



Cómo cambiar: faros  
antinieblas - **SEAT Ibiza  
IV Sportcoupe (6J, 6P) |**  
Guía de sustitución

## VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



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

### ¡Importante!

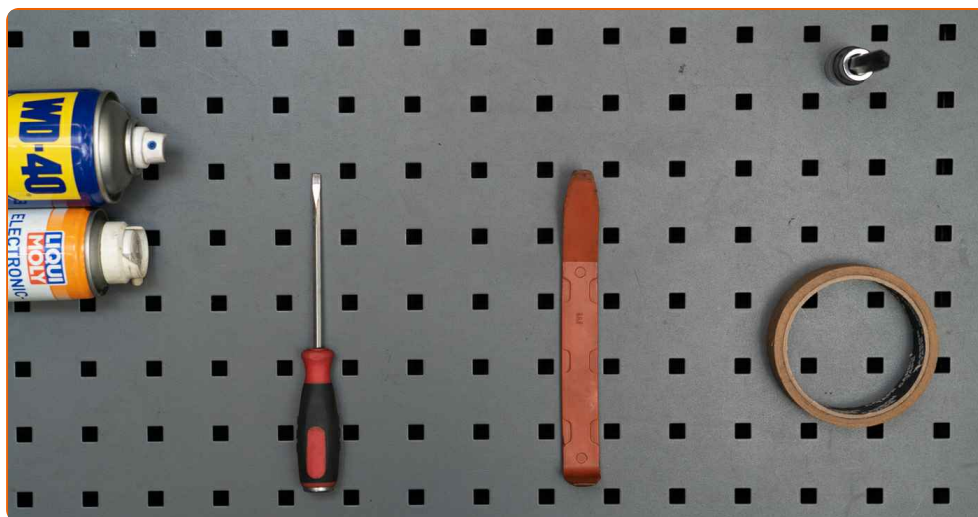
Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.2 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.6 LPG, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.2, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.9 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.6, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 2.0, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4 TSI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.4 TSI Cupra, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.6 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 2.0 TDI, SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) 1.2 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: SEAT Leon II Hatchback (1P1) 2.0 FSI

SUSTITUCIÓN: FAROS ANTINEBLAS - SEAT IBIZA IV  
SPORTCOUPE (6J, 6P). HERRAMIENTAS USTED  
NECESITA:



- Aerosol WD-40
- Spray para electrónica
- Punta Torx T20
- Destornillador philips
- Herramienta para molduras de plástico
- Cinta de pintor

[Comprar herramientas](#)

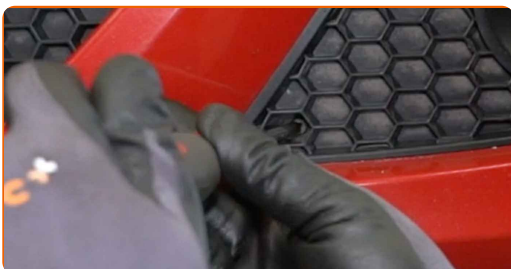
Sustitución: faros antinieblas - SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P). Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- El procedimiento para sustituir las luces antiniebla derecha e izquierda es idéntico.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - SEAT Ibiza IV Sportcoupe (6J, 6P) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

## LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:

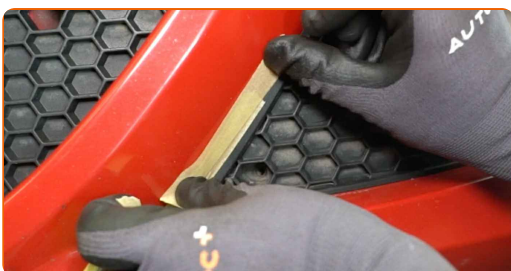
1

Desenrosque las sujeciones de la rejilla del faro antiniebla. Utilice un destornillador Phillips.



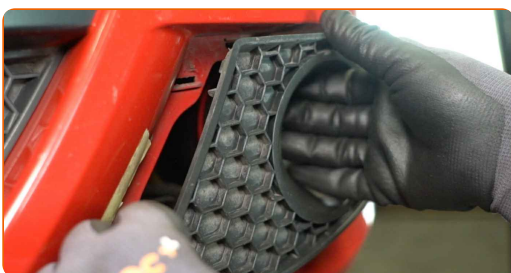
2

Utilice cinta de pintor para evitar que se dañen las piezas de plástico y pintadas del coche.



3

Retire la rejilla del faro antiniebla. Utilice una herramienta de recorte de plástico.



4 Trate las sujeciones del faro antiniebla. Use el aerosol WD-40.



5 Desenrosque las sujeciones del faro antiniebla. Utilice Torx T20.



6 Retire el faro antiniebla.



7 Desconecte el conector del faro antiniebla.



8 Trate el conector del faro antiniebla. Utilice grasa dieléctrica.



9 Conecte el conector del faro antiniebla.



10 Instale el faro antiniebla.



11 Enrosque las sujeciones del faro antiniebla. Utilice Torx T20.



12 Retire la cinta de pintor.



13 Instale la rejilla del faro antiniebla.



14

Enrosque las sujeciones de la rejilla del faro antiniebla. Utilice un destornillador Phillips.



**¡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**

**FAROS ANTINEBLAS: UNA AMPLIA SELECCIÓN**

### **(i) 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.