

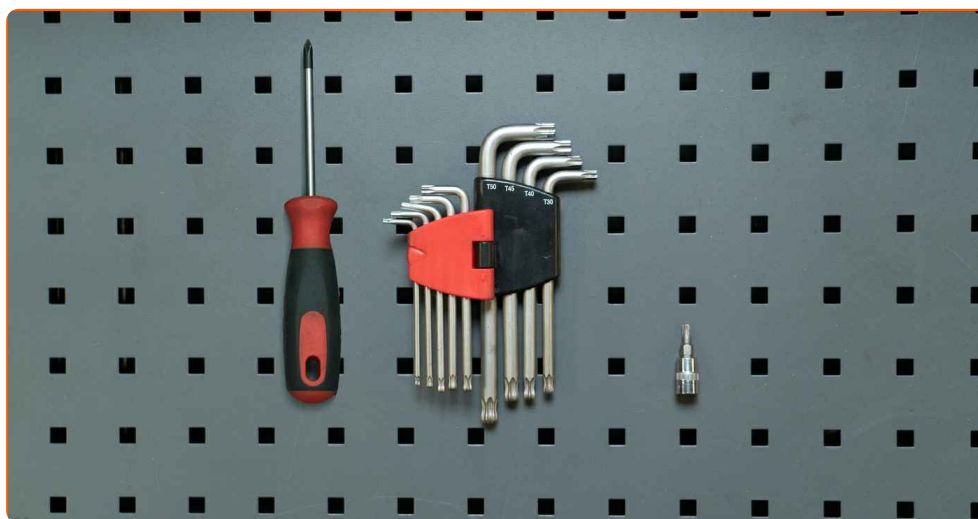


Slik bytter du
drivstoffilter på en bil

VIDEOVEILEDNING



NØDVENDIGE VERKTØY:



- Phillips-skrutrekker
- Torxnøkkel
- Torx bits

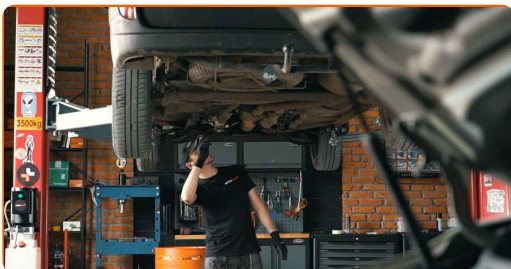
KJØP VERKTØY

Hovedgrunnene til at drivstoffilteret må byttes:

- Motoren går ujevnt
- Problemer med å starte motoren
- Tap av motorkraft

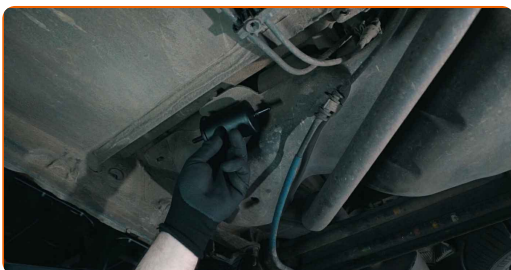
1

Plasseringen til drivstoffilteret er avhengig av bildesignet og motortypen



2

Drivstoffilteret kan være plassert: På undersiden av bilen (nært drivstofftanken eller nærmere motoren)



3

– I motorrommet nært motoren



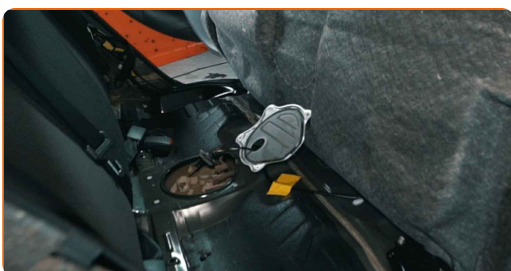
4 – på motoren



5 – I drivstofftanken



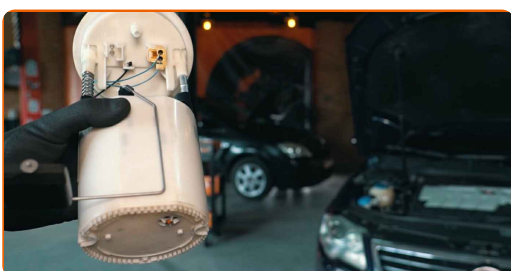
6 Dersom drivstoffilteret er plassert i tanken, er det et deksel under baksetet eller i bagasjerommet som gjør at man får tilgang enklere



7 I noen tilfeller kan det være nødvendig å fjerne drivstofftanken



8 Et drivstoffilter i tanken kan danne en enhet sammen med pumpen og drivstoffnivåføleren. Disse komponentene byttes ofte sammen som en montasje

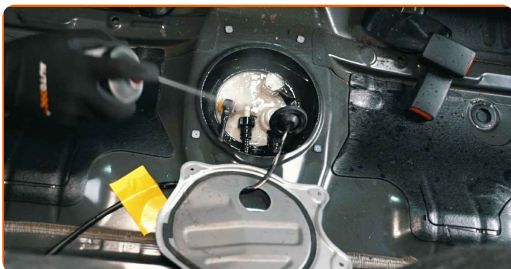


Forsiktig!

- Overhold alle sikkerhetsregler under arbeidet: Drivstoff er veldig brennbar
- Pass på at det ikke oppstår gnister
- Sørg for at ikke noe smuss kommer inn i systemet

9

Rengjør arbeidsområdet



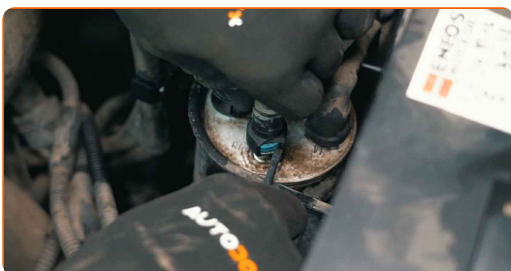
10

Drivstoffilterslanger festes vanligvis med hurtigkoblinger



11

De kan enkelt fjernes ved å løse opp klipset



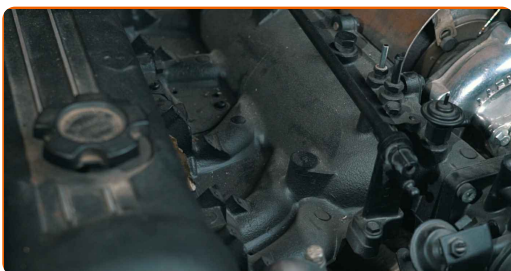
12 I noen biler er drivstoffslangene festet med klemmer



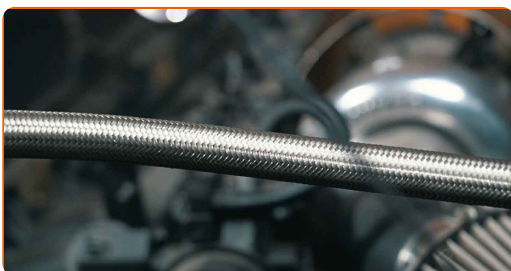
Merk:

- Systemet er åpnet mens arbeidet utføres
- Det vil si at du må utføre noen ekstra trinn for å fjerne luft fra drivstoffsystemet

13 Slå på tenningen og prøv å starte motoren flere ganger for å fjerne luften i drivstoffsystemet til en bensinbil



14 Drivstoffpumpen fyller systemet med drivstoff, og motoren vil starte



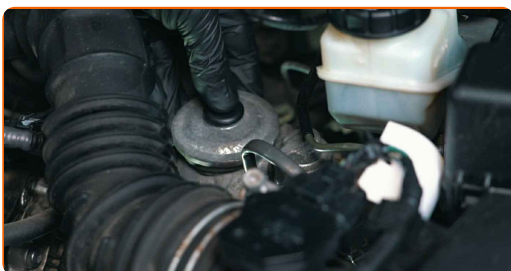
Merk!

- Motoren vil ikke starte på første forsøk

15 Du trenger spesialutstyr til å lufte drivstoffsystemet til en dieselbil



16 En innebygget luftpumpe



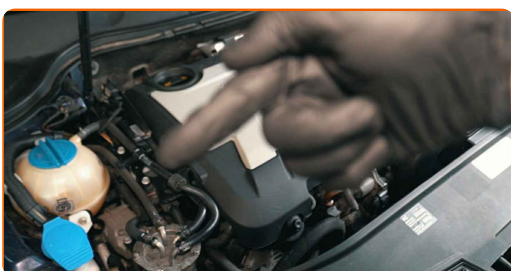
17 En elektrisk pumpe som aktiveres når tenningen slås på eller med med en ekstra enhet



18 Et lufteverktøy med belg



19 Disse enhetene tvinger drivstoff inn i systemet



20

Luft systemet til det ikke er mer luft igjen i det



21

Skru løs alle festene til dekselet til drivstoffilteret



22

Sett klar en beholder til det brukte filteret



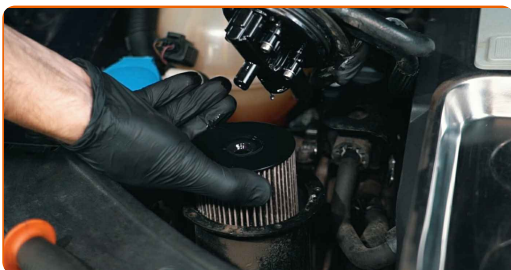
23

Lirk dekselet til drivstoffilteret forsiktig løs med et passende verktøy



24

Ta av dekselet og trekk ut filterelementet



Viktig!

- Pass på at det ikke oppstår noen gnister mens du jobber, drivstoff et meget brennbart

25

Fjern drivstoffilterhuset og tøm ut gjenværende drivstoff



26

Rengjør huset og monter det igjen



27

Fjern de gamle o-ringene fra filterdelselet



28

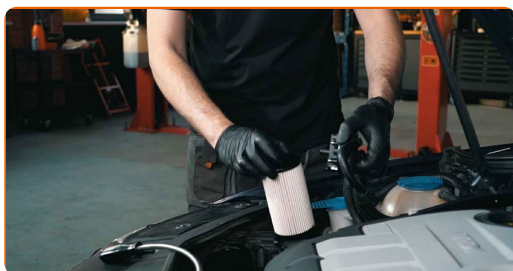
Rengjør festepunktene deres



29 Monter nye o-ringer



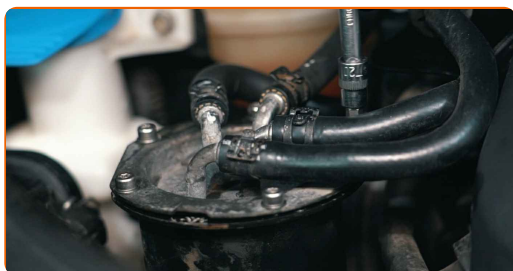
30 Sett inn et nytt drivstoffilter



AUTODOC anbefaler:

- Sjekk at alle elementene er riktig montert

31 Stram festene et og et i et kryssmønster

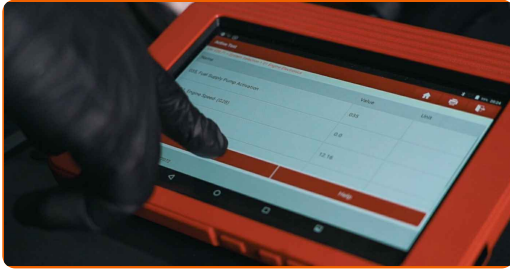


32 Brukes en momentnøkkel for å stramme til med produsentens anbefalte dreiemoment



33

Luft systemet på den måten som er best for bilen din

**34**

Kontroller at det ikke lekker drivstoff fra noen av koblingene og start motoren



AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

DRIVSTOFFILTER: ET STORT UTVALG

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdige kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafiksikkerhet.

© Copyright 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC SE.