



Cómo cambiar: escobillas
limpiaparabrisas de la
parte delantera -

RENAULT Fluence (L3_) |
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:

RENAULT Fluence (L3_) 1.6 16V (L304, L305, L30H), RENAULT Fluence (L3_) Z.E., RENAULT Fluence (L3_) 2.0 16V, RENAULT Fluence (L3_) 1.6 Flex, RENAULT Fluence (L3_) 1.6 16V, RENAULT Fluence (L3_) 1.5 dCi, RENAULT Fluence (L3_) 2.0, RENAULT Fluence (L3_) 1.6 dCi, RENAULT Fluence (L3_) 1.6, RENAULT Fluence (L3_) 1.6 LPG 16V

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: RENAULT Clio III Hatchback (BR0/1, CR0/1) 1.5 dCi

Sustitución: escobillas limpiaparabrisas - RENAULT Fluence (L3_). Consejo de los expertos de AUTODOC:

- Siempre sustituya las escobillas delanteras de los limpiaparabrisas por un kit. Esto proporcionará la limpieza de calidad y uniforme de los parabrisas.
- No se confunda las escobillas de sitio por parte del conductor y el pasajero.
- El orden de pasos de la sustitución para las dos escobillas del limpiaparabrisas es igual.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: ESCOBILLAS LIMPIAPARABRISAS - RENAULT FLUENCE (L3_). UTILICE EL SIGUIENTE PROCEDIMIENTO:

1

Encienda el arranque. Coloque los limpiaparabrisas en la posición de funcionamiento.

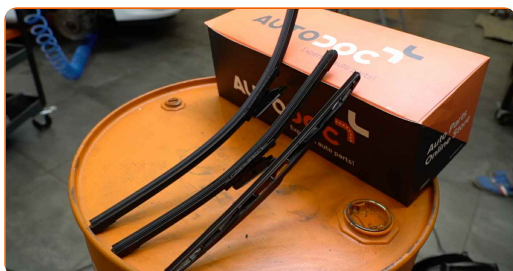


2

Apague el arranque. En el modo servicio, los limpiaparabrisas estarán en la posición superior.

3

Prepare los limpiaparabrisas nuevos.



4

Aparte la palanca de limpiaparabrisas fuera de la superficie de cristal hasta el fin.



5

Presione el clip de fijación.



6

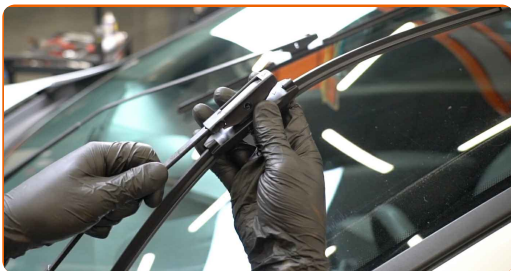
Retire la escobilla del brazo del limpiaparabrisas.



Sustitución: escobillas limpiaparabrisas - RENAULT Fluence (L3_). Los profesionales recomiendan:

- Cuando reemplace la escobilla, tenga cuidado para prevenir que el brazo de limpiaparabrisas, con resorte incorporado, golpee el cristal.

7 Instale la nueva escobilla y presione con cuidado el brazo del limpiaparabrisas hacia abajo hasta el cristal.



AUTODOC recomienda:

- No tome la escobilla del limpiaparabrisas por el borde de trabajo de goma para no dañar la capa de grafito.
- Asegúrese de que la cuchilla de goma de la escobilla está apretada perfectamente contra el cristal por toda la longitud.

8 Encienda el arranque.

9 Vuelva a colocar los limpiaparabrisas desde la posición de funcionamiento.

10 Después de la instalación verifique el funcionamiento del limpiaparabrisas. Las escobillas no deben cruzarse o chocar con la compactación del cristal.



¡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

ESCOBILLAS LIMPIAPARABRISAS: 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.