



Slik bytter du nedre
bærearmlarm fremme på en
Nissan Micra K12 –
veiledning

VIDEOVEILEDNING

**ⓘ Viktig!**

Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

NISSAN Note (E11, NE11) 1.5 dCi, NISSAN MICRA III (K12) 1.2 16V, NISSAN MICRA III (K12) 1.5 dCi, NISSAN MICRA III (K12) 1.0 16V, NISSAN Micra C+C III (K12) 1.4 16V, NISSAN Micra C+C III (K12) 1.6 160 SR, NISSAN MICRA III (K12) 1.6 SR 160, NISSAN Note (E11, NE11) 1.4, NISSAN Note (E11, NE11) 1.6

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

UTSKIFTING: NEDRE BÆREARM FREMME – NISSAN MICRA K12. LISTE MED VERKTØYET DU KAN TRENGE:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Universal rengjøringspray
- Keramisk pasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #16
- Kombinasjonsnøkkel #18
- Pipenøkkelinnsats # 16
- Pipenøkkelinnsats # 17
- Pipenøkkelinnsats # 18
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Svingjern
- Flat meisel
- Hammer
- Brekkjern
- Hydraulisk transmisjon jekk
- Stoppekloss

KJØP VERKTØY

Utskifting: nedre bæream fremme – Nissan Micra K12. Tips fra AUTODOCs eksperter:

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

**UTSKIFTING: NEDRE BÆREAM FREMME – NISSAN MICRA K12.
BRUK FØLGENDE FREMGANGSMÅTE:**

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 – Nissan Micra K12. 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 skrur løs.

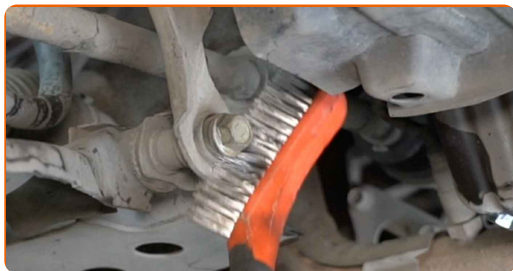
5

Ta av hjulet.



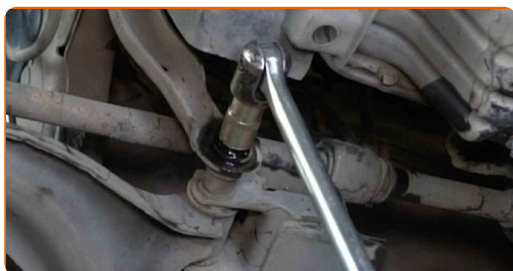
6

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



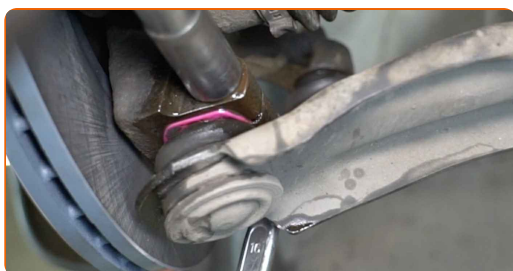
7

Skruløs det fremre festet til bæreammen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.



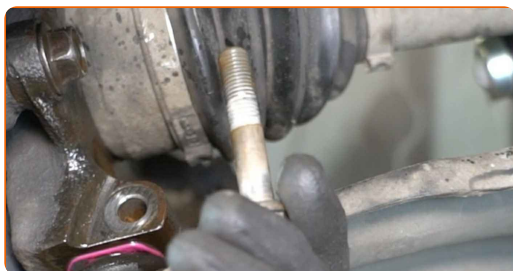
8

Skruløs festet som forbinder bærekulen og styrespindelen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en skrallenøkkel.



9

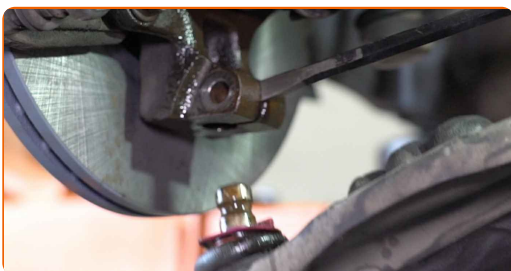
Fjern festebolt.



10 Frigjør festet som kobler kuleledd til styrespindel. Bruk en flat metal meisel. Bruk en hammer.



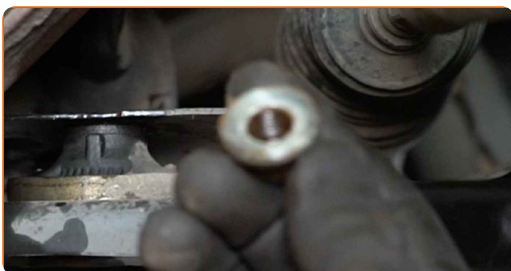
11 Løs bærekulen fra styrespindelen.



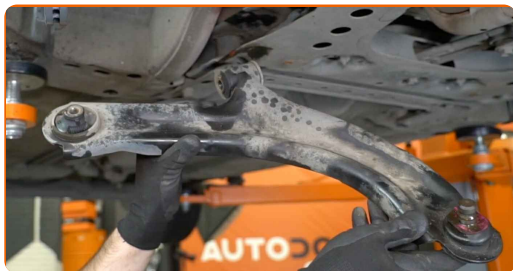
12 Skru løs det bakre festet til bærearmen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en skrallenøkkel.



13 Fjern festeboltene.



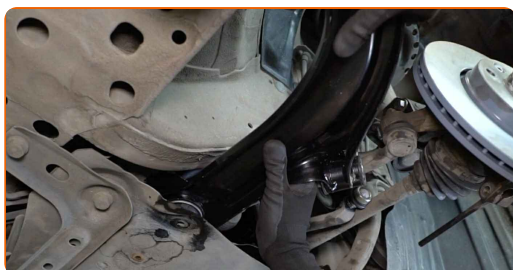
14 Fjern bæreamen. Bruk et brekkjern.



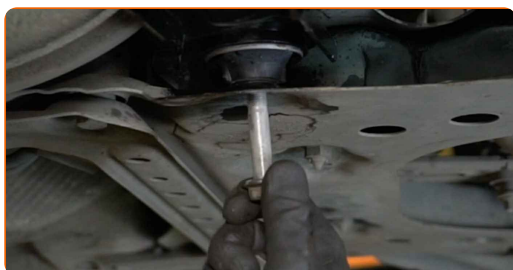
15 Rengjør festepunktene til bæreamen. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



16 Monter den nye bæreamen.



17 Monter festebolter.

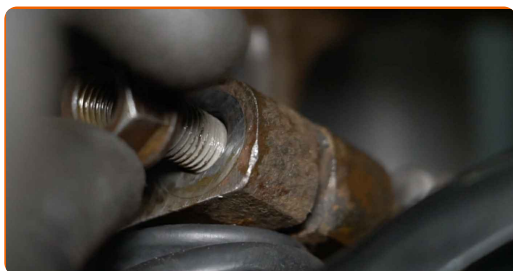


18 Koble bærekulen til styrespindelen.



19

Monter festebolten.



20

Støtt opp styrespindelen. Bruk en hydraulisk jekk.

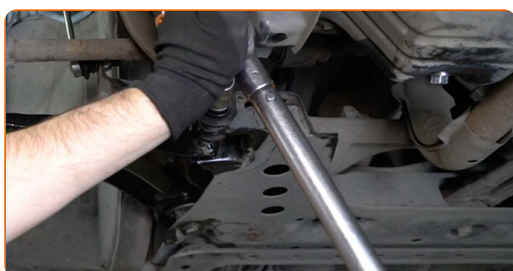


Utskifting: nedre bæream fremme – Nissan Micra K12. Tips fra AUTODOCs eksperter:

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

21

Stram det fremre festet til armen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 114 Nm dreiemoment.



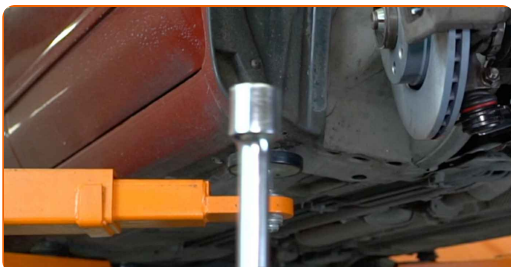
- 22** Stram det bakre festet til bæreamen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #18. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 127 Nm dreiemoment.



- 23** Stram festet til bærekulen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 37 Nm dreiemoment.



- 24** Fjern støtten fra under styrespindelen.

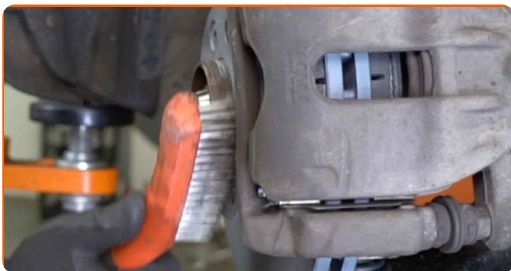


AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: nedre bæream fremme – Nissan Micra K12. Senk den hydrauliske jekken jevnt og uten rykk for å unngå skader på komponenter og mekanismer.

25

Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringspray.



26

Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk keramisk pasta.



27

Sett på hjulet.



Utskifting: nedre bærearm fremme – Nissan Micra K12. Tips:

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

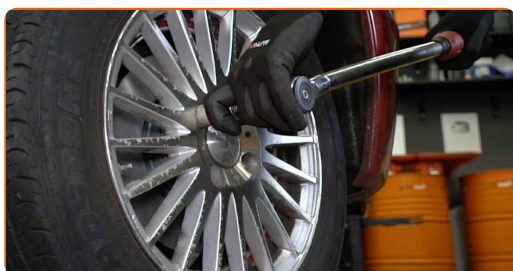
28

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



29

Senk bilen og stram hjulboltene, arbeid på kryss. Bruk en kraftpipe for hjulmutter #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 110 Nm dreiemoment.



30

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 image shows two smartphones displaying the Autodoc app interface. The left phone shows a search bar, a 'TODAY'S OFFERS' section with a tire and filter options (00, 08, 12, 27), a 'Daily check' section, and a 'CATEGORIES' section with items like 'Axel Mounting Steering Whe' and 'Spark, Gl Ignit'. The right phone shows the Autodoc logo and a collection of car parts.

+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

KJØP RESERVEDELER FOR NISSAN

BÆREBRU: ET STORT UTVALG

VELG BILDELER FOR NISSAN MICRA K12

BÆREBRU FOR NISSAN: KJØP NÅ

**BÆREBRU FOR NISSAN MICRA K12: 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.