

# Mercedes W123 del lavaparabrisas botella de fluido y / o reemplazo de la bomba



## Guía Contribuida Por Miembros

Un miembro increíble de nuestra comunidad escribió esta guía. No está supervisada por el personal de iFixit.

Mercedes W123 del lavaparabrisas botella de fluido y / o reemplazo de la bomba

Autor: [Nicolas Siemsen](#) Tiempo estimado: **10 minutos** Dificultad: **Fácil**

♡ x 7    💬 x 0    ✓ x 5

Líquido limpiador de parabrisas podría parecer como una especie de tema aburrido; la única vez que nos parece importante es cuando realmente más lo necesita. No deje que una botella con fugas o mal bomba de arruinar su día, en lugar de ellos ahora.

### Partes Pertinentes

🛒 W123 botella para lavar el parabrisas *parte*  
# 1238690720

🛒 W123 bomba lavaparabrisas *parte* #  
2028690021

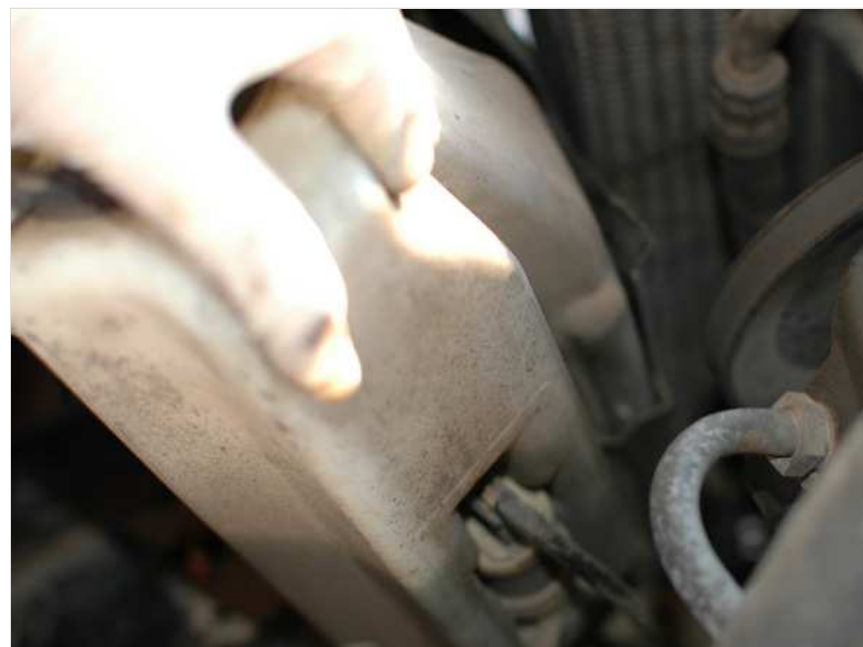
🛒 W123 Botella del lavaparabrisas Ojal *parte*  
# 1239973681

🛒 W123 Botella del lavaparabrisas Cap *parte*  
# 1248690172



## Reparación Mercedes W123

El chasis W123 240D cubre de, 300D de, 300TD de, 280E de, y varios otros modelos de Mercedes coupés, sedanes y los vagones de modelos de los años 1977 a 1985.



### Paso 1 - arandela del parabrisas botella de fluido y / o la bomba

- La botella de limpiador de parabrisas no está conectado al coche con los tornillos, tuercas o pernos. Simplemente se sienta en un soporte que mantiene en su lugar.
- Para retirar la lavadora de botellas tire de él hacia arriba y fuera de este rango.



## Paso 2

- Si va a realizar este trabajo porque su lavadora de botellas está escapando ahora es el momento para inspeccionar la botella en busca de grietas.
- Si no se observan grietas luego inspeccione el lugar donde la bomba entra en la botella.
- La bomba no se lleva a cabo en por cualquier elementos de sujeción, sino que es un ajuste de fricción en su conjunto en la parte inferior de la botella. Hay una arandela de goma que sella este conjunto y sella la bomba a la botella. Esta arandela puede ser la fuente de su fuga.
- Ya sea que necesite una nueva botella debido a las grietas, una nueva arandela debido a fugas de la junta, o una bomba nueva, porque el que está en su coche ha fallado, ahora tenga que quitar la bomba de la botella. Para ello tire de la bomba, y luego hacia el exterior lejos de la botella.

## Pro Tech Toolkit

The essential toolkit for repair techs around the world.

BUY NOW



## Paso 3

- Para reemplazar la bomba, empiece por desconectar la conexión eléctrica en la parte superior.
- A continuación, desconecte la manguera de plástico de la parte inferior.
- Reemplazar con nueva bomba, volver a conectar la conexión eléctrica y la manguera de plástico.



#### Paso 4

- Para terminar, vuelva a instalar la bomba (edad, si se trabaja, o una nueva) en su lavadora de botellas (de edad, si bien, o una nueva, y posiblemente con una nueva arandela de goma).
- Después, simplemente vuelva a insertar la botella en el soporte de sujeción.
- En este coche la bomba funcionaba bien, y la botella lavadora y ojal eran aceptables. La botella fue simplemente muy sucia y llena de líquido de limpieza muy viejo, bruto. La botella fue simplemente eliminada, se vació, y se limpió y luego vuelve a llenar con una mezcla de agua, alcohol isopropílico para congelación prevención, y unas cuantas gotas de jabón para lavar platos.



### Conclusión

Para volver a montar el dispositivo, siga estas instrucciones en orden inverso.

Otorgar al autor +30 puntos!

Ahora que has terminado, comparte tu cuento de reparación con otros.

Escribe un cuento

#### 0 COMENTARIOS

Agregar un comentario

No hay comentarios.

Agregar Comentario

Publicar comentario