



Come cambiare vetro
specchietto su **Mercedes**
W124 - Guida alla
sostituzione

VIDEO TUTORIAL



Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 1.8 (201.018), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.022), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0 (201.024), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16 (201.034), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3 (201.028), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6, MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122), MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.5 (201.126), MERCEDES-BENZ 190 (W201) Turbo-D 2.5 (201.128), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E Evolution II 2.5, (+ 72)

I vari passaggi possono variare leggermente a seconda della struttura dell'auto.

**SOSTITUZIONE: VETRO SPECCHIETTO - MERCEDES
W124. ELENCO DEGLI ATTREZZI NECESSARI:**



- Grasso al silicone, pasta dielettrica
- Copertura parafango
- Kit di strumenti di rimozione finiture auto

ACQUISTARE UTENSILI

Sostituzione: vetro specchietto - Mercedes W124. Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

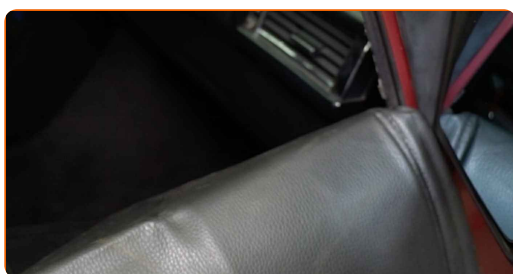
- La procedura di ricambio è identica per il vetro dello specchietto destro e per quello sinistro.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - Mercedes W124 - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

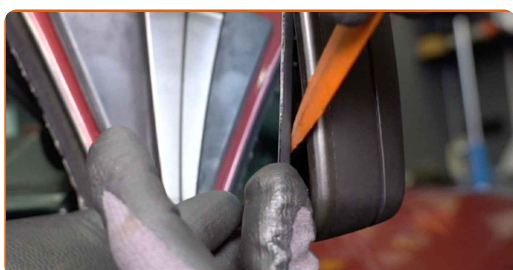
1 Girare il vetro dello specchietto completamente verso l'interno.



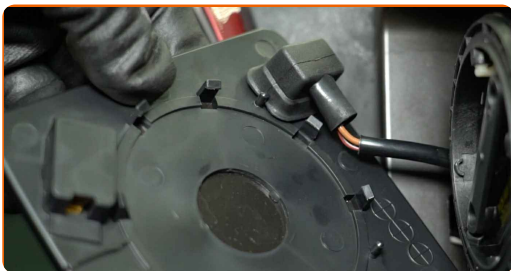
2 Usa una copertura di protezione del parafrangente per evitare il danneggiamento della verniciatura e dei componenti in plastica dell'auto.



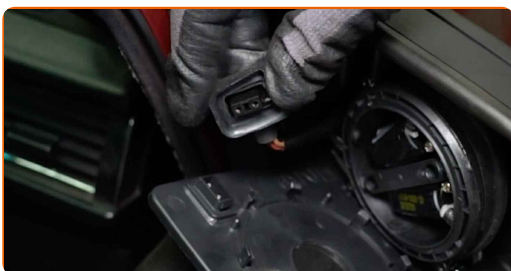
3 Rilasciare con cautela il vetro dello specchietto dal suo supporto. Usa un attrezzo di plastica per la rimozione finiture auto.



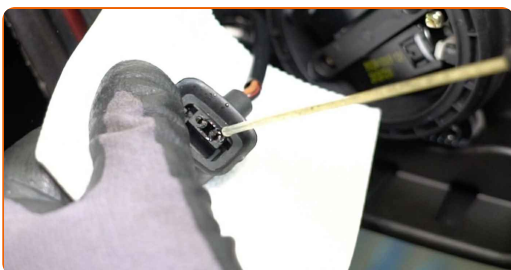
4 Rimuovere il vetro dello specchietto.



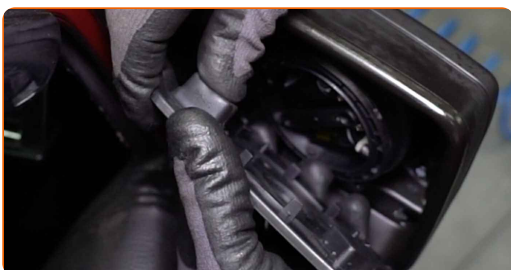
5 Staccare il connettore del riscaldatore dello specchietto.



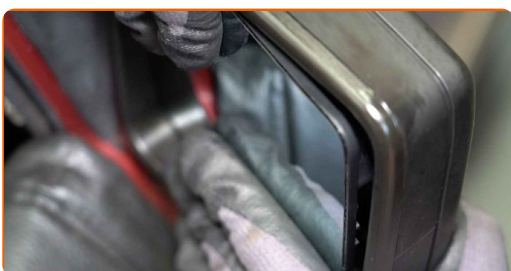
6 Applicare un prodotto trattante al connettore del riscaldatore dello specchietto. Usa il grasso al silicone.



7 Fissare il connettore del riscaldatore dello specchietto.



8 Installare il nuovo vetro dello specchietto.



Sostituzione: vetro specchietto - Mercedes W124. Consiglio:

- Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.
- Durante l'installazione, al fine di non danneggiare il componente si raccomanda di non esercitare molta forza.
- Controllare che lo specchietto sia posizionato correttamente. Dovrebbe essere allineato con le linguette di bloccaggio nell'involucro.

9

Regolare il vetro dello specchietto.



10

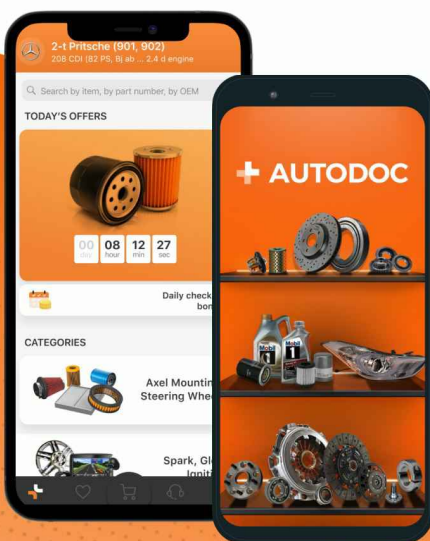
Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

BEN FATTO! 

[VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL](#)

AUTODOC – PEZZI DI RICAMBIO DI QUALITÀ E A BUON MERCATO ONLINE

L'APP DI AUTODOC: ACCHIAPPA DELLE SUPER OFFERTE E ACQUISTA RISPARMIANDO



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UN'AMPIA SCELTA DI PEZZI DI RICAMBIO PER LA SUA AUTO

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER MERCEDES

VETRO SPECCHIETTO: UNA VASTA SELEZIONE

SCELGA AUTORICAMBI PER MERCEDES W124

VETRO SPECCHIETTO PER MERCEDES: ACQUISTI ADESSO

**VETRO SPECCHIETTO PER MERCEDES W124: LE MIGLIORI
PROMOZIONI E OFFERTE**

DISCLAIMER:

Il documento contiene solo raccomandazioni generali che possono esserti utili quando eseguite lavori di riparazione o sostituzione. AUTODOC non è responsabile per eventuali perdite, lesioni, danni di proprietà durante il processo di riparazione o di sostituzione a causa di uso scorretto o di errata interpretazione delle informazioni fornite.

AUTODOC non è responsabile di eventuali errori o incertezze presenti in queste istruzioni. Le informazioni fornite sono puramente a scopo informativo e non possono sostituire la consulenza di specialisti.

AUTODOC non è responsabile dell'uso scorretto o pericoloso di attrezzature, utensili e ricambi auto. AUTODOC raccomanda vivamente di fare attenzione e rispettare le regole di sicurezza durante lo svolgimento di lavori di riparazione o sostituzione. Nota Bene: l'uso di ricambi di bassa qualità non garantisce il livello di sicurezza stradale appropriato.

© Copyright 2023. Tutti i contenuti del sito internet, sono tutelati dal diritto d'autore in particolare i testi, le immagini e le fotografie. Tutti i diritti concernenti la copia, trasmissione a terzi, modifiche e traduzioni sono riservati ad AUTODOC SE.