



Comment changer : filtre
d'habitacle sur
VAUXHALL Meriva Mk I
(A) (X03) - Guide de
remplacement

TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



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

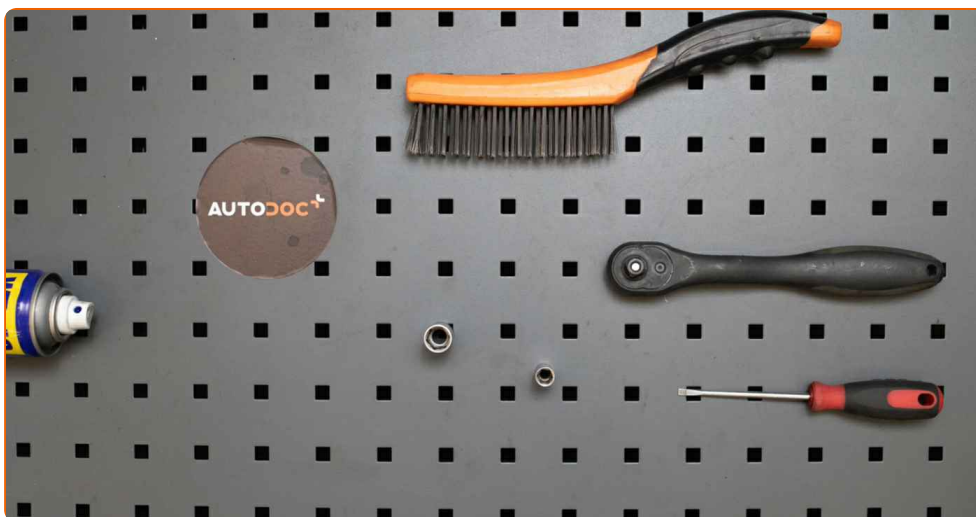
Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 DTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i,
VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.8 i
16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.3
CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 Turbo, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03)
1.4 16V Twinport, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V Twinport

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 Meriva A (X03) 1.6 16V (E75)

**REPLACEMENT : FILTRE D'HABITACLE – VAUXHALL
MERIVA MK I (A) (X03). OUTILS DONT VOUS POURRIEZ
AVOIR BESOIN :**



- Brosse métallique
- Aérosol WD-40
- Clé dynamométrique
- Douille d'entraînement n°8
- Douille d'entraînement n°13
- Clé à cliquet
- Tournevis À Tête Plate
- Couverture des ailes

Acheter des outils

Remplacement : filtre d'habitacle – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).
AUTODOC recommande :

- 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.
- Attention : tous les travaux sur la voiture - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) - doivent être effectués avec le moteur éteint.

EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:

1

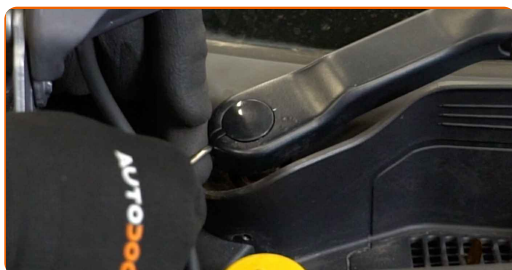
Ouvrez le capot.

2

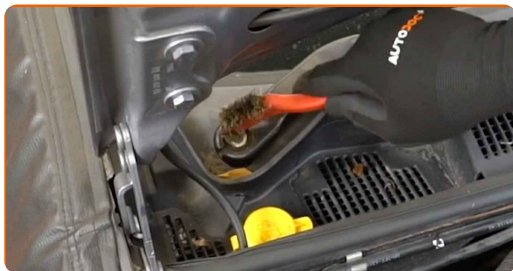
Servez-vous d'une housse d'aile pour protéger les parties peintes et plastiques de la voiture.

3

Retirez les chapeaux des écrous des bras d'essuie-glaces. Utilisez un tournevis plat.



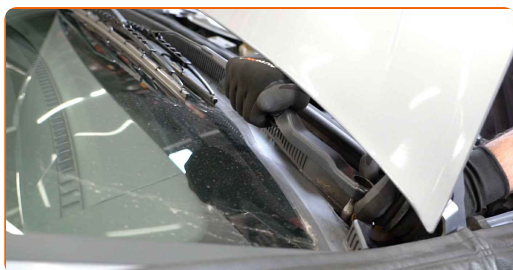
4 Nettoyez les fixations des bras d'essuie-glace. Utilisez une brosse métallique. Servez vous de l'aérosol WD-40.



5 Dévissez les fixations des bras d'essuie-glaces. Utilisez une douille n° 13. Utilisez une clé à cliquet.



6 Retirez les essuie-glaces.



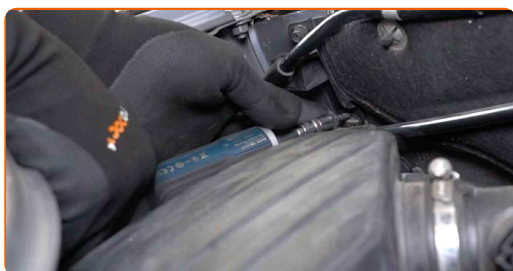
7 Dévissez les fixations du cache d'auvent. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



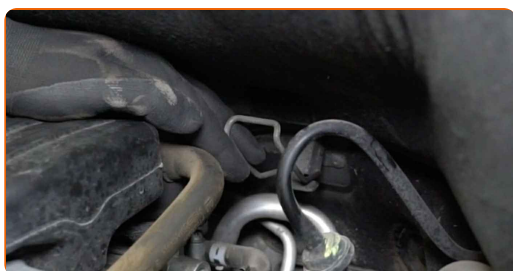
8 Retirez le joint de la grille d'auvent.



9 Dévissez les fixations de la grille d'auvent du balai d'essuie-glaces. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



10 Relâchez les clips de la cloison du moteur.



11 Soulevez et retirez la grille d'auvent.



12 Dévissez les fixations de la grille d'auvent du balai d'essuie-glaces. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



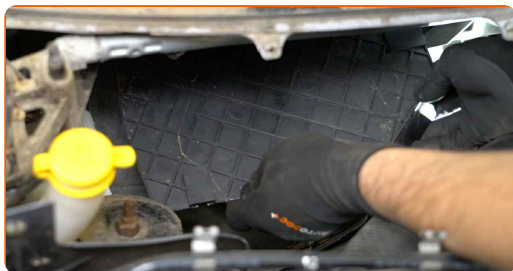
13 Retirez la grille d'auvent du balai d'essuie-glaces.



14 Déverrouillez les clips du couvercle du filtre d'habitacle.



15 Retirez le couvercle du compartiment du filtre habitacle.



AUTODOC recommande:

- Remplacement : filtre d'habitacle – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Ne forcez pas trop lorsque vous retirez la pièce car cela pourrait l'endommager.

16 Retirez le filtre habitacle.



Remplacement : filtre d'habitacle – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Conseil des experts 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.

17 Allumez le contact.

18 Fermez le volet de chauffage.

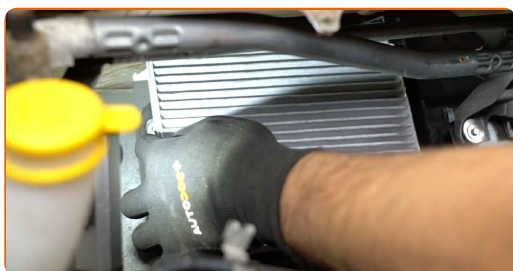
19 Éteignez le contact.

20 Nettoyez le boîtier du filtre d'habitacle.

AUTODOC recommande:

- Retirez tous les débris du compartiment du filtre d'habitacle afin d'éviter la contamination des gaines de ventilation.

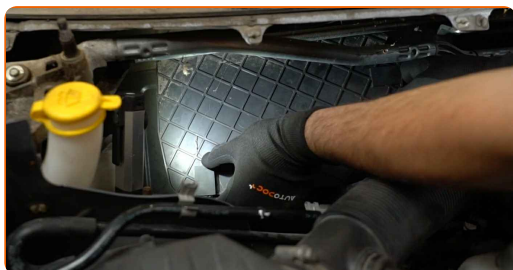
21 Installez le filtre d'habitacle sur son siège de montage.



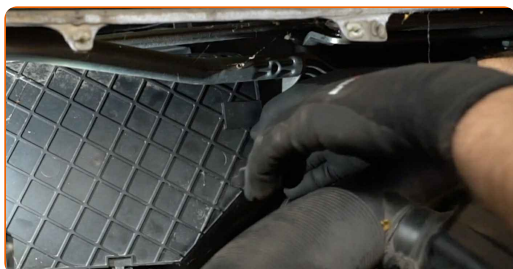
Remplacement : filtre d'habitacle – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Suivez la direction de la flèche montrant la direction de l'air sur le filtre.
- Vérifiez que l'élément filtrant est correctement positionné. Ne le tordez pas.
- Attention ! Utilisez des filtres de qualité - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).

22 Réinstalez le couvercle du compartiment du filtre habitacle. Assurez-vous d'entendre le clic qui confirme que la pièce est fermement en place.



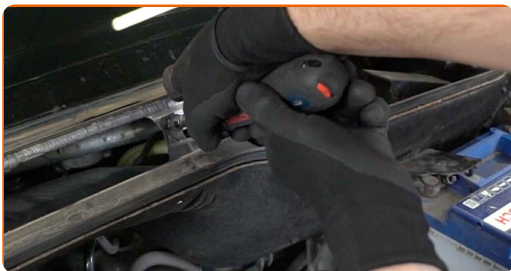
23 Clipsez le couvercle du filtre d'habitacle.



24 Installez la grille d'auvent du balai d'essuie-glaces.



25 Vissez les fixations de la grille d'auvent du balai d'essuie-glaces. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



26 Emboîtez les clips de la cloison du moteur.

27 Installez la grille d'auvent et fixez-la. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



28 Installez le joint de la grille d'auvent.



29 Réinstallez les bras d'essuie-glace.



Remplacement : filtre d'habitacle – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Les professionnels recommandent :

- Assurez-vous de ne pas confondre les essuie-glaces coté conducteur et côté passager.

30 Serrez les fixations des bras d'essuie-glace. Utilisez une douille n° 13. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 22 Nm.



31 Installez les cache-écrous des bras d'essuie-glaces.

32 Retirez la housse d'aile.

33 Fermez le capot.

34 Allumez le contact. Le volet de chauffage reprendra automatiquement sa position normale.

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

36 Éteignez le contact.

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 D'HABITACLE : 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 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.