



Jak vyměnit vzduchový
filtr na **TOYOTA RAV 4 IV**
(ZSA4_, ALA4_) – návod k
výměně

PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výměny podobné součástky na jiném vozidle

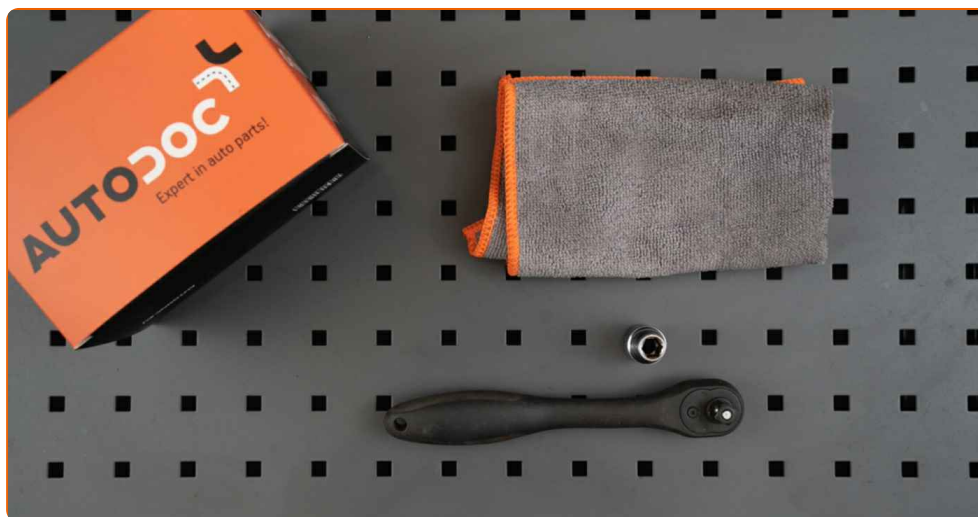
Důležité!

Tento proces výměny můžete použít pro model:
TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_) 2.0 4WD (ZSA44_)

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

Tento tutoriál byl vytvořen na základě procesu výměny pro podobnou součástku na autě: TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

VÝMĚNA: VZDUCHOVÉHO FILTRU - TOYOTA RAV 4 IV
(ZSA4_, ALA4_). NÁSTROJE, KTERÉ MOŽNÁ BUDETE
POTŘEBOVAT:



- Nástavec č. 10
- Račnový klíč
- Ručník z mikrovlákna
- Kryt na blatník

Koupit nástroje

AUTODOC doporučuje:

- Výměna: vzduchového filtru - TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). Dodržte harmonogram údržby, doporučení a požadavky, které uvádí výrobce.
- Celý postup práce proveďte při vypnutém motoru.

VÝMĚNA: VZDUCHOVÉHO FILTRU - TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). PROVEĎTE NÁSLEDUJÍCÍ KROKY:

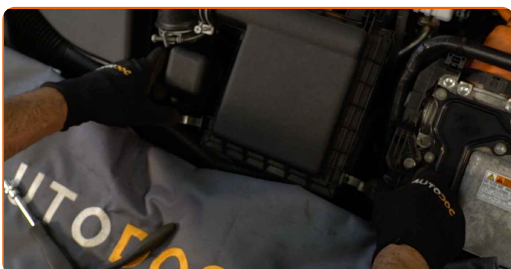
1 Otevřete kapotu.

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

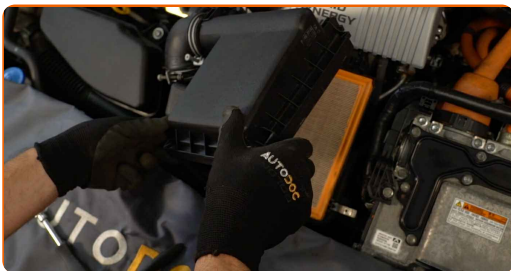
3 Odpojte svorku přívodní vzduchové hadičky. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



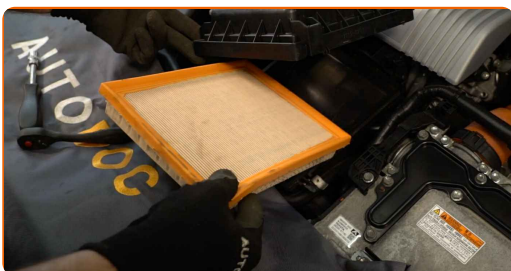
4 Uvolněte spony krytu vzduchového filtru.



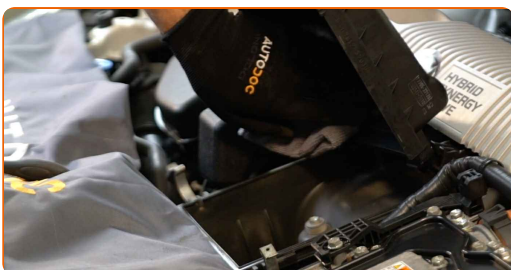
5 Mírně zvedněte kryt uložení vzduchového filtru.



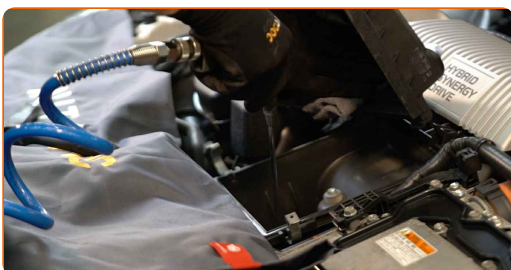
6 Odstraňte filtrační prvek z krytu filtru.



7 Překryjte přívodní vzduchovou hadičku ručníkem z mikrovlnákna, aby se do systému nedostal prach a špína.



8 Vyčistěte kryt a pouzdro vzduchového filtru.



Výměna: vzduchového filtru - TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). Tip od AUTODOC:

- Před vyčištěním krytu a pouzdra vzduchového filtru překryjte části vzduchového potrubí, snímač proudění vzduchu (pokud je zde), a škrťací klapku čistou látkou.

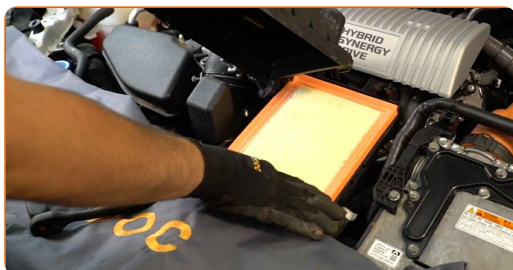
9

Odstraňte ručník z mikrovlákna ze vzduchové přívodní hadičky.



10

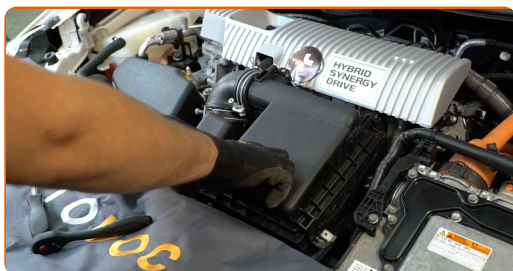
Nainstalujte nový filtrační prvek do krytu filtru. Ujistěte se, že okraj filtru je těsně připevněn ke krytu.



Výměna: vzduchového filtru - TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_). AUTODOC doporučuje:

- Zkontrolujte správné umístění filtračního prvku. Neohýbejte jej.
- Pozor! Používejte kvalitní filtry - TOYOTA RAV 4 IV (ZSA4_, ALA4_).
- Při instalaci zabraňte vniknutí prachu a špíny do krytu vzduchového filtru.

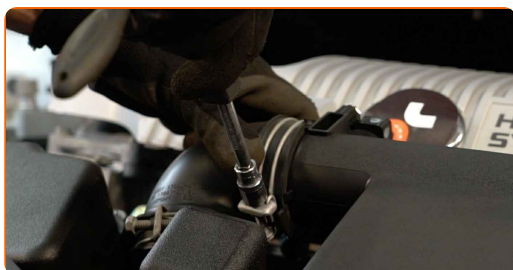
11 Nainstalujte kryt vzduchového filtru a upevněte ho.



12 Zatlačte spony krytu vzduchového filtru na své místo.



13 Upevněte svorku na vzduchové přívodní hadičce. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



14 Odstraňte ochranný kryt blatníku.

15 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

VZDUCHOVÉ FILTRY: ŠIROKÝ VÝBĚR

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.