



Jak vyměnit přední tyčky
stabilizátora na
PEUGEOT PARTNER
karoserie (5) – návod k
výměně

PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výměny podobné součástky na jiném vozidle

Důležité!

Tento proces výměny můžete použít pro model:

PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.1, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.4, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.8 D, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.9 D, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 2.0 HDi, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.4 BiFuel, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.9 D 4x4, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 2.0 HDi 4x4, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.6 HDi 75, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.6 HDi 90, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.6 Bioflex, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.6, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.8, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) Electric, PEUGEOT PARTNER karoserie (5) 1.6 HDI 92

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

Tento tutoriál byl vytvořen na základě procesu výměny pro podobnou součástku na autě: CITROËN Berlingo / Berlingo First Van (M_) 1.9 D

**VÝMĚNA: TYČKY STABILIZÁTORU - PEUGEOT PARTNER
KAROSERIE (5). NÁSTROJE, KTERÉ MOŽNÁ BUDETE
POTŘEBOVAT:**



- Drátěný kartáč
- Sprej WD-40
- Čistič brzd
- Keramické mazivo
- Měděné mazivo
- Momentový klíč
- Kombinační klíč č.17
- Nástavec č. 17
- Šestihranný nástavec HEX č.H6
- Úderová rázová hlavice na matice kol č.19
- Račnový klíč
- Klín pod kolo auta

Koupit nástroje

Výměna: tyčky stabilizátoru - PEUGEOT PARTNER karoserie (5). Tip od AUTODOC:

- Vyměňte vzpěry stabilizátoru na PEUGEOT PARTNER karoserie (5) v párech.
- Proces výměny je stejný pro obě vzpěry stabilizátoru na stejné nápravě.
- Prosím pozor: všechny práce na autě - PEUGEOT PARTNER karoserie (5) – se musí provádět při vypnutém motoru.

VÝMĚNU PROVEĎTE V NÁSLEDUJÍCÍM POŘADÍ:

1 Kola auta zajistěte pomocí klínů.

2 Uvolněte upevňovací šrouby kola. Použijte rázový nástavec na kolo č. 19.



3 Zvedněte auto.

AUTODOC doporučuje:

- Pokud používáte zvedák, ujistěte se, že je položen na plochem povrchu bez jakýchkoliv nerovností.
- Nezapomeňte dodatečně zajistit auto pomocí montážních podstavců.

4

Odšroubujte šrouby kol.



AUTODOC doporučuje:

- Upozornění! Pro vyhnutí se zranění držte kolo při odšroubovávání upevňovacích šroubů. PEUGEOT PARTNER karoserie (5)

5

Odstraňte kolo.



6

Vyčistěte upevňovací prvky vzpěry stabilizátoru. Použijte drátěný kartáč. Použijte sprej WD-40.



7

Odšroubujte upevnění spojující vzpěru stabilizátoru a vzpěru tlumiče. Použijte nástavec č.17. Použijte ráčnový klíč.



- 8** Odšroubujte upevnění spojující vzpěru stabilizátoru a stabilizátor. Použijte kombinační klíč č.17. Použijte imbusový klíč č. H6. Použijte ráčnový klíč.



- 9** Odstraňte tyčku stabilizátoru.



Výměna: tyčky stabilizátoru - PEUGEOT PARTNER karoserie (5).
Profesionálové doporučují:

- Zkontrolujte stav pouzder stabilizátoru. Pokud je to nutné, vyměňte je.

- 10** Vyčistěte montážní pozice vzpěry stabilizátoru. Použijte drátěný kartáč. Použijte sprej WD-40.



11

Natřete závit upevňovacích prvků závěsu stabilizátoru. Použijte měděné mazivo.



12

Nainstalujte novou tyčku stabilizátoru a utáhněte upevňovací prvky. Použijte nástavec č.17. Použijte ráčnový klíč.



13

Utáhněte upevnění spojující vzpěru stabilizátoru a stabilizátor. Použijte nástavec č.17. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 40 Nm.



14

Utáhněte upevnění spojující vzpěru stabilizátoru a vzpěru tlumiče. Použijte nástavec č.17. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 40 Nm.



15 Namažte všechna spojení vzpěry stabilizátoru. Použijte měděné mazivo.



16 Vyčistěte montážní otvor disku kola. Použijte drátěný kartáč.

17 Natřete povrch, kde je brzdový kotouč v kontaktu s ráfem kola. Použijte keramické mazivo.



18 Vyčistěte povrch brzdového kotouče. Použijte čistič brzd.



AUTODOC doporučuje:

- Výměna: tyčky stabilizátoru - PEUGEOT PARTNER karoserie (5). Po aplikování spreje několik minut počkejte.

19 Nainstalujte kolo.



AUTODOC doporučuje:

- **Upozornění!** Pro vyhnutí se zranění držte kolo při šroubování upevňovacích šroubů na auto. PEUGEOT PARTNER karoserie (5)

20 Zašroubujte šrouby kol. Použijte rázový nástavec na kolo č. 19.



21 Auto dejte na zem a přišroubujte šrouby v křížovém poradí. Použijte rázový nástavec na kolo č. 19. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 90 Nm.



22

Odstraňte zvedáky a klíny.



VÝBORNĚ! 

ZOBRAZIT VÍCE TUTORIÁLŮ

AUTODOC – NÁHRADNÍ DÍLY NEJVYŠŠÍ KVALITY ZA VÝBORNOU CENU, A TO VŠECHNO ONLINE

AUTODOC MOBILNÍ APLIKACE: ZACHYŤTE SKVĚLÉ AKCE PŘI POHODLNÉM NAKUPOVÁNÍ



OBROVSKÝ VÝBĚR NÁHRADNÍCH DÍLŮ PRO VAŠE AUTO

TYČKY STABILIZÁTORU: ŠIROKÝ VÝBĚR

i VYHLÁŠENÍ:

Dokument obsahuje pouze obecná doporučení, která pro vás mohou být užitečná při svépomocné opravě vašeho auta nebo při výměně některých dílů. AUTODOC nenesе žádnou zodpovědnost za poškození, zranění, škodu na majetku, způsobenou opravou nebo výměnou dílů nesprávným použitím nebo nesprávným pochopením uvedených informací.

AUTODOC nenesе odpovědnost za žádné možné chyby nebo nejasnosti uvedeny v tomto návodu. Uvedené informace mají pouze informativní charakter a nelze je zaměnit s radami od odborníků.

AUTODOC nenesе odpovědnost za nesprávné nebo rizikové používání vybavení, nářadí nebo náhradních dílů. AUTODOC doporučuje výměnu nebo opravu provádět opatrně a přísně dodržovat všechna bezpečnostní pravidla. Pamatujte si: používání dílů nízké kvality nezaručí vašemu autu dostatečnou míru bezpečnosti na silnicích.

© Copyright 2023 – Veškerý obsah na této stránce, zejména texty, fotografie a grafika, je chráněn zákonem o autorských právech. Všechna práva, včetně práva na kopírování, svěření třetím stranám, práva na úpravu a překlad, vlastní společnost AUTODOC SE.