



Comment changer : filtre  
d'habitacle sur **OPEL**  
**Vectra C CC (Z02)** -  
Guide de remplacement

## TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



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

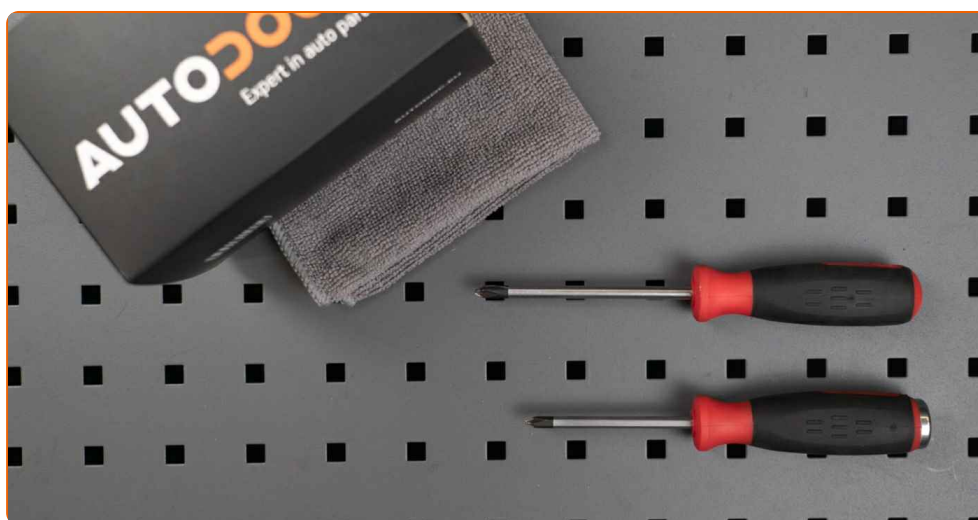
### Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle OPEL Vectra C CC (Z02) 3.2 V6 (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 1.8 16V (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 2.2 16V (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 2.0 DTI 16V (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 2.2 DTI 16V (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 2.0 16V Turbo (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 3.0 CDTI (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 2.2 direct (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 1.9 CDTI (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 1.6 (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 2.8 V6 Turbo (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 1.8 (F68), OPEL Vectra C CC (Z02) 3.0 CDTi (F68)

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 Corsa C 3/5 portes (X01) 1.3 CDTI (F08, F68)

REPLACEMENT : FILTRE D'HABITACLE – OPEL  
VECTRA C CC (Z02). OUTILS DONT VOUS POURRIEZ  
AVOIR BESOIN :



- Tournevis Torx T25

- Couverture des ailes

[Acheter des outils](#)

Remplacement : filtre d'habitacle – OPEL Vectra C CC (Z02). Conseil des experts d'AUTODOC :

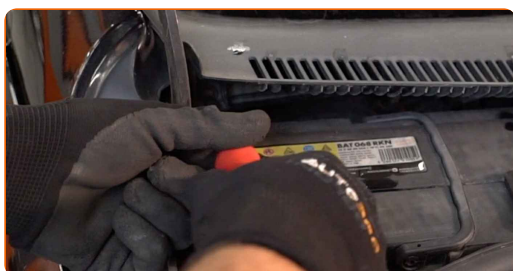
- Remplacez le filtre d'habitacle au moins une fois tous les six mois, au début du printemps et en automne.
- Suivez les conditions, recommandations et critères d'opération recommandés par le fabricant.
- Si la circulation d'air dans l'habitacle est brusquement réduite, remplacez le filtre avant la date prévu de la révision.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

**REPLACEMENT : FILTRE D'HABITACLE – OPEL VECTRA C CC (Z02). ORDRE RECOMMANDÉ DES ÉTAPES :**

1 Ouvrez le capot.

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

3 Dévissez la fixation de la grille d'auvent se trouvant sur le côté gauche. Utilisez la mèche Torx T25.



4 Retirez le joint de la grille d'auvent.



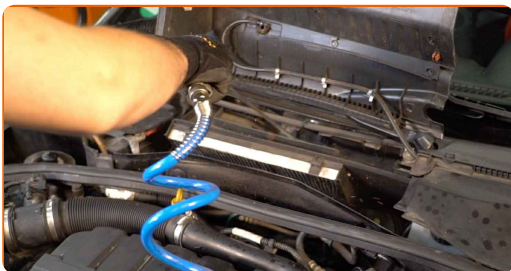
5

Retirez la grille d'auvent se trouvant sur le côté gauche.



6

Nettoyez l'emplacement de montage du filtre d'habitacle.



7

Retirez le support du filtre d'habitacle.

8

Retirez l'élément filtrant du compartiment du filtre.



Remplacement : filtre d'habitacle – OPEL Vectra C CC (Z02). Conseil d'AUTODOC :

- Ne tentez pas de nettoyer ou réutiliser le filtre - ceci affecterait négativement la qualité du nettoyage de l'air à l'intérieur de la voiture.

- 9 Insérez un nouvel élément filtrant dans le compartiment du filtre. Assurez-vous que le cadre du filtre s'insère de manière ferme dans le boîtier.



Remplacement : filtre d'habitacle – OPEL Vectra C CC (Z02). AUTODOC recommande :

- Vérifiez que l'élément filtrant est correctement positionné. Ne le tordez pas.
- Attention ! Utilisez des filtres de qualité - OPEL Vectra C CC (Z02).
- Suivez la direction de la flèche montrant la direction de l'air sur le filtre.

- 10 Installez le support du filtre d'habitacle.

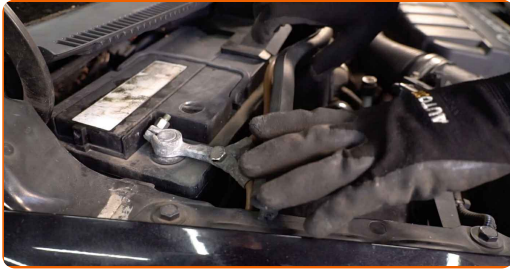


- 11 Installez la grille d'auvent sur le côté gauche.



12

Installez le joint de la grille d'auvent.



13

Vissez la fixation de la grille d'auvent se trouvant sur le côté gauche. Utilisez la mèche Torx T25.



14

Allumez le contact.

15

Activez la climatisation. C'est nécessaire pour s'assurer que le composant fonctionne correctement.

16

Éteignez le contact.

17

Retirez la housse d'aile.

18

Fermez le capot.

**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

**UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE**

**FILTRE D'HABITACLE : 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 2022. 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 GmbH.