



Slik bytter du fjærer  
fremme på en **NISSAN**  
**Kubistar Van (X76)** –  
veiledning

## LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



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

### Viktig!

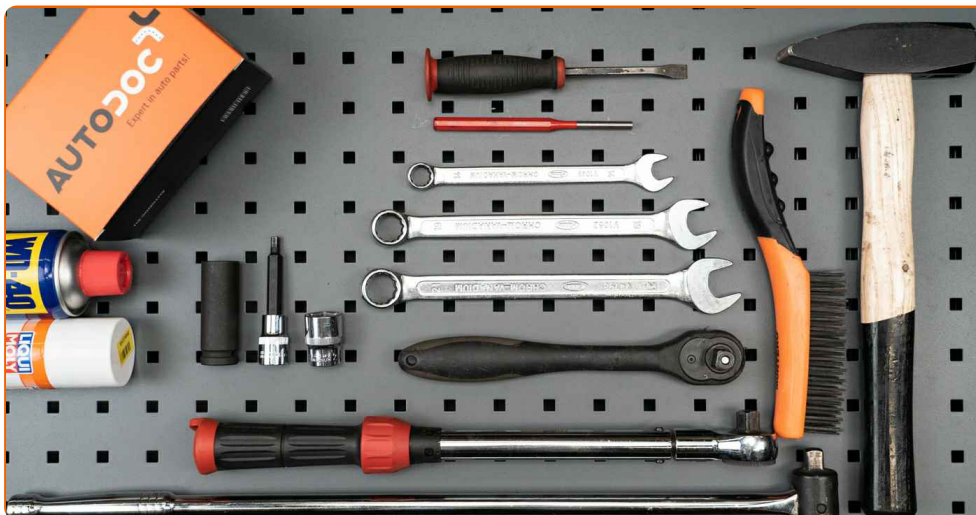
Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

NISSAN Kubistar Van (X76) 1.2, NISSAN Kubistar Van (X76) 1.2 16V, NISSAN Kubistar Van (X76) 1.4

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: RENAULT KANGOO (KC0/1\_) 1.2 16V

**UTSKIFTING: FJÆRER – NISSAN KUBISTAR VAN (X76).  
VERKTØYET DU KAN TRENGE:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobberpasta
- Kombinasjonsnøkkel #14
- Kombinasjonsnøkkel #19
- Kombinasjonsnøkkel #21
- Pipenøkkelinnsats # 21
- HEX bit nr. H6
- Hjulpipe #19
- Spikerdor
- Hammer
- Svingjern
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Brekkjern
- Hydraulisk transmisjon jekk
- Hydraulisk fjærbein fjærspenner
- Skjermtrekk
- Stoppekloss

**Kjøp verktøy**

Utskifting: fjærer – NISSAN Kubistar Van (X76). Tips fra AUTODOCs eksperter:

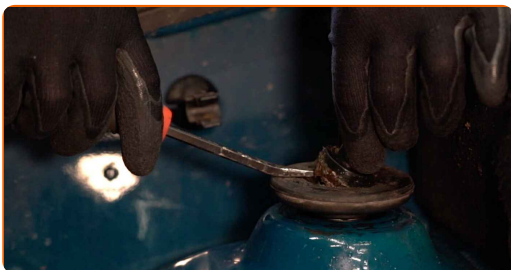
- Begge spiralfjærene i frontfjæringen bør skiftes ut samtidig.
- Utskiftningsprosedyren for høyre og venstre spiralfjærer i frontfjæringen er lik.
- Merk: Alt arbeid på bilen – NISSAN Kubistar Van (X76) – må utføres med motoren koblet ut.

**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** Bytt hetten til monteringen for fjærbeinet. Bruk et brekkjern.

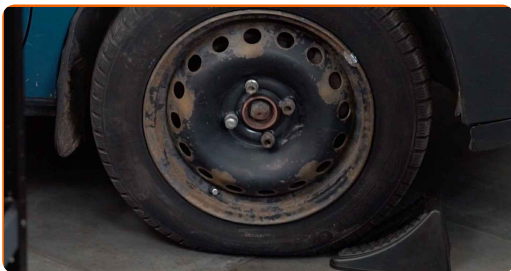


**4** Løsne det øverste festet på fjærbeinets montering. Bruk en kombinasjonsnøkkel #21. Bruk HEX nr. H6. Bruk en skrallenøkkel.



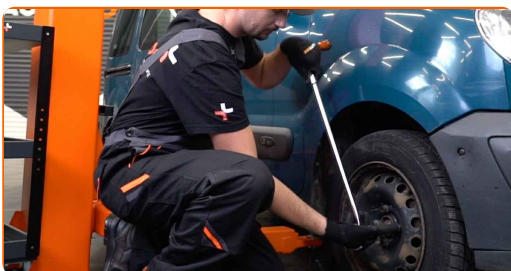
5

Sikre hjulene med klosser.



6

Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.

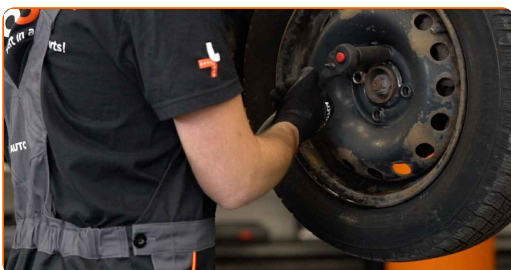


7

Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.

8

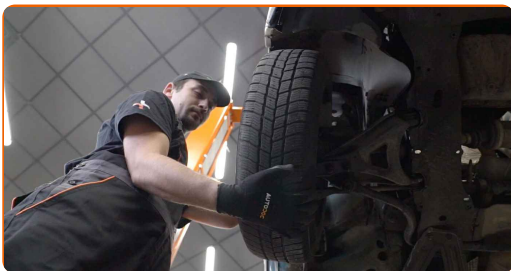
Løsne hjulboltene.



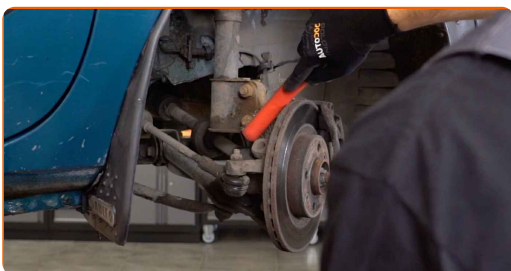
**AUTODOC anbefaler:**

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. NISSAN Kubistar Van (X76)

**9** Ta av hjulet.



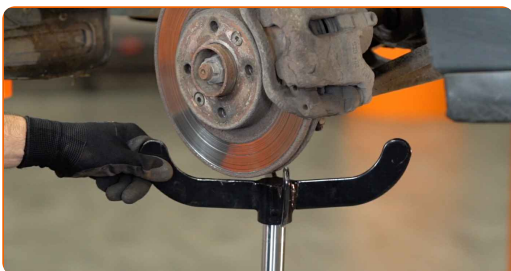
**10** Rens festene til fjærbeinet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



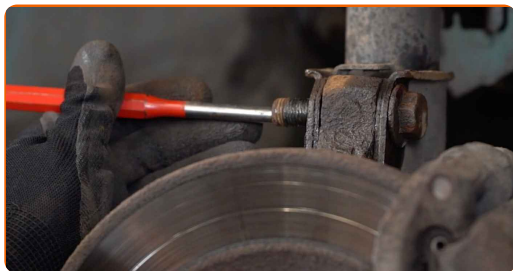
**11** Skru løs nedre feste som kobler fjærbein til styrespindel. Bruk en pipenøkkelinnsats #21. Bruk en kombinasjonsnøkkel #21. Bruk et svingjern.



**12** Løft opp styrespindelen. Bruk en hydraulisk jekk.



**13** Fjern festboltene (2 stykker). Bruk en hammer. Bruk en spikerdor.



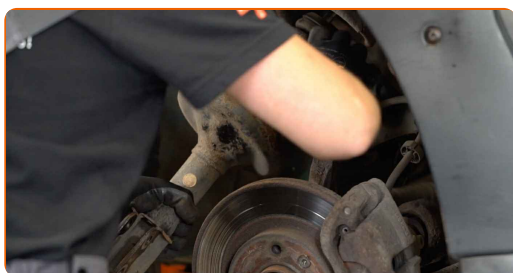
**14** Skru løs det øvre festet på fjærbeinet. Bruk en pipenøkkelinnsats #21.



**AUTODOC anbefaler:**

- NISSAN Kubistar Van (X76) – hold i fjærbeinet når du skrur løs festboltene for å unngå skader.

**15** Fjern fjærbeinet.



**16** Sett fjærbeinet på fjærkompressorverktøyet.



Utskifting: fjærer – NISSAN Kubistar Van (X76). 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.

17

Komprimer fjæren.



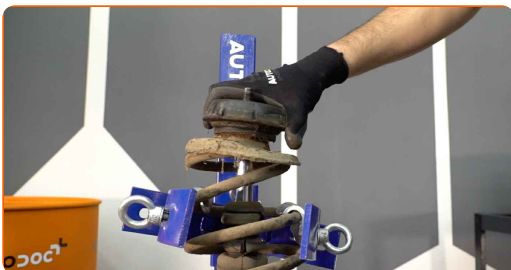
18

Fjern mutteren på beinets stempelstang. Bruk HEX nr. H6. Bruk en kombinasjonsnøkkel #14. Bruk en skrallenøkkel.



19

Fjern det øvre beinfestet.

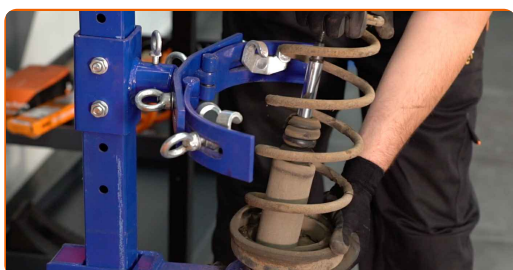




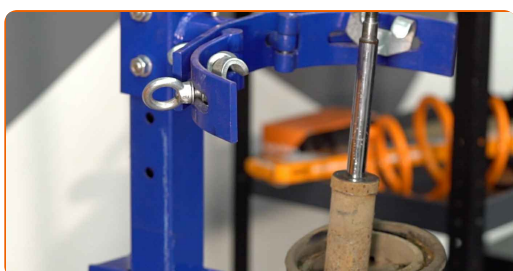
20 Slipp spiralfjæren.



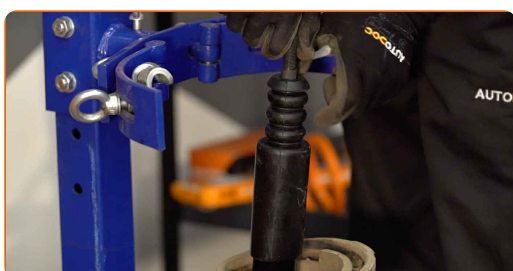
21 Ta bort fjæren.



22 Ta av støtdemper-støvhetten og støtstopperen.



23 Installer støvbeskytteren og støtstopperen på støtdemperen.



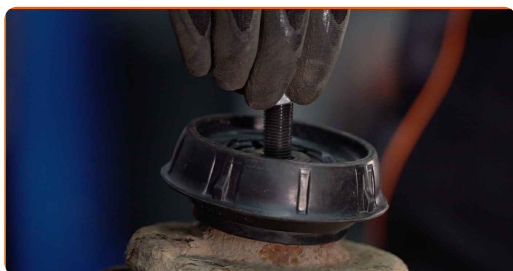
24 Installer fjæren på støtdemperen.



25 Komprimer fjæren.



26 Installer toppen sjokk spankulere mount.



27 Stram fjærbeinets stempelstangmutter. Bruk HEX nr. H6. Bruk en kombinasjonsnøkkel #14. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 60 Nm dreiemoment.



Utskifting: fjærer – NISSAN Kubistar Van (X76). AUTODOC anbefaler:

- Sjekk at fjæren er installert riktig, unngå skjevheter.

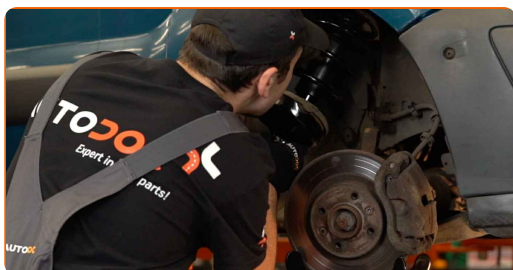
**28** Løs ut fjæren.



**29** Fjern den monterte støtdemperen.



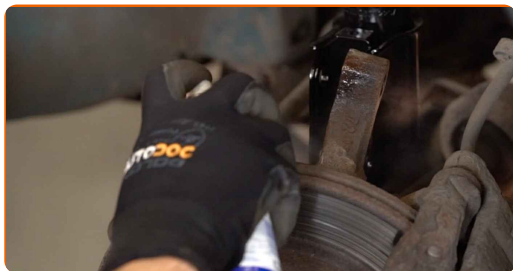
**30** Installer fjærbeinet inn i hjulbuen. Stram den øvre festemutteren på fjærbeinet. Ikke stram den.



**AUTODOC anbefaler:**

- NISSAN Kubistar Van (X76) – hold i fjærbeinet når du skruer inn festeboltene for å unngå skader.

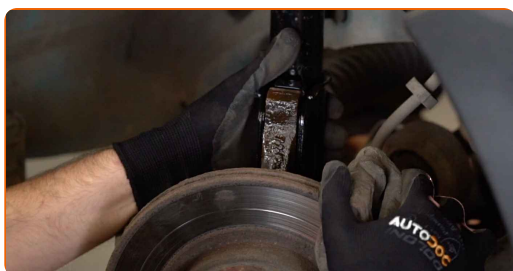
**31** Rengjør festepunktene til fjærbeinet. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



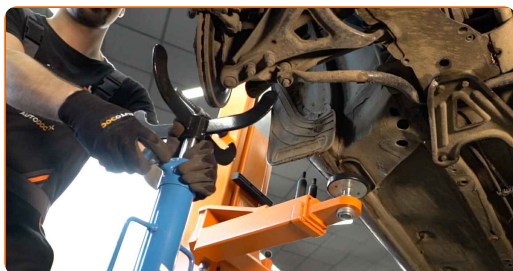
**32** Fest fjærbeinet på styrespindelen.



**33** Monter og stram nye bolter på styrespindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #21. Bruk en kombinasjonsnøkkel #21. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 140 Nm dreiemoment.



**34** Fjerne støtten fra under styrespindelen.

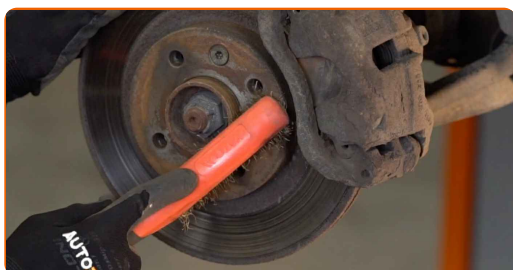


AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: fjærer – NISSAN Kubistar Van (X76). Senk den hydrauliske jekken jevnt og uten rykk for å unngå skader på komponenter og mekanismer.

35

Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålborste. Behandle deretter kontaktflaten. Bruk kobberfett.



36

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene på bilen for å unngå skader. NISSAN Kubistar Van (X76)

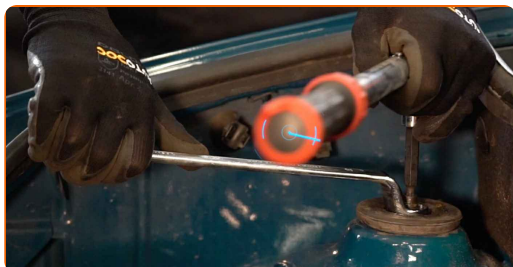
**37** Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



**38** Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 110 Nm dreiemoment.



**39** Stram fjærbeinets toppmontering. Bruk en kombinasjonsnøkkel #21. Bruk HEX nr. H6. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 62 Nm dreiemoment.



**40** Installer hetten til monteringen for fjærbeinet.



**41** Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

**42** Lukk panseret.

43

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**

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