



Cómo cambiar: espejo
retrovisor - **Ford Transit**
Mk7 furgón | Guía de
sustitución

VIDEO TUTORIAL



ⓘ ¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

FORD Transit Mk6 Autobús (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Autobús (V347, V348, FD, FB, FS, FZ, FC) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Furgoneta (V347, V348, FA) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Furgoneta (V347, V348, FA) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Furgoneta (V347, V348, FA) 2.2 TDCi 4x4, FORD Transit Mk6 Caja / Chasis (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi, FORD Transit Mk6 Caja / Chasis (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit Mk6 Caja / Chasis (V347, V348, FM, FN, FF) 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Autobús (FD_ _, FB_ _, FS_ _, FZ_ _, FC_ _) 2.4 DI RWD (F_B_ _, F_C_ _, F_A_ _), FORD TRANSIT Autobús (FD_ _, FB_ _, FS_ _, FZ_ _, FC_ _) 2.4 DI, FORD TRANSIT Furgón (FA_ _) 2.4 DI, FORD TRANSIT Furgón (FA_ _) 2.4 DI RWD (FAA_ _, FAB_ _, FAC_ _, FAD_ _), FORD TRANSIT Caja/Chasis (FM_ _, FN_ _) 2.4 DI, FORD TRANSIT Autobús (FD_ _, FB_ _, FS_ _, FZ_ _, FC_ _) 2.4 DI RWD (F_B_ _, F_C_ _), FORD TRANSIT Autobús (FD_ _, FB_ _, FS_ _, FZ_ _, FC_ _) 2.0 DI, (+ 35)

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

HERRAMIENTAS NECESARIAS:



- Spray para contactos eléctricos
- Llave de vaso de 8 mm
- Llave de carraca
- Destornillador de cabeza plana

[COMPRAR HERRAMIENTAS](#)

AUTODOC recomienda:

- Todos los trabajos deberían ser efectuados con el encendido desconectado.

LLEVE A CABO LOS PASOS DE SUSTITUCIÓN COMO SE INDICA A CONTINUACIÓN:

- 1 Retire las cubiertas de los elementos de sujeción del espejo retrovisor lateral. Utilice un destornillador de cabeza plana.



- 2 Desenrosque los elementos de sujeción del espejo retrovisor lateral. Utilice una llave de vaso de 8 mm. Utilice una llave de carraca.



- 3 Retire los pernos de sujeción.

- 4 Retire el espejo retrovisor lateral.



5

Separé el conector del repetidor del intermitente.

**6**

Trate el conector del repetidor del intermitente. Utilice un spray para contactos eléctricos.

**7**

Retire el repetidor del intermitente.

**8**

Instale el repetidor del intermitente en un nuevo espejo retrovisor lateral.

**9**

Vuelva a unir el conector al repetidor del intermitente.

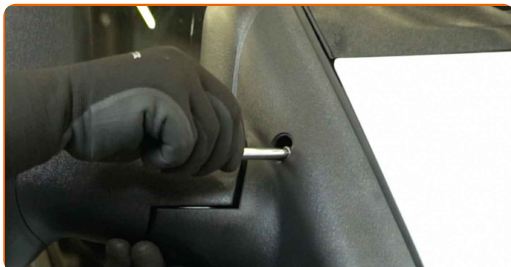


10

Instale el nuevo espejo retrovisor lateral.

**11**

Instale los pernos de sujeción.

**12**

Atornille los elementos de sujeción del espejo retrovisor lateral. Utilice una llave de vaso de 8 mm. Utilice una llave de carraca.

**13**

Instale las cubiertas de los elementos de sujeción del espejo retrovisor lateral.

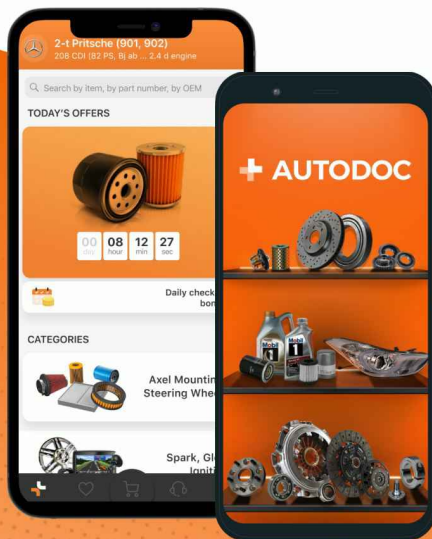


¡BIEN HECHO! 

[VER MÁS TUTORIALES](#)

AUTODOC – LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIIBLES 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

COMPRE PIEZAS DE REPUESTO PARA FORD

ESPEJO RETROVISOR: UNA AMPLIA SELECCIÓN

**ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA FORD TRANSIT MK7
FURGÓN**

ESPEJO RETROVISOR PARA FORD: COMPRE AHORA

**ESPEJO RETROVISOR PARA FORD TRANSIT MK7 FURGÓN:
LAS MEJORES PROMOCIONES Y OFERTAS**

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 2024. 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.