



Comment changer : filtre
à air sur **Mercedes W169**
- Guide de
remplacement

TUTORIEL VIDÉO



Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
MERCEDES-BENZ Classe A (W169) A 170 (169.032, 169.332), MERCEDES-BENZ Classe A (W169) A 200 (169.033, 169.333), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 170 (245.232), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 200 (245.233), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 200 TURBO (245.234), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 150 (245.231), MERCEDES-BENZ Classe A (W169) A 200 TURBO (169.034, 169.334), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 170 NGT (245.233), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 180 NGT (245.233), MERCEDES-BENZ Classe A (W169) A 160 (169.031, 169.331), MERCEDES-BENZ Classe A (W169) A 180 (169.032, 169.332), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 160 (245.231), MERCEDES-BENZ Classe B (W245) B 180 (245.232)

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

REEMPLACEMENT : FILTRE À AIR – MERCEDES W169.
LISTE DES OUTILS DONT VOUS AUREZ BESOIN :



- Mèche Torx T20
- Clé à cliquet
- Couverture des ailes

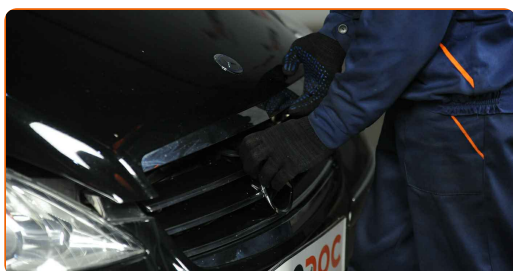
ACHETER DES OUTILS

Remplacement : filtre à air – Mercedes W169. AUTODOC recommande :

- Suivez les conditions, recommandations et critères d'opération recommandés par le fabricant.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

REPLACEMENT : FILTRE À AIR – MERCEDES W169. UTILISEZ LA PROCÉDURE SUIVANTE :

1 Ouvrez le capot.



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

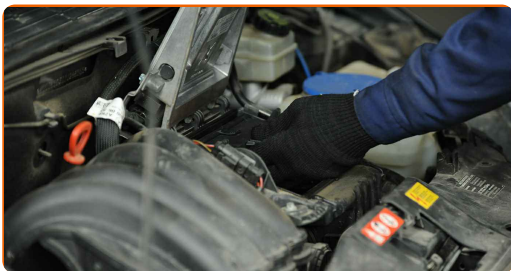
3 Desserrez les trois vis de fixation du couvercle de filtre à air. Utilisez la mèche Torx T20. Utilisez une clé à cliquet.



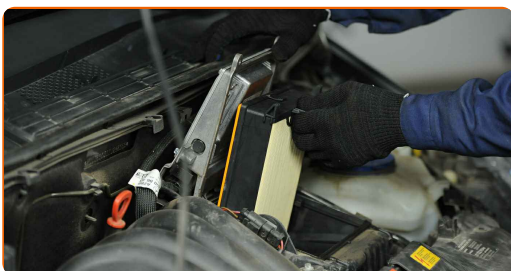
4 Soulevez légèrement le couvercle du filtre à air.



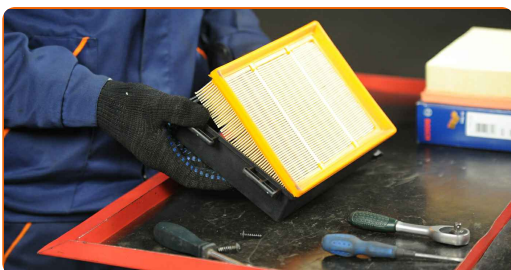
5 Appuyez sur les brides de retenue.



6 Retirez le compartiment du filtre à air.



7 Retirez l'élément filtrant du compartiment du filtre.

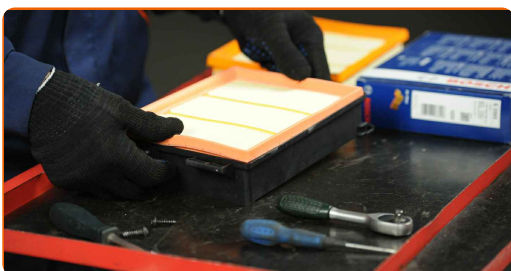


8 Nettoyez le couvercle de filtre à air et le boîtier.

Remplacement : filtre à air – Mercedes W169. Conseil :

- Avant cela, recouvrez les conduites d'air, le capteur de débit d'air (s'il y en a un) et la vanne d'étranglement avec un chiffon propre.

- 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 à air – Mercedes W169. Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Vérifiez que l'élément filtrant est correctement positionné. Ne le tordez pas.
- Ne prenez que des filtres de qualité.
- Pendant l'installation, assurez-vous que la poussière et les saletés ne pénètrent pas dans le boîtier de filtre à air.

- 10** Réinstallez le compartiment du filtre à air. Assurez-vous d'entendre le clic qui confirme que la pièce est fermement en place.



- 11** Réinstallez le couvercle du filtre à air. Fixez-le.



12

Vissez les trois vis de fixation du couvercle de filtre à air. Utilisez la mèche Torx T20. Utilisez une clé à cliquet.



13

Retirez la housse d'aile. 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

ACHETEZ DES PIÈCES DÉTACHÉES POUR MERCEDES

FILTRE À AIR : UNE VASTE SÉLECTION

**ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR MERCEDES
W169**

FILTRE À AIR POUR MERCEDES: ACHETEZ MAINTENANT

**FILTRE À AIR POUR MERCEDES W169 : LES MEILLEURS
OFFRES ET PROMOTIONS**

ⓘ 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.