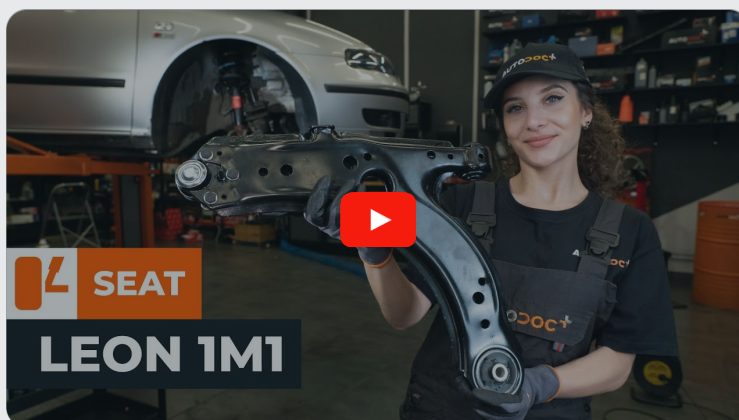




Slik bytter du nedre
bærearmer fremme på en
Seat Leon 1M1 –
veiledning

VIDEOVEILEDNING



i Viktig!

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

SEAT Toledo II Sedan (1M2) 1.6, SEAT Toledo II Sedan (1M2) 1.8 20V, SEAT Toledo II Sedan (1M2) 2.3 V5, SEAT Toledo II Sedan (1M2) 1.9 TDI, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.6, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.8 20V, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.9 TDI, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.4 16V, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.8 20V T, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.9 SDI, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.8 20V T 4, SEAT Toledo II Sedan (1M2) 1.4 16V, SEAT Leon Hatchback (1M1) 1.6 16 V, SEAT Leon Hatchback (1M1) 2.8 Cupra 4, SEAT Toledo II Sedan (1M2) 1.6 16V, (+ 5)

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

**UTSKIFTING: NEDRE BÆREARM FREMME – SEAT LEON
1M1. VERKTØYET DU VIL TRENGE:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremsrens
- Keramisk pasta
- Kobberpasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #18
- Kombinasjonsnøkkel #19
- Pipenøkkelinnsats # 13
- Pipenøkkelinnsats # 16
- Pipenøkkelinnsats # 18
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Svingjern
- Brekkjern
- Kuleleddavtrekker
- Gummihammer
- Hydraulisk transmisjon jekk
- Stoppekloss

KJØP VERKTØY

Utskifting: nedre bæream fremme – Seat Leon 1M1. AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Fremgangsmåten er identisk for nedre styrearm til venstre og høyre.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

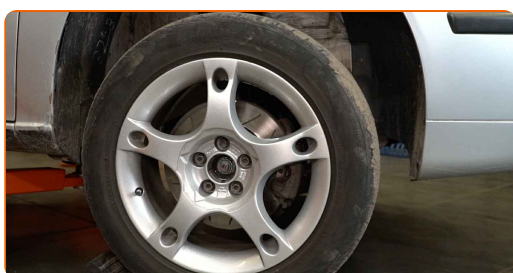
UTSKIFTING: NEDRE BÆREARM FREMME – SEAT LEON 1M1. FØLG DISSE TRINNENE:

1 Sikre hjulene med klosser.

2 Løs hjulboltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk et svingjern.



3 Jekk opp bilen.



Utskifting: nedre bæream fremme – Seat Leon 1M1. Tips:

- Pass på at den står støtt på en jevn overflate hvis du bruker en jekk.
- Bilen må også sikres med støttebukker.

4

Løsne hjulboltene.

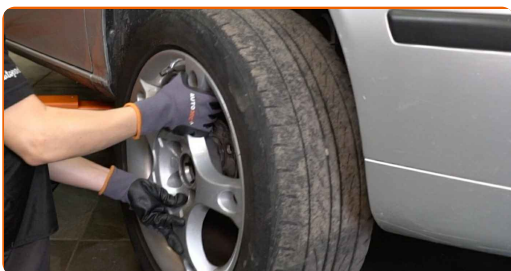


AUTODOC anbefaler:

- For å unngå skade, hold hjulet opp når boltene skrues løs.

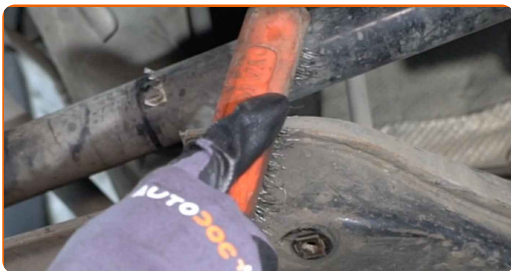
5

Ta av hjulet.



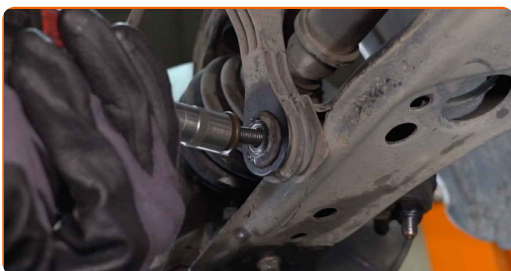
6

Rens festene på kontrollarmen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



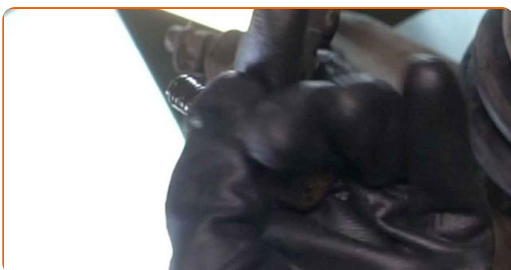
7

Skruløs festet som kobler stabilisatorstøtten til bærearmer. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en skrallenøkkel.



8

Fjern festebolt.



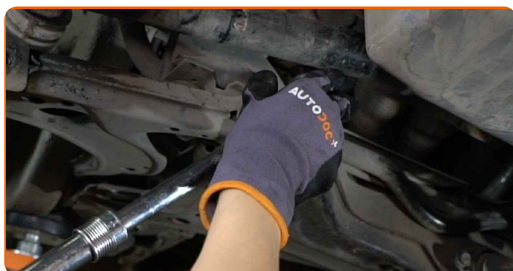
9

Skruløs festet som forbinder bærekulen og styrespindelen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #19.



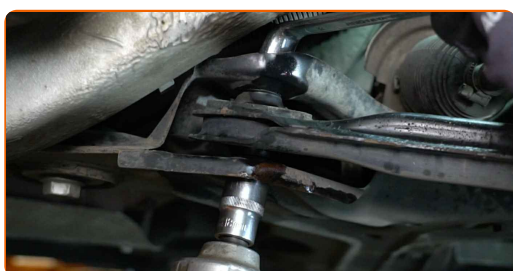
10

Skruløs det fremre festet til bærearman. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en skrallenøkkel.



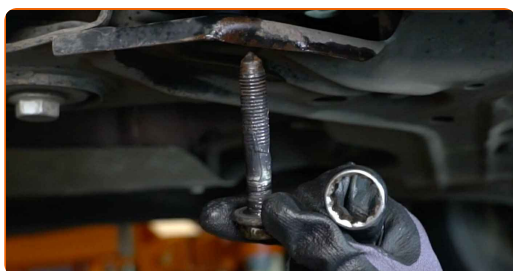
11

Skruløs det bakre festet til bærearman. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en skrallenøkkel.



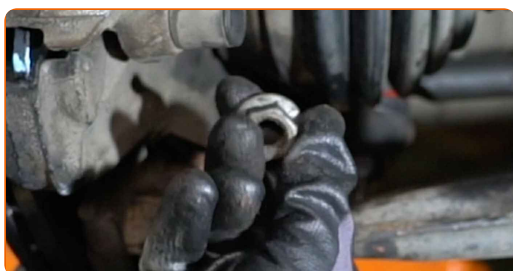
12

Fjern festeboltene.



13

Fjern festemutteren.



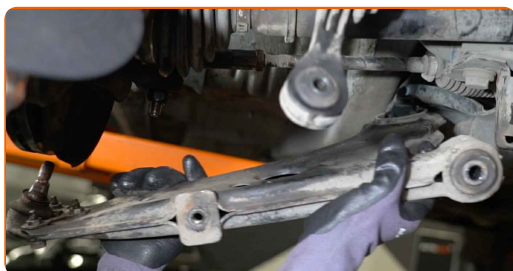
14

Løs bærekulen fra styrespindelen. Bruk en avtrekker for kuleledd. Bruk et brekkjern.



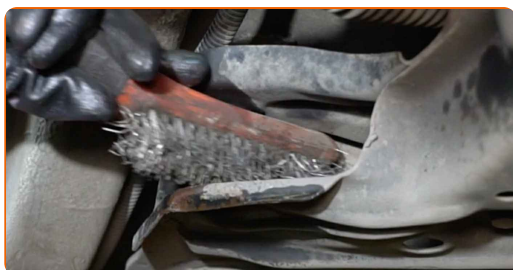
15

Fjern bæreamen. Bruk et brekkjern.



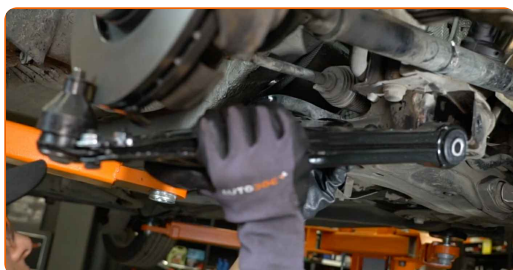
16

Rengjør festepunktene til bæreamen. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.



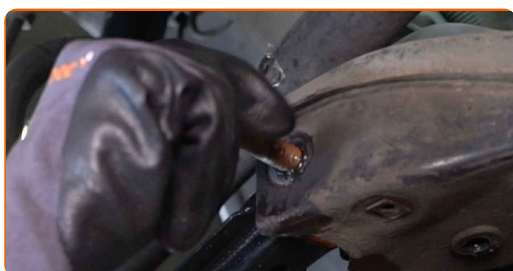
17

Monter den nye bæreamen. Bruk en gummihammer.



18

Monter festebolter.



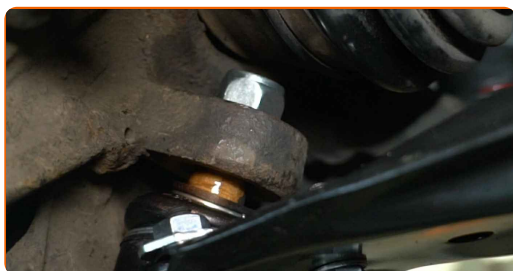
19

Koble bærekulen til styrespindelen.



20

Monter festemutteren.



21

Støtt opp styrespindelen. Bruk en hydraulisk jekk.

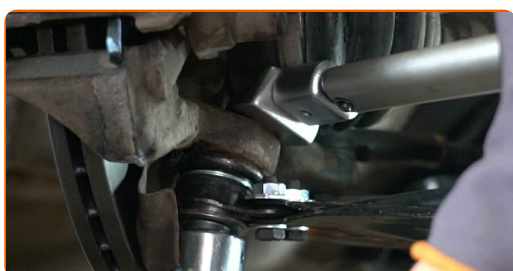


Utskifting: nedre bæream fremme – Seat Leon 1M1. AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Du må jekke opp opphengskomponentene til driftsposisjonen for å kunne stramme festene korrekt.

22

Stram festet som forbinder bærekulen og styrespindelen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #19. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 45 Nm dreiemoment.

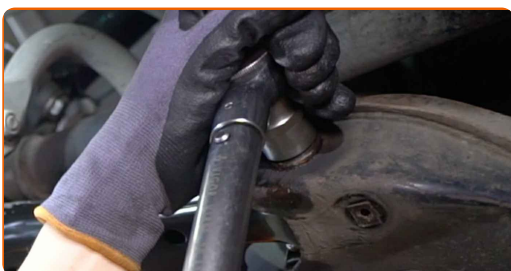


AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Bruk nye festelementer.

23

Stram det fremre festet til armen. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 70 Nm dreiemoment.+90°

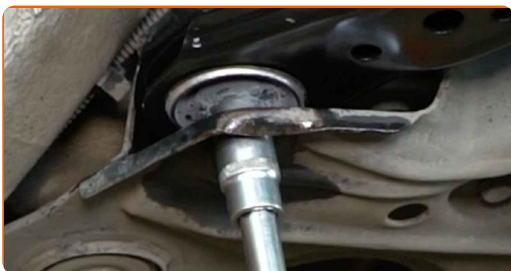


Utskifting: nedre bærearml fremme – Seat Leon 1M1. AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Bruk nye festelementer.

24

Stram det bakre festet til bærearmlen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 70 Nm dreiemoment.+90°

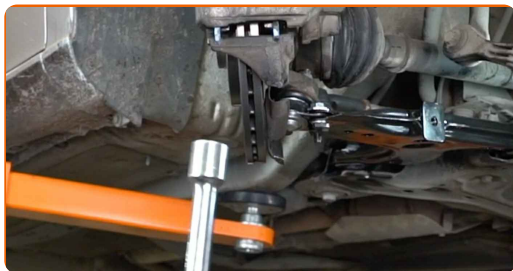


AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Bruk nye festelementer.

25

Fjern støtten fra under styrespindelen.

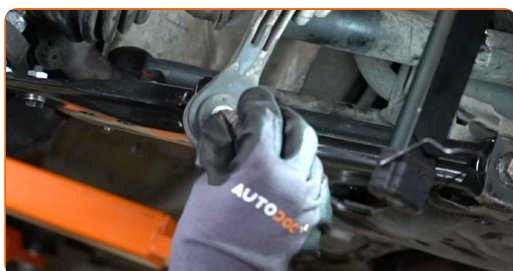


Utskiifting: nedre bæream fremme – Seat Leon 1M1. Profesjonelle anbefalinger:

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

26

Monter festebolten.



27

Stram festet som forbinder stabilisatorstaget med bæreamen. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 30 Nm dreiemoment.



AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Bruk nye festelementer.

- 28** Stram festene som forbinder bærekulen og bærearmen. Bruk en pipenøkkelinnsats #13. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 20 Nm dreiemoment.+90°



Utskifting: nedre bærearm fremme – Seat Leon 1M1. Tips fra AUTODOCs eksperter:

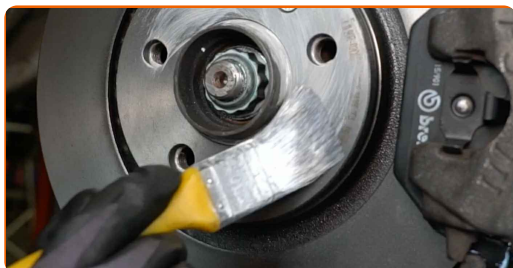
- Viktig! Bruk nye festelementer.

- 29** Behandle alle leddene armen. Bruk kobberfett.

- 30** Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålbørste.



- 31** Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk keramisk pasta.



32 Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremsereens.



33 Sett på hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Viktig! Hold i hjulet når du skruer inn festeboltene. Seat Leon 1M1

34 Skru inn boltene. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en skrallenøkkel.



35

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 120 Nm dreiemoment.



36

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

KJØP RESERVEDELER FOR SEAT

BÆREBRU: ET STORT UTVALG

VELG BILDELER FOR SEAT LEON 1M1

BÆREBRU FOR SEAT: KJØP NÅ

BÆREBRU FOR SEAT LEON 1M1: 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 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC SE.