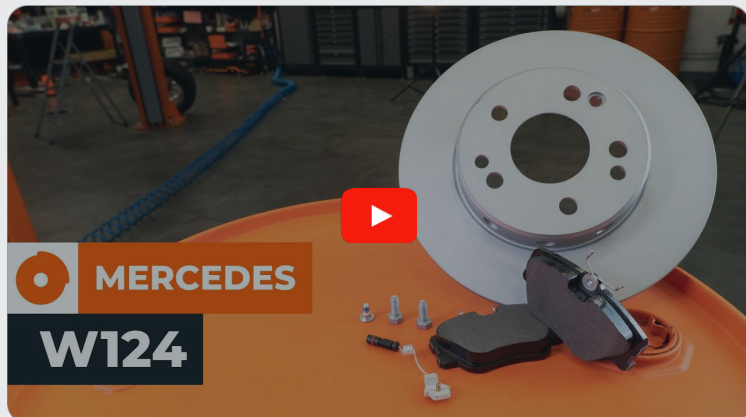




Ako vymeniť predné  
brzdové kotúče na  
**Mercedes W124** – návod  
na výmenu

## VIDEO TUTORIÁL



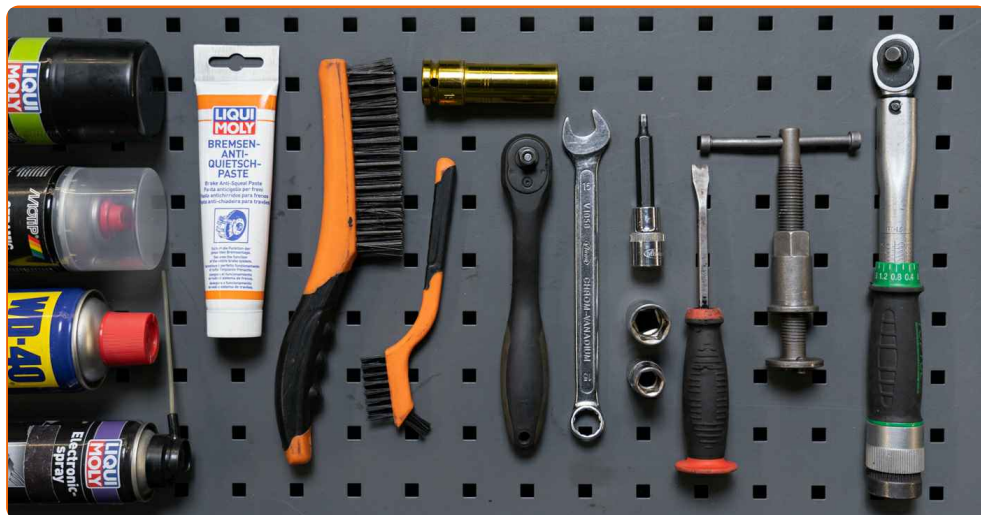
### Dôležité!

Tento proces výmeny môžete použiť pre model:

MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 230 E 2.3 (124.023), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 200 D 2.0 (124.120), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 250 D 2.5 (124.125), MERCEDES-BENZ Trieda E Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ limuzina (W124) 200 2.0, MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 2.0 (124.080), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 TE 2.0 (124.081), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 TE 2.0, MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 230 TE 2.3 (124.083), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 D 2.0 (124.180), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 250 D 2.5 (124.185), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 D 3.0 (124.190), (+ 7)

Postup sa môže mierne meniť podľa dizajnu auta.

## VÝMENA: BRZDOVÝCH KOTÚČOV – MERCEDES W124. POTREBNÉ NÁSTROJE:



- Drôtená kefa
- Nylonová čistiaca kefa
- Sprej WD-40
- Čistič bŕzd
- Dielektrické mazivo
- Pasta proti písaniu bŕzd
- Keramické mazivo
- Momentový kľúč
- Kombináčny kľúč č.15
- Nástavec č. 13
- Nástavec č. 19
- HEX nástavec č. H5
- Úderová rázová hlavica na matice kolies č.17
- Ráčňový kľúč
- Vratidlo
- Páčidlo
- Prípravok na zatlačenie brzdových piestov
- Klin pod koleso auta

[KÚPIŤ NÁSTROJE](#)

## AUTODOC odporúča:

- Vymeňte brzdrové kotúče na aute Mercedes W124 v kompletnom sete na každej náprave, bez ohľadu na stav jednotlivých komponentov. Zaručí to rovnomerné brzdenie.
- Proces výmeny je rovnaký pre oba brzdrové kotúče na rovnakej náprave.
- Pri výmene brzdrových kotúčov vždy vymeňte aj brzdrové platničky.
- Upozornenie! Pred začatím akejkoľvek práce vypnite motor – Mercedes W124.

**VÝMENU USKUTOČNITE V NASLEDUJÚCOM PORADÍ:**

1

Otvorte kapotu.



2

Odskrutkujte uzáver nádržky brzdrovej kvapaliny.



3

Kolesá auta zaistite pomocou klinov.

**4**

Uvoľnite skrutky kolies. Použite rázový nástavec na koleso č. 17. Použite vratidlo.

**5**

Zdvihnite auto.



#### Výmena: brzdových kotúčov – Mercedes W124. Tip:

- Ak používate zdvihák, uistite sa, že je položený na plochom povrchu bez akýchkoľvek nerovností.
- Nezabudnite dodatočne zaistiť auto pomocou montážnych podstavcov.

**6**

Odskrutujte skrutky kolies.



## AUTODOC odporúča:

- Dôležité! Pri odskrutkovávaní upevňovacích skrutiek držte koleso. Mercedes W124

7

Odstráňte koleso.



8

Odpojte konektor snímača opotrebenia brzdovej platničky.



9

Vyčistite upevňovacie prvky brzdového strmeňa. Použite drôtenú kefu. Použite sprej WD-40.



10

Odskrutkujte upevňovacie prvky brzdového strmeňa. Použite kombinačný kľúč č.15. Použite nástavec č.13. Použite ráčňový kľúč.



11

Odstráňte upevňovacie skrutky.

12

Rozšírite brzdové platničky. Použite páčidlo.



13

Odstráňte brzdový strmeň.



Výmena: brzdových kotúčov – Mercedes W124. Odporučajú odborníci z AUTODOC:

- Praviažte strmeň k zaveseniu kolies alebo ku karosérii drôtikom bez odpojenia od brzdovej hadičky, aby sa predišlo strate tlaku v brzdovom systéme.
- Uistite sa, že brzdový strmeň nevisí na brzdovej hadičke.
- Po odstránení brzdového strmeňa nestláčajte brzdový pedál. Vypadol by totiž piest z brzdového valca, vyliala by sa brzdová kvapalina a systém by stratil tlak.

14

Odstraňte brzdové platničky.



15

Vyčistite upevňovacie prvky držiaka brzdového strmeňa. Použite drôtenú kefu. Použite sprej WD-40.



16

Odskrutujte upevňovacie prvky držiaka brzdového strmeňa. Použite nástavec č.19. Použite ráčňový kľúč.



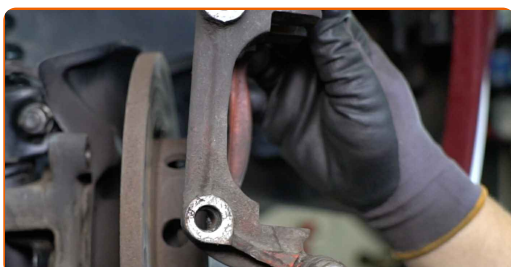
17

Odstraňte upevňovacie skrutky.



18

Odstraňte držiak brzdového strmeňa.



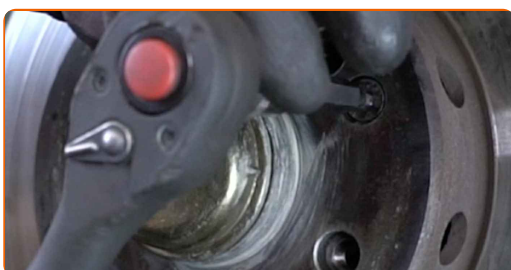
19

Vyčistite upevnenie brzdového kotúča. Použite drôtenú kefu. Použite sprej WD-40.



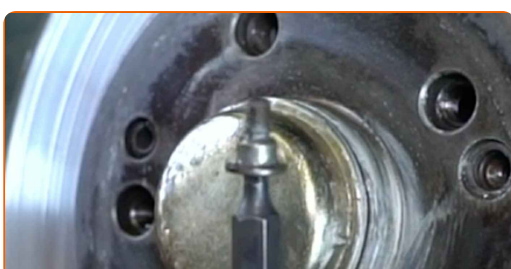
20

Odskrutkujte upevňovacie prvky brzdového kotúča. Použite imbusový kľúč č. H5. Použite ráčňový kľúč.



21

Odstráňte upevňovaciu skrutku.



22

Odstráňte brzdový kotúč.



23

Vyčistite náboj kolesa. Použite drôtenú kefu.



**24**

Natrite kontaktný povrch. Použite keramické mazivo.

**25**

Nainštalujte nový brzdový kotúč.

**26**

Nainštalujte upevňovaciu skrutku.

**27**

Utiahnite upevňovacie prvky brzdového kotúča. Použite imbusový kľúč č. H5. Použite momentový kľúč. Utiahnite ju krútiacim momentom 10 Nm.

**28**

Vyčistite držiak brzdového strmeňa od špinia a prachu. Použite drôtenú kefu. Použite čistič bŕzd.



## AUTODOC odporúča:

- Skontrolujte držiak brzdového strmeňa, vodiace závlačky brzdového strmeňa a puzdrá. Vyčistite ich. Ak je to potrebné, vymeňte ich.

29

Nainštalujte držiak brzdového strmeňa.



30

Nainštalujte upevňovacie skrutky.



31

Utiahnite upevňovacie prvky držiaka brzdového strmeňa. Použite nástavec č.19. Použite momentový kľúč.  
Utiahnite ju krútiacim momentom 115 Nm.



32

Natrite piest brzdového strmeňa. Použite nylónovú čistiacu kefu. Použite čistič bŕzd.



33

Zatlačte piest brzdového strmeňa. Použite prípravok na zatlačenie brzdových piestov.



34

Natrite brzdové platničky v mieste, kde sa ich povrch dostáva do kontaktu s držiakom brzdového strmeňa. Použite pastu proti písaniu bŕzd.



### Výmena: brzdových kotúčov – Mercedes W124. Profesionáli odporúčajú:

- Pred inštaláciou platničiek sa uistite, že povrch kotúča je čistý.

35

Nainštalujte brzdové platničky.



**36**

Nainštalujte brzdový strmeň a upevnite ho.

**37**

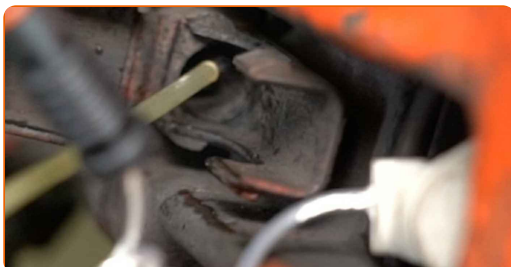
Nainštalujte upevňovacie skrutky.

**38**

Utiahnite upevňovacie prvky brzdového strmeňa. Použite kombinačný kľúč č.15. Použite nástavec č.13. Použite momentový kľúč. Utiahnite ju krútiacim momentom 35 Nm.

**39**

Natrite zástrčku senzora opotrebenia brzdovej platničky. Použite dielektrické mazivo.

**40**

Pripojte konektor snímača opotrebenia brzdovej platničky.



41

Natrite povrch, kde je brzdový kotúč v kontakte s ráfikom kolesa. Použite keramické mazivo.



42

Vyčistite povrch brzdového kotúča. Použite čistič bŕzd.

43

Nainštalujte koleso.



### AUTODOC odporúča:

- Upozornenie! Pre vyhnutie sa zraneniu držte koleso pri zaskrutkovávaní upevňovacích skrutiek na auto. Mercedes W124

44

Zaskrutkujte skrutky kolies. Použite rázový nástavec na koleso č. 17. Použite ráčňový kľúč.



45

Dajte auto dolu a skrutkujte skrutky v krížovom poradí. Použite rázový nástavec na koleso č. 17. Použite momentový kľúč. Utiahnite ju krútiacim momentom 110 Nm.



46

Odstráňte zdviháky a kliny.



### Výmena: brzdových kotúčov – Mercedes W124. Tip od odborníkov z AUTODOC:

- Bez naštartovania motora zatlačte brzdový pedál niekoľkokrát, až kým nebudete cítiť výrazný odpor.
- Skontrolujte hladinu brzdovej kvapaliny v expanznej nádržke a podľa potreby ju doplňte.

47

Utiahnite uzáver nádržky brzdovej kvapaliny.



48

Zatvorte kapotu.

**VÝBORNE!** [ZOBRAZIŤ VIAC TUTORIÁLOV](#)

## AUTODOC – NÁHRADNÉ DIELY NAJVYŠŠEJ KVALITY ZA VÝBORNÚ CENU, A TO VŠETKO ONLINE

AUTODOC MOBILNÁ APLIKÁCIA: ZACHYŤTE SKVELÉ AKCIE PRI  
POHODLNOM NAKUPOVANÍ

**AUTODOC**

GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

Download

**OBROVSKÝ VÝBER NÁHRADNÝCH DIELOV PRE VAŠE AUTO**

**KÚPTE SI NÁHRADNÉ DIELY PRE MERCEDES**

**BRZDOVÉ KOTÚČE: ŠIROKÝ VÝBER**

**VYBERTE SI AUTODIELY PRE MERCEDES W124****BRZDOVÉ KOTÚČE PRE MERCEDES: KÚPIŤ TERAZ****BRZDOVÉ KOTÚČE PRE MERCEDES W124: NAJLEPŠIE  
AKCIE A PONUKY**

## ⓘ VYHLÁSENIE O ODMIETNUTÍ ZODPOVEDNOSTI:

Dokument obsahuje iba všeobecné odporúčania, ktoré pre vás môžu byť užitočné pri svojpomocnej oprave vášho auta alebo pri výmene niektorých dielov. AUTODOC nezodpovedá za poškodenie, zranenie alebo za škodu na majetku, spôsobenú opravou alebo výmenou dielov následkom nesprávneho použitia alebo nesprávneho pochopenia uvedených informácií.

AUTODOC neberie zodpovednosť za žiadne možné chyby alebo nejasnosti uvedené v tomto návode. Uvedené informácie majú iba informatívny charakter a nie je možné ich zameniť s radami od odborníkov.

AUTODOC neberie zodpovednosť za nesprávne alebo rizikové používanie vybavenia, náradia alebo náhradných dielov. AUTODOC odporúča byť pri výmene alebo oprave opatrný a prísně dodržiavať všetky bezpečnostné pravidlá. Pamäťajte si: používanie dielov nízkej kvality nezarúčí vašmu autu dostatočnú mieru bezpečnosti na cestách.

© Copyright 2023 – Všetok obsah na tejto stránke, a najmä texty, fotografie a grafika, je chránený zákonom o autorských právach. Všetky práva, vrátane práva na kopírovanie, zverejnenie tretím stranám, práva na úpravu a preklad, vlastní spoločnosť AUTODOC SE.