+ AUTODOC CLUB

Cómo cambiar: filtro de combustible - **Mercedes W168 gasolina** | Guía de sustitución







VIDEO TUTORIAL



(i) ¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para: MERCEDES-BENZ Clase A (W168) A 140 (168.031, 168.131), MERCEDES-BENZ Clase A (W168) A 190 (168.032, 168.132), MERCEDES-BENZ VANEO (414) 1.6 (414.700), MERCEDES-BENZ VANEO (414) 1.9 (414.700), MERCEDES-BENZ Clase A (W168) A 210 (168.035, 168.135)

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

CLUB.AUTODOC.ES 1–10







SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - MERCEDES W168. HERRAMIENTAS USTED QUE VA A NECESITAR:



- Cepillo de alambre
- Aerosol WD-40
- Llave de vaso n° 7
- Llave de vaso n° 8

- Llave de trinquete
- Llave dinamométrica
- Destornillador Plano
- Contenedor de fluido

COMPRAR HERRAMIENTAS

CLUB.AUTODOC.ES 2-10







Sustitución: filtro de combustible - Mercedes W168. Consejo de los expertos de AUTODOC:

- Asegúrese de la suficiente ventilación del asiento de trabajo. Los vapores de combustible son venenosos.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - MERCEDES W168. SECUENCIA DE PASOS RECOMENDADA:

Eleve el coche utilizando un gato o colocándolo sobre un foso de inspección.



Limpie el soporte del filtro de combustible. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.



Destornille los bulones de fijación del soporte del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave de trinquete.



CLUB.AUTODOC.ES 3-10







4 Quite el filtro de combustible junto con el soporte.



Prepare un recipiente para los fluidos.



Afloje la abrazadera de sujeción del tubo del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



Desconecte el tubo del filtro de combustible. Utilice un destornillador plano.



Sustitución: filtro de combustible - Mercedes W168. Consejo:

• ¡Tenga cuidado! El combustible podría fugarse de la carcasa del filtro y de las mangueras.

CLUB.AUTODOC.ES 4–10

10

11







8 Saquen el filtro de combustible. Utilice un destornillador plano.



Afloje las abrazaderas de sujeción de los tubos del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



Separe los tubos del filtro de combustible. Utilice un destornillador plano.



Sustitución: filtro de combustible - Mercedes W168. AUTODOC recomienda:

• ¡Tenga cuidado! El combustible podría fugarse de la carcasa del filtro y de las mangueras.

Fije los tubos al filtro de combustible.



CLUB.AUTODOC.ES 5–10







Apriete las abrazaderas de sujeción de los tubos del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



13 Instale el nuevo filtro de combustible.



AUTODOC recomienda:

- Asegúrese de que el filtro de combustible esté colocado de forma correcta.
 Tenga en cuenta la marca de la dirección del flujo de combustible.
- Durante la instalación, tenga cuidado para evitar que el polvo y la suciedad penetren en la carcasa del filtro de combustible.
- Mercedes W168 Es muy importante utilizar sólo filtros de alta calidad.

Conecte el tubo al fitro de combustible.



CLUB.AUTODOC.ES 6-10







Apriete la abrazadera de sujeción del tubo del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 7. Utilice una llave de trinquete.



- Instale el filtro de combustible nuevo junto con el soporte.
- Atornille los bulones de fijación del soporte del filtro de combustible. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 9 Nm.



- Retire el recipiente para fluidos del filtro de combustible.
- 19 Baje el automóvil.



Sustitución: filtro de combustible - Mercedes W168. Consejo de AUTODOC:

 Antes de comenzar, encienda y apague el arranque varias veces. Esto debería realizarse para activar la bomba de combustible y hacer que bombee combustible a través del sistema de combustible.

CLUB.AUTODOC.ES 7–10







Pongan en marcha el motor por unos minutos. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.



21

Apague el motor.

Sustitución: filtro de combustible - Mercedes W168. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

 Con la finalidad de proteger el medio ambiente de la contaminación, asegúrese de desechar los filtros usados en los puntos de recogida especiales.



VER MÁS TUTORIALES

CLUB.AUTODOC.ES 8-10





AUTODOC — LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE



UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE

COMPRE PIEZAS DE REPUESTO PARA MERCEDES

FILTRO DE COMBUSTIBLE: UNA AMPLIA SELECCIÓN

CLUB.AUTODOC.ES 9–10





ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA MERCEDES W168

FILTRO DE COMBUSTIBLE PARA MERCEDES: COMPRE AHORA

FILTRO DE COMBUSTIBLE PARA MERCEDES W168: LAS MEJORES PROMOCIONES Y OFERTAS

(i) RESPONSABILIDAD:

El documento contiene sólo los consejos y las recomendaciones que pueden ser útiles para Usted durante las obras de reparación y sustitución. AUTODOC no se responsabiliza por cualquier daño, detrimento y acto dañoso de la propiedad ocasionados durante las obras de reparación y sustitución como consecuencia del uso e interpretación incorrectos de la información proporcionada.

AUTODOC no se responsabiliza por cualesquier falta e imprecisión posibles en esta instrucción. La información proporcionada sirve exclusivamente para la familiarización y no puede sustituir la consulta de los especialistas.

AUTODOC no se responsabiliza por el uso incorrecto y de riesgo con daño del equipo de reparación, las herramientas y las piezas de recambio de coches. AUTODOC insiste en proceder con cuidado y seguir las normas de seguridad durante la realización de cualquier obra de reparación y sustitución. Recuerden que el uso de las piezas de recambio de mala calidad no le garantiza el nivel necesario de seguridad en las carreteras.

© Copyright 2022. Todos los contenidos de esta página web, especialmente textos, fotografías y gráficos, son protegidos por las leyes de copyright. Todos los derechos, entre los que se incluye la copia, divulgación a terceros, edición y traducción son propiedad de AUTODOC GmbH.

CLUB.AUTODOC.ES 10-10