



Byta stabilisatorstag fram
på **TOYOTA PRIUS**
(**ZVW3_**) – utbytesguide

EN LIKNANDE VIDEOGUIDE



Denna video visar utbytesproceduren för en liknande bildel på ett annat fordon

Viktigt!

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

TOYOTA PRIUS (ZVW3_) 1.8 Hybrid (ZVW3_), TOYOTA PRIUS (ZVW3_) 1.8 Plug-in Hybrid (ZVW35)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

Denna guide skapades med utgångspunkt i utbytesproceduren för en liknande bildel på: TOYOTA RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 2.4 (ACA33)

UTBYTE: STABILISATORSTAG – TOYOTA PRIUS
(ZVW3_). VERKTYG DU BEHÖVER:



- Stålbörste
- WD-40 aerosol
- Kopparpasta
- Hylsa nr.17
- Krafthylsor för fälgar Nr21
- Momentnyckel
- Svängjärn
- Hjulcross

Köp verktyg

AUTODOC rekommenderar:

- Byt ut stabilisatorlänken på TOYOTA PRIUS (ZVW3_) parvis.
- Ersättningsförfarandet är identiskt för båda stabilisatorlänkarna på samma axel.
- Allt arbete bör göras med motorn avstängd.

UTBYTE: STABILISATORSTAG – TOYOTA PRIUS (ZVW3_). TA FÖLJANDE STEG:

1

Säkra bilen med kilar.



2

Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 21.



3

Höj bilens främre del och säkra fästdelarna.

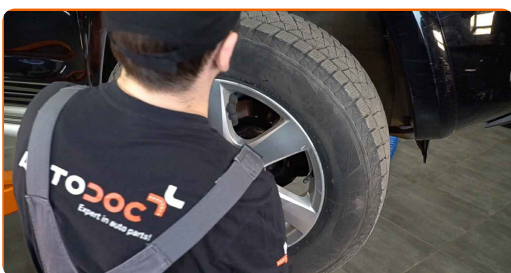
4 Skruva av hjulbultarna.



AUTODOC rekommenderar:

- Viktigt! Håll i hjulet medan du skruvar loss fästbultarna. TOYOTA PRIUS (ZVW3_)

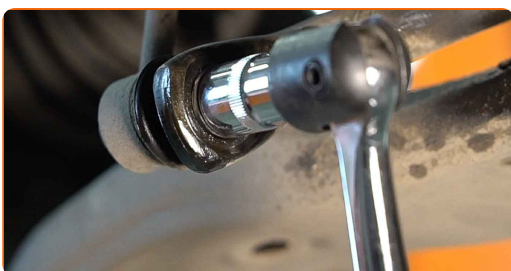
5 Ta bort hjulet.



6 Rengör stabilisator länkens fästelement. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



7 Skrova loss fästningar som kopplar stabiliseringslänken till krängningshämmaren. Använd hylsnyckel Nr17. Använd en trycknyckel.



- 8 Skruva loss fästena som håller fast krängningshämmaren med stötdämparen. Använd hylsnyckel Nr17. Använd en trycknyckel.



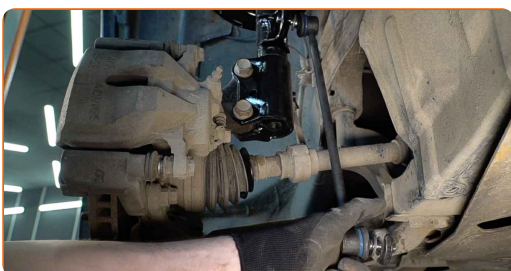
- 9 Avlägsna krängningshämmlänken.



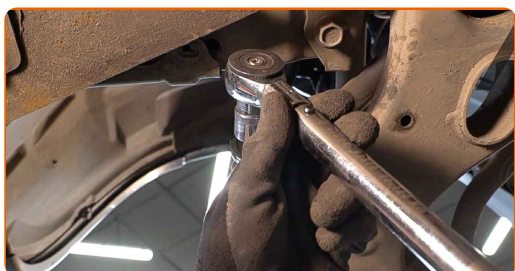
Utbyte: stabilisatorstag – TOYOTA PRIUS (ZVW3_). AUTODOCs experter rekommenderar:

- Kontrollera krängningshämmlänksbusningarna. Byt ut vid behov.

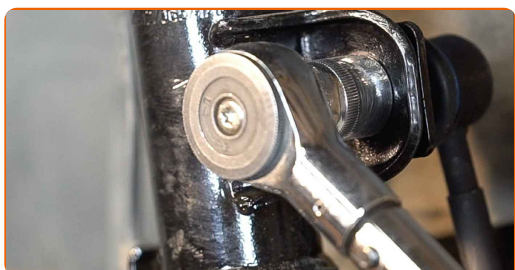
- 10 Installera nya stång och dra åt fästelementen.



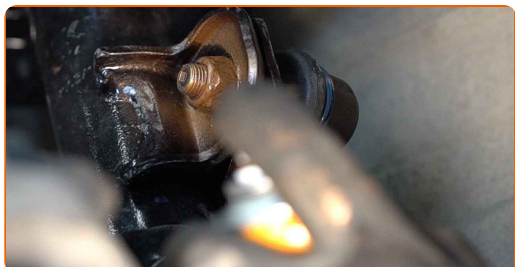
- 11** Dra åt fästningar som kopplar stabiliseringslänken till krängningshämmaren. Använd hylsnyckel Nr17. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 74 Nm vridmoment.



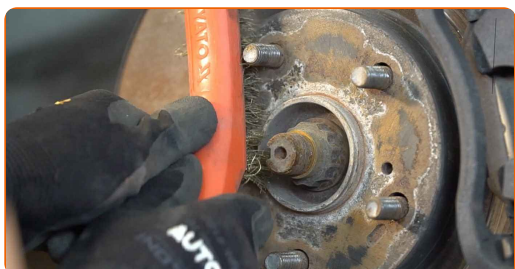
- 12** Dra åt fästningarna som kopplar stabiliseringslänken till stötdämparen. Använd hylsnyckel Nr17. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 74 Nm vridmoment.



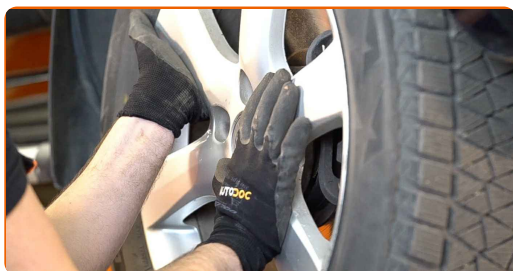
- 13** Behandla alla fogar i stabilisatorlänken. Använd kopparpasta.



- 14** Rengör fälgens monteringsäte. Använd en stålborste. Behandla kontaktytan. Använd kopparpasta.



15 Installera hjulet.



AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar fast fästbultarna på bilen för att undvika skador. TOYOTA PRIUS (ZVW3_)

16 Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 21.



17 Sänk bilen och arbeta i omvänd ordning, dra åt hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 21. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 103 Nm vridmoment.



18

Ta bort domkrafter och kilarna.

BRA GJORT! 

VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER

AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM SHOPPING

ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL

STABILISATORSTAG: ETT BRETT UTBUD

FRISKRIVNINGSKLAUSUL:

Dokumentet innehåller bara allmänna rekommendationer som kan vara användbara när du ska laga eller byta ut delar. AUTODOC ansvarar ej för eventuella skador, förluster, skador på egendom, eller liknande i samband med reparationen eller utbytet på grund av felaktig användning eller feltolkning av den försedda informationen.

AUTODOC ansvarar ej för möjliga misstag eller osäkerheter i denna guide. Informationen har endast informativt syfte och kan ej ersätta expertrådgivning.

AUTODOC ansvarar ej för felaktig användning eller användning av farlig utrustning, farliga verktyg och farliga bildelar. AUTODOC rekommenderar starkt att du alltid är försiktig och observerar säkerhetsreglerna vid reparation eller utbyte. Kom ihåg: användning av lågkvalitativa bildelar garanterar dig aldrig en tillräcklig säkerhetsnivå ute på vägarna.

© Copyright 2023 – Allt innehåll på denna hemsida, speciellt texter, bilder och grafer, är skyddade av copyright. Alla rättigheter, inklusive kopiering, offentliggörande till tredje part, ändringar och översättningar, ägs av AUTODOC SE.