



Slik bytter du fjærer
fremme på en **Suzuki**
Swift MK3 – veiledning

VIDEOVEILEDNING

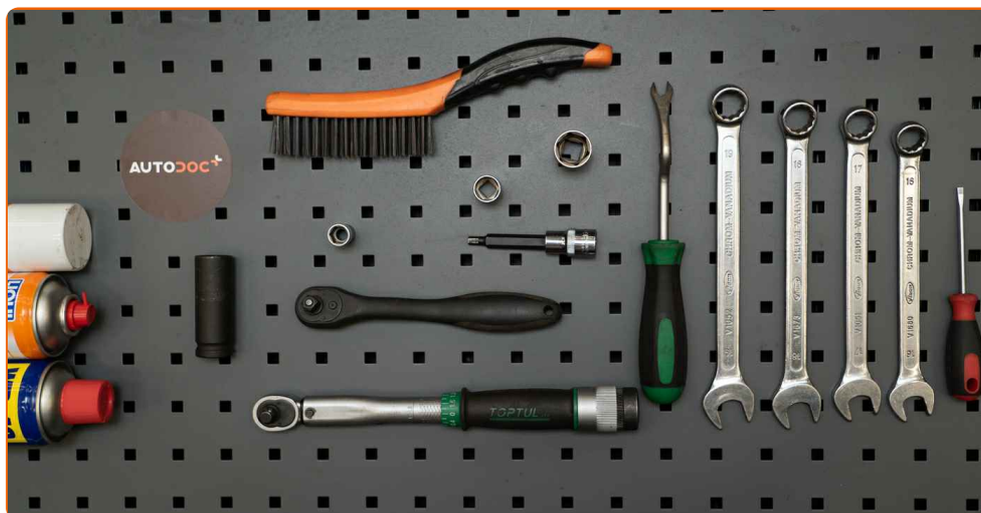
**i Viktig!**

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.3 (RS 413), SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.6 (RS 416)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

**UTSKIFTING: FJÆRER – SUZUKI SWIFT MK3. LISTE
MED VERKTØYET DU KAN TRENGE:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremsrens
- Kobberpasta
- Pipenøkkelinnsats # 12
- Pipenøkkelinnsats # 15
- Pipenøkkelinnsats # 21
- Kombinasjonsnøkkel #16
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Kombinasjonsnøkkel #18
- Kombinasjonsnøkkel #19
- HEX bit nr. H6
- Hjulpipe #21
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Hydraulisk fjærbein fjærspenner
- Flat Skrutrekker
- Demonteringsverktøy for klemmer
- Skjermtrekk
- Stoppekloss

KJØP VERKTØY

Utskifting: fjærer – Suzuki Swift MK3. Profesjonelle anbefalinger:

- Begge spiralfjærene i frontfjæringen bør skiftes ut samtidig.
- Utskiftningsprosedyren for høyre og venstre spiralfjærer i frontfjæringen er lik.
- Merk: Alt arbeid på bilen – Suzuki Swift MK3 – må utføres med motoren koblet ut.

GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

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:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. Suzuki Swift MK3

5

Ta av hjulet.



6

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

7

Skrul løs festene som kobler stabilisator-ledd til fjærbein. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #15. Bruk en skrallenøkkel.



8 Fjern stabilisatorstaget.



9 Koble fra ABS-sensorens ledninger. Bruk en flat skrutrekker.

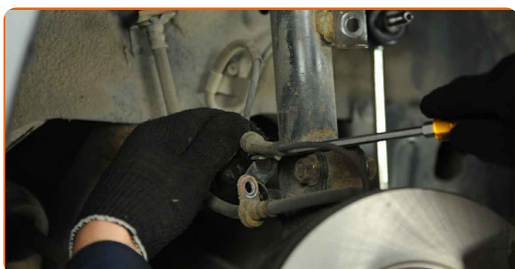


10 Rengjør festet til braketten som forbinder bremseslangen med fjærbeinet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

11 Skru bremseslangen festebrakett fra sjokket strut. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en skrallenøkkel.



12 Fjern braketten fra støtdemperens fjærbein.



13 Rengjør festene som kobler fjærbein til styrespindel. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

- 14** Skru løs nedre feste som kobler fjærbein til styrespindel. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #21. Bruk en skrallenøkkel.



- 15** Fjern festboltene (2 stykker).

- 16** Koble styrespindelen fra fjærbeinet.



- 17** Senk bilen.



- 18** Åpne panseret.



- 19** Bruk et deksel for å beskytte skjermen for å unngå skader på lakken og plastdelene på bilen.

20

Fjern klemmene fra plastgrillen på panseret. Bruk et demonteringsverktøy for klemmer.



21

Fjern forseglingen på grillen ved vindusviskerne.



22

Fjern det høyre dekselet mellom frontruten og panseret.



23

Fjern beskyttelseskappen fra støtdemperfestet.



24 Rengjør festene på fjærbeinets øvre sete. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

25 Skru løs toppfestet på fjærbeinmonteringen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18. Bruk HEX nr. H6. Bruk en skrallenøkkel.



AUTODOC anbefaler:

- Suzuki Swift MK3 – hold i fjærbeinet når du skrur løs festeboltene for å unngå skader.

26 Fjern fjærbeinet.



27 Sett fjærbeinet på fjærkompressorverktøyet.



Utsifting: fjærer – Suzuki Swift MK3. Tips fra AUTODOC:

- Merk at når du bruker en fjærkompressor, må du ha et sikkert grep på fjærspolene, når du komprimerer fjæren på motsatt side.
- Sørg for riktig plassering av fjæren i holderen.
- Pass på at fjærspoler inngår tett i låsehåndtakene.

28

Komprimer fjæren.



29

Behandle stangen til fjærbeinet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.

30

Fjern mutteren på beinets stempelstang. Bruk en kombinasjonsnøkkel #19. Bruk HEX nr. H6. Bruk en skrallenøkkel.



31 Fjern det øvre beinfestet.



32 Slipp spiralfjæren.

33 Ta bort fjæren.



AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: fjærer – Suzuki Swift MK3. Inspiser holderen, mansjetten og gjennomslagsstopperen til støtdemperen nøye. Bytt ut om nødvendig.

34 Installer fjæren på støtdemperen.



35 Komprimer fjæren.

36 Installer den øvre demperen og monteringslager.



37 Stram fjærbeinets stempelstangmutter. Bruk en kombinasjonsnøkkel #19. Bruk HEX nr. H6. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.



Utskifting: fjærer – Suzuki Swift MK3. Tips:

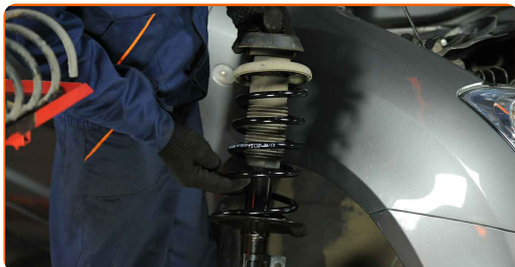
- Sjekk at fjæren er installert riktig, unngå skjevheter.

38 Løs ut fjæren.

39 Fjern den monterte støtdemperen.



40 Installer fjærbeinet inn i hjulbuen.



41 Skru på toppfestet på fjærbeinmonteringen.

AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i fjærbeinet når du skruer inn festeboltene. Suzuki Swift MK3

42 Stram fjærbeinmonteringsens øvre feste. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk HEX nr. H6. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.



43 Monter beskyttelseskappen på støtdemperfestet.



44

Monter og fest dekselet mellom fronruten og panseret på høyre side.



45

Installer forseglingen til vindusvisker-grillen.



46

Monter festene på plastdekselet mellom panser og frontrute.



47

Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

48

Lukk panseret.



49 Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.



50 Fest fjærbeinet på styrespindelen.

51 Monter festebolter (2 deler).

52 Stram nedre fester som kobler fjærbein til styrespindel. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #21. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 90 Nm dreiemoment.

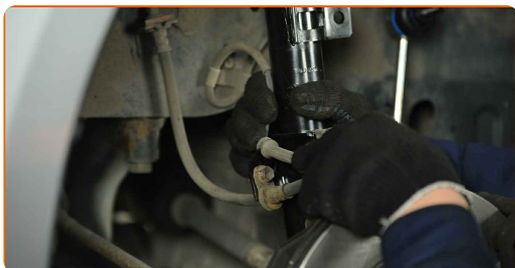


53 Monter braketten på støtdemperens fjærbein.

54 Stram bremseslangen festebakett til sjokk strut. Bruk en pipenøkkelinnsats #12. Bruk en skrallenøkkel.



55 Koble til ABS-sensorledningene.



56 Install den tverrgående stabilisatorkoblingen.

57 Stram festene som kobler stabilisator-ledd til fjærbein. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #15. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 50 Nm dreiemoment.



58 Behandle festene til fjærbeinet. Behandle alle leddene på stabilisatorleddet. Bruk kobberfett.

59 Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk kobberfett.



60 Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremsrens.



AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: fjærer – Suzuki Swift MK3. Vent i noen minutter etter påføringen av sprayen.

61

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene på bilen for å unngå skader.
Suzuki Swift MK3

62

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



63

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #21. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 85 Nm dreiemoment.



64

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



The advertisement features two smartphones. The left phone displays the app's home screen with a search bar, 'TODAY'S OFFERS' section showing a tire and filter, a 'Daily check' section, and 'CATEGORIES' including 'Axel Mounting Steering Whe' and 'Spark, Gl Ignit'. The right phone shows a grid of various car parts. To the right of the phones are three dark buttons: 'GET IT ON Google Play', 'Download on the App Store', and 'Download'.

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

KJØP RESERVEDELER FOR SUZUKI

FJÆRER: ET STORT UTVALG

VELG BILDELER FOR SUZUKI SWIFT MK3

FJÆRER FOR SUZUKI: KJØP NÅ

**FJÆRER FOR SUZUKI SWIFT MK3: DE BESTE TILBUDENE
OG SALGENE**

ANSVARSKRIVELSE:

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 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.