



Cómo cambiar: filtro de combustible -
MERCEDES-BENZ Clase E Camión de plataforma / Chasis (VF210) diésel |
Guía de sustitución

VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



Este vídeo muestra el procedimiento de sustitución de una pieza similar en otro vehículo

¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

MERCEDES-BENZ Clase E Camión de plataforma / Chasis (VF210) E 220 CDI (210.606), MERCEDES-BENZ Clase E Camión de plataforma / Chasis (VF210) E 270 CDI (210.616)

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

Este tutorial ha sido creado basándose en el procedimiento de sustitución de una pieza de coche similar en: MERCEDES-BENZ Clase E Berlina (W210) E 270 CDI (210.016)

**SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - MERCEDES-
BENZ CLASE E CAMIÓN DE PLATAFORMA / CHASIS
(VF210). HERRAMIENTAS USTED QUE VA A NECESITAR:**



- Spray limpiador multiuso
- Llave dinamométrica
- Bomba de combustible de mano de bombilla
- Jeringa para fluidos de automoción
- Destornillador plano
- Extractor universal
- Alicates para abrazadera clic-R
- Cubreguardabarros

Comprar herramientas

Sustitución: filtro de combustible - MERCEDES-BENZ Clase E Camión de plataforma / Chasis (VF210). AUTODOC recomienda:

- 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-BENZ CLASE E CAMIÓN DE PLATAFORMA / CHASIS (VF210). SECUENCIA DE PASOS RECOMENDADA:

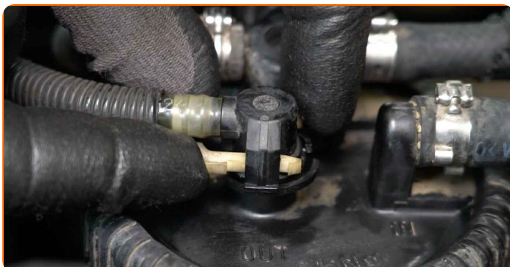
1 Abra la capota.

2 Utilice un protector de aletas para evitar daños en la pintura y en las partes de plástico del automóvil.

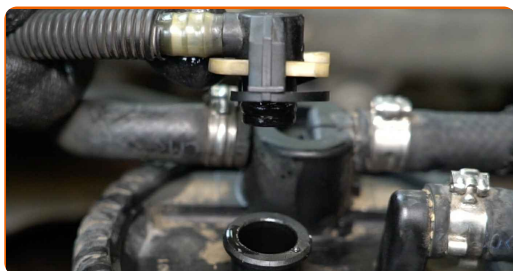
3 Limpie la carcasa del filtro de combustible y la cubierta. Utilice un spray de limpieza multiuso.



4 Retire el clip de retención que asegura el tubo del filtro de combustible.



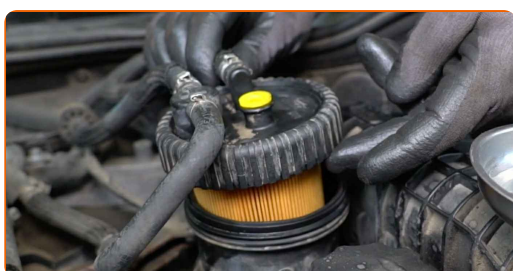
5 Desconecte el tubo del filtro de combustible.



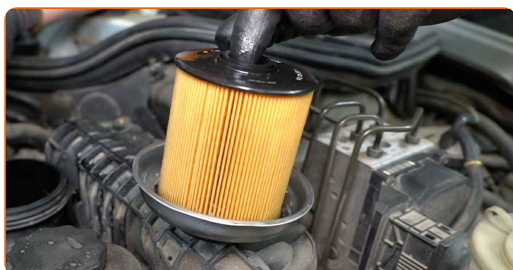
6 Desatornille las sujeciones de la tapa de la carcasa del filtro de combustible. Utilice un extractor universal.



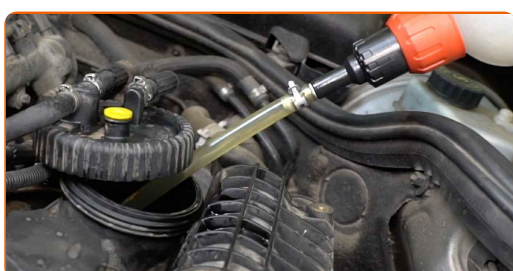
7 Levante ligeramente la cubierta del filtro de combustible.



8 Retire el filtro de combustible.



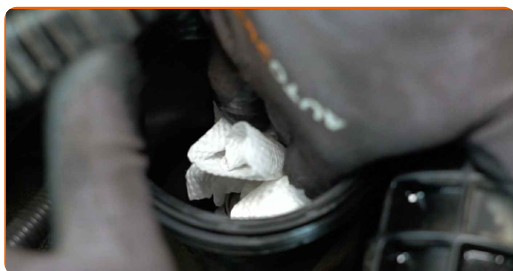
9 Bombeo el combustible fuera de la carcasa del filtro de combustible. Utilice una jeringa para fluidos de automoción.



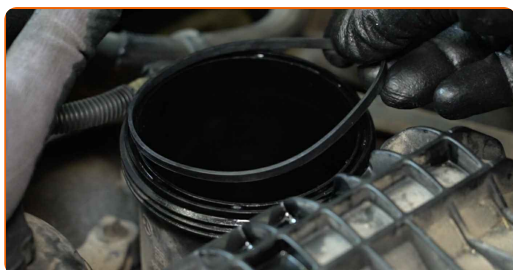
10 Retire la junta tórica usada. Utilice un destornillador plano.



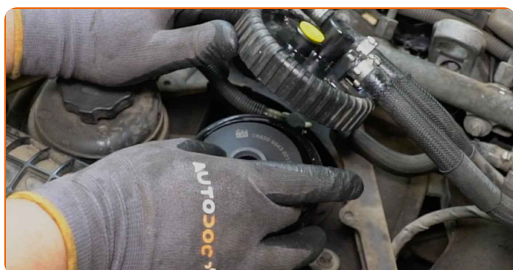
11 Limpie la carcasa del filtro de combustible.



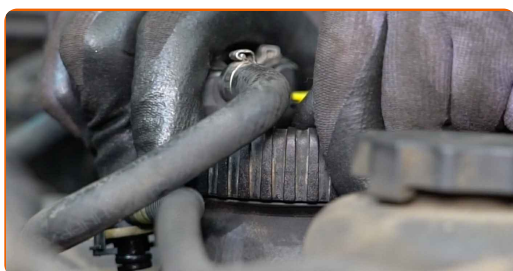
12 Instale la nueva junta tórica.



13 Instale un nuevo filtro de combustible.



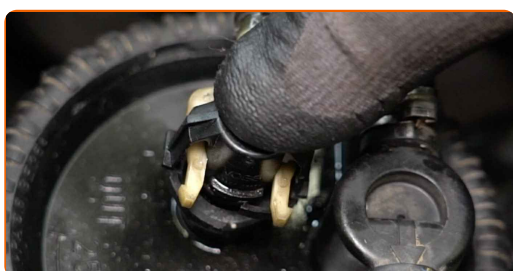
14 Instale y apriete la tapa de la carcasa del filtro de combustible.



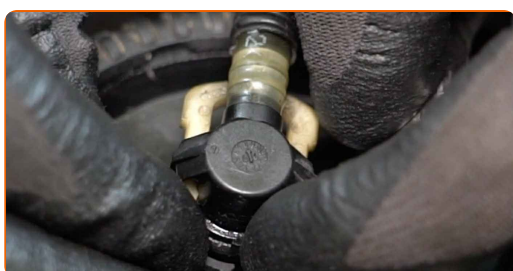
- 15** Apriete las sujeciones de la tapa de la carcasa del filtro de combustible. Utilice un extractor universal. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 35 Nm.



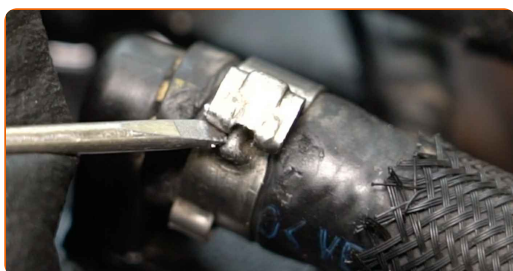
- 16** Conecte el tubo al filtro de combustible.



- 17** Fije el tubo del filtro de combustible con el clip de retención.



- 18** Afloje la abrazadera de sujeción del tubo del filtro de combustible. Utilice un destornillador plano.



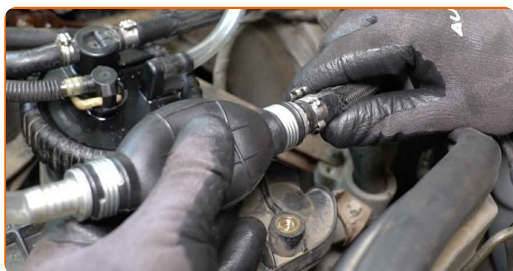
19

Desconecte la manguera de combustible del filtro de combustible.



20

Cebe el sistema de combustible manualmente. Utilice una bomba de combustible de mano de bombilla.



Sustitución: filtro de combustible - MERCEDES-BENZ Clase E Camión de plataforma / Chasis (VF210). Los profesionales recomiendan:

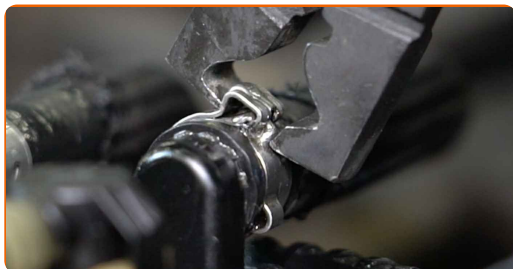
- Esto es necesario para que el sistema de combustible se llene por completo de combustible.
- ¡Tenga cuidado! El combustible podría fugarse de la carcasa del filtro y de las mangueras.

21

Vuelva a conectar la manguera de combustible al filtro de combustible.



22 Apriete la abrazadera de sujeción del tubo del filtro de combustible. Utilice alicates para abrazaderas clic-R.



23 Limpie la carcasa del filtro de combustible y la cubierta. Utilice un spray de limpieza multiuso.



24 Haga funcionar el motor durante unos minutos.

AUTODOC recomienda:

- Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.

25 Apague el motor.

26 Retire el protector de aletas del guardabarros.

27 Cierre el capó.

Sustitución: filtro de combustible - MERCEDES-BENZ Clase E Camión de plataforma / Chasis (VF210). 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.

¡BIEN HECHO! 

[VER MÁS TUTORIALES](#)

AUTODOC – LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE

APLICACIÓN PARA MÓVIL AUTODOC: ATRAPE GRANDES OFERTAS Y REALICE COMPRAS CÓMODAMENTE



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE

FILTRO DE COMBUSTIBLE: UNA AMPLIA SELECCIÓN

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.