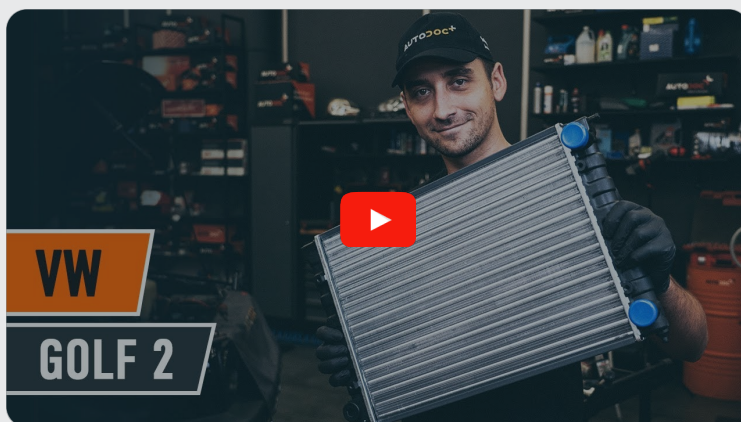




Jak vyměnit chladič vody
na **VW Jetta II (19E, 1G2,
165)** – návod k výměně

PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výměny podobné součástky na jiném vozidle

Důležité!

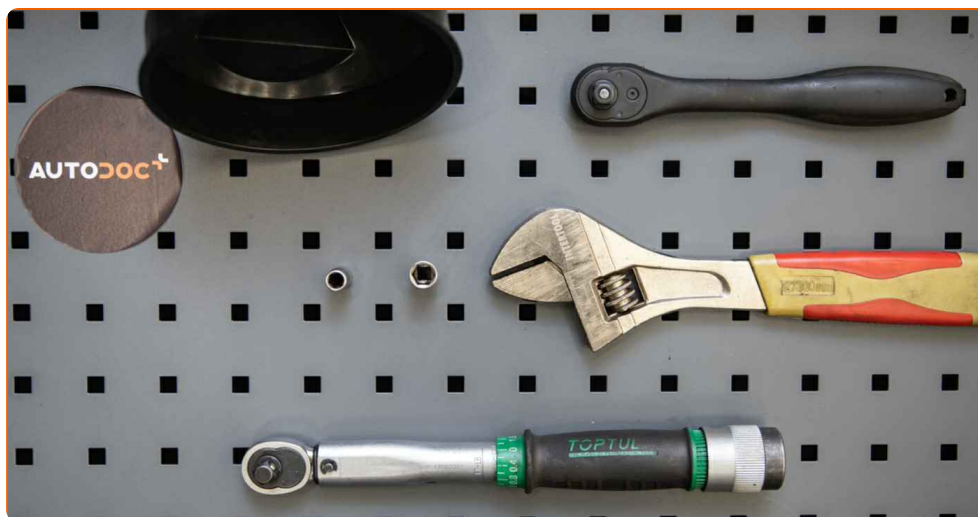
Tento proces výměny můžete použít pro model:

VW Jetta II (19E, 1G2, 165) 1.6

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

Tento tutoriál byl vytvořen na základě procesu výměny pro podobnou součástku na autě: VW GOLF II (19E, 1G1) 1.6

VÝMĚNA: CHLADIČ VODY - VW JETTA II (19E, 1G2, 165). NÁSTROJE, KTERÉ MOŽNÁ BUDETE POTŘEBOVAT:



- Momentový klíč
- Nástavec č. 7
- Nástavec č. 10
- Račnový klíč
- Nastavitelný klíč
- Nádržka na kapalinu
- Trychtýř
- Kryt na blatník

Koupit nástroje

Výměna: chladič vody - VW Jetta II (19E, 1G2, 165). Tip od odborníků z AUTODOC:

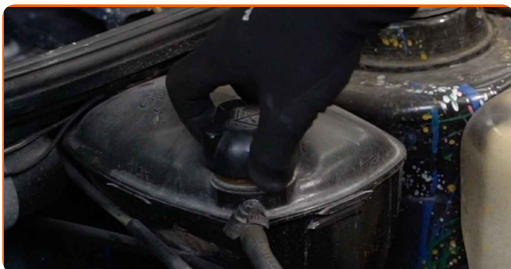
- Dodržujte podmínky, doporučení a požadavky pro konkrétní díly poskytnuty výrobcem.
- Zkontrolujte stav chladicí kapaliny a podle potřeby ji vyměňte.
- Prosím pozor: všechny práce na autě - VW Jetta II (19E, 1G2, 165) – se musí provádět při vypnutém motoru.

VÝMĚNU PROVEĎTE V NÁSLEDUJÍCÍM POŘADÍ:

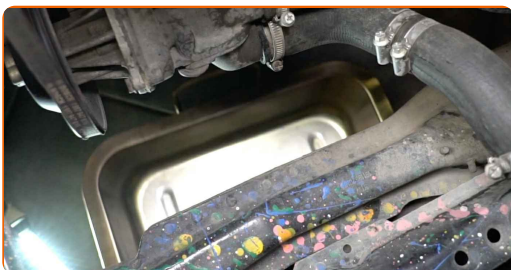
1 Otevřete kapotu.

2 Na ochranu laku a barvy a plastových prvků auta použijte ochranné kryty na blatníky.

3 Odšroubujte uzávěr nádržky chladicí kapaliny.

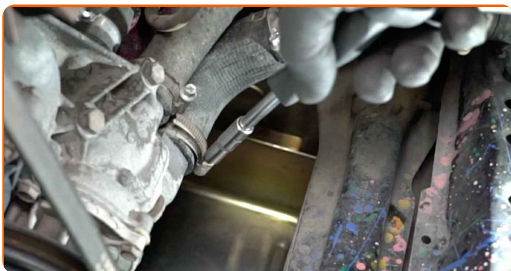


4 Připravte si nádobu na kapaliny.



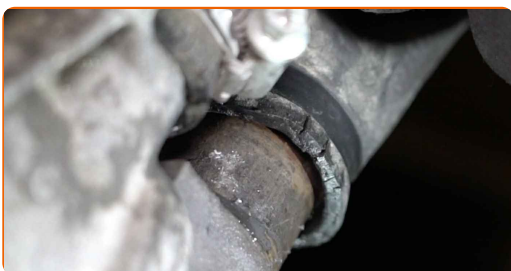
5

Uvolněte svorku hadičky chladicí kapaliny. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



6

Odpojte hadičku chladicí kapaliny.

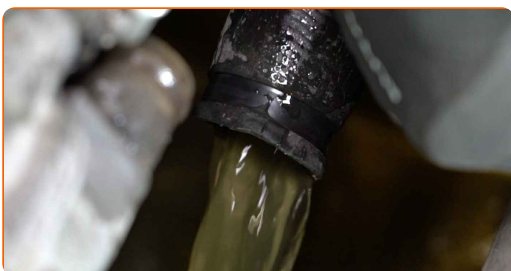


Výměna: chladič vody - VW Jetta II (19E, 1G2, 165). Doporučují odborníci z AUTODOC:

- Pozor! Chladicí kapalina může vyjít z kanálků nebo těla vodní pumpy.

7

Vypusťte chladicí kapalinu z motoru.

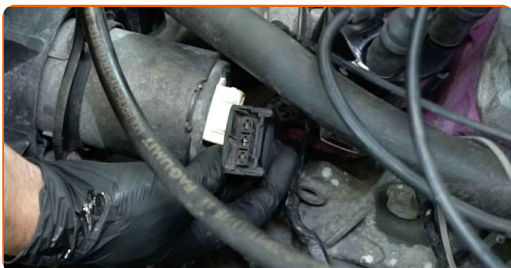


Výměna: chladič vody - VW Jetta II (19E, 1G2, 165). Profesionálové doporučují:

- Pozor! Chladicí kapalina může být velmi horká.
- Používejte ochranné rukavice, aby se zabránilo kontaktu s horkou tekutinou.
- Celý postup práce proveďte při vypnutém motoru.
- Počkejte, dokud chladicí kapalina zcela nevyteče z výpustného otvoru.

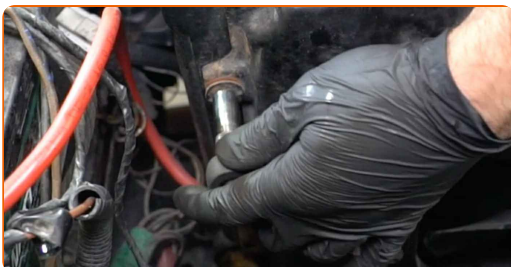
8

Odpojte konektor chladicího ventilátoru motoru.



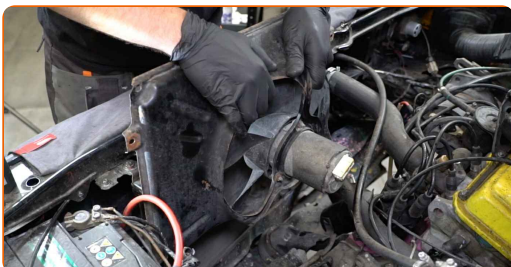
9

Odšroubujte upevňovací prvky uložení ventilátoru. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.

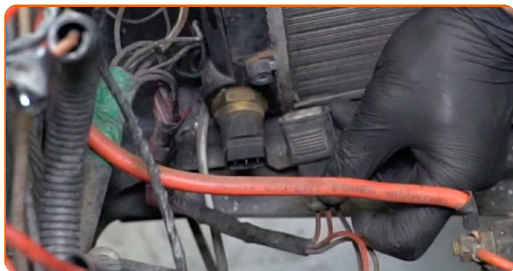


10

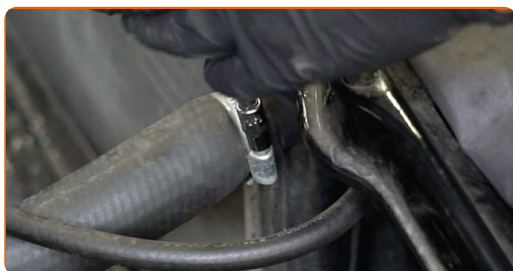
Odstraňte plášť ventilátoru.



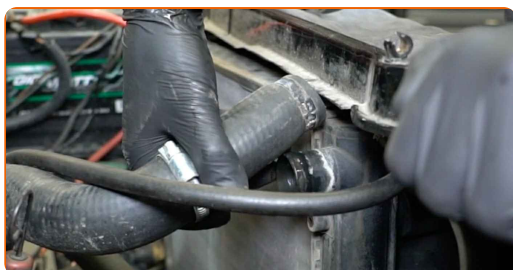
11 Odpojte konektor snímače teploty chladicí kapaliny.



12 Uvolněte svorku hadičky chladicí kapaliny. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



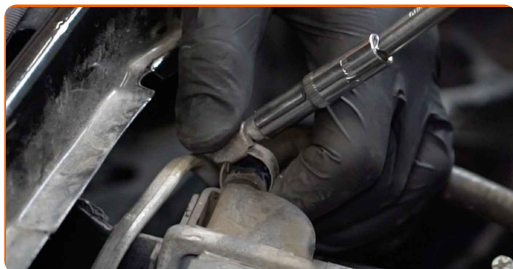
13 Odpojte hadičku chladicí kapaliny.



14 Odšroubujte upevňovací prvky chladiče. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



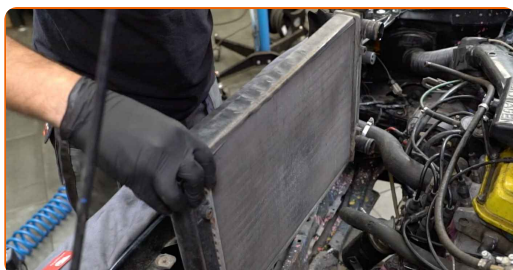
15 Uvolněte svorku hadičky chladicí kapaliny. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



16 Odpojte hadičku chladicí kapaliny.



17 Odstraňte chladič.



18 Odšroubujte upevňovací prvky vzduchového vedení chladiče. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



19 Odstraňte vzduchové vedení chladiče.



20

Odšroubujte snímač teploty chladicí kapaliny. Použijte nastavitelný klíč.



21

Našroubujte a utáhněte snímač teploty chladicí kapaliny. Použijte nastavitelný klíč. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 16 Nm.



22

Nainstalujte vzduchové vedení chladiče.



23

Zašroubujte upevňovací prvky vzduchového vedení chladiče. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



24

Nainstalujte nový chladič.



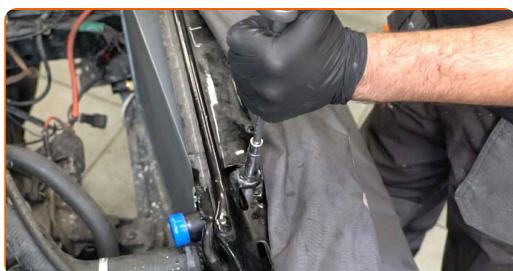
25 Připojte hadičku chladicí kapaliny.



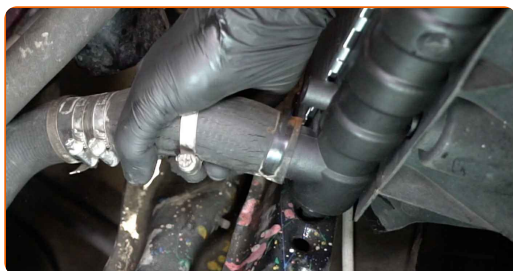
26 Zajistěte svorku hadičky chladicí kapaliny. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



27 Utáhněte upevňovací prvky chladiče. Použijte nástavec č.10. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 14 Nm.

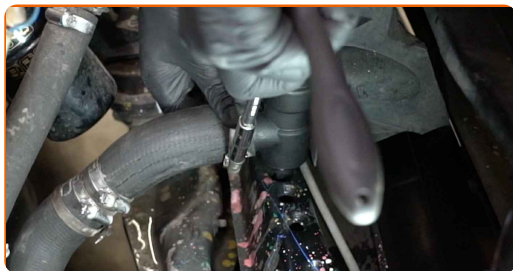


28 Připevněte hadičky chladicí kapaliny.



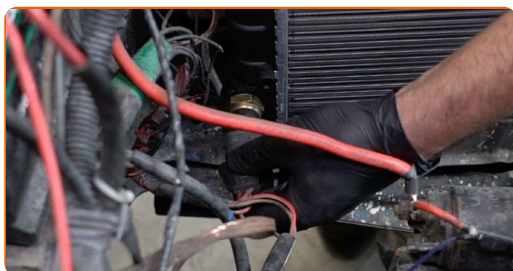
29

Zajistěte svorku hadičky chladicí kapaliny. Použijte nástavec č.7. Použijte ráčnový klíč.



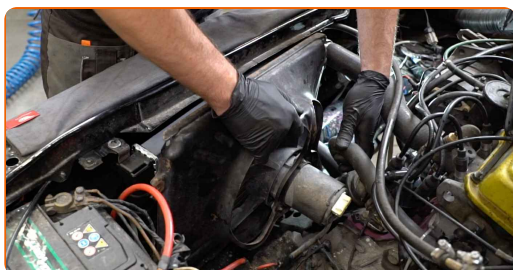
30

Zapojte konektor snímače teploty chladicí kapaliny.



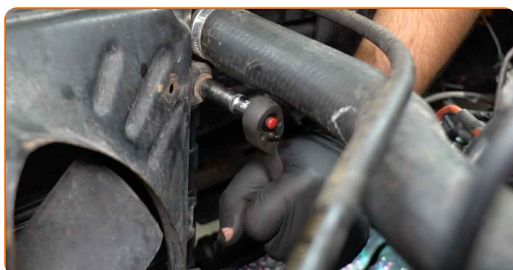
31

Nainstalujte plášť ventilátoru.



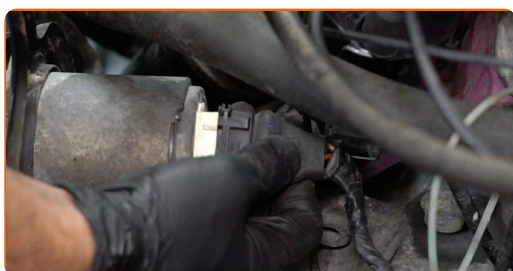
32

Zašroubujte upevňovací prvky uložení ventilátoru. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



33

Připojte konektor chladicího ventilátoru motoru.



34 Odstraňte uzávěr nádržky na chladicí kapalinu.

35 Vložte trychtýř.



36 Chladicí kapalinu nalijte do nádržky na chladicí kapalinu.



Výměna: chladič vody - VW Jetta II (19E, 1G2, 165). Tip od AUTODOC:

- Používejte pouze chladicí kapalinu, kterou doporučuje výrobce.
- Hladina chladicí kapaliny by měla být na značce MAX.
- Počkejte, dokud ze systému nevyjde vzduch.

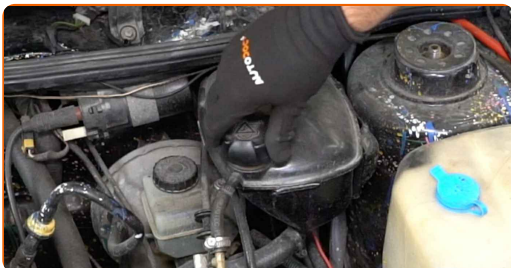
37 Motor nechte několik minut běžet. Je třeba to udělat, abyste odstranili zbytkový vzduch ze systému chlazení, a zkontrolovali, zda prvky systému pracují správně.



38 Vypněte motor.

39 Nainstalujte uzávěr nádržky chladicí kapaliny.

40 Zašroubujte uzávěr nádržky chladicí kapaliny.



41 Odstraňte ochranný kryt blatníku.

42 Zavřete kapotu.

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

CHLADIČ VODY: 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 nenesse žádnou zodpovědnost za poškození, zranění, škodu na majetku, způsobenou opravou nebo výměnou dílů nesprávným použitím nebo nesprávným pochopením uvedených informací.

AUTODOC nenesse 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 nenesse 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 2022 – 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 GmbH.