



Cómo cambiar: filtro de
polen - **VAUXHALL**
Meriva Mk I (A) (X03) |
Guía de sustitución

VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



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

¡Importante!

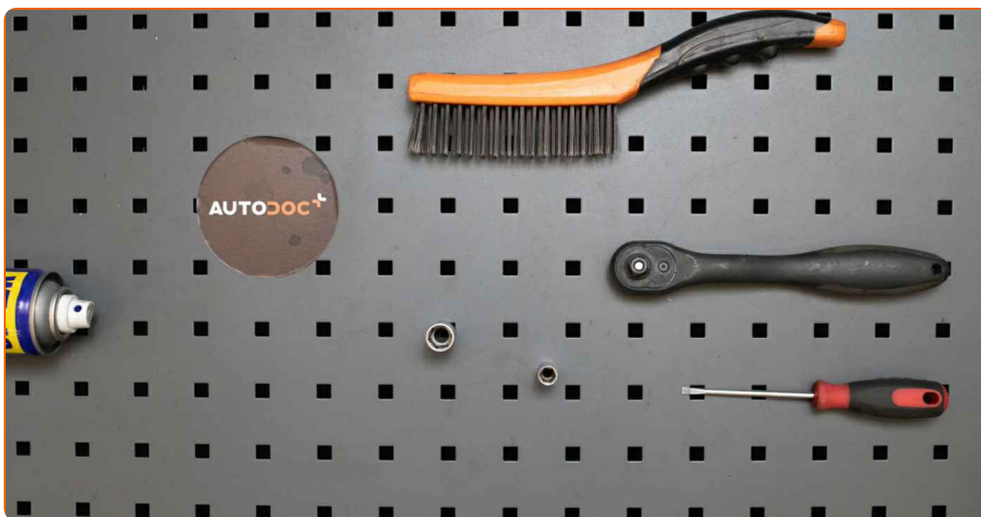
Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 DTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.8 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.3 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 Turbo, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.4 16V Twinport, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V Twinport

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 Meriva A (X03) 1.6 16V (E75)

SUSTITUCIÓN: FILTRO DE POLEN - VAUXHALL MERIVA
MK I (A) (X03). HERRAMIENTAS QUE PODRÍA
NECESITAR:



- Cepillo de alambre
- Aerosol WD-40
- Llave dinamométrica
- Llave de vaso n° 8
- Llave de vaso n° 13
- Llave de trinquete
- Destornillador Plano
- Cubrequardabarro

[Comprar herramientas](#)

Sustitución: filtro de polen - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). 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.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

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 Retire las cubiertas de las tuercas del brazo del limpiaparabrisas. Utilice un destornillador plano.



4 Limpie las sujeciones de los brazos del limpiaparabrisas. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.



5 Desenrosque las fijaciones de los brazos del limpiaparabrisas. Use un vaso de impacto del n.º 13. Utilice una llave de trinquete.



6 Retire los brazos del limpiaparabrisas.



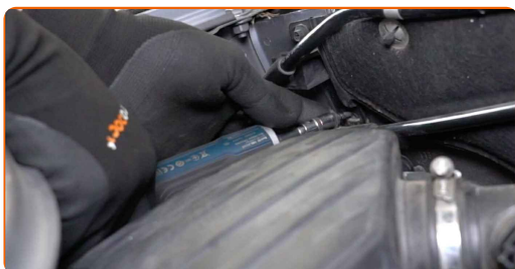
7 Desenrosque las sujeciones de la rejilla del limpiaparabrisas. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave de trinquete.



8 Retire el sello de la rejilla del capó.



9 Desatornille las sujeciones de la bandeja del limpiaparabrisas. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave de trinquete.



10 Suelte los clips del panel del mamparo del motor.



11 Eleve y retire la rejilla del capó.



12 Desatornille las sujeciones de la bandeja del limpiaparabrisas. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave de trinquete.



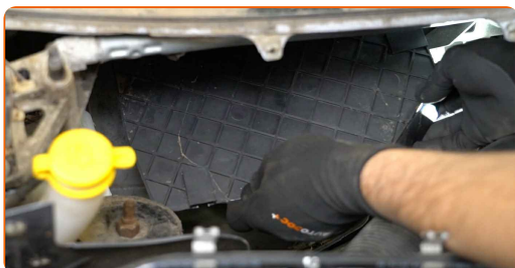
13 Retire la bandeja del limpiaparabrisas.



14 Suelte los clips de la cubierta del filtro de habitáculo.



15 Quite la tapa del cuerpo del filtro de habitáculo.



AUTODOC recomienda:

- Sustitución: filtro de polen - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). No aplique una fuerza excesiva al retirar la pieza, ya que esto podría dañarla.

16 Saque el filtro de habitáculo.



Sustitución: filtro de polen - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Consejo de los expertos de AUTODOC:

- No trate de limpiar y volver a usar el mismo filtro, esto afectará la calidad de limpieza del aire en el habitáculo del vehículo.

17 Encienda el arranque.

18 Cierre la aleta de la calefacción.

19 Apague el arranque.

20 Limpie la carcasa y la cubierta del filtro de cabina.

AUTODOC recomienda:

- Quite la basura de la carcasa del filtro de habitáculo con mucho cuidado para evitar la obstrucción del canal de ventilación.

21 Instale el filtro de cabina en su asiento de montaje.



Sustitución: filtro de polen - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- Tenga en cuenta la marca de la dirección de la corriente de aire en el filtro.
- Verifique la posición correcta del elemento filtrante. Evite su deformación.
- ¡Atención! Utilice filtros de calidad - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).

22 Instale la tapa del cuerpo del filtro de habitáculo. Asegúrese de que escucha un sonido clic indicando que está bloqueado en su lugar.



23 Conecte los clips de la cubierta del filtro del habitáculo.



24 Instale la bandeja del limpiaparabrisas.



- 25** Atornille las sujeciones de la bandeja del limpiaparabrisas. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave de trinquete.



- 26** Encaje los clips del panel del mamparo del motor en su lugar.

- 27** Instale y asegure la rejilla del capó. Use un vaso de impacto del n.º 8. Utilice una llave de trinquete.



- 28** Instale el sello de la rejilla del capó.



- 29** Instale los brazos del limpiaparabrisas.



Sustitución: filtro de polen - VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Los profesionales recomiendan:

- Asegúrese de no mezclar los brazos de los limpiaparabrisas de los lados del conductor y del pasajero.

30

Apriete las sujeciones del brazo del limpiaparabrisas. Use un vaso de impacto del n.º 13. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 22 Nm.



31

Instale las cubiertas de las tuercas de los brazos del limpiaparabrisas.

32

Retire el protector de aletas del guardabarros.

33

Cierre la capota.

34

Encienda el arranque. La aleta de la calefacción volverá automáticamente a su posición normal.

35

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

36

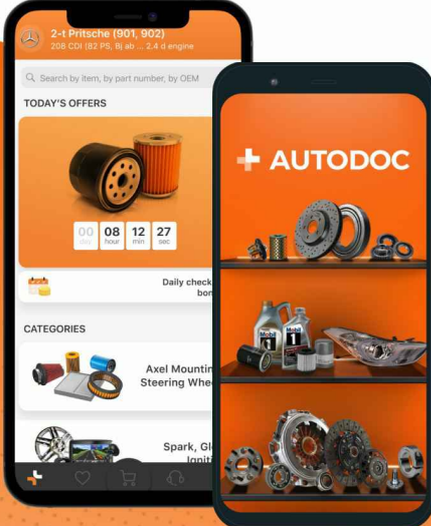
Apague el arranque.

¡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.