



Jak wymienić silniczek  
wycieraczek przód w  
**MERCEDES-BENZ W124**  
**Cabrio (A124)** - poradnik  
naprawy

## PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

### Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

MERCEDES-BENZ W124 Cabrio (A124) 300 CE-24 3.0 (124.061)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: MERCEDES-BENZ Klasa E Sedan (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

WYMIANA: SILNICZKA WYCIERACZEK – MERCEDES-BENZ W124 CABRIO (A124). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ POTRZEBOWAĆ:



- Szczotka druciana
- Sprej WD-40
- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Smar dielektryczny
- Klucz dynamometryczny
- Nasadka o numerze 10
- Nasadka o numerze 13
- Klucz grzechotkowy
- Linijka
- Śrubokręt krzyżakowy
- Ręcznik z mikrofibry
- Pokrowiec na błotnik

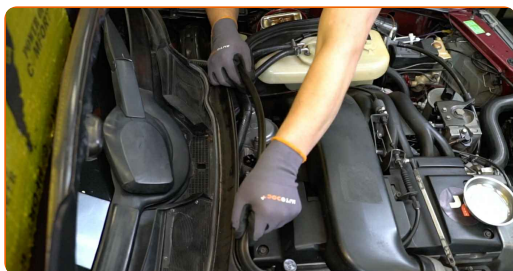
**Kup narzędzia**

Wymiana: silniczka wycieraczek – MERCEDES-BENZ W124 Cabrio (A124).  
 Eksperti z AUTODOC zalecają:

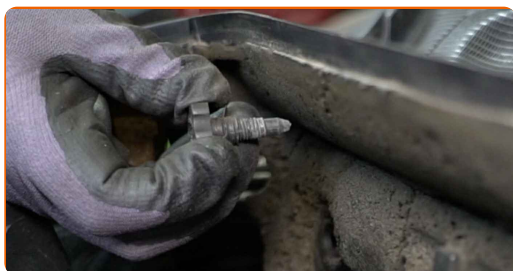
- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

## WYMIANA: SILNICZKA WYCIERACZEK – MERCEDES-BENZ W124 CABRIO (A124). UŻYJ NASTĘPUJĄCEJ PROCEDURY:

- 1 Odkryj maskę silnika.
- 2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.
- 3 Zdejmij uszczelkę osłony podszybia zewnętrznego.



- 4 Zdejmij centralny element, który trzyma uszczelkę osłony podszybia zewnętrznego.



**5** Zdejmij gumową listwę szyby przedniej.



**6** Odkręć elementy mocujące odpływ. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



**7** Zdemontuj odpływy boczne.



**8** Zdejmij środkową część odpływu.



**9** Przykryj filtr kabinowy ściereczką z mikrofibry, aby zapobiec przedostawaniu się brudu i ciał obcych do środka.



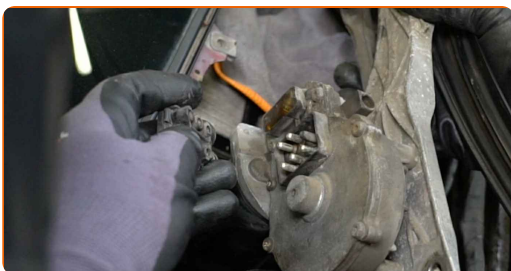
**10** Wyczyść elementy mocujące mechanizm wycieraczek. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



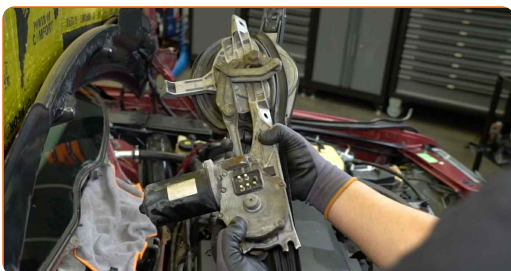
**11** Odkręć elementy mocujące mechanizm wycieraczek. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**12** Odłącz wtyczkę silniczka wycieraczek.



**13** Zdemontuj mechanizm wycieraczek.

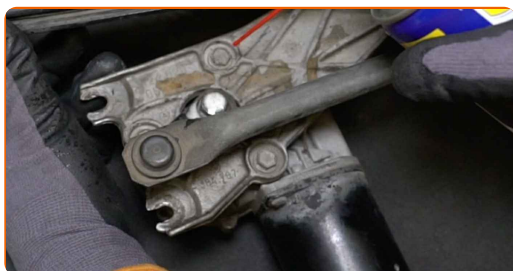




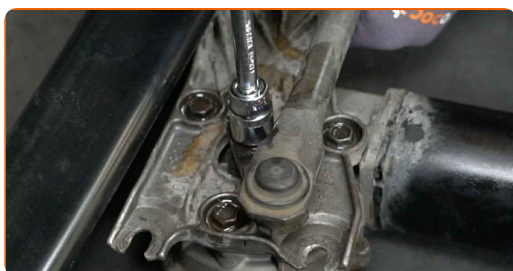
**14** Nanieś oznaczenie wskazujące kąt montażu cięgna wycieraczek. Użyj linijki.



**15** Wyczyść elementy mocujące silnik wycieraczek. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



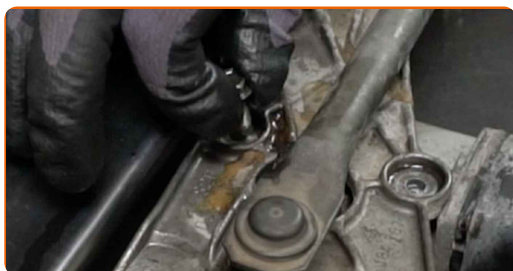
**16** Odkręć element mocujący, który łączy cięgno z wałkiem silnika wycieraczek. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**17** Odkręć elementy mocujące silnik wycieraczek. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



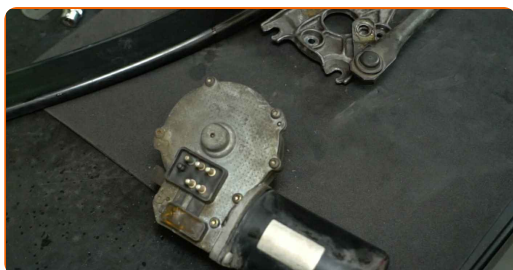
**18** Usuń śruby mocujące.



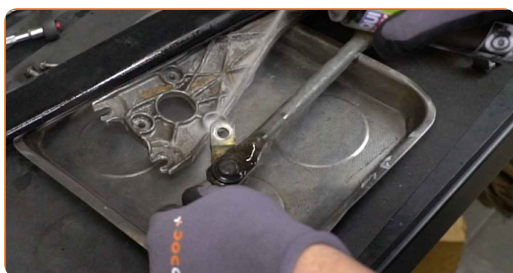
**19** Odłącz cięgno wycieraczek od wałka silnika.



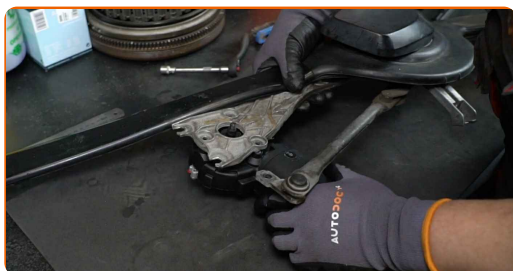
**20** Zdemontuj silnik wycieraczek.



**21** Wyczyść gniazdo mocowania silnika wycieraczek. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



**22** Zamontuj nowy silnik wycieraczek.

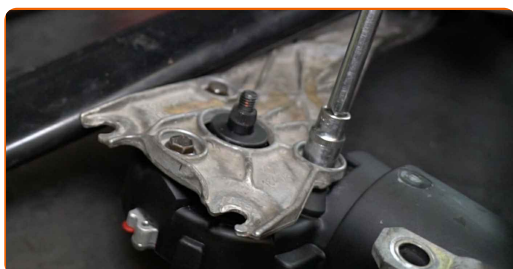




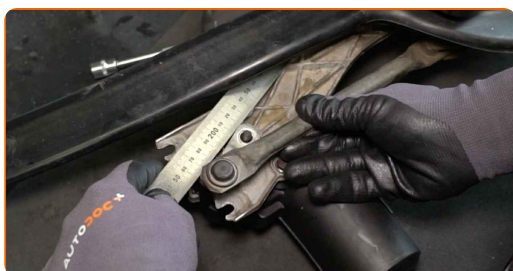
**23** Zamontuj śruby mocujące.



**24** Dokręć elementy mocujące silnik wycieraczek. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 13 Nm.



**25** Zamontuj cięgno wycieraczek na wałku silnika. Użyj linijki.



**Wymiana: silniczka wycieraczek – MERCEDES-BENZ W124 Cabrio (A124).  
Profesjoniści zalecają:**

- Ustaw cięgno wycieraczek w jednej linii z wykonanym wcześniej oznaczeniem, aby zamontować je prawidłowo w stosunku do wałka silnika wycieraczek.

- 26** Dokręć element mocujący, który łączy cięgno z wałkiem silnika wycieraczek. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 21 Nm.



- 27** Wyczyść wtyczkę silnika wycieraczek. Skorzystaj ze smaru dielektrycznego.



- 28** Wyczyść gniazdo mocowania mechanizmu wycieraczek. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



- 29** Zamontuj mechanizm wycieraczek.



**30** Podłącz wtyczkę do silnika wycieraczek.



**31** Dokręć elementy mocujące mechanizm wycieraczek. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 13 Nm.



**32** Zdejmij ściereczkę z mikrofibry z filtra kabinowego.



**33** Zamontuj środkową część odpływu.



**34** Zamontuj odpływy boczne.



**35** Przykręć elementy mocujące odpływ. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



**36** Zamontuj gumową listwę szyby przedniej.



**37** Zamontuj centralny element, który trzyma uszczelkę osłony podszybia zewnętrznego.



**38** Załóż uszczelkę osłony podszybia zewnętrznego.



**39** Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

**40** Zamknij maskę.

41

Włącz zapłon. Jest to niezbędne, aby upewnić się, że części odpowiednio pracują.

42

Wyłącz zapłon.

**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**

**SILNIK WYCIERACZEK: SZEROKI WYBÓR**

### **(i) 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.