



Slik bytter du
stabilisatorstag fremme
på en **TOYOTA HILUX**
VIII Åpen lastebil /
chassis (_N1_) –
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:

TOYOTA HILUX VIII Åpen lastebil / chassis (_N1_) 2.4 D 4WD (GUN125_)

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: TOYOTA LAND CRUISER (KDJ12_, GRJ12_) 3.0 D-4D

UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – TOYOTA HILUX VIII
 ÅPEN LASTEBIL / CHASSIS (_N1_). VERKTØYET DU KAN
 TRENGE:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobberpasta
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Pipenøkkelinnsats # 17
- Pipenøkkelinnsats # 22
- HEX bit nr. H6
- Hjulpipe #21
- Momentnøkkel
- Stoppekloss

Kjøp verktøy

AUTODOC anbefaler:

- Bytt stabilisatorledd på TOYOTA HILUX VIII Åpen lastebil / chassis (_N1_) parvis.
- Fremgangsmåten er identisk for begge stabilisatorledd på samme aksel.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: STABILISATORSTAG – TOYOTA HILUX VIII ÅPEN LASTEBIL / CHASSIS (_N1_). ANBEFALT REKKEFØLGE FOR TRINNENE:

1

Sikre hjulene med klosser.



2

Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21.



3

Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.

4

Løsne hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene for å unngå skader. TOYOTA HILUX VIII Åpen lastebil / chassis (_N1_)

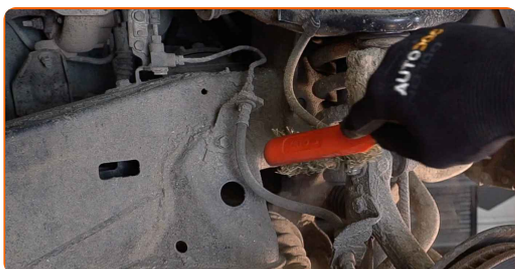
5

Ta av hjulet.

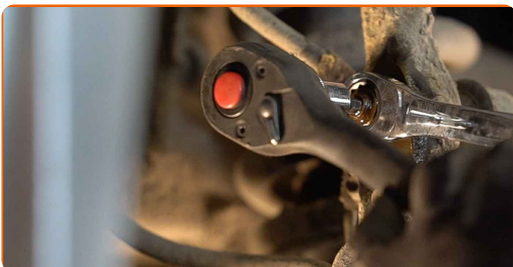


6

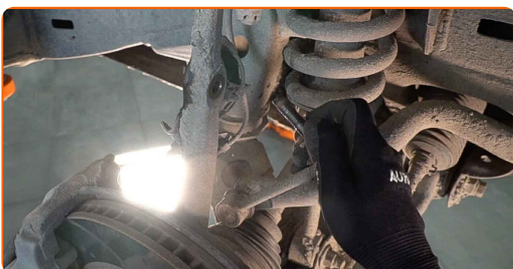
Rengjør festene til stabilisatorleddet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



- 7** Skru løs festelementene som fester stabilisatorleddet til styrespindelen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk HEX nr. H6.



- 8** Fjern stabilisatorleddet fra styrespindelen.



- 9** Skru løs festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk HEX nr. H6.



- 10** Fjern stabilisatorstaget.



Utskifting: stabilisatorstag – TOYOTA HILUX VIII Åpen lastebil / chassis (_N1_). Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Undersøk stabilisatorbøssinger. Bytt dem om nødvendig.

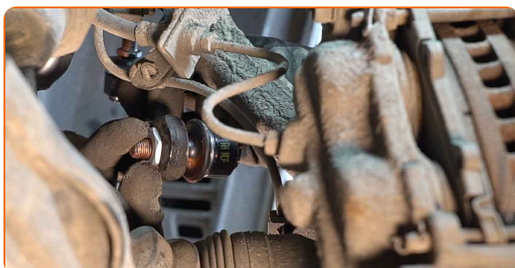
11

Behandle alle leddene på stabilisatorleddet. Bruk kobberfett.



12

Install den tverrgående stabilisatorkoblingen.



13

Fest stabilisatorleddet til styrespindelen.



14

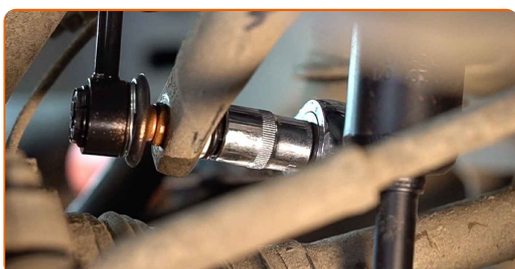
Stram låsemutteren til stabilisatorleddet. Bruk en pipenøkkelinnsats #22. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 55 Nm dreiemoment.



- 15** Stram låsemutteren til stabilisatorleddet. Bruk en pipenøkkelinnsats #22. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.



- 16** Stram festene som kobler stabilisator-ledd til stabilisatorstag.



- 17** Stram festelementene som fester stabilisatorleddet til styrespindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 65 Nm dreiemoment.



- 18** Behandle alle leddene på stabilisatorleddet. Bruk kobberfett.



- 19** Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålbørste. Behandle deretter kontaktflaten. Bruk kobberfett.

20 Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene. TOYOTA HILUX VIII Åpen lastebil / chassis (_N1_)

21 Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21.



22 Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 112 Nm dreiemoment.



23

Fjern jekker og klosser.



GODT GJORT! 

SE FLERE VEILEDNINGER

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

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



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

STABILISATORSTAG: ET STORT UTVALG

(i) 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.