



Cómo cambiar: filtro de
combustible - **FIAT**
Ducato II Bus (230) |
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:

FIAT Ducato II Bus (230) 2.8 JTD, FIAT Ducato II Bus (230) 2.8 JTD 4x4

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: FIAT Doblo I Cargo (223) 1.3 D Multijet

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - FIAT
DUCATO II BUS (230). HERRAMIENTAS USTED
NECESITA:



- Spray para electrónica.
- Contenedor de fluido
- Cubreguardabarros

[Comprar herramientas](#)

Sustitución: filtro de combustible - FIAT Ducato II Bus (230). Consejo de los expertos de AUTODOC:

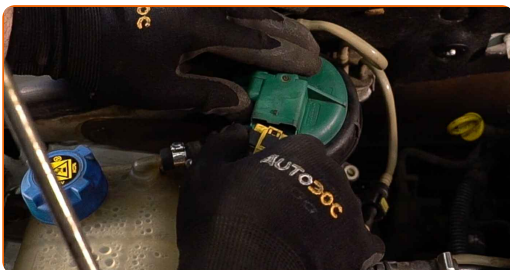
- Asegúrese de la suficiente ventilación del asiento de trabajo. Los vapores de combustible son venenosos.
- ¡Advertencia! Apague el motor antes de comenzar cualquier trabajo - FIAT Ducato II Bus (230)

LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:

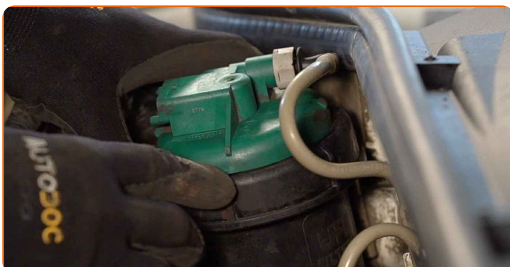
1 Abra la capota.

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

3 Desconecte el conector del sensor de presión de combustible.



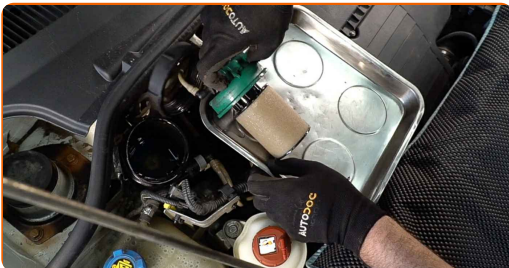
4 Desenrosca la tapa del filtro de combustible.



5 Prepare un recipiente para los fluidos.



6 Destornille la tapa del cuerpo del filtro junto con el elemento filtrante antiguo. Coloque el cartucho del filtro viejo en el contenedor.



7 Retire la tira de goma.

8 Saque el filtro de combustible del portador.

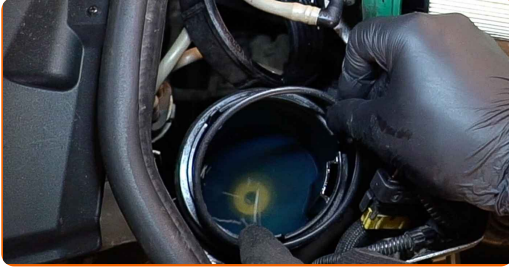


9 Fije el filtro de combustible en el portador.



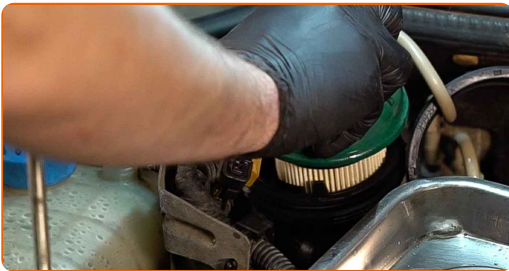
10

Instale la tira de goma.



11

Instale el nuevo filtro de combustible.

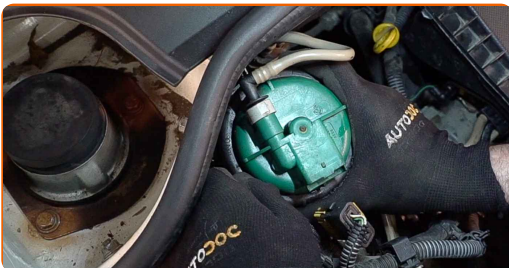


Sustitución: filtro de combustible - FIAT Ducato II Bus (230). AUTODOC recomienda:

- 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.
- ¡Atención! Utilice filtros de calidad - FIAT Ducato II Bus (230).

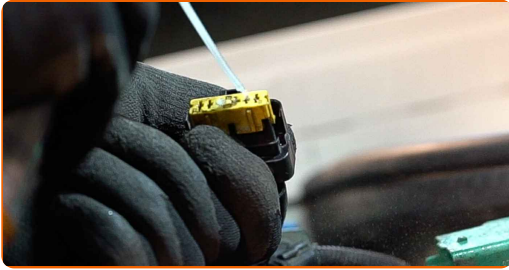
12

Instale y atornille la tapa de la carcasa del filtro de combustible.



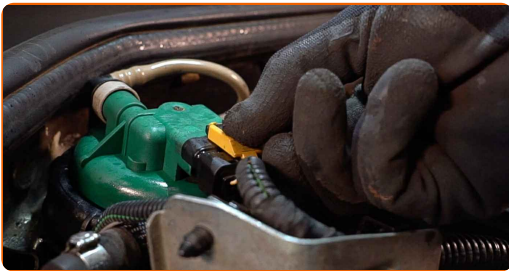
13

Limpié el conector del sensor de presión de combustible. Utilice spray para electrónica.



14

Conecte el conector del sensor de presión de combustible.



AUTODOC recomienda:

- 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.

15

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

16

Apague el motor.

17

Retire el protector de aletas del guardabarros.

18

Cierre la capota.

Sustitución: filtro de combustible - FIAT Ducato II Bus (230). AUTODOC recomienda:

- 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 2021. 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.