

Desmontaje del panel de defensa Mercedes W123

Los paneles de defensa, por debajo del salpicadero, está diseñado para ocultar y proteger una serie de elementos que puedan necesitar su atención. Aprender a quitarla para tener acceso a estas partes. Y aprender a identificar algunos de lo que se ve debajo!

Autor: [Nicolas Siemsen](#) Tiempo estimado: 5 minutos Dificultad: Fácil

♥ x4 💬 x0 ✓ x3

Si el motor del ventilador está haciendo ruido, es necesario comprobar su A / C que no haya fugas en el interior del coche, o necesita eliminar el grupo de instrumentos que tendrá que tirar de uno o ambos de sus paneles de defensa. No deje que se interponga en el camino de su hacer su propia diagnóstico y el trabajo! En esta guía se utiliza el panel de protección del lado del pasajero como el ejemplo, el lado del conductor es básicamente el mismo.

Herramientas

- ☞ Phillips # 1 destornillador
- ☞ Destornillador de cabeza plana



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 - panel de defensa

- Comience haciendo palanca suavemente las tapas de los tornillos en el borde superior de la placa de defensa.



Paso 2

- A continuación, retire estos tornillos.



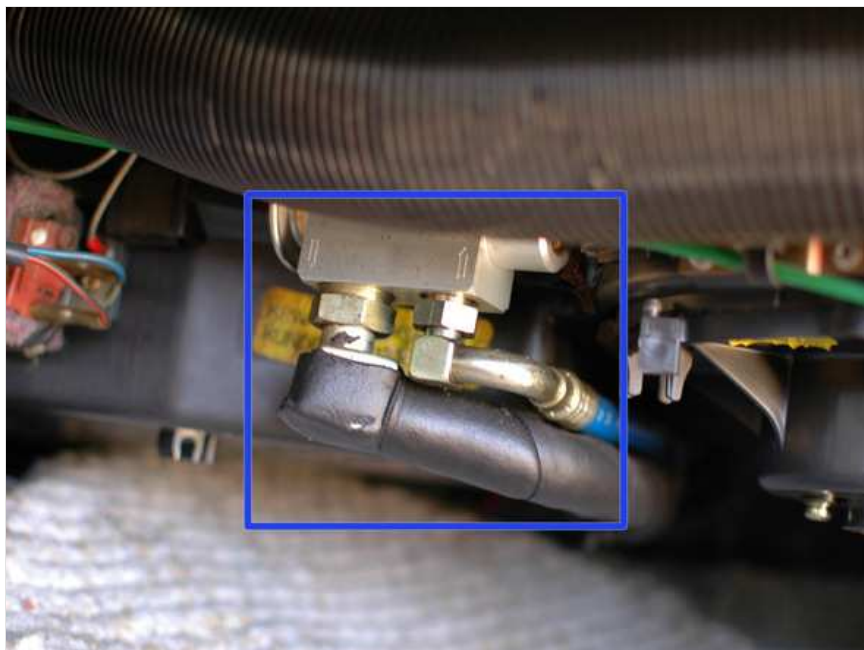
Paso 3

- A continuación, retire los tornillos de metal, y cualquier borde de plástico tornillos, a los lados de la placa de defensa por debajo del tablero.



Paso 4

- Ahora baje el panel hacia abajo y descansar si en el suelo.
- Se puede extraer más completo para facilitar el acceso, en función del trabajo a realizar.



Paso 5

- Ahora usted querrá identificar algunos de los componentes que usted está mirando para que pueda comenzar a trabajar en el que está teniendo problemas.
- Éstos son algunos de los que pueda encontrar. Este coche es un 300D 1985; si usted tiene un modelo antiguo son los elementos probablemente un poco diferente.
 - motor del ventilador del calentador
 - relé de protección contra sobretensiones
 - válvula de expansión Aire acondicionado



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