

Reemplazo Mercedes W123 Detalles de madera

El ajuste de madera en el W123 de muy alta calidad, sin embargo el acabado se degrada después de más de 30 años. Una forma fácil de arreglar su interior es para reemplazar estas piezas viejas de madera con piezas buenas usadas, o restauradas. Ver cómo en esta guía.

Autor: [Nicolas Siemsen](#) Tiempo estimado: 15 - 45 minutos Dificultad: Fácil

♥ x5 💬 x3 ✓ x5

Mientras que la nueva madera piezas especiales ya no están disponibles para los coches de chasis W123 de Mercedes, buena madera usada a menudo es bastante fácil de encontrar y hay algunas personas que están restaurando detalles de madera. Si usted recibe su mano en un buen ajuste de madera para reemplazar las piezas rotas y / o deformadas, esta guía le mostrará cómo sustituir estos elementos.

Herramientas

- ☰ Phillips # 1 destornillador
- ☰ Destornillador de cabeza plana
- ☰ Cuchillo de uso



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 - Detalles de madera

- En cuanto a estas dos imágenes, se puede ver que la madera en esta W123 ha visto mejores días.
- En primer lugar, en algún momento alguien pintado el ajuste de madera alrededor de la unidad de control climático y los interruptores de la consola central por encima de ella negras.
- En segundo lugar, se puede ver que el ajuste de madera por encima del interruptor de los faros tiene una grieta en el acabado de la esquina.
- El objetivo de esta guía sea para darle los fundamentos de la sustitución de la mayor parte del ajuste de madera en su coche. Puede haber algunos detalles que son diferentes al sustituir otras piezas pero el concepto es aplicable en todo.



Paso 2 - Dash recortar

- Vamos a comenzar con las tiras de madera de corte que se ejecutan a través del tablero. Estas piezas están pegadas en su lugar a una placa metálica de respaldo. Después de todos estos años, el pegamento es a menudo bastante débil y por lo que el ajuste de madera puede hacer palanca suavemente con un buzo de tornillo, o, a veces, simplemente con la mano.



Paso 3

- La placa de respaldo de metal detrás de la moldura de madera se lleva a cabo con el tablero por unos pocos "clavijas" y sólo se puede eliminar de forma segura desde atrás. Para hacer esto más fácil, solo tiene que dejar la banda metálica en el tablero.
- Proceder a limpiar el pegamento viejo de la banda de metal con una cuchilla filosa. Tenga cuidado, y tome su tiempo, a fin de no cortar el material de tablero o usted mismo!



Paso 4

- Debe asegurarse de que la parte posterior de su buen ajuste de madera utilizada es limpia. Puede que tenga que quitar el adhesivo de edad, sobre todo si se tira de esta parte usted mismo de un coche de los donantes. Alguien que restaura éstos debería haber limpiado y barnizado esta pieza ya.



Paso 5

- A continuación, utilice un adhesivo de su elección (el de la foto no es un respaldo para usarlo, simplemente era una opción conveniente y eficaz en esta situación en particular) y se puso un poco en el ajuste de madera, y la banda de metal, y luego adjuntar las molduras de madera.
- Siga las directrices sobre lo adhesiva se utiliza durante cuánto tiempo para sostener la pieza en su lugar, y lo que el tiempo de curación es.



Paso 6

- Y aquí es el buen ajuste de madera usada, crack libre, instalado en el coche.



Paso 7 - Climatizador recortar

- El ajuste de madera climatizador es muy fácil de reemplazar. Utilice una herramienta de palanca para conseguir detrás de ella en el borde superior y haga palanca suavemente hacia adelante.
- La pieza decorativa se mantiene simplemente en por cuatro clavijas que aparecen en la unidad de climatización detrás del revestimiento, no hay tornillos.
- La única precaución es asegurarse de que usted está haciendo palanca desde detrás de toda la pieza de adorno, y no haciendo palanca entre la madera y el respaldo de metal. De lo contrario podría tirar de la madera lejos del respaldo, dañando ambos.



Paso 8 - pila central del trim

- Si bien tenemos la madera climatizador recortar', sin embargo, vamos a proceder a reemplazar el ajuste alrededor del centro de la pila cambia también.
- Con el ajuste de madera alrededor del climatizador apagado puede utilizar un destornillador para quitar los dos tornillos en las esquinas superiores del panel de plástico alrededor de los controles de temperatura. No quite los tres tornillos más adentro, más cerca de los controles.



Paso 9

- A continuación, utilice una herramienta de palanca, seguido de los dedos, para sacar con cuidado la unidad de control de temperatura hacia adelante desde la parte superior. La parte inferior se mantiene en su lugar por dos pestañas - tenga cuidado de no romper ellos tirando del panel demasiado hacia adelante.
- Usted debe tirar hacia arriba y hacia fuera una vez que el panel se inclina hacia adelante como en la foto en el fin de eliminar por completo la unidad de control.



Paso 10

- Ahora puede alcanzar hasta detrás de las molduras de madera en la consola central. Antes de retirar la madera debe quitar todos los interruptores. Empuje cada interruptor fuera del agujero en el revestimiento.
- A continuación, desconecte cada interruptor del enchufe en el extremo del juego de cables, y eliminar la línea de fibra óptica desde cada interruptor. Tome nota de que cada interruptor va y qué agujero de la fibra óptica conectado a.



Paso 11

- Ahora puede empujar el ajuste de madera fuera de detrás y retírela.



Paso 12

- Ahora puede proceder a instalar las molduras de madera piezas de repuesto, el montaje de los interruptores y climatizador en el inverso al de desmontaje. No se ven muy bien!



Conclusión

Cuando se haya completado, se puede aplicar un esmalte a su madera para protegerla y hacerla brillar!

Otorgar al autor +30 puntos!

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

Escribe un cuento

3 COMENTARIOS

Agregar un comentario

Guía

Agregar comentario



Y la guantera?

Paul - 12/06/16

Yo personalmente no estoy consciente de que el ajuste de madera puede ser sustituido, en la guantera sin tener que reemplazar toda la puerta, o haciendo algún bastante importante desmontaje de la cerradura / pestillo. Yo no lo he hecho así que no he escrito una guía para ello. Si conoce el proceso y puede tomar algunas fotos que eres más que bienvenido a contribuir que el conocimiento! Gracias.

[Nicolas Siemsen](#) - 13/06/16

 ¡Gracias por publicar! Sus medidas y fotografías ayudaron a corregir el recorte deformado en mi '85 300TD que acaba de adquirir. Las áreas más grandes eran pieza del conductor esquina (se cayó) y el panel de control climático (en realidad deformada y que salió de la placa de contacto de metal). Hasta la próxima será la guantera, pero hay prisa por el momento. ¡Gracias de nuevo!

[Anthony](#) - 23/06/16