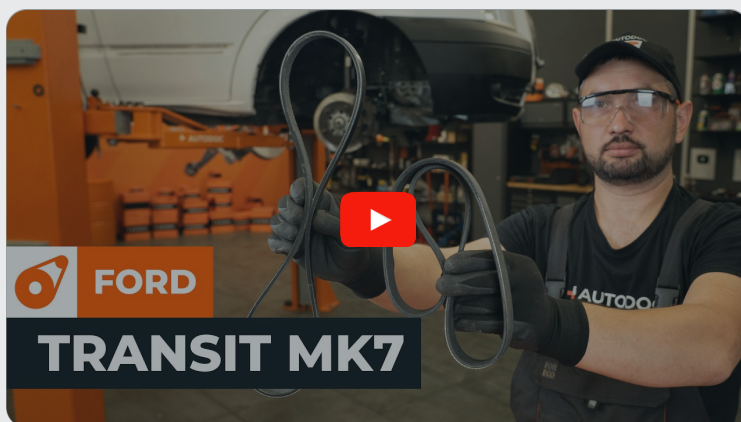




Jak vyměnit drážkový  
řemen na autě **Ford**  
**Transit Mk7 van** – návod  
na výměnu

## VIDEO TUTORIÁL

** Důležité!**

Tento proces výměny můžete použít pro model:

FORD TRANSIT autobus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 karoserie 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 valník/podvozek 2.2 TDCi, FORD TRANSIT TOURNEO 2.2 TDCi, FORD Tourneo Custom V362 Mikrobus (F3) 2.2 TDCi, FORD Transit Custom V362 Mikrobus (F3) 2.2 TDCi, FORD Transit Custom V362 Van (FY, FZ) 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Van (FCD, FDD) 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Valník / Podvozek (FED, FFD) 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Mikrobus (FAD, FBD) 2.2 TDCi, FORD TRANSIT TOURNEO 2.2

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

VÝMĚNA: DRÁŽKOVÉHO ŘEMENE - FORD TRANSIT  
MK7 VAN. SEZNAM POTŘEBNÝCH NÁSTROJŮ:



- Kombinovaný klíč, 15 mm
- Montážní páku
- Nástroj k odstranění / nasazení elastického řemene

**KOUPIT NÁSTROJE**

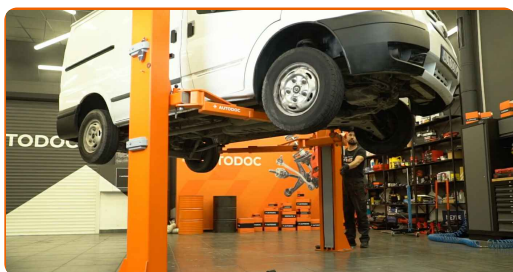
Výměna: drážkového řemene - Ford Transit Mk7 van. Doporučují odborníci z AUTODOC:

- Celý postup práce proveďte při vypnutém zapalování.

## VÝMĚNA: DRÁŽKOVÉHO ŘEMENE - FORD TRANSIT MK7 VAN. PROVEĎTE NÁSLEDUJÍCÍ KROKY:

1

Zvedněte vozidlo pomocí zvedáku nebo jej umístěte nad montážní jámu.



2

Otáčením řemenice klikového hřídele odstraňte klínový žebrovaný řemen čerpadla posilovače řízení. Použijte nástroj k odstranění / nasazení elastického řemene. Použijte montážní páku. Použijte kombinovaný klíč o průměru 15 mm.



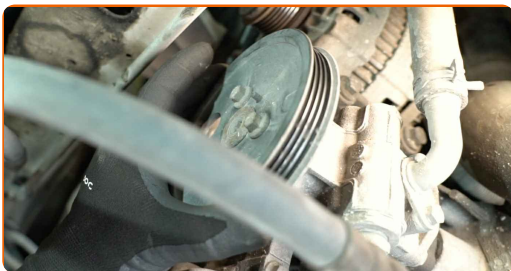
3

Otáčením řemenice klikového hřídele odstraňte klínový žebrovaný řemen alternátoru. Použijte nástroj k odstranění / nasazení elastického řemene. Použijte montážní páku. Použijte kombinovaný klíč o průměru 15 mm.



4

Zkontrolujte stav řemenic alternátoru a čerpadla posilovače řízení. V případě potřeby je vyměňte.



5

Otáčením řemenice klikového hřídele namontujte nový klínový žebrovaný řemen alternátoru. Použijte nástroj k odstranění / nasazení elastického řemene. Použijte kombinovaný klíč o průměru 15 mm.

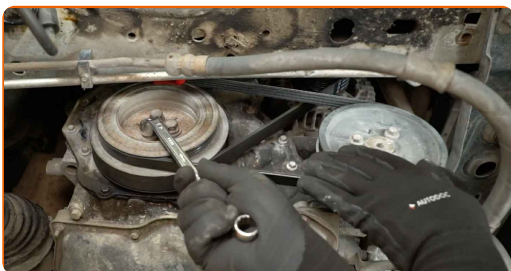


### Výměna: drážkového řemene - Ford Transit Mk7 van. Tip:

- Při montáži dávejte pozor, abyste nepoškodili klínový žebrovaný řemen.

6

Otáčením řemenice klikového hřídele namontujte klínový žebrovaný řemen čerpadla posilovače řízení. Použijte nástroj k odstranění / nasazení elastického řemene. Použijte kombinovaný klíč o průměru 15 mm.



**Pozor!**

- Při montáži dávejte pozor, abyste nepoškodili klínový žebrovaný řemen.

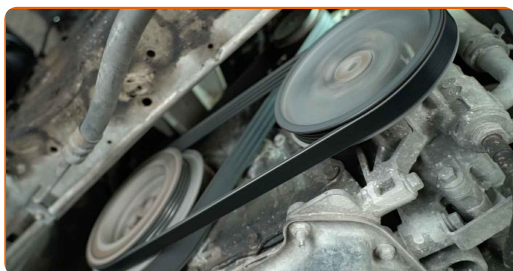
**7**

Vozidlo spusťte na zem.



**8**

Motor nechte na několik minut běžet.

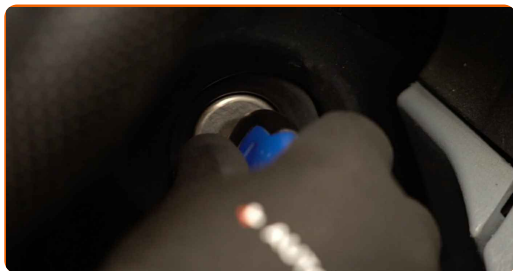


**Výměna: drážkového řemene - Ford Transit Mk7 van. AUTODOC doporučuje:**

- To je nezbytné pro zajištění správné funkce součástky.

9

Vypněte motor.



**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



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**OBROVSKÝ VÝBĚR NÁHRADNÍCH DÍLŮ PRO VAŠE AUTO**

**KUPTE SI NÁHRADNÍ DÍLY PRO FORD**

**DRÁŽKOVÝ ŘEMEN: ŠIROKÝ VÝBĚR**



**VYBERTE SI AUTODÍLY PRO FORD TRANSIT MK7 VAN**

**DRÁŽKOVÝ ŘEMEN PRO FORD: KOUPIT NYNÍ**

**DRÁŽKOVÝ ŘEMEN PRO FORD TRANSIT MK7 VAN:  
NEJLEPŠÍ AKCE A NABÍDKY**

## **VYHLÁŠENÍ:**

Dokument obsahuje pouze obecná doporučení, která pro vás mohou být užitečná při svépomocné opravě vašeho auta nebo při výměně některých dílů. AUTODOC nenesे 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 2024 – 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.