



Cómo cambiar: filtro de
polen - **MERCEDES-
BENZ Clase E Coupé
(C124)** | 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 Coupé (C124) E 200 (124.040), MERCEDES-BENZ Clase E Coupé (C124) E 220 (124.042), MERCEDES-BENZ Clase E Coupé (C124) E 320 (124.052), MERCEDES-BENZ Clase E Coupé (C124) E 36 AMG (124.052)

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 (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE POLEN - MERCEDES-BENZ
CLASE E COUPÉ (C124). HERRAMIENTAS QUE PODRÍA
NECESITAR:



- Destornillador philips

[Comprar herramientas](#)

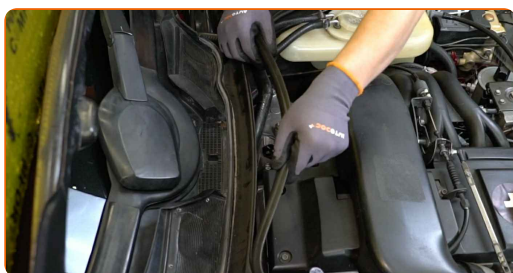
**Sustitución: filtro de polen - MERCEDES-BENZ Clase E Coupé (C124).
AUTODOC recomienda:**

- Cambie el filtro de habitáculo no menos de una vez cada medio año, en el inicio de la temporada de primavera y la de otoño.
- Respete los plazos, las recomendaciones y los requisitos de uso de las piezas de recambio proporcionados por el fabricante.
- Si el flujo de aire en el habitáculo se ha disminuido bruscamente, sustituya el filtro antes de lo que está previsto en el plan de mantenimiento técnico.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE POLEN - MERCEDES-BENZ CLASE E COUPÉ (C124). REALICE LOS SIGUIENTES PASOS:

1 Abra el capó.

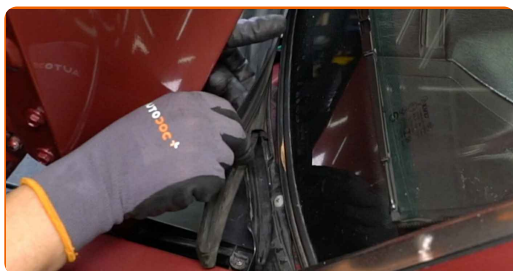
2 Retire el sello de la cubierta de la rejilla del limpiaparabrisas.



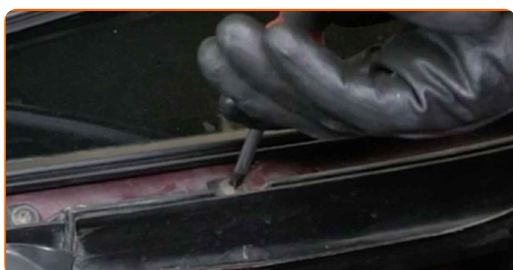
3 Retire el elemento central que sujeta la junta de la cubierta de la rejilla del limpiaparabrisas.



4 Retire la moldura de goma del parabrisas.



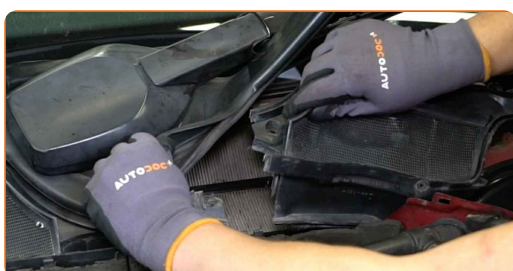
5 Desenrosque las sujeciones del drenaje. Utilice un destornillador Phillips.



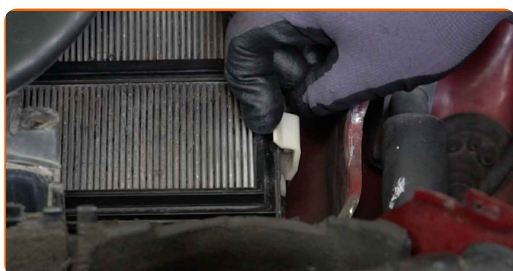
6 Retire la parte lateral del drenaje.



7 Retire la parte central del drenaje.

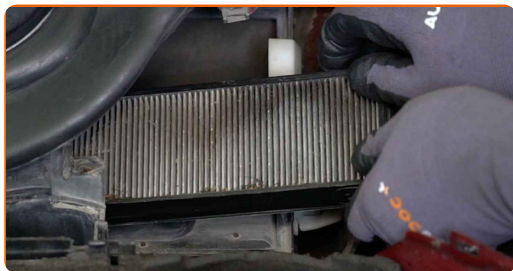


8 Presione el retén del filtro de habitáculo para liberarlo.



9

Retire los filtros de habitáculo.

**10**

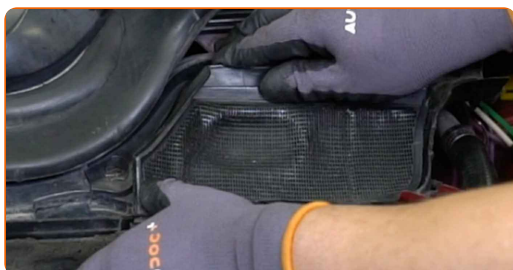
Instale los filtros de habitáculo.

**11**

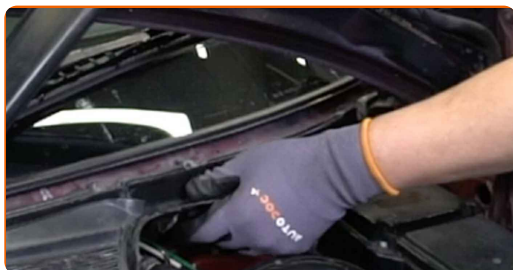
Vuelva a colocar el filtro de habitáculo en su sitio.

**12**

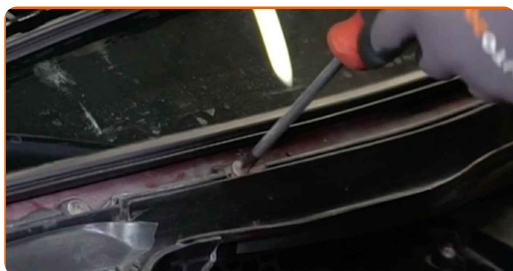
Instale la parte central del drenaje.

**13**

Instale la parte lateral del drenaje.



14 Atornille las sujeciones del drenaje. Utilice un destornillador Phillips.



15 Instale la moldura de goma del parabrisas.



16 Instale el elemento central que sujeta la junta de la cubierta de la rejilla del limpiaparabrisas.



17 Instale el sello de la cubierta de la rejilla del limpiaparabrisas.



18 Cierre el capó.

19 Encienda el arranque.

20 Encienda el sistema de aire acondicionado. Esto es necesario para asegurarse de que el componente funciona correctamente.

21

Apague el arranque.

¡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 POLEN: 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.