



Slik bytter du hjullager
fremme på en **NISSAN**
Micra C+C III (K12) –
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 Micra C+C III (K12) 1.4 16V, NISSAN Micra C+C III (K12) 1.6 160 SR

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: NISSAN MICRA III (K12) 1.4 16V

UTSKIFTING: HJULLAGER – NISSAN MICRA C+C III (K12). VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- Stålborste
- Rengjøringsbørste av nylon
- WD-40 spray
- Universal rengjøringsspray
- Bremserens
- Kobberpasta
- Keramisk pasta
- Momentnøkkel
- Kombinasjonsnøkkel #16
- Kombinasjonsnøkkel #17
- Pipenøkkelinnsats # 14
- Pipenøkkelinnsats # 16
- Pipenøkkelinnsats # 17
- Pipenøkkelinnsats # 18
- Pipenøkkelinnsats # 30
- Torx bits T40
- Hjulpipe #17
- Skrallenøkkel
- Svingjern
- Spikerdor
- Slagskrutrekker
- Hammer
- Kuleleddavtrekker
- Flat meisel
- Flat skrutrekker
- Seegerringtang
- Avtrekkerset for hylser og lager
- Lageravtrekker
- Stoppekloss

Kjøp verktøy

Utskifting: hjullager – NISSAN Micra C+C III (K12). AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Lagermonteringen på NISSAN Micra C+C III (K12) bilen må ikke brukes på nytt.
- Fremgangsmåten er identisk for å bytte navlageret på begge hjul på samme aksel.
- Merk: Alt arbeid på bilen – NISSAN Micra C+C III (K12) – må utføres med motoren koblet ut.

GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

1

Sikre hjulene med klosser.

2

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



3

Jekk opp bilen.

AUTODOC anbefaler:

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

4

Løsne hjulboltene.



Utskifting: hjullager – NISSAN Micra C+C III (K12). Tips:

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

5

Ta av hjulet.



6

Rengjør festet til drivakselen. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.



7

Skru løs festene som binder drivaksel til hjulnavet. Bruk en pipenøkkelinnsats #30. Bruk et svingjern.



8

Fjern festemutteren.



9

Fjern drivakselen fra styrespindelen. Bruk en spikerdor. Bruk en hammer.



10

Rengjør festene på braketten til bremsekaliperen. Bruk en stålbørste. Bruk WD-40 spray.



11

Skru løs festene til braketten til bremsekaliperen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en skrallenøkkel.



12

Fjern festeboltene.

13

Demonter bremsekaliperen sammen med braketten.

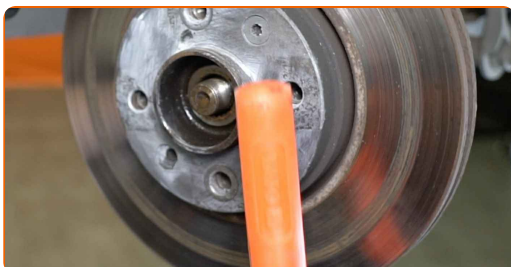


Utskifting: hjullager – NISSAN Micra C+C III (K12). AUTODOC anbefaler:

- Knyt kaliperen til suspensjon eller til karosseriet med en ledning, uten å koble fra bremseslangen for å unngå trykkavlastning i bremsesystemet.
- Kontroller at bremsekaliperen ikke henger på bremseslangen.
- Ikke press inn bremsepedalen etter at bremsekaliperen er fjernet. Stemplet kan falle ut fra bremsesylinger som et resultat, og bremsevæskelekkasje og trykkavlastning kan forekomme i systemet.

14

Rens festene til bremseskiven. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.



15

Skru løs festene til bremseskiven. Bruk Torx T40. Bruk en slagskrutrekker.

**16**

Fjern festeboltene.

17

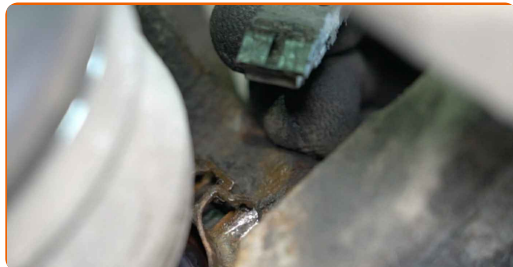
Fjern bremseskiven.

**18**

Rengjør festet til ABS-sensoren. Bruk en rengjøringsbørste av nylon. Bruk universal rengjøringsspray.

**19**

Koble fra ABS-sensoren.



20

Rens festene som kobler endeleddet til rattspindelen. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.

**21**

Skru løs festemutteren som fester endeleddet til styrespindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en skrallenøkkel.

**22**

Løs endeleddet fra styrespindelen. Bruk en avtrekker for kuleledd.

**23**

Rengjør festet som kobler kuleledd til styrespindel. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.

24

Skru løs festet som forbinder bærekulen til den nedre bæreammen med styrespindelen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en skrallenøkkel.



25

Fjern festebolt.

**26**

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

27

Skru løs de nedre festene til fjærbeinet. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en skrallenøkkel.

**28**

Fjern festeboltene.

29

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

**30**

Løs bærekulen fra styrespindelen.

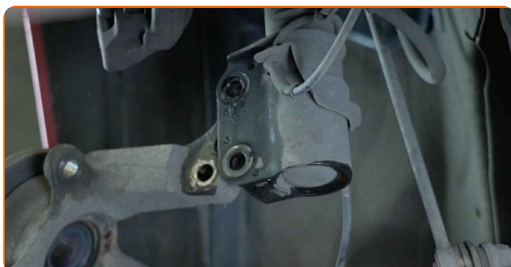


31

Trekk drivakselen ut av styrespindelen, løft den opp og bind den til karosseriet.

**32**

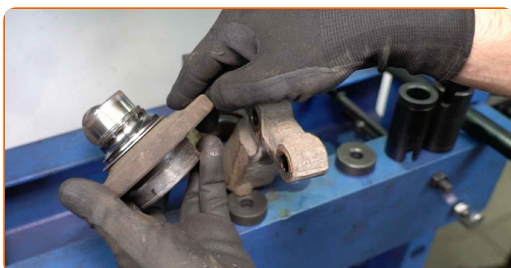
Løs styrespindelen fra fjærbeinet.

**33**

Fjern styrespindelen sammen med hjulnavet.

**34**

Fjern hjulnavet fra styrespindelen. Bruk et avtrekkersett for hylser og lager.



35

Rengjør låseringen til hjulnavlageret. Bruk en stålborste. Bruk WD-40 spray.

**36**

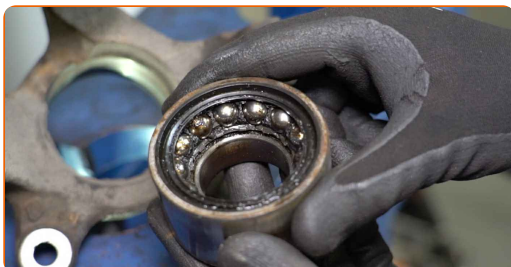
Fjern låseringen til hjulnavlageret. Bruk en flat skrutrekker.

**37**

Ta fra hverandre den indre løperingen som fortsatt sitter på navet. Bruk et avtrekkersett for hylser og lager. Bruk en lageravtrekker.

**38**

Press ut lageret til hjulnavet. Bruk et avtrekkersett for hylser og lager.



39

Rens festepunktet til hjullageret. Bruk en stålbørste.



40

Sett inn en ny festering for ABS-sensoren.



41

Press det nye lageret inn i styrespindelen. Bruk et avtrekkerset for hylser og lager.



AUTODOC anbefaler:

- Kontroller at lageret til hjulnavet er i den riktige posisjonen. Pass på at det ikke er feilplassert.

42

Monter låseringen til hjulnavlageret. Bruk en seegerringtang.

**43**

Monter hjulnavet på styrespindelen. Bruk et avtrekkerset for hylser og lager.



**Utskifting: hjullager – NISSAN Micra C+C III (K12). AUTODOCs eksperter
anbefaler:**

- Kontroller at hjulnavnet er plassert korrekt. Pass på at det ikke er feil innrettet.

44

Rengjør festepunktene til styrespindelen. Bruk en stålbørste. Bruk universal rengjøringsspray.



45

Rengjør festet til endeleddet. Bruk en stålborste. Bruk universal rengjøringsspray.

**46**

Rengjør rillene på CV-leddet til drivakselen. Bruk en stålborste. Bruk universal rengjøringsspray.

**47**

Behandle rillene i CV-leddet til drivakselen med et passende middel. Bruk kobberfett.

48

Rengjør festet som kobler kuleledd til styrespindel. Bruk en stålborste. Bruk universal rengjøringsspray.

**49**

Monter styrespindelen sammenmontert med hjulnavet.



50

Fest fjærbeinet på styrespindelen.

**51**

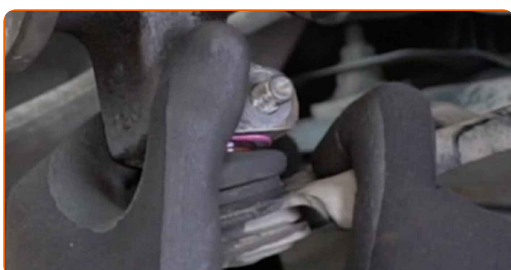
Monter drivakselen.

**52**

Koble bærekulen til styrespindelen.

**53**

Monter festebolter.

**54**

Koble endeleddet til styrespindelen.



55

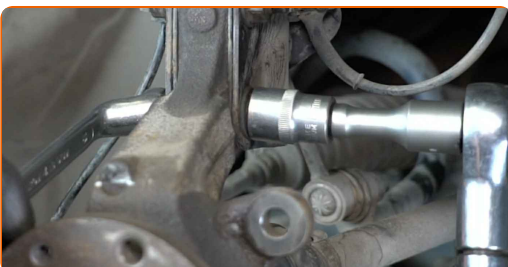
Stram festemutteren som kobler endeleddet til rattspindelen. Bruk en pipenøkkelinnsats #14. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 35 Nm dreiemoment.

**56**

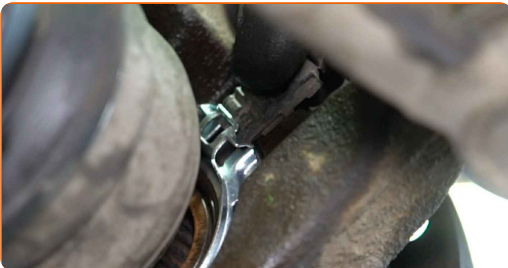
Stram festet som kobler bærekulen til den nedre bæreammen til styrespindelen. Bruk en kombinasjonsnøkkel #16. Bruk en pipenøkkelinnsats #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 37 Nm dreiemoment.

**57**

Stram nedre fester som kobler fjærbein til styrespindel. Bruk en kombinasjonsnøkkel #17. Bruk en pipenøkkelinnsats #18. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 116 Nm dreiemoment.

**58**

Monter ABS-sensoren.



59

Monter festemutteren.

**60**

Skru inn festet til drivakselen. Bruk en pipenøkkelinnsats #30. Bruk en skrallenøkkel.

**61**

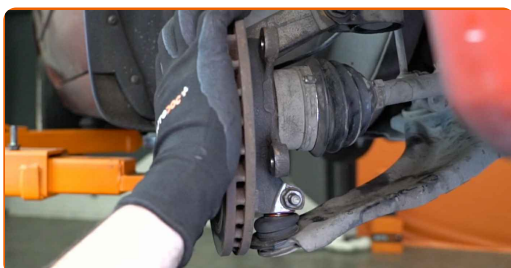
Rengjør hjulnavet. Bruk en stålbørste.

**62**

Behandle deretter kontaktflaten. Bruk keramisk pasta.

63

Monter bremseskiven.



64

Monter festebolter.

**65**

Stram festene til bremseskiven. Bruk Torx T40. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 10 Nm dreiemoment.

**66**

Installer bremsekaliperen sammen med braketten.

**67**

Monter festebolter.

**68**

Stram festene til braketten til bremsekaliperen. Bruk en pipenøkkelinnsats #17. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 105 Nm dreiemoment.



69

Stram festet til drivakselen. Bruk en pipenøkkelinnsats #30. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 238 Nm dreiemoment.

**70**

Rens festepunktet til felgen. Bruk en stålbørste.

**71**

Behandle overflaten hvor bremseskiven kontakter felgen. Bruk keramisk pasta.

**72**

Rengjør overflaten av bremseskiven. Bruk bremserens.

73

Sett på hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! Hold i hjulet når du skrur inn festeboltene på bilen for å unngå skader.
NISSAN Micra C+C III (K12)

74

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



75

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



76

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

HJULLAGER: ET STORT UTVALG

ⓘ ANSVARSFRASKRIVELSE:

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 veilederingen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatter veileddinger 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 mindreverdig kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafikkssikkerhet.

© Copyright 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversetelse forbeholdes AUTODOC SE.