



Comment changer : filtre
à carburant sur
VAUXHALL Tigra
TwinTop (X04) - Guide
de remplacement

TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



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

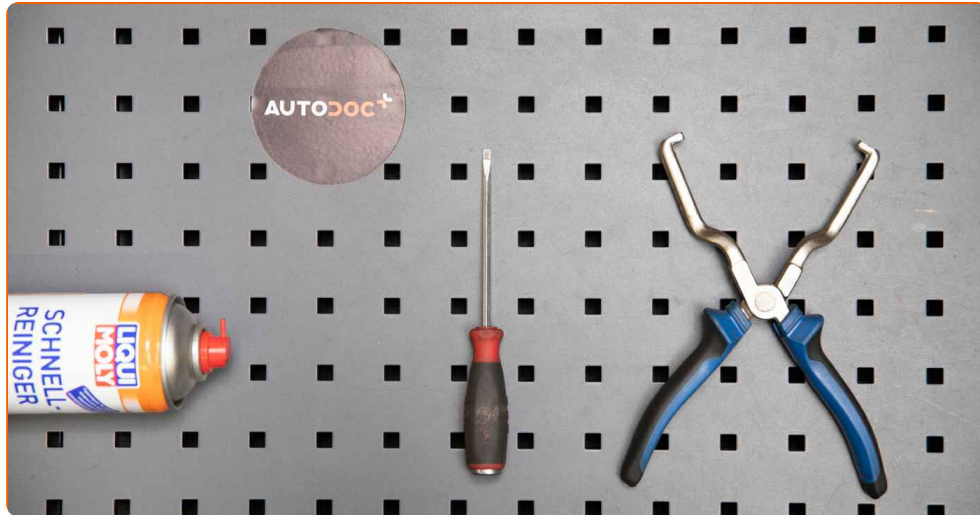
Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) 1.3 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 Astra H Caravan (A04) 1.3 CDTI (L35)

**REPLACEMENT : FILTRE À CARBURANT – VAUXHALL
TIGRA TWINTOP (X04). OUTILS DONT VOUS AVEZ
BESOIN :**



- Nettoyant multi-usages en spray
- Tournevis À Tête Plate
- Pincettes pour la conduite de carburant
- Conteneur pour liquides
- Couverture des ailes

Acheter des outils

Remplacement : filtre à carburant – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Conseil d'AUTODOC :

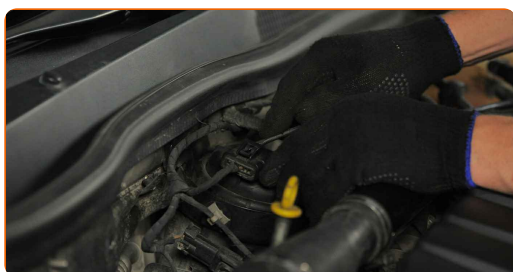
- Assurez-vous de la bonne aération de la zone de travail. Les vapeurs de carburant sont toxiques.
- N'utilisez que des joints en O lors de l'installation.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:

1 Ouvrez le capot.

2 Servez-vous d'une housse d'aile pour protéger les parties peintes et plastiques de la voiture.

3 Détachez le connecteur de capteur de pression du carburant. Utilisez un tournevis plat.



4 Préparez un bac pour récupérer le liquide.



5

Débranchez le tuyau du filtre à carburant. Servez-vous des pinces pour la conduite de carburant.

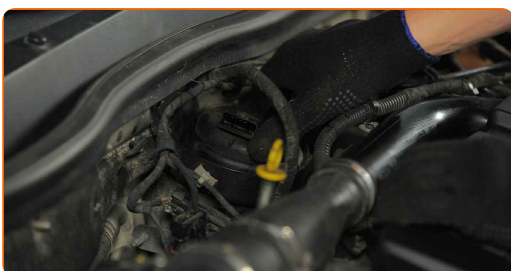


Remplacement : filtre à carburant – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04).
AUTODOC recommande :

- Attention ! Il se peut que de l'essence s'écoule du boîtier et des conduites du filtre.

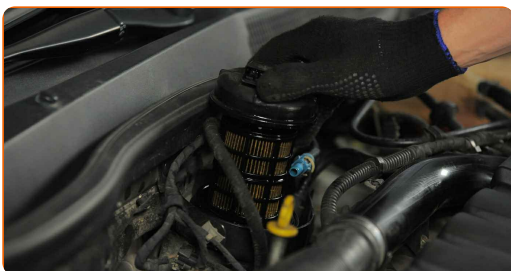
6

Dévissez les fixations du couvercle du boîtier du filtre à carburant.



7

Retirez le couvercle du filtre à carburant sur lequel est montée une vieille cartouche filtrante.



8

Mettez le couvercle du filtre à carburant sur lequel est montée une vieille cartouche filtrante dans un récipient.

9

Retirez le filtre à essence.

10 Retirez l'ancienne bague d'étanchéité.



11 Nettoyez le boîtier du filtre à carburant et son couvercle. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.

12 Installez la nouvelle rondelle d'étanchéité.



13 Installez un filtre à essence neuf.



Remplacement : filtre à carburant – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Assurez-vous que le filtre à carburant soit positionné correctement. Tenez compte de la marque de la direction de circulation du carburant.
- Durant l'installation, veillez à empêcher l'entrée de poussières ou de saletés dans le boîtier du filtre à carburant.
- Ne prenez que des filtres de qualité.

14 Installez le couvercle du filtre à carburant avec la cartouche filtrante.



15 Vissez les fixations du couvercle du boîtier du filtre à carburant.



16 Attachez le tuyau au filtre à carburant.



17 Attachez le connecteur du capteur de pression du carburant.



Remplacement : filtre à carburant – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Les professionnels recommandent :

- Avant de débuter, allumez et éteignez le moteur à plusieurs reprises. C'est nécessaire pour activer la pompe à carburant et permettre à celui-ci de circuler dans le système.

- 18 Faites tourner le moteur quelques minutes. C'est nécessaire pour s'assurer que le composant fonctionne correctement.
- 19 Éteignez le moteur.
- 20 Retirez la housse d'aile.
- 21 Fermez le capot.

Remplacement : filtre à carburant – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Conseil des experts d'AUTODOC :

- Pour protéger l'environnement de la pollution, assurez-vous de vous débarrasser des filtres usagés dans des contenaires spéciaux.

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

FILTRE À CARBURANT : UNE VASTE SÉLECTION

CLAUSE 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 2023. 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.