



Cómo cambiar: filtro de
combustible -
**VAUXHALL Astravan Mk
IV (G) (T98)** | 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:

VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98) 1.6 i, VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98) 1.6 Dualfuel, VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98) 1.6 Dualfuel 16V

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: OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE COMBUSTIBLE - VAUXHALL
ASTRAVAN MK IV (G) (T98). HERRAMIENTAS QUE
PODRÍA NECESITAR:



- Punta Torx T20
- Alicates para conectores de tubos de combustible
- Contenedor de fluido

Comprar herramientas

Sustitución: filtro de combustible - VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98).
Consejo 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 - VAUXHALL ASTRAMAN MK IV (G) (T98). REALICE LOS SIGUIENTES PASOS:

1 Abra la puerta del tanque de combustible. Destornille el tapón de llenado de combustible.

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

3 Prepare un recipiente para los fluidos.



4 Apriete los clips y separe las líneas de suministro de combustible de la carcasa del filtro de aceite. Utilice alicates para conectores de tubos de combustible.



Sustitución: filtro de combustible - VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98).
AUTODOC recomienda:

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

5

Debilita la fijación del filtro de combustible. Utilice Torx T20.



6

Saque el filtro de combustible. Coloque el cartucho del filtro viejo en el contenedor.



7

Retire los retenedores de las sujeciones de los tubos del filtro de combustible.



8

Instale los retenedores de las sujeciones de los tubos del filtro de combustible.



9 Instale el nuevo filtro de combustible.



10 Apriete la fijación del filtro de combustible. Utilice Torx T20.



Sustitución: filtro de combustible - VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98).
Consejo:

- Recuerde, es importante no confundir los sitios de entrada y salida del filtro. Las agujas en el filtro indican 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.
- Procure siempre usar solamente filtros de calidad.

11 Conecte las líneas de admisión del combustible al filtro de combustible y cierre las grapas de fijación.



12 Baje el automóvil.

13 Apriete el tapón de llenado de combustible. Cierre la puerta del tanque de combustible.

Sustitución: filtro de combustible - VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98). Los profesionales recomiendan:

- 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.

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

Sustitución: filtro de combustible - VAUXHALL Astravan Mk IV (G) (T98). Consejo de AUTODOC:

- 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 2023. 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 SE.