



Slik bytter du  
glødepluggen på en  
**NISSAN MICRA V (K14)** –  
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 V (K14) 1.5 DCI

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 Clio III Hatchback (BR0/1, CR0/1) 1.5 dCi

UTSKIFTING: GLØDEPLUGGER – NISSAN MICRA V  
(K14). VERKTØYET DU KAN TRENGE:



- Fett for dyser og glødeplugger
- Momentnøkkel
- Pipenøkkelinnsats # 10
- Tennpluggnøkkel # 10
- Skrallenøkkel
- Flat Skrutrekker
- Kombitenger
- Brekkjern
- Mikrofiberhåndkle
- Skjermtrekk

**Kjøp verktøy**

Utskifting: glødeplugger – NISSAN MICRA V (K14). AUTODOC anbefaler:

- Bytteprosedyren er lik for alle glødeplugger.
- Start motoren og vent til den når driftstemperatur før du begynner å arbeide.
- Bruk hansker, slik at du ikke brenner deg på varme overflater.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

## GJENNOMFØR UTSKIFTINGEN I FØLGENDE REKKEFØLGE:

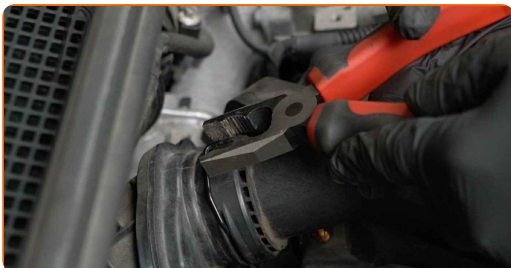
1 Åpne panseret.

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

3 Koble fra luftinntaksrørets feste. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



4 Løsne slangeklemmen på luftinntaket. Bruk kombitenger. Bruk et brekkjern.



**5** Fjern luftinntaksrøret.



**6** Dekk til slangen for luftinntaket med en mikrofiberklut for å forhindre at støv og smuss kommer seg inn i systemet.



**7** Koble fra motorledningsnett. Bruk en flat skrutrekker.



**8** Skru løs festet på motordekselet. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



9

Fjern motordekselet.



Utskifting: glødeplugger – NISSAN MICRA V (K14). Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Ikke bruk for mye makt når du fjerner delen. Ellers kan du skade den.

10

Fjern skitt, støv og smuss fra innsiden av hullene til tennpluggene.



11

Løs kontaktene til glødepluggkablene.



12

Skruløs glødepluggene. Bruk tennpluggpipe #10. Bruk en skrallenøkkel.



**13** Fjern glødepluggene.



**14** Behandle glødepluggene med et egnet middel. Bruk fett for dyser og glødeplugg.



Vennligst merk deg!

- Ikke ta på varmeelementene, siden fingeravtrykk kan føre til defekter.

**15** Monter de nye glødepluggene til festepunktene.



**16** Stram glødepluggene. Bruk tennpluggpipe #10. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 15 Nm dreiemoment.



## Utskifting: glødeplugger – NISSAN MICRA V (K14). Tips fra AUTODOC:

- Ikke stram pluggene med stor kraft. Overskridelse av tiltrekningsmomentet kan skade gjengene.
- Vær forsiktig når du arbeider med en tennpluggnøkkel. Dersom den forvrenses, kan den føre til skade på gjengeforbindelsen.

17

Koble til kontaktene til glødepluggkablene.



18

Monter motordekselet og fest det.



## AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: glødeplugger – NISSAN MICRA V (K14). Ikke bruk for mye kraft ved monteringen. Det kan skade delen.



19

Skru inn festene på motordekselet. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



20

Koble til motorledningsnettet. Bruk en flat skrutrekker.



21

Fjern mikrofiberkluten fra luftinntaksslagen.



22

Installer luftinntaksrøret og fest det.



23

Fest klemmen på luftinntaksslagen. Bruk kombitenger.



24

Skru inn festet til luftinntaksrøret. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



25

Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

26

Lukk panseret.

27

Kjør motoren i noen minutter. Dette er nødvendig for å påse at komponentene fungerer korrekt.

28

Slå av motoren.

**GODT GJORT!** 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

# AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

**AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN**

**GLØDEPLUGGER: ET STORT UTVALG**

## **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.