



Slik bytter du fjærende
ben fremme på en
Renault Kangoo KC01 –
veiledning

VIDEOVEILEDNING



Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

RENAULT Kangoo I Express (FC) 1.5 dCi, RENAULT Kangoo I Express (FC) 1.6 16V bivalent, RENAULT Kangoo I (KC) 1.2, RENAULT Kangoo I (KC) 1.4, RENAULT Kangoo I (KC) D 55 1.9 (KC0D), RENAULT Kangoo I (KC) D 65 1.9 (KC0E, KC02, KC0J, KC0N), RENAULT Kangoo I Express (FC) 1.2, RENAULT Kangoo I Express (FC) 1.4, RENAULT Kangoo I Express (FC) D 55 1.9 (FC0D), RENAULT Kangoo I Express (FC) D 65 1.9 (FC0E, FC02, FC0J, FC0N), RENAULT Kangoo I (KC) 1.9 dTi, RENAULT Kangoo I Express (FC) 1.9 dTi, RENAULT Kangoo I (KC) 1.6 16V, RENAULT Kangoo I (KC) 1.5 dCi, RENAULT Kangoo I Express (FC) 1.2 16V, (+ 10)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

UTSKIFTING: FJÆRENDE BEN – RENAULT KANGOO
KC01. VERKTØYET DU TRENGER:



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

KJØP VERKTØY

Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Begge støtdempere til frontfjæringen bør utskiftes samtidig.
- Fremgangsmåten er identisk for venstre og høyre fjærbein på fremre hjuloppheng.
- Advarsel! Slå av motoren før du setter i gang med alle typer arbeid – Renault Kangoo KC01

GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

1

Åpne panseret.

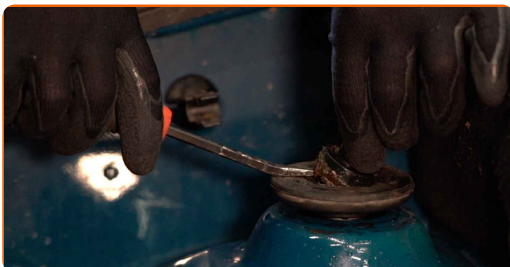


2

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

3

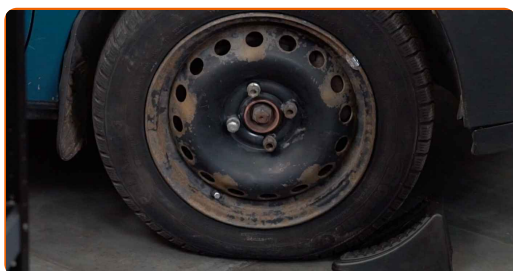
Bytt hetten til monteringen for fjærbeinet. Bruk et brekkjern.



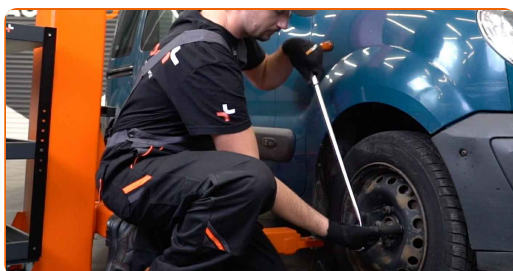
- 4 Løsne det øverste festet på fjærbeinets montering. Bruk en kombinasjonsnøkkel #21. Bruk HEX nr. H6. Bruk en skrallenøkkel.



- 5 Sikre hjulene med klosser.



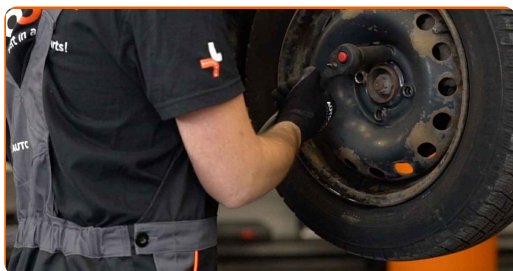
- 6 Løsne hjulfesteboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



- 7 Hev fronten på bilen og sikre den på støttene.



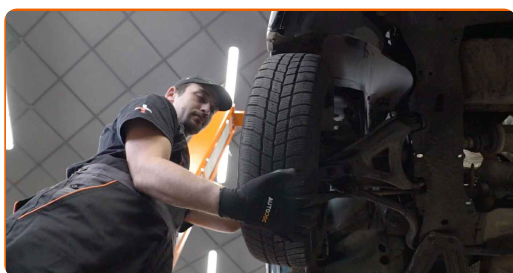
8 Løsne hjulboltene.



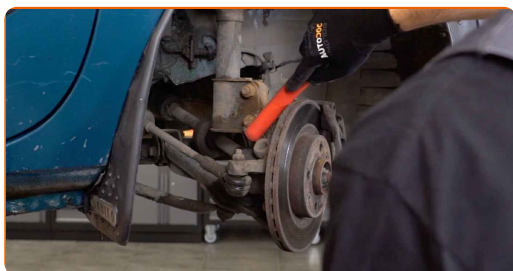
AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skrur løs festeboltene. Renault Kangoo KC01

9 Ta av hjulet.



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



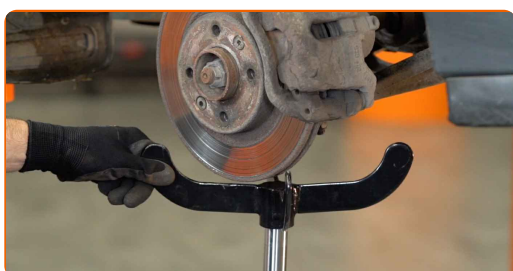
11

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



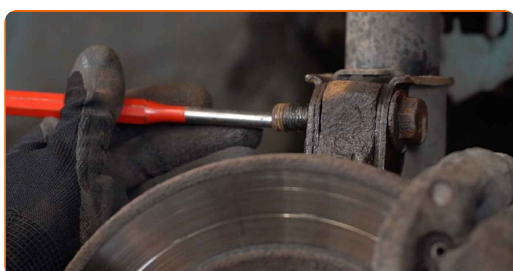
12

Løft opp styrespindelen. Bruk en hydraulisk jekk.



13

Fjern festeboltene (2 stykker). Bruk en hammer. Bruk en spikerdor.



14

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

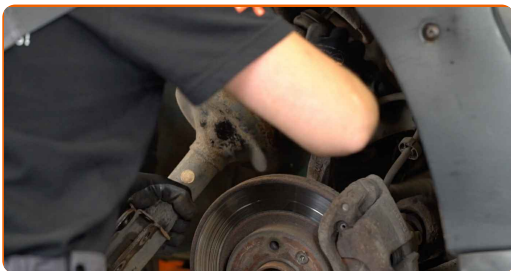


Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. AUTODOC anbefaler:

- For å unngå skader, hold støtdemperen når du skruer løs festningsboltene.

15

Fjern fjærbeinet.



16

Sett fjærbeinet på fjærkompressorverktøyet.



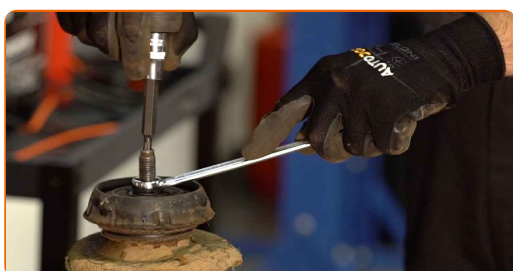
Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. Profesjonelle anbefalinger:

- 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.

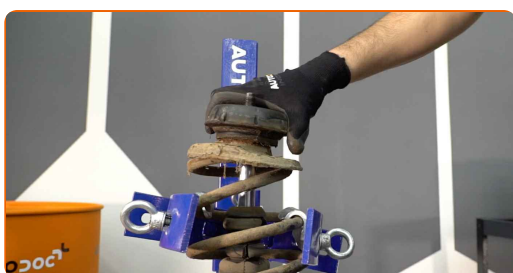
17 Komprimer fjæren.



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.

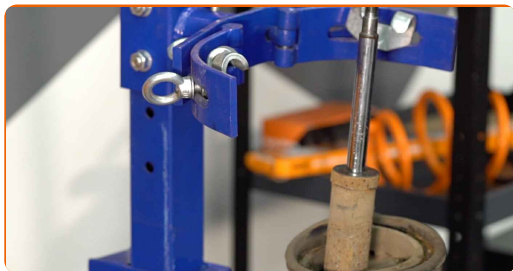


21 Ta bort fjæren.



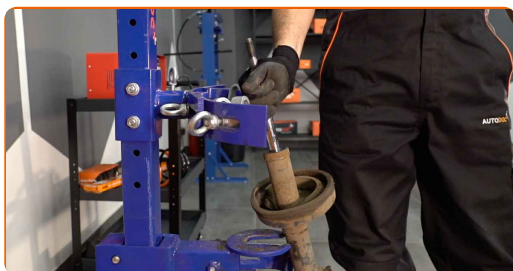
22

Ta av støtdemper-støvhetten og støtstopperen.



23

Ta vekk den gamle støtdemperen fra den hydrauliske kompressoren.



AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. Inspiser holderen, mansjetten og gjennomslagsstopperen til støtdemperen nøye. Bytt ut om nødvendig.
- Før du installerer en ny støtdemper bør du pumpe den 3-5 ganger manuelt.

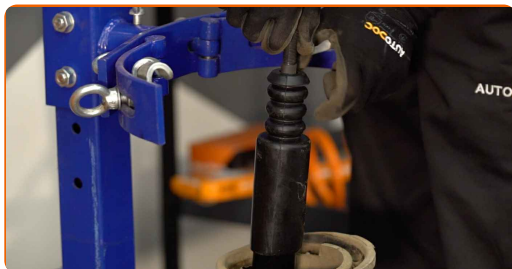
24

Installer den nye støtdemperen på den hydrauliske kompressoren til spiralfjæren.



25

Installer støvhylsen og støtstopperen på den nye støtdemperen.



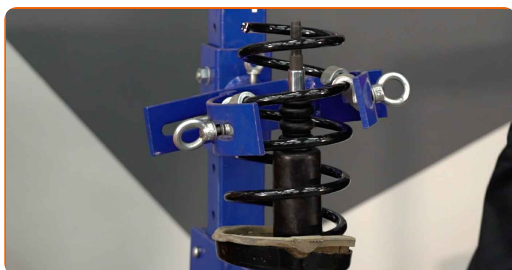
26

Installer fjæren på støtdemperen.



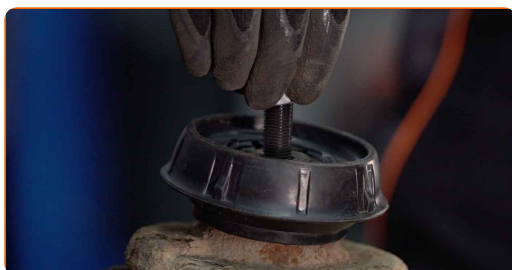
27

Komprimer fjæren.



28

Installer den øvre demperen og monteringslager.



29

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

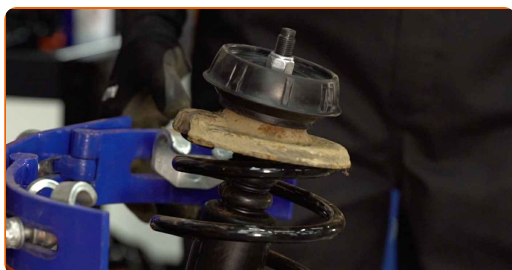


Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Sjekk at fjæren er installert riktig, unngå skjevheter.

30

Løs ut fjæren.



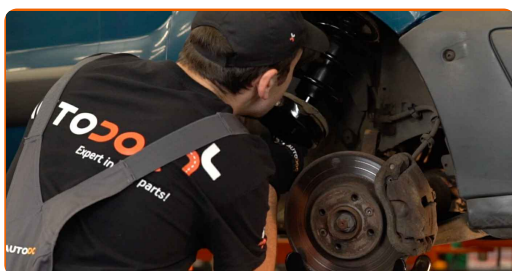
31

Fjern den monterte støtdemperen.



32

Installer fjærbeinet inn i hjulbuen.



33

Stram den øvre festemutteren på fjærbeinet. Ikke stram den.

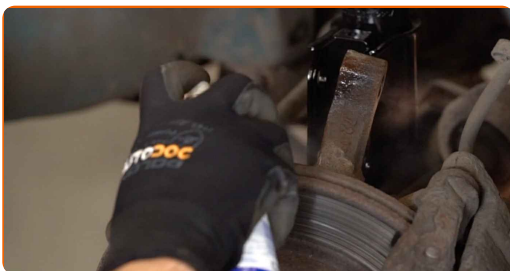


AUTODOC anbefaler:

- Renault Kangoo KC01 – hold i fjærbeinet når du skrur inn festeboltene for å unngå skader.

34

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



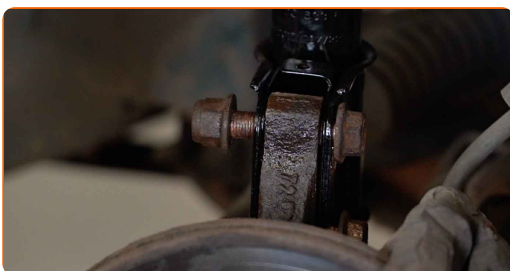
35

Fest fjærbeinet på styrespindelen.



36

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



37

Fjerne støtten fra under styrespindelen.



Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. Tips fra AUTODOC:

- Senk den hydrauliske jekken smidig, uten rykk, for å unngå skader på deler og mekanismer.

38

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



39

Installer hjulet.



Utskifting: fjærende ben – Renault Kangoo KC01. AUTODOC anbefaler:

- For å unngå skade, hold hjulet opp når festeboltene skrues fast.

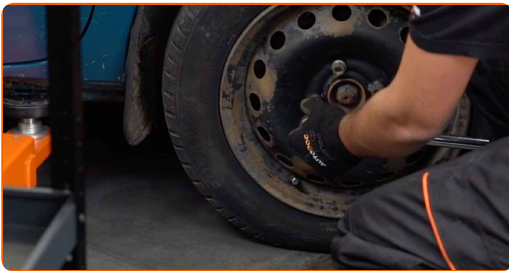
40

Skrue inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #19.



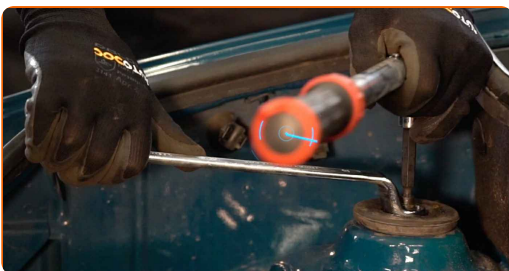
41

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 110 Nm dreiemoment.



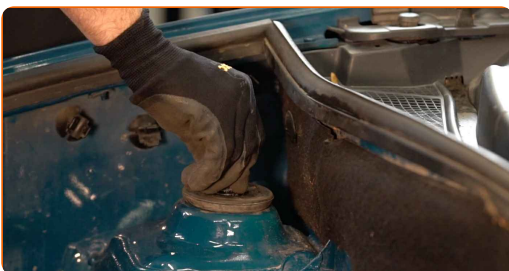
42

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



43

Installer hetten til monteringen for fjærbeinet.



44 Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

45 Lukk panseret.



46 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 one shows the app's search and offers page for a Mercedes-Benz 2.1 Pritsche (901, 902) 208 CDI engine, with a 'TODAY'S OFFERS' section showing a tire and a 'Daily check' section. The right one shows the app's main interface with the AUTODOC logo and various car parts. To the right of the phones are three buttons: 'GET IT ON Google Play', 'Download on the App Store', and a simple 'Download' button.

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

KJØP RESERVEDELER FOR RENAULT

STØTDEMPER: ET STORT UTVALG

VELG BILDELER FOR RENAULT KANGOO KC01

STØTDEMPER FOR RENAULT: KJØP NÅ

**STØTDEMPER FOR RENAULT KANGOO KC01: DE BESTE
TILBUDENE OG SALGENE**

ⓘ 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 2021 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.