



Cómo cambiar: filtros de  
aire - **CUPRA Leon (KL1)** |  
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:  
CUPRA Leon (KL1) 2.0 TSI

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: VW Golf VII Hatchback (5G1, BQ1, BE1, BE2) 1.8 TSI

SUSTITUCIÓN: FILTROS DE AIRE - CUPRA LEON (KL1).  
LISTA DE LAS HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:



- Punta Torx T25
- Llave de trinquete
- Toalla de microfibra
- Cubreguardabarros

**Comprar herramientas**

**Sustitución: filtros de aire - CUPRA Leon (KL1). Consejo de AUTODOC:**

- Respete los plazos, las recomendaciones y los requisitos de uso de las piezas de recambio proporcionados por el fabricante.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - CUPRA Leon (KL1) - 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** Desconecte la manguera del respiradero del cárter de la carcasa del filtro de aire.



**4** Desconecte la manguera de vacío de la carcasa del filtro de aire.



**5** Afloje los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Utilice Torx T25. Utilice una llave de trinquete.



**6** Retire la tapa del filtro de aire.



**7** Saque de la carcasa del filtro el elemento filtrante de recambio.



**8** Cubra el manguito de admisión de aire con una toalla de microfibra para evitar que el polvo y la suciedad penetren en el sistema.



**9** Limpie la cubierta y la carcasa del filtro de aire.



**10** Retire la toalla de microfibra del manguito de admisión de aire.



**11** Inserte en la carcasa del filtro el nuevo elemento filtrante.



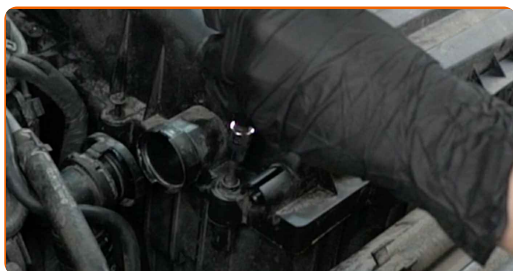
**Sustitución: filtros de aire - CUPRA Leon (KL1). Consejo:**

- Asegúrese de que el borde del filtro encaje firmemente en la carcasa.
- ¡Atención! Utilice filtros de calidad - CUPRA Leon (KL1).
- Durante la instalación, asegúrese de evitar que el polvo y la suciedad entren en la carcasa del filtro de aire.

**12** Instale la tapa del filtro de aire. Fíjela.



**13** Atornille los tornillos de sujeción de la cubierta del filtro de aire. Utilice Torx T25. Utilice una llave de trinquete.



**14** Conecte la manguera de vacío a la carcasa del filtro de aire.



**15** Conecte la manguera del respiradero del cárter a la carcasa del filtro de aire.



**16** Retire el protector de aletas del guardabarros.

**17** Cierre la capota.

**¡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**

**FILTROS DE AIRE: 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.