

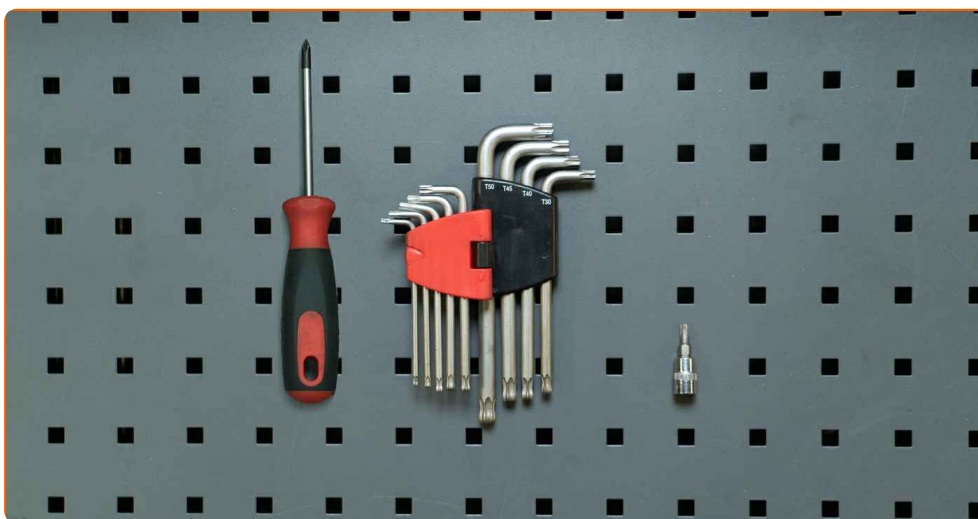


Filter goriva: vodič
menjave na avtu

VIDEO VODIČ



POTREBNO ORODJE:



- Križni izvijač
- Vijačni ključ
- Torx nastavek

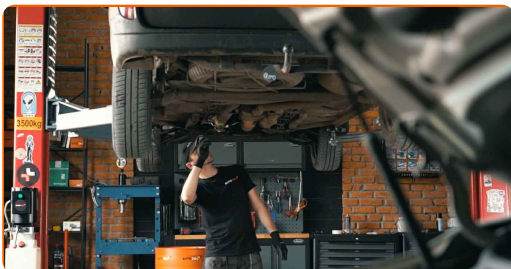
KUPITE ORODJA

Glavni razlogi za zamenjavo filtra za gorivo:

- motor ne deluje gladko
- težave pri zagonu motorja
- izguba moči motorja

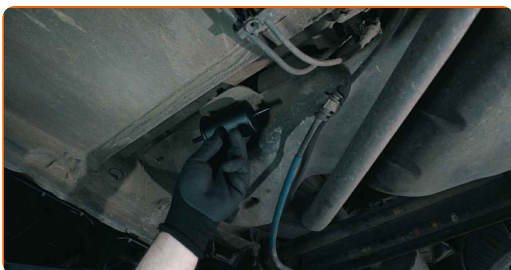
1

Lokacija filtra za gorivo je odvisna od zasnove vozila in tipa motorja



2

Filter za gorivo je mogoče najti: na spodnji strani vozila (v bližini rezervoarja za gorivo ali bližje motorju)



3

V motornem prostoru zraven motorja



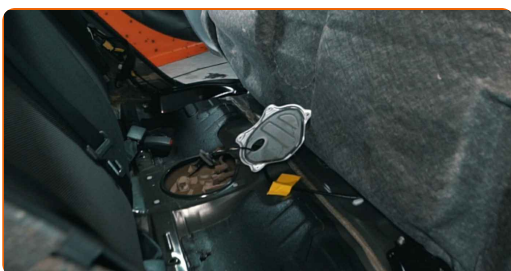
4 Na motorju



5 V rezervoarju za gorivo



6 Če je filter za gorivo v rezervoarju, je pod zadnjim sedežem ali v dnu prtljažnika na voljo pokrov za lažji dostop do njega



7 V nekaterih primerih bo morda treba odstraniti rezervoar za gorivo



8 Filter za gorivo v rezervoarju lahko tvori eno enoto s črpalko in senzorjem ravni goriva. Pogosto so vse te komponente zamenjane skupaj kot sklop

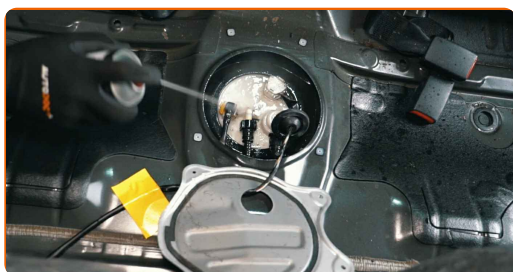


Pozor!

- Pri delu upoštevajte vse varnostne ukrepe: Gorivo je zelo vnetljivo
- Izogibajte se iskram
- Preprečite, da bi umazanija zašla v sistem

9

Očistite delovno območje



10

Cevi filtra za gorivo so običajno pritrjene s hitrimi konektorji



11

Odstranite jih lahko tako, da jih preprosto odpnete



12

V nekaterih avtomobilih so cevi za gorivo pritrjene s sponkami



Prosimo, upoštevajte:

- Sistem je med izvajanjem dela odprt
- To pomeni, da boste morali za odstranitev zraka iz sistema za gorivo izvesti dodatne korake

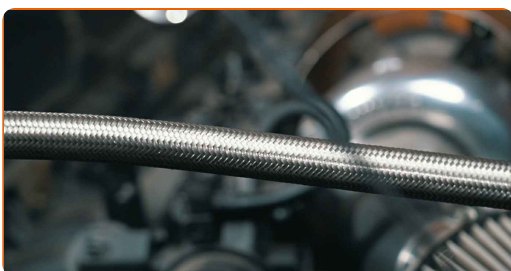
13

Če želite odzračiti sistem za gorivo bencinskega avtomobila, vklopite vžig in večkrat poskusite zagnati motor



14

Črpalka za gorivo bo napolnila sistem z gorivom in motor se bo zagnal



Prosimo, upoštevajte!

- Motor se ne bo zagnal ob prvem poskusu

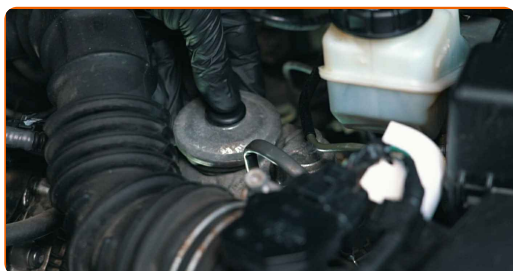
15

Za odzračenje sistema za gorivo dizelskega avtomobila je potrebna posebna oprema



16

Vgrajena črpalka za vbrizg goriva



17

Električna črpalka, ki se aktivira ob vklopu vžiga ali z dodatno opremo



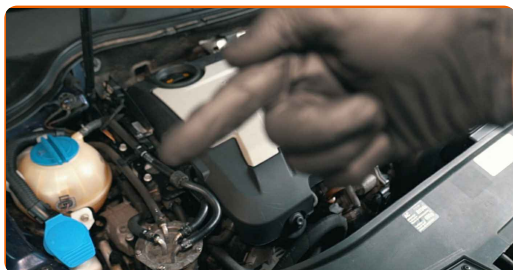
18

Pripomoček v obliki žarnice za vbrizg goriva



19

Te naprave v sistem prisilno dovajajo gorivo



20 Sistem odzračujte, dokler v njem ni popolnoma odstranjen zrak



21 Odvijte vse pritrdilne elemente pokrova filtra za gorivo



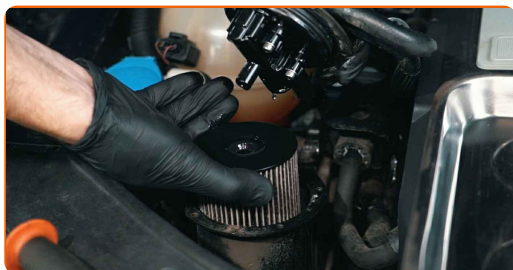
22 Pripravite posodo za rabljeni filter



23 Z ustreznim orodjem previdno privzdignite pokrov filtra za gorivo



24 Odstranite pokrov in izvlecite filtrirni element



Pomembno!

- Med delom pazite, da ne povzročite iskrenja: Gorivo je zelo vnetljivo

25 Odstranite ohišje filtra za gorivo in izlijte preostalo gorivo



26 Očistite ohišje in ga ponovno namestite



27 S pokrova filtra odstranite stara O-tesnila



28 Očistite njihova pritrdilna mesta



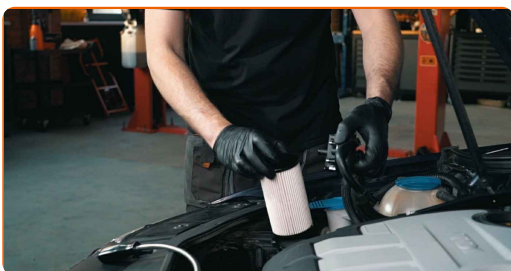
29

Namestite nova O-tesnila



30

Namestite nov filter za gorivo

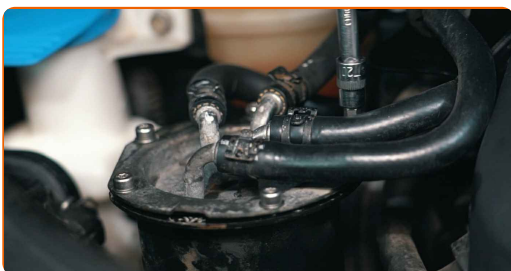


AUTODOC priporoča:

- Preverite, ali so vsi elementi pravilno nameščeni

31

Zategnite pritrdilne elemente enega za drugim po vzorcu križanja



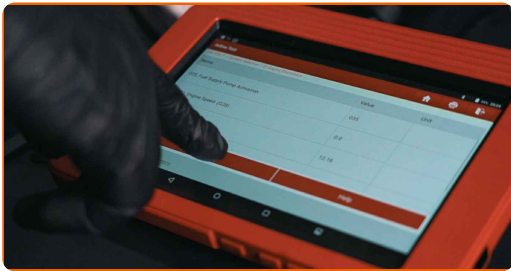
32

Uporabite navorni ključ in uporabite priporočeni navor proizvajalca



33

Odzračite sistem na način, ki je najprimernejši za vaš avto



34

Prepričajte se, da na priključnih mestih ni puščanja goriva, in zaženite motor



AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO



AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

Download on the  **App Store**

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

FILTER GORIVA: ŠIROKA IZBIRA

i OMEJITEV ODGOVORNOSTI:

Dokument vsebuje le splošna priporočila, ki so lahko koristna za vas, ko izvajate popravila ali nameščate nadomestne dele. AUTODOC ne odgovarja za kakršnokoli izgubo, poškodbo, škodo na premoženju, ki nastane v procesu popravila ali zamenjave zaradi nepravilne uporabe ali napačne razlage razpoložljivih informacij.

AUTODOC ne odgovarja za morebitne napake in nejasnosti v tem priročniku. Informacije so samo informativne narave in ne morejo nadomestiti nasveta strokovnjakov.

AUTODOC ne odgovarja za nepravilno ali nevarno uporabo opreme, orodij in avtomobilskih delov. AUTODOC močno priporoča, da ste previdni in upoštevate pravila glede varnosti pri izvajanju popravil ali nameščanju nadomestnih delov. Ne pozabite: uporaba avtomobilskih delov slabše kakovosti vam ne zagotavlja ustrezne ravni varnosti v cestnem prometu.

© Copyright 2023 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC SE.