



Kuinka vaihtaa
polttoainesuodatin **SEAT**
MARBELLA Umpikori
(028A) bensa-autoon –
vaihto-ohje

SAMANKALTAINEN OHJEVIDEO



Tällä videolla näytetään samanlaisen auton osan vaihtotoimenpide toisessa ajoneuvossa

Tärkeää!

Näitä vaihtoon liittyviä ohjeita ei voida soveltaa:

SEAT MARBELLA Umpikori (028A) 0.9

Työvaiheet saattavat vaihdella hieman auton rakenteen perusteella.

Tämä opas on luotu perustuen samanlaisen auton osan vaihtotoimenpiteeseen ajoneuvossa: VW GOLF III (1H1) 1.4

VAIHTO: POLTTOAINESUODATIN – SEAT MARBELLA
UMPIKORI (028A). LUETTELO TARVITTAVISTA
TYÖKALUISTA:



- Hylsyavain nro 17
- Kiintolenkkiavain
- Tasapäinen Ruuvimeisseli
- Clic-R-letkupihdit
- Nestesäiliö

Osta työkaluja

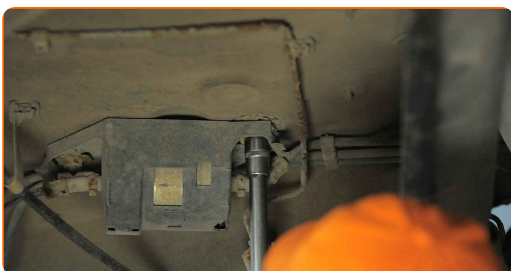
Vaihto: polttoainesuodatin – SEAT MARBELLA Umpikori (028A). AUTODOCin asiantuntijoiden vinkki:

- Varmista että työtila on ilmastoitu riittävän tehokkaasti. Polttoainehöyryt ovat myrkyllisiä.
- Kaikki työvaiheet suoritetaan moottori sammutettuna.

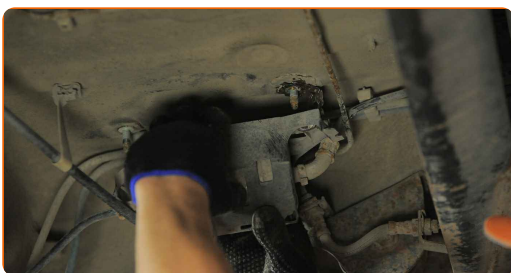
SUORITA VAIHTAMINEN SEURAAVASSA JÄRJESTYKSESSÄ:

1 Nosta autoa käyttämällä autonostinta tai aseta se rasvamontun päälle.

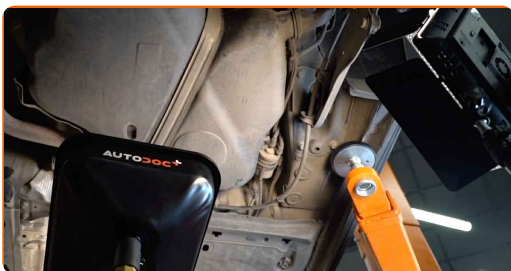
2 Irroita polttoainesuodattimen jalan kiinnityspultit. Käytä hylsyä nro 17. Käytä kiintolenkkiavainta.



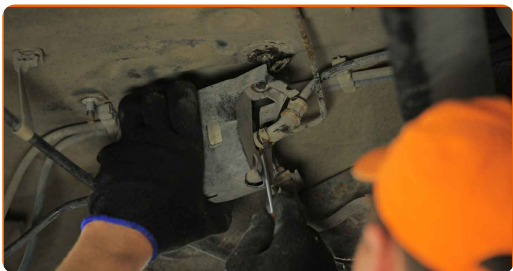
3 Irroita polttoainesuodatin yhdessä sen jalan kanssa.



4 Ota valmiiksi säiliö nesteitä varten esille.



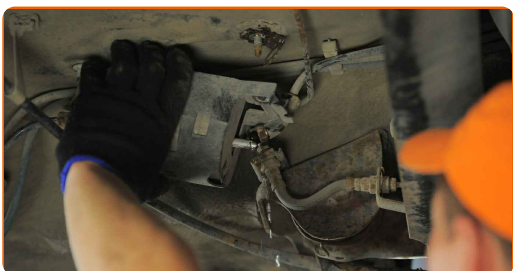
5 Löysää polttoainesuodattimeen kiinnitettyjen polttoaineletkujen kiinnikkeitä. Käytä tasapäistä ruuvimeisseliä.



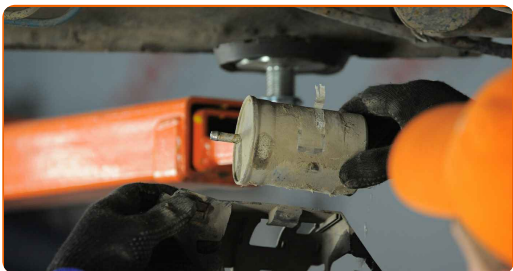
Vaihto: polttoainesuodatin – SEAT MARBELLA Umpikori (028A). Vinkki:

- Ole varovainen. Polttoainetta voi valua suodattimen kotelosta ja letkuista.

6 Iroita polttoaineputket polttoainesuodattimesta. Käytä tasapäistä ruuvimeisseliä.



7 Iroita polttoainesuodatin. Käytä tasapäistä ruuvimeisseliä.



8

Asenna uusi polttoainesuodatin paikoilleen.



Vaihto: polttoainesuodatin – SEAT MARBELLA Umpikori (028A). AUTODOC suosittelee:

- Varmista, että öljynsuodatin on asetettu oikeaan kohtaan. Ota huomioon polttoaineen kiertosuunnan merkintä.
- Kun suoritat asennusta, pidä huoli, että pölyä ja likaa ei joudu öljynsuodattimen koteloon.
- Käytä vain laadukkaita suodattimia.

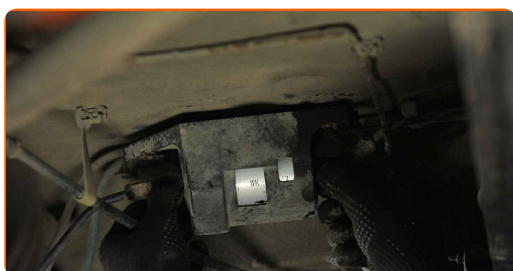
9

Kytke polttoaineletkut uuteen polttoainesuodattimeen.



10

Asenna uusi suodatin jalkoineen paikoilleen.



11

Kiristä polttoaineletkun kiinnikkeet. Käytä clic-R-letkupihtejä.



12

Ota öljysäiliö pois öljynsuodattimen alta.

13

Kiristä polttoainesuodattimen jalan kiinnityspultit. Käytä hylsyä nro 17. Käytä kiintolenkkiavainta.



14

Laske autoa.

AUTODOC suosittelee:

- Ennen kuin aloitat, käynnistä ja sammuta sytytys useita kertoja. Näin öljypumppu aktivoidaan pumppaamaan öljy polttoainejärjestelmän läpi.

15

Käytä moottoria muutama minuutti. Tämä on välttämätöntä, että osa toimii varmasti oikein.

16

Sammuta moottori.

HYVÄÄ TYÖTÄ! 

KATSO LISÄÄ OHJEITA

AUTODOC – LAADUKKAAT JA EDULLISET AUTONOSAT NETISTÄ

AUTODOC-MOBIILISOVELLUS: SAAT LOISTAVIA TARJOUKSIA SAMALLA, KUN OSTELET KÄTEVÄSTI



SUURI VALIKOIMA VARAOSIA AUTOLLES!

POLTTOAINESUODATIN: LAAJA VALIKOIMA

VASTUUVAPAAUS:

Dokumentti sisältää vain yleisiä suosituksia, joista voi olla apua vaihto- tai korjaustöissä. AUTODOC ei vastaa korjaus- ja vaihtotöiden yhteydessä väärinlaisen käytön tai annettujen tietojen väärintymmärtämisen vuoksi tapahtuneista menetyksistä, loukkaantumisista eikä omaisuuden vaurioitumisesta.

AUTODOC ei vastaa näiden ohjeiden mahdollisista virheistä tai epäselvyyksistä. Tiedot on annettu yksinomaan informaatiotarkoituksessa eivätkä ne korvaa asiantuntijan neuvoja.

AUTODOC ei vastaa laitteiden, työkalujen eikä autonosten väärinlaisesta tai vaarallisesta käytöstä. AUTODOC kehottaa varovaisuuteen ja turvallisuusmääräysten noudattamiseen korjaus- ja vaihtotöissä. Muista: huonolaatuiset autonosat eivät takaa riittävää tieturvallisuutta.

© Copyright 2022 – Kaikki tämän verkkosivuston sisältö, etenkin tekstit, valokuvat ja grafiikat, on tekijänsuojan alaista. AUTODOC GmbH pidättää kaikki oikeudet, mukaan lukien kopiointi-, julkaisu-, muokaus- ja käännösoikeudet.