



Comment changer : filtre  
à air sur **DACIA LOGAN**  
**MCV (KS\_)** - Guide de  
remplacement

## TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



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

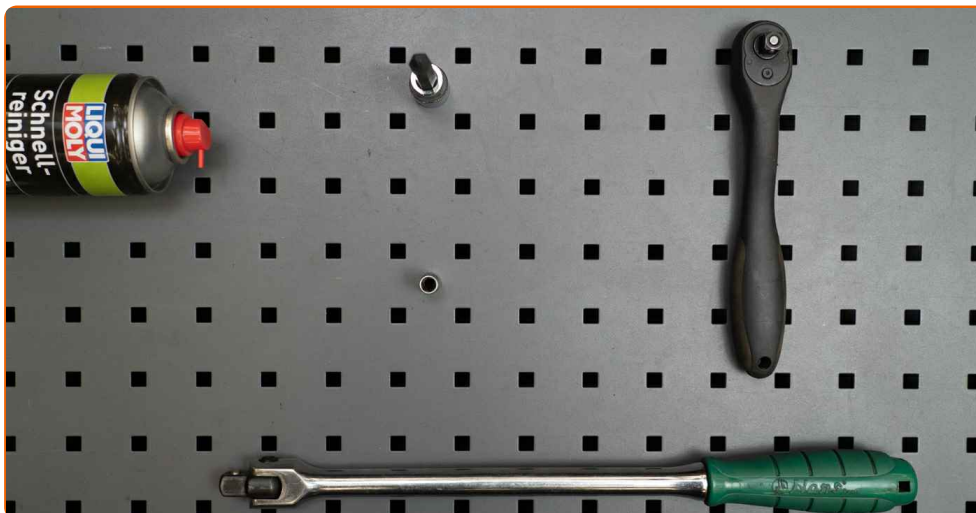
### Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:  
DACIA LOGAN MCV (KS\_) 1.6 16V Hi-Flex, DACIA LOGAN MCV (KS\_) 1.6 16V (KS0L,  
KS0M, KS0P, KS1S)

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 : RENAULT MEGANE Scenic (JA0/1\_) 1.6 16V

REEMPLACEMENT : FILTRE À AIR – DACIA LOGAN MCV (KS\_). OUTILS DONT VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN :



- Nettoyant multi-usages en spray
- Douille d'entraînement n°7
- Embout à empreinte Torx T20
- Clé à cliquet
- Porte-taraud
- Couverture des ailes

**Acheter des outils**

Remplacement : filtre à air – DACIA LOGAN MCV (KS\_). AUTODOC recommande :

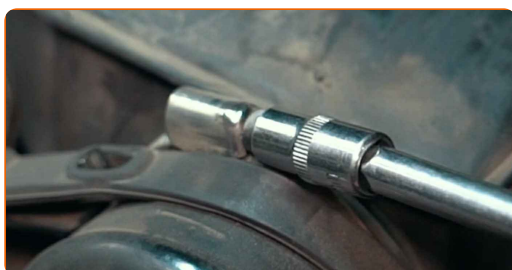
- Suivez les conditions, recommandations et critères d'opération recommandés par le fabriquant.
- Attention : tous les travaux sur la voiture - DACIA LOGAN MCV (KS\_) - doivent être effectués avec le moteur éteint.

**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** Relâchez le collier de fixation reliant le conduit d'air au boîtier de filtre à air. Utilisez une douille n° 7. Utilisez une clé à cliquet.



**4** Détachez le collier de serrage de la conduite d'air. Retirez le tuyau d'admission d'air.



**5** Détachez le boîtier du conduit d'air du boîtier du filtre à air.



**6** Détachez le connecteur du tuyau à vide.



**7** Nettoyez les fixations sur le boîtier du filtre à air. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.



**8** Dévissez les boulons de fixation du compartiment du filtre. Utilisez la mèche Torx T20. Utilisez un porte-taraud.



**9** Retirez le compartiment du filtre à air.



**10** Retirez l'élément filtrant du compartiment du filtre.



**11** Nettoyez le boîtier du filtre à air.



**12** 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.



**AUTODOC recommande:**

- Remplacement : filtre à air – DACIA LOGAN MCV (KS\_). Veillez à positionner correctement l'élément filtrant. Évitez qu'il ne s'aligne mal.
- Ne prenez que des filtres de qualité.

**13** Réinstallez le compartiment du filtre à air.



**AUTODOC recommande:**

- Pendant l'installation, assurez-vous que la poussière et les saletés ne pénètrent pas dans le boîtier de filtre à air.

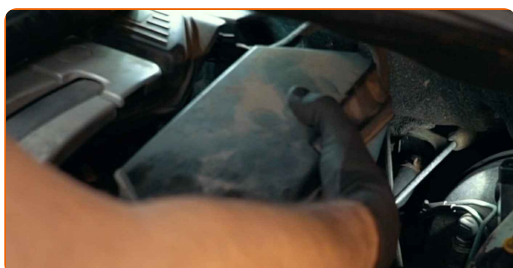
**14** CVissez les boulons de fixation du compartiment filtre. Utilisez la mèche Torx T20. Utilisez un porte-taraud.



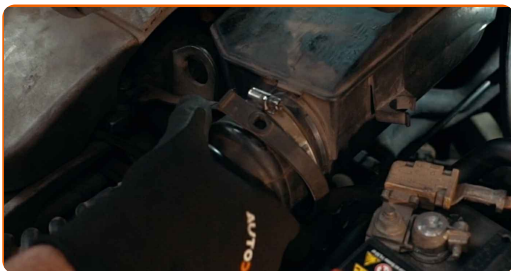
**15** Fixez le connecteur du tuyau à vide.



**16** Installez le boîtier du conduit d'air.



**17** Installez le tuyau d'admission d'air et fixez-le.



**18** Serrez le collier de serrage de la conduite d'air.



**19** Vissez le collier de fixation reliant le conduit d'air au boîtier de filtre à air. Utilisez une douille n° 7. Utilisez un porte-taraut.



**20** Retirez la housse d'aile.

**21** 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



**+ AUTODOC**

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

**Download**

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

**FILTRE À AIR : 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.