



Udskift fjederben for -
SUZUKI SPLASH |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

Vigtigt!

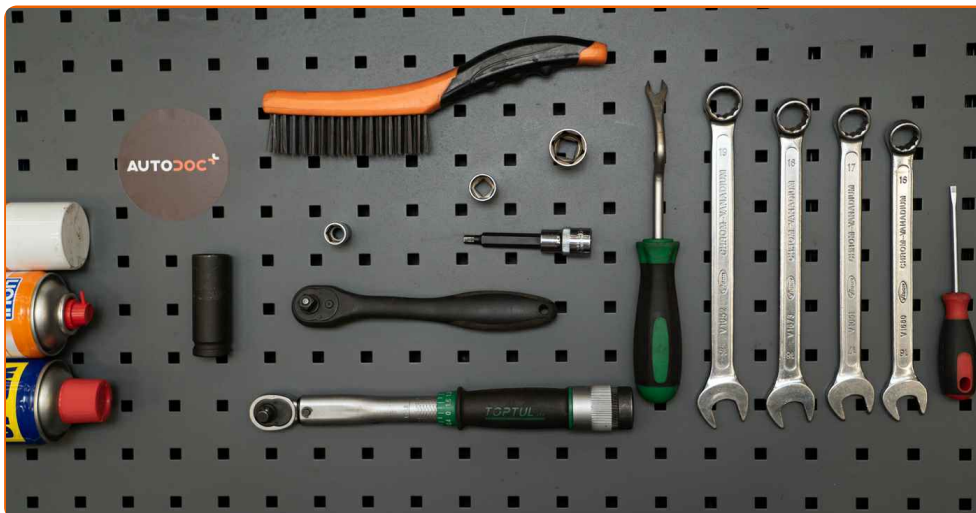
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

SUZUKI SPLASH 1.2 VVT (A5B 412), SUZUKI SPLASH 1.0 (A5B 310), SUZUKI SPLASH 1.2 (A5B 412), SUZUKI SPLASH 1.3 CDTI (A5B 413D)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.5 (RS 415)

**UDSKIFTNING: FJEDERBEN – SUZUKI SPLASH.
VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremsrens
- Kobber fedt
- Skruenøgle nr.12
- Skruenøgle nr.15
- Skruenøgle nr.21
- Kombinationsnøgle №16
- Kombinationsnøgle №17
- Kombinationsnøgle №18
- HEX bit nr. H6
- Hjul slag topnøgle №21
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Hydraulisk kompressor
- Flad Skruetrækker
- Panelclip tang
- Skærmbeskytter
- Hjulstøtte

Køb værktøj

Udskiftning: fjederben – SUZUKI SPLASH. AUTODOC eksperter anbefaler:

- Begge de forreste fjederben skal udskiftes samtidig.
- Udskiftningsproceduren er identisk for venstre og højre fjederben af forreste ophæng.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – SUZUKI SPLASH – skal foretages når motoren er slukket.

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1

Sikre hjulene med klodser.



2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #21.



3

Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

4

Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes. SUZUKI SPLASH

5

Fjern hjulet.

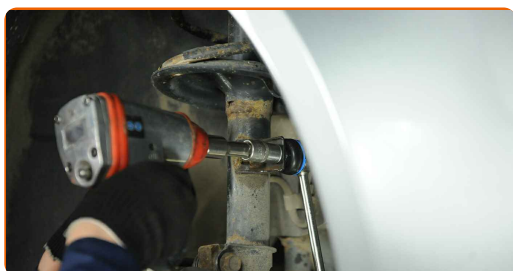


6

Rens krængningsstabilisatorens befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



- 7** Løsen befæstigelsen af forbindelsen mellem forbindelstangen og fjederbenet. Brug en kombinøgle N° 16. Brug en topnøgle N°15. Brug en skraldenøgle.



- 8** Fjern stabilisator stangen.



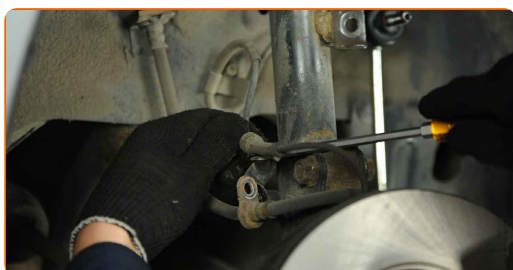
- 9** Rengør befæstigelsen på beslaget der forbinder bremseslangen med fjederbenet. Brug en stålborste. Brug WD-40 spray.

- 10** Skru skruerne til bremseslangens beslag af stiveren. Brug en topnøgle N°12. Brug en skraldenøgle.



- 11** Fjern beslaget fra støddæmperstiveren.

- 12** Tag ABS sensorens ledninger af. Brug en skruetrækker med lige kærv.



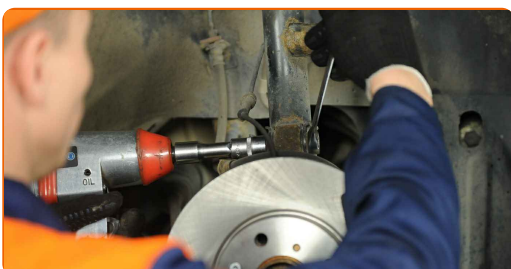
13

Rengør befæstigelseerne der forbinder fjederben til stubakslen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



14

Løsen den nedre befæstigelse der forbinder fjederbenet til stubakslen. Brug en kombinøgle N° 17. Brug en skraldenøgle. Brug en topnøgle N°21. Brug en skraldenøgle.

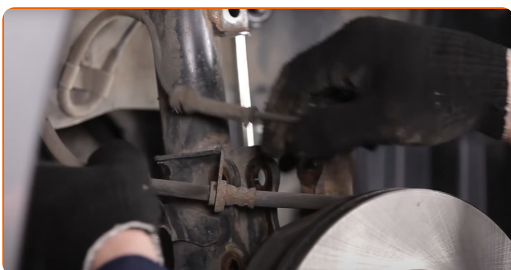


15

Fjern befæstigelsesboltene (2 styk).

16

Tag styrekuglen af støddæmperens stiver.



17

Sænk bilen.

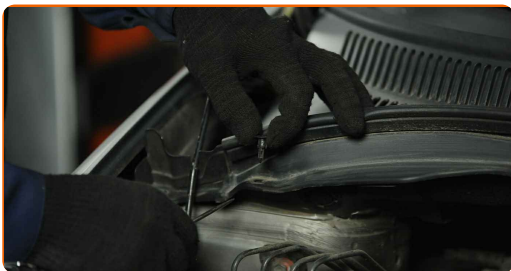
18

Åbn motorhjælmen.

19

Brug et kofanger beskyttelsesdækket for at undgå skader på lak og plastik dele på bilen.

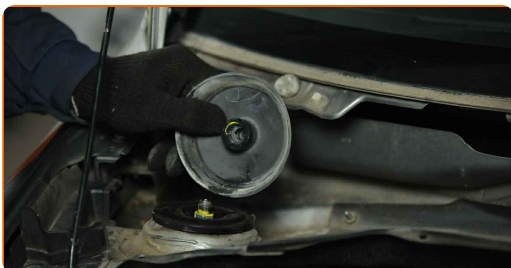
20 Fjern clipsen fra plastik vindskjoldet. Brug et panelclip værktøj.



21 Fjern torpedopladen i højre side.

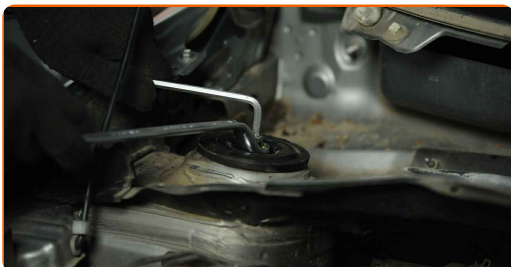


22 Fjern beskyttelseshætten på støddæmperfæstet.



23 Rens befæstigelse til fjederbenet øverst. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

24 Skru tårnlejet af stiverens besalg. Brug en kombinøgle N° 18. Brug HEX nr. H6. Brug en skraldenøgle.

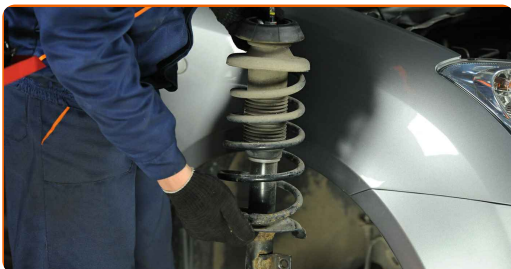


AUTODOC anbefaler:

- **Vigtigt!** Hold på fjederbenet mens befæstigelses boltene løsnes. SUZUKI SPLASH

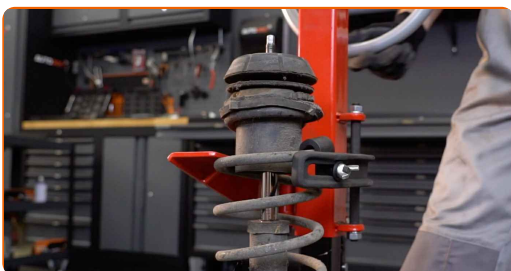
25

Fjern affjedningsstiveren.



26

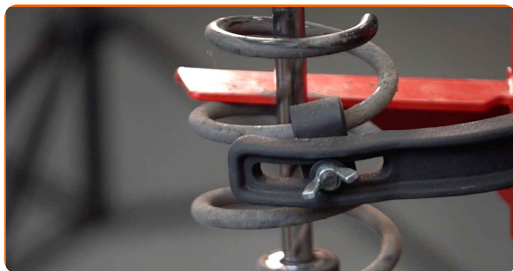
Sæt støddæmperens stiver på værktøjet til komprimering af fjederen.



Udskiftning: fjederben – SUZUKI SPLASH. Fagfolk anbefaler:

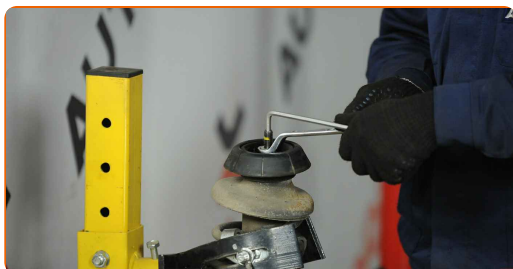
- Bemærk at skruefjedre skal gribes sikkert, når du komprimerer fjedren på de modsatte sider, når du bruger en fjeder-komprimator.
- Sørg for at fjedren har den rigtige position i holderen.
- Sørg for at skruefjedrene kommer stramt ned i låsehåndtagene.

27 Tryk fjederen sammen.



28 Behandl fjederbenets stang. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

29 Fjern møtrikken på stiverens stempelstang. Brug en kombinøgle № 17. Brug HEX nr. H6. Brug en skraldenøgle.

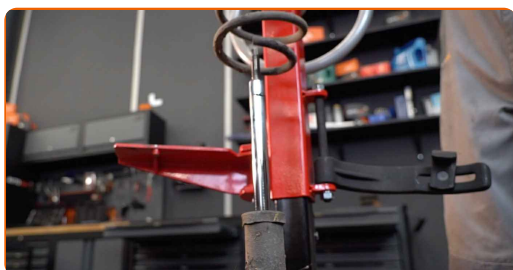


30 Fjern tårnlejets beslag.



31 Frigør spolefjederen.

32 Fjern fjedren.



33 Fjern støvhætten og bumpstopperen fra støddæmperen.

34

Fjern den gamle støddæmper fra den hydrauliske spolefjeder sammenpresser.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: fjederben – SUZUKI SPLASH. Omhyggelig efterse ophæng, gummi manchete og stødstoppet for støddæmperen. Udskift om nødvendig.
- Før du monterer en ny støddæmper, skal du pumpe den 3-5 gange manuelt.

35

Monter støvhætten og stopklodsen på den nye støddæmper.

36

Installer de nye støddæmpere på den hydrauliske spolefjeder sammenpresser.



37

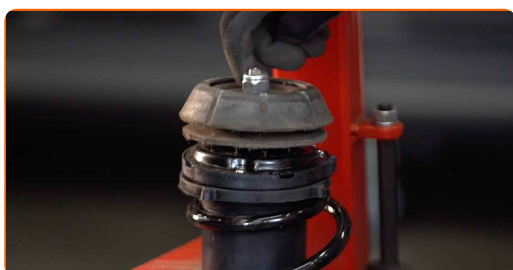
Monter fjederen på støddæmperen.



38 Tryk fjederen sammen.



39 Installer fjederbenets øverste leje beslag.



40 Stram støddæmperstiverens plejstangs møtrik. Brug en kombinøgle N^o 17. Brug HEX nr. H6. Brug en momentnøgle. Stram den til 50 Nm moment.



Udskiftning: fjederben – SUZUKI SPLASH. Råd:

- Kontroller at fjederens stilling er korrekt. Undgå fejljustering.

41 Dekomprimer fjederen.



42 Fjern det samlede fjederben.



43 Monter støddæmperstiveren i hjulkassen.

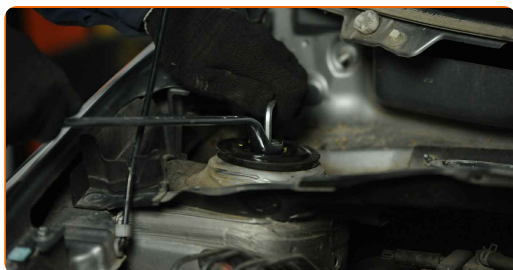


44 Skru tårnlejet af stiverens beslag.

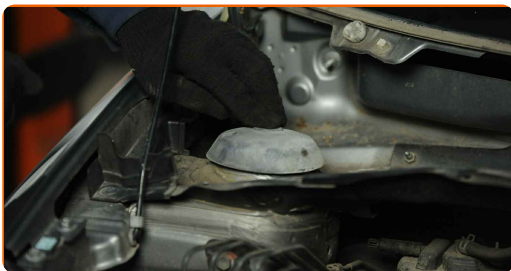
AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på fjederbenet mens befæstigelses boltene strammes. SUZUKI SPLASH

45 Stram den øvre møtrik på støddæmperens topbeslag. Brug en kombinøgle N° 18. Brug HEX nr. H6. Brug en momentnøgle. Stram den til 50 Nm moment.



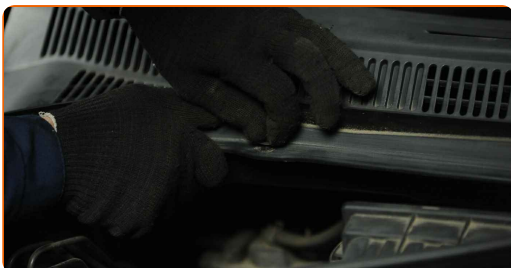
46 Monter beskyttelseshætten på støddæmperfæstet.



47 Installer og sikre torpedopladen i højre side.



48 Påsæt befæstigelsen til vinduesvisker plastik grillen.



49 Fjern kofanger beskyttelsesdækket.

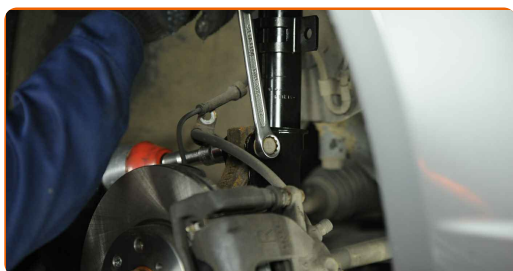
50 Luk motorhjælmen.

51 Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

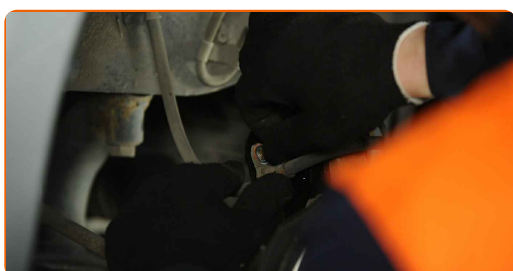
52 Sæt støddæmperens stiver fast på styrekuglen.

53 Installer fastgørelsesboltene (2 styk).

- 54** Stram den nedre befæstigelses forbindelse mellem fjederben og styrespindel. Brug en kombinøgle N° 17. Brug en topnøgle N°21. Brug en momentnøgle. Stram den til 90 Nm moment.



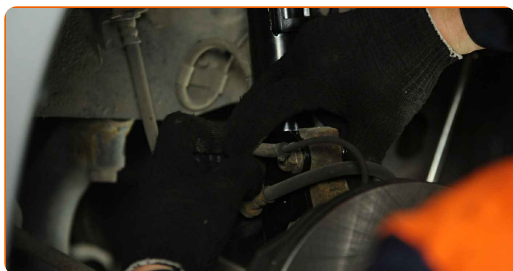
- 55** Monter beslaget på støddæmperstiveren.



- 56** Stram skruerne til bremseslangens beslag på stiveren. Brug en topnøgle N°12. Brug en skraldenøgle.



- 57** Forbind ABS-sensorens lednigner.



- 58** Monter den tværgående stabilisatorforbindelse.

- 59** Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med fjederbenet. Brug en kombinøgle N° 16. Brug en topnøgle N°15. Brug en momentnøgle. Stram den til 50 Nm moment.

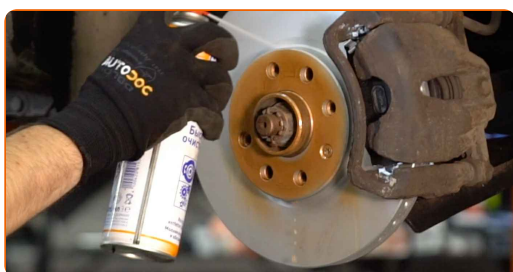


- 60** Behandel fjederbenets befæstigelser. Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.

- 61** Behandle overfladen hvor bremsekiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



- 62** Rengør bremsekivens overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: fjederben – SUZUKI SPLASH. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

63

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. SUZUKI SPLASH

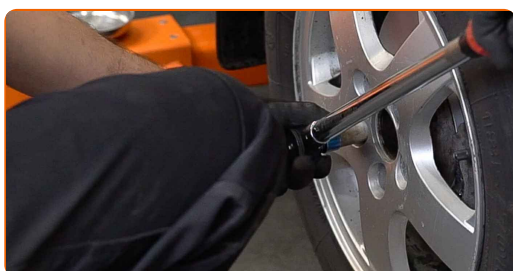
64

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #21.



65

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #21. Brug en momentnøgle. Stram den til 85 Nm moment.



66

Fjern donkraft og klodser.



GODT KLARET! 

SE FLERE VEJLEDNINGER

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

STØDDÆMPER: ET BREDT UDVALG

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2022 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC GmbH.