



Slik bytter du
drivstoffilter på en
MERCEDES-BENZ
SPRINTER 4-t Buss (904)
– veiledning

LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

Viktig!

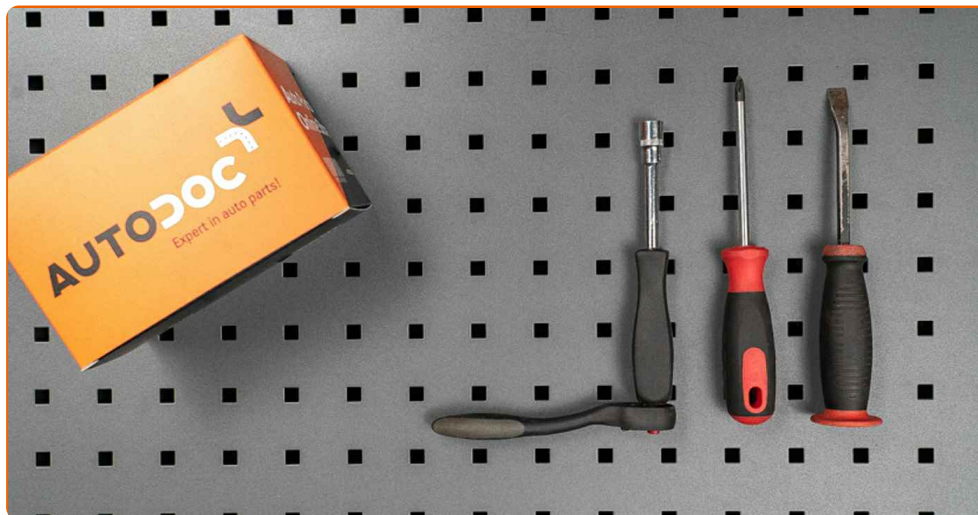
Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904) 408 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904) 411 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904) 413 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904) 416 CDI 2.7

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: MERCEDES-BENZ VITO Buss (638) 112 CDI 2.2 (638.194)

UTSKIFTING: DRIVSTOFFILTER – MERCEDES-BENZ
SPRINTER 4-T BUSS (904). VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- Kraftpipe №10
- Phillips-skrutrekker
- Skrallenøkkel
- Væskebeholder
- Brekkjern
- Skjermtrekk

Kjøp verktøy

Utskifting: drivstoffilter – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904). Tips fra AUTODOC:

- Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av arbeidsplassen. Drivstoffdamp er giftig.
- Merk: Alt arbeid på bilen – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904) – må utføres med motoren koblet ut.

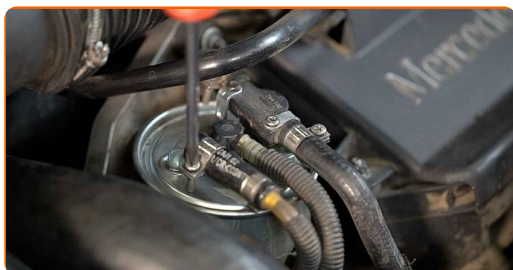
GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

1 Åpne panseret.

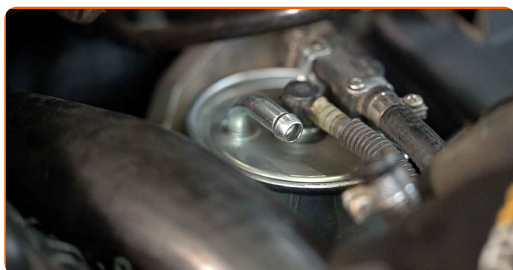
2 Bruk et deksel for å beskytte skjermen for å unngå skader på lakken og plastdelene på bilen.

3 Klargjør en beholder for væsker.

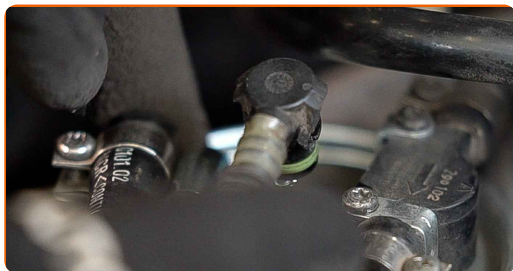
4 Løsne på festeklemmen til drivstoffilterrøret. Bruk en Philips-skrutrekker.



5 Koble fra røret fra drivstoffilteret.



6 Ta bort drivstofftrykksensoren. Bruk et brekkjern.



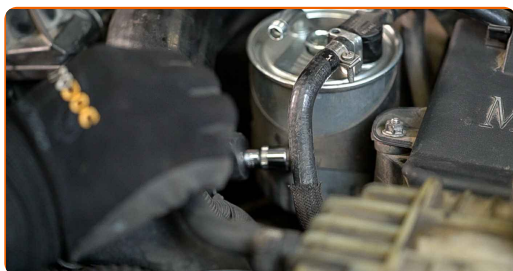
7 Skru løs festet som fester drivstofftilførselslangen til drivstoffilterhuset. Bruk en Philips-skrutrekker.



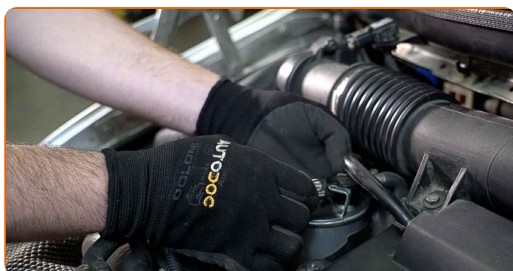
AUTODOC anbefaler:

- Vær forsiktig! Det kan lekke drivstoff fra filterhuset og slangene.

8 Løsne drivstoffilteret festet. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



9 Koble fra drivstofforsyningslangene fra drivstoffilteret.



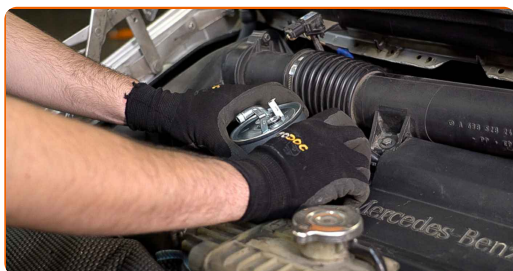
10

Ta ut drivstoffilteret. Plasser den gamle filterpatronen i beholderen.



11

Sett inn et nytt drivstoffilter.

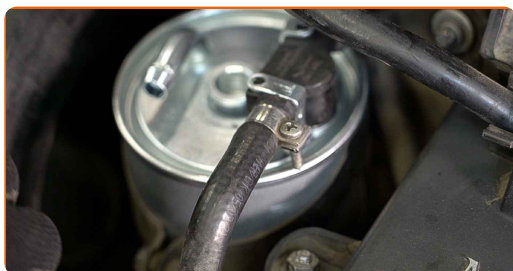


Utskifting: drivstoffilter – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904). Tips fra AUTODOCs eksperter:

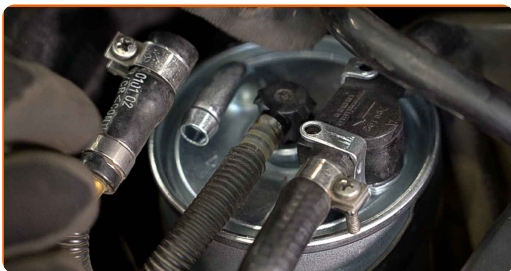
- Se til at drivstoffilteret er riktig posisjonert. Ta i betraktning merket for drivstoffets retning.
- Pass på at ikke støv og smuss trenger seg inn i filterhuset til drivstoffilteret under montering.
- Obs! Bruk kvalitetsfilter – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904).

12

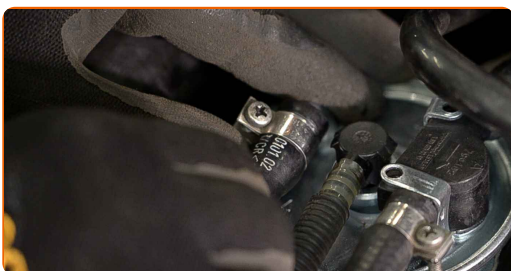
Koble drivstofforsyningslinjene til drivstoffilteret.



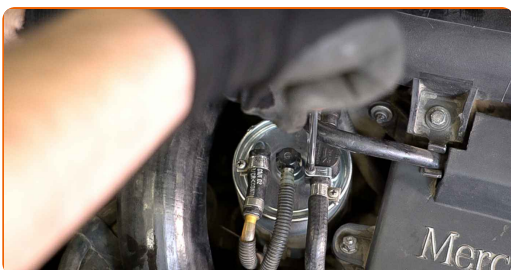
13 Monter drivstofftrykksensoren.



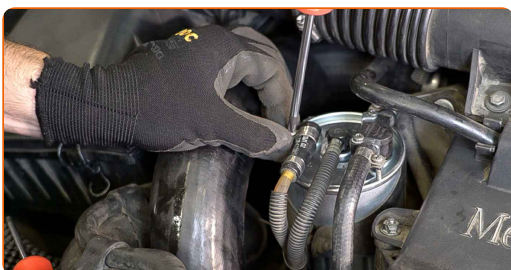
14 Tilkoble røret til drivstoffilteret.



15 Skru fast festet som kobler drivstofftilførselslangen til drivstoffilterhuset. Bruk en Philips-skrutrekker.

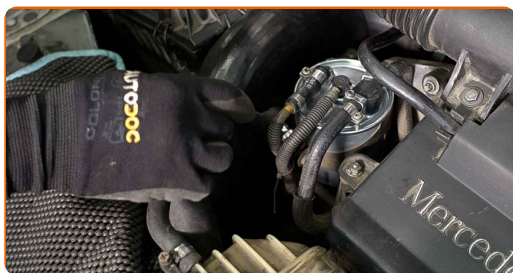


16 Stram festeklemmen til drivstoffilterrøret. Bruk en Philips-skrutrekker.



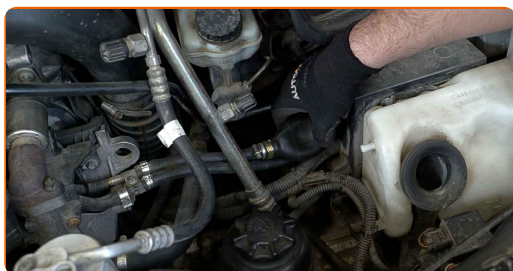
17

Stram drivstoffilterets fester. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



18

Trykk inn primerpumpen flere ganger helt til den blir hard.



19

Kjør motoren i noen minutter. Dette er nødvendig for å påse at komponentene fungerer korrekt.

20

Slå av motoren.

21

Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

22

Lukk panseret.

Utsifting: drivstoffilter – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t Buss (904).
AUTODOCs eksperter anbefaler:

- For å beskytte miljøet mot forurensning, vær sikker på å kvitt deg med bruktefilter på spesialavfall stasjon.

GODT GJORT! 

SE FLERE VEILEDNINGER

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

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

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

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.