



Kapalin v automatické
převodovce - postup
výměny na autě

VIDEO TUTORIÁL



BUDEŠ POTŘEBOVAT:



- momentový klíč
- filtr automatické převodovky
- olej pro automatickou převodovku
- těsnění vany převodovky nebo novou sestavu vany převodovky
- novou vypouštěcí zátku s těsněním
- nové upevňovací šrouby (pokud jsou ty staré ve špatném stavu)
- nádobu na vypuštění převodové kapaliny
- čisticí prostředek na autodíly
- nálevku nebo stříkačku
- brýle a rukavice.

KOUPIT NÁSTROJE

Pozor!

- Pokud má tvá automatická převodovka měрку hladiny oleje, stačí kápnout trochu kapaliny na papírovou utěrku a sledovat barvu kapaliny.
- Světlá barva: kapalina je v normálním stavu.
- Ztmavlá kapalina: došlo k mírnému znečištění.
- Vybledlá kapalina: v převodovce je voda nebo chladicí kapalina.
- Pokud tvé auto měрку nemá, vyměňuj kapalinu v intervalech stanovených výrobcem tvého vozu v návodu k obsluze. Pozor! U modelů bez měrky hladiny oleje v automatické převodovce se správný postup kontroly hladiny a výměny kapaliny dozvíš v servisní příručce k vozidlu.

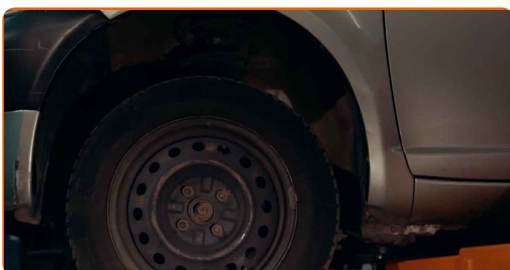
1

Převodovku zahřej asi 5 km jízdou.

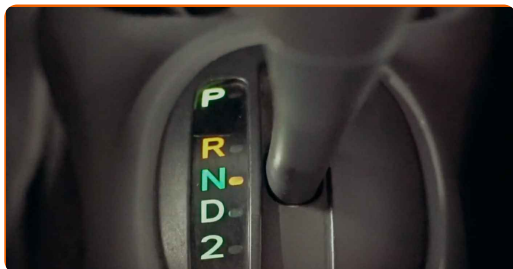


2

Zvedni auto nebo použij servisní jámu.



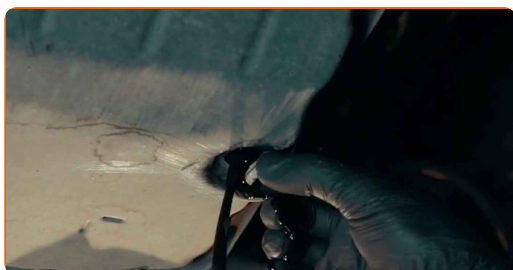
3 Vypni motor, řadicí páku přesuň do neutrální polohy a zatáhni ruční brzdu.



4 Pod vanu převodovky polož nádobu.



5 Odšroubuj vypouštěcí zátku a počkej, dokud vyteče převodová kapalina.



6 Odšroubuj šrouby vany převodovky a vylíj z ní kapalinu.



Pozor!

- Při odšroubování vany převodovky pracuj velmi opatrně.
- Mohl/a by ses polít kapalinou.

7 Odstraň filtr automatické převodovky.



8 Vyčisti vanu a magnety. Připrav styčné plochy převodové skříně a vany: odstraň starou těsnicí hmotu a odmastí povrch.



AUTODOC doporučuje:

- Zkontroluj magnety převodovky: velké množství kovových třísek ukazuje na opotřebení sestavy.

9 Nasad' nový filtr.

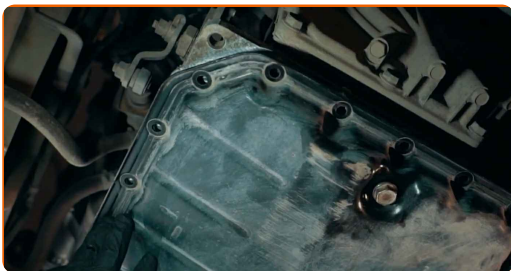


10 Nasad' nové těsnění vany převodovky.



11

Namontuj vanu a utáhni upevňovací šrouby utahovacím momentem doporučeným výrobcem vozu.



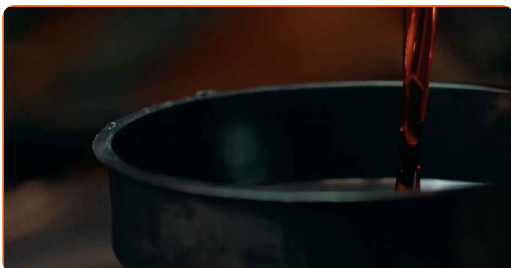
12

Namontuj novou vypouštěcí zátku s o-kroužkem.



13

Pomocí nálevky nebo stříkačky doplň potřebné množství čerstvé převodové kapaliny.



Pozor!

- Používej pouze kapalinu, která je uvedena v návodu k obsluze tvého vozu.
- Nemíchej různé druhy převodových kapalin.

14

Ujisti se, že hladina kapaliny není nad ryskou „Hot“. Zkontroluj to při motoru běžícím na neutrálu.



Pozor!

- Vzhledem k tomu, že při tomto způsobu výměny zůstanou v tělese ventilu automatické převodovky až 3 litry staré kapaliny, je třeba stejný postup zopakovat po ujetí 5 000-15 000 km.

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

KAPALIN V AUTOMATICKÉ PŘEVODOVCE: 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 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 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.