



Jak wymienić szkło  
lusterka zewnętrznego w  
**Mercedes W124** -  
poradnik naprawy

## FILMIK INSTRUKTAŻOWY (TUTORIAL)



### Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

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)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

WYMIANA: SZKŁO LUSTERKA ZEWNĘTRZNEGO –  
MERCEDES W124. LISTA NARZĘDZI, KTÓRYCH  
BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:



- Smar dielektryczny
- Plastikowe narzędzie demontujące
- Pokrowiec na błotnik

**KUP NARZĘDZIA**

Wymiana: szkło lusterka zewnętrznego – Mercedes W124. Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

- Procedura wymiany jest identyczna dla prawego i lewego szkła lusterka.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – Mercedes W124 – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

## WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

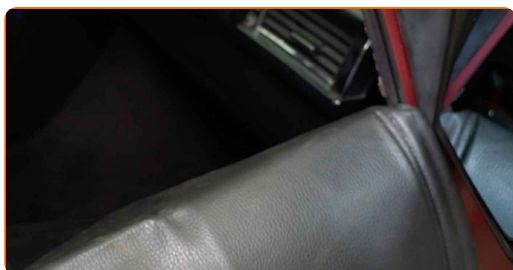
1

Obróć szkło lusterka całkowicie do wewnątrz.



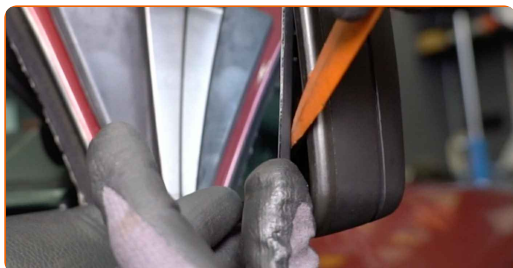
2

Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobieżenia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.

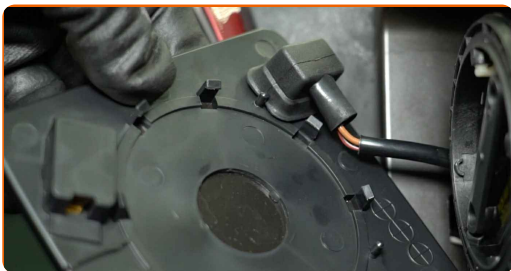


3

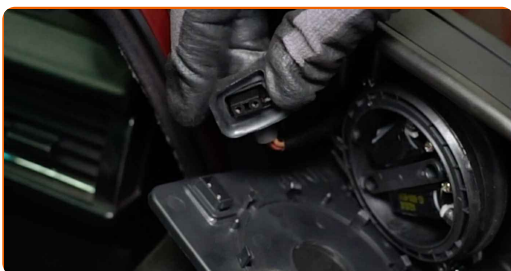
Ostrożnie odczep szkło lusterka od jego mocowania. Skorzystaj z plastikowego ściągacza do tapicerki.



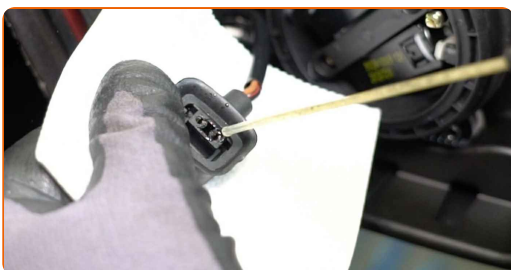
**4** Wyjmij szkło lusterka.



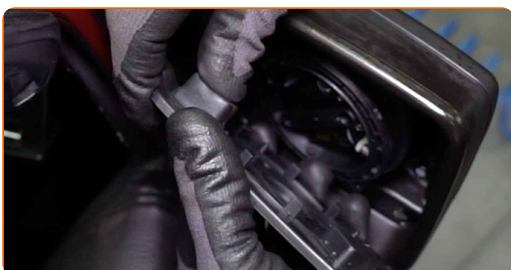
**5** Odłącz wtyczkę podgrzewacza lusterka.



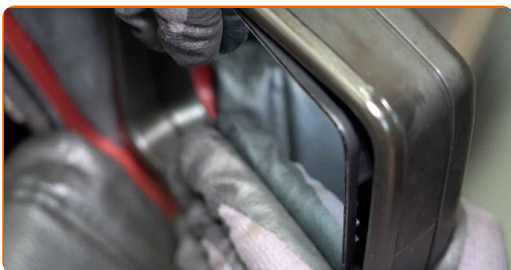
**6** Nasmaruj wtyczkę podgrzewacza lusterka. Skorzystaj ze smaru dielektrycznego.



**7** Podłącz wtyczkę podgrzewacza lusterka.



**8** Zamontuj nowe szkło lusterka.



### Wymiana: szkło lusterka zewnętrznego – Mercedes W124. Wskazówka:

- Upewnij się, że usłyszysz kliknięcie wskazujące na to, że została umocowana na miejscu.
- Podczas montażu nie przykładaj nadmiernej siły, aby uniknąć uszkodzenia części.
- Upewnij się, że szkło lusterka jest prawidłowo ustawione. Nie powinno wystawać poza zaczepy blokujące na obudowie.

9

Wyreguluj szkło lusterka.



10

Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

**DOBRA ROBOTA!** 

**ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW**

## AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH  
OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO  
SAMOCHODU**

**KUP CZĘŚCI ZAMIENNE DO MERCEDES**

**SZKŁO LUSTERKA ZEWNĘTRZNEGO: SZEROKI WYBÓR**

**WYBIERZ CZĘŚCI SAMOCHODOWE DO MERCEDES W124**

**SZKŁO LUSTERKA ZEWNĘTRZNEGO DO MERCEDES: KUP  
JUŻ TERAZ**

**SZKŁO LUSTERKA ZEWNĘTRZNEGO DO MERCEDES W124:  
NAJLEPSZE OKAZJE I OFERTY**

## **WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI:**

Dokument zawiera jedynie zalecenia ogólne, które mogą okazać się pomocne podczas wykonywania prac naprawczych lub przy wymianie części. AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za szkody z tytułu utraconych korzyści, uszczerbku na zdrowiu bądź z tytułu szkody na mieniu, które powstały podczas naprawy lub wymiany części bądź w skutek nieprawidłowego użytkowania lub błędnej interpretacji udostępnionych informacji.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy i nieścisłości zawarte w tym przewodniku. Niniejsze informacje mają jedynie charakter informacyjny i nie zastępują wskazówek specjalisty.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie ze sprzętu, narzędzi lub części samochodowych w sposób nieprawidłowy lub zagrażający zdrowiu. AUTODOC zaleca zachowanie ostrożności i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa podczas wykonywania prac naprawczych lub wymiany części. Prosimy mieć na uwadze, że części samochodowe niskiej jakości nie będą w stanie zapewnić stosownego bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

© Copyright 2023 Wszelkie treści – w tym teksty, zdjęcia i grafiki – chronione są prawami autorskimi. Wszelkie prawa – w szczególności prawa do kopiowania, rozpowszechniania, edytowania i tłumaczenia – stanowią własność AUTODOC SE.