



Udskift tændrør - **Nissan**
Micra K12 |
Brugermanvisning

VIDEO UNDERVISNING

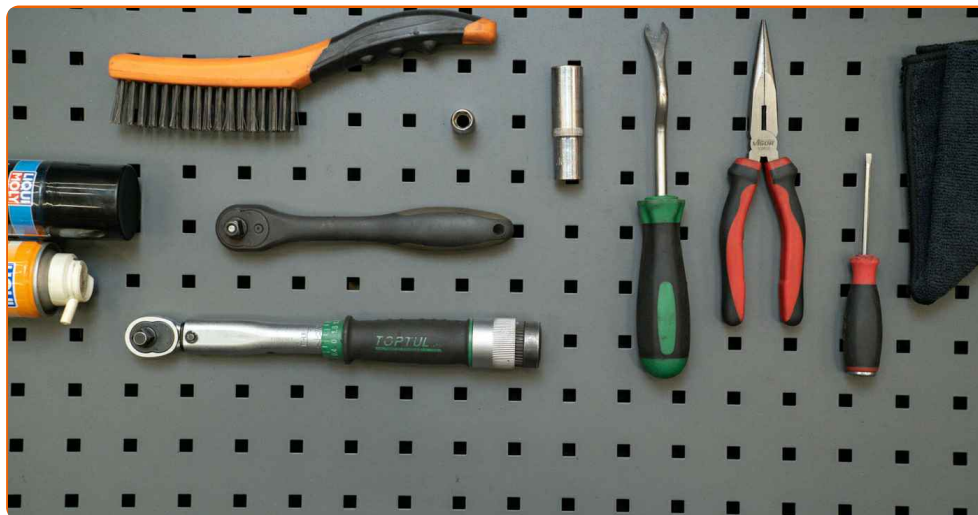
**i** **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

NISSAN ALMERA Classic (B10) 1.6 16V, NISSAN ALMERA TINO (V10) 1.8, NISSAN ALMERA II Hatchback (N16) 1.5, NISSAN ALMERA II Hatchback (N16) 1.8, NISSAN Almera II Sedan (N16) 1.5, NISSAN Almera II Sedan (N16) 1.8, NISSAN X-TRAIL (T30) 2.0 4x4, NISSAN PRIMERA Hatchback (P11) 1.6 16V, NISSAN PRIMERA (P11) 1.6 16V, NISSAN PRIMERA (P12) 1.8, NISSAN PRIMERA (P12) 2.0, NISSAN PRIMERA kombi (WP12) 1.8, NISSAN PRIMERA kombi (WP12) 2.0, NISSAN PRIMERA (P12) 1.6, NISSAN PRIMERA Hatchback (P12) 1.6, (+ 16)

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

UDSKIFTNING: TÆNDRØR – NISSAN MICRA K12. LISTE
OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Højtemperatur anti-gribe smøremiddel
- Dielektrisk fedt
- Skraldehåndtag
- Skruenøgle nr.10
- Tændrørsnøgle nr.16
- Skraldenøgle
- Flad skruetrækker
- Panelclip tang
- Spidstænger
- Mikrofiber håndklæde
- Skærmbeskytter

KØB VÆRKTØJ

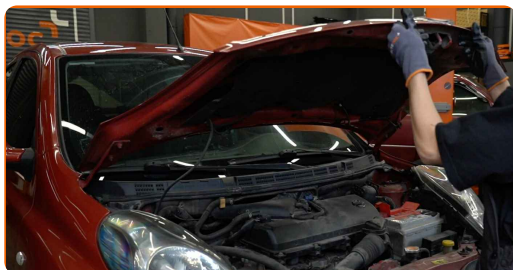
Udskiftning: tændrør – Nissan Micra K12. Fagfolk anbefaler:

- Udskiftningsproceduren er den samme for alle tændrørene.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – Nissan Micra K12 – skal foretages når motoren er slukket.

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1

Åbn motorhjelmen.



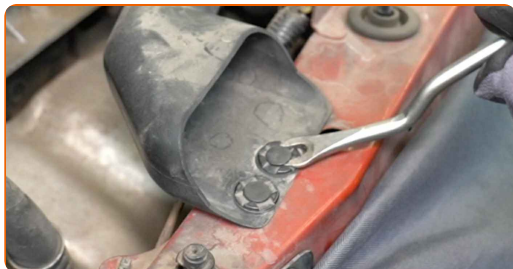
2

Brug et kofanger beskyttelsesdækken for at undgå skader på lak og plastik dele på bilen.



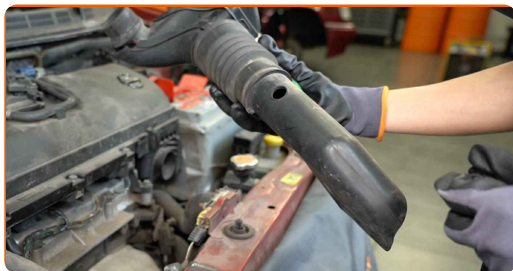
3

Frakoble befæstigelsen til luftindsugningslangen. Brug et panelclip værktøj.



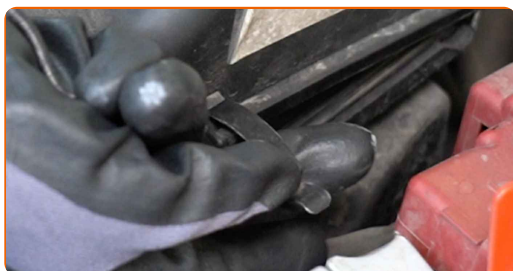
4

Fjern luftindsugningsslangen.



5

Frigør luftfilterhusets låsebøjler.

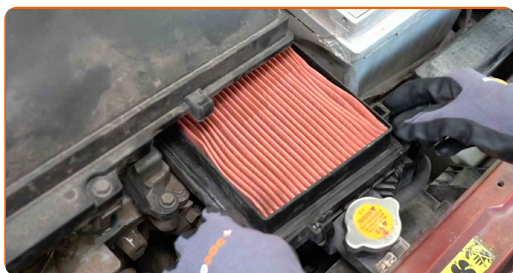


Udskiftning: tændrør – Nissan Micra K12. Råd:

- Luftfilterhuset er indbygget i motordækslet.

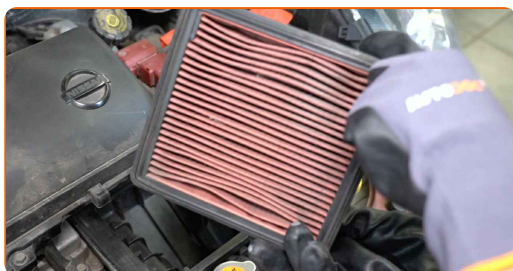
6

Afmonter luftfilterhuset.



7

Fjern filterelementet fra filterhuset.



8

Flyt luftfilterhuset til side.



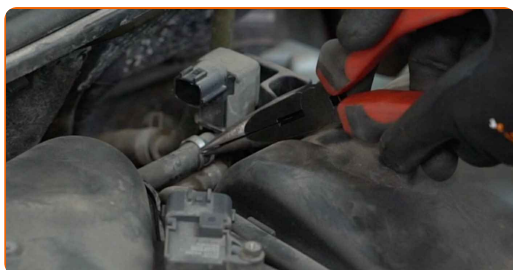
9

Afmonter stikkene fra motorcoveret. Brug en skruetrækker med lige kær.



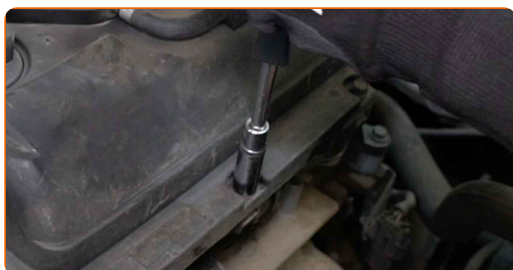
10

Løsn klemmerne, og tag slangerne af fra motorcoveret. Brug spidstænger.



11

Skru fastgørelseselementerne til det øverste motorcover af. Brug en topnøgle N°10. Brug en skraldenøgle.

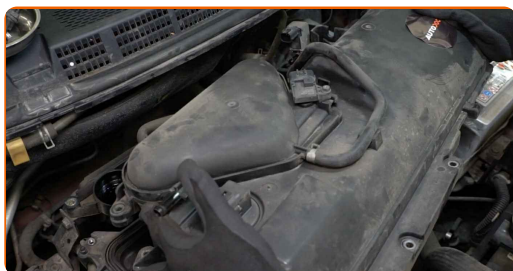


12

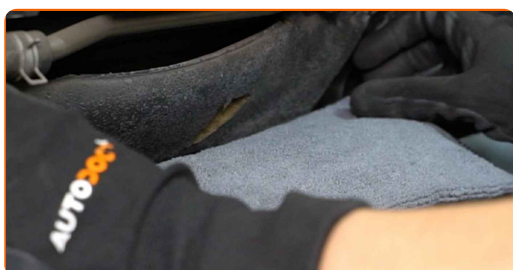
Fjern befæstigelsesboltene.



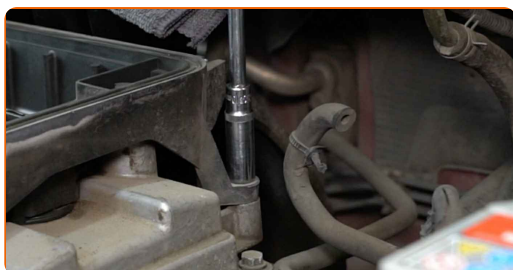
13 Fjern det øverste motorcover.



14 Dæk indsugningskanalerne til på motoren med en mikrofiberklud for at forhindre støv og snavs at trænge ind.

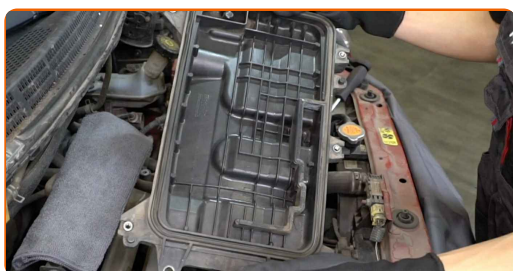


15 Skru fastgørelseselementerne til det nederste motorcover af. Brug en topnøgle N°10. Brug en skraldenøgle.

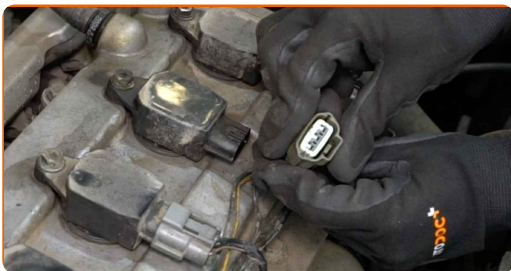


16 Fjern befæstigelsesboltene.

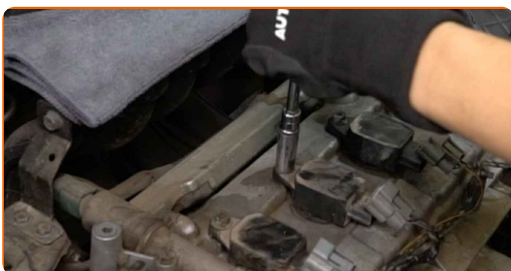
17 Fjern det nederste motorcover.



18 Træk stikket ud fra tændspolerne.



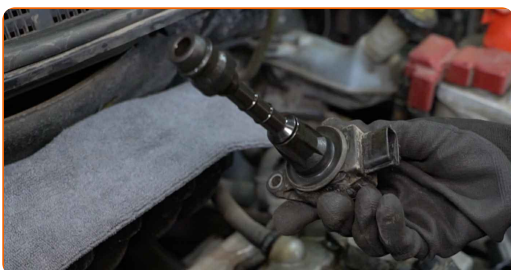
19 Løsne fastgørelserne på tændspolerne. Brug en topnøgle N°10. Brug en skraldenøgle.



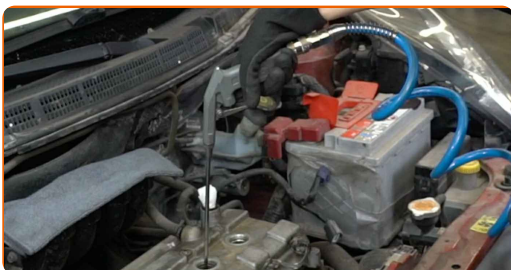
20 Fjern befæstigelsesboltene.



21 Tag tændspolerne ud af tændrørs brøndenene.

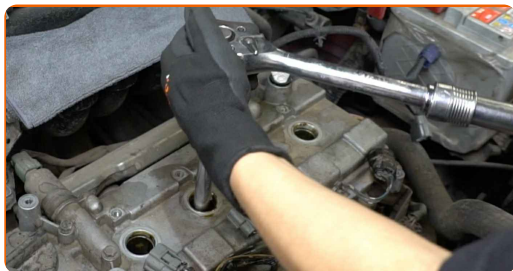


22 Rens skidt, støv, grater inde fra tændrørs brøndene.



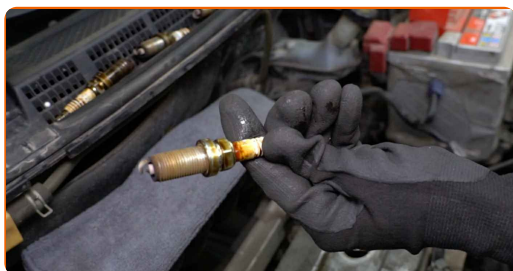
23

Løsen tændrørene. Brug tændrørsnøgle #16. Brug en skraldenøgle.



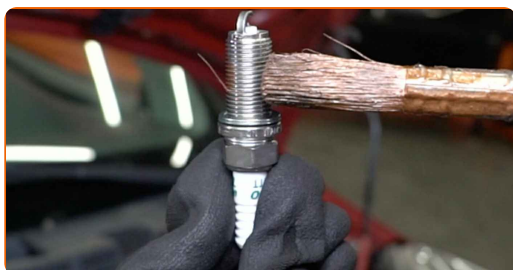
24

Tag tændrørene ud.



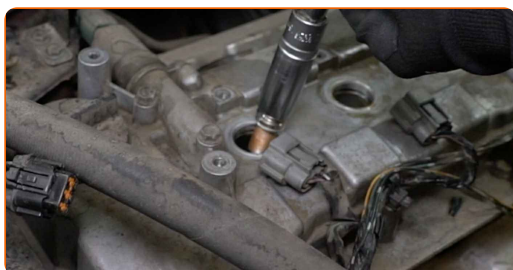
25

Påfør et tyndt lag speciel højtemperatur anti-gribe smøremiddel på tændrørsgevind.

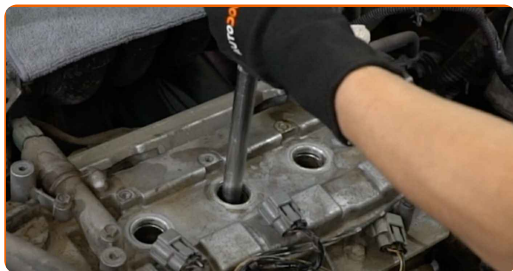


26

Installer det nye tændrør i monteringsfordybningen.



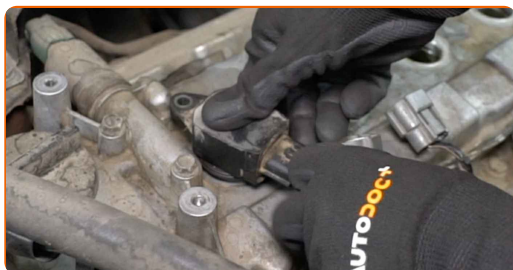
27 Skru nye tændrør i og stram dem. Brug tændrørsnøgle #16. Brug en momentnøgle. Stram den til 25 Nm moment.



Udskiftning: tændrør – Nissan Micra K12. AUTODOC eksperter anbefaler:

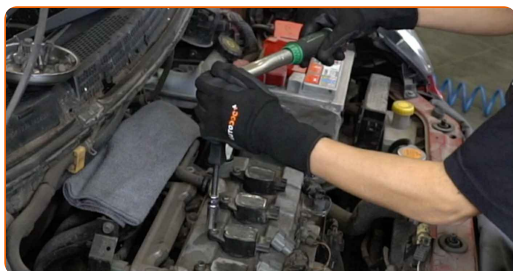
- Stram ikke tændrørene med for stor kraft. For højt strammingsmoment kan skade gevindet.
- Vær forsigtig når du arbejder med en tændrørsnøgle. Skævvridning kan forårsage skader på gevindet.

28 Installer tændspolerne til tændrørs brøndene.



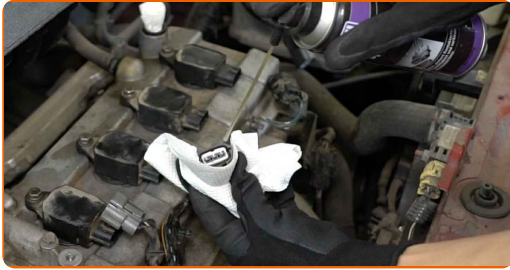
29 Installer fastgørelsesboltene.

30 Stram tændspole befæstigelse. Brug en topnøgle №10. Brug en momentnøgle. Stram den til 9 Nm moment.



31

Behandl tændspolernes stik med spray til elektrisk kontaktrensning



Udskiftning: tændrør – Nissan Micra K12. Råd:

- Midlet vil beskytte kontakten mod korrosion og iltning og vil mindske kontaktmodstanden.

32

Tilslut stikkene til tændspolerne.



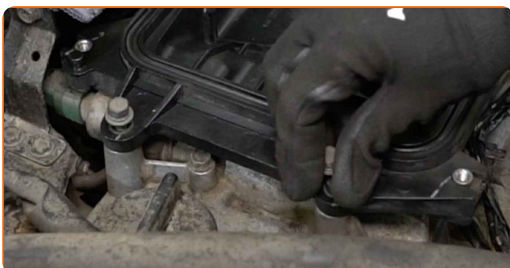
33

Montér det nederste motorcover.



34

Installer fastgørelsesboltene.

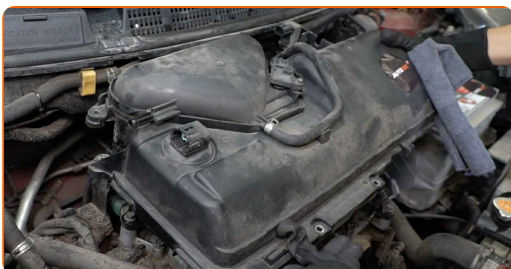


35 Skru fastgørelseselementerne til det nederste motorcover i. Brug en topnøgle N°10. Brug en skraldenøgle.

36 Fjern mikrofiber kluden fra motorens indsugningskanaler.

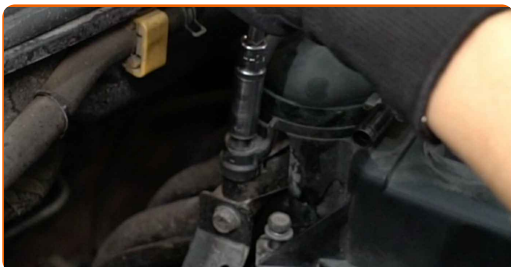


37 Montér det øverste motorcover.

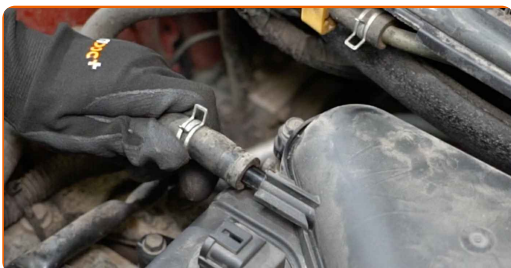


38 Installer fastgørelsesboltene.

39 Skru fastgørelseselementerne til det øverste motorcover i. Brug en topnøgle N°10. Brug en skraldenøgle.

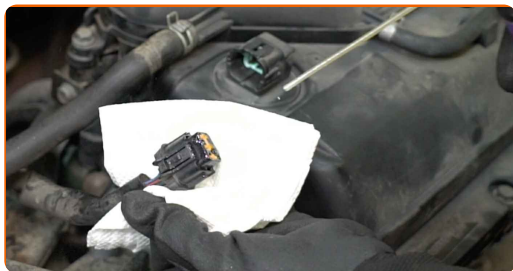


40 Forbind slangerne til motorcoveret, og fastgør dem med klemmerne. Brug spidstænger.



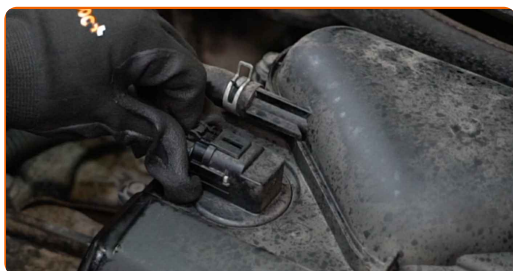
41

Behandl forbindelserne til motorcoveret. Brug dielektrisk fedt.



42

Fastgør stikkene til motorcoveret. Brug en skruetrækker med lige kær.



43

Isæt filterpatron i filterkammeret.



44

Installer luftfilterhuset.



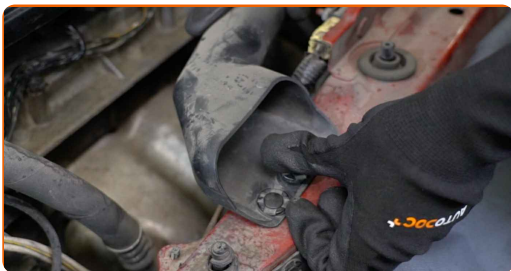
45

Lås luftfilterhusets låsebøjler.



46

Installer luftindsugningsslangen og fastgør den.



47

Start motoren og lad den køre i nogle minutter.



Udskiftning: tændrør – Nissan Micra K12. AUTODOC anbefaler:

- Der er nødvendigt for at sikre at komponentet fungerer korrekt.

48

Sluk motoren.

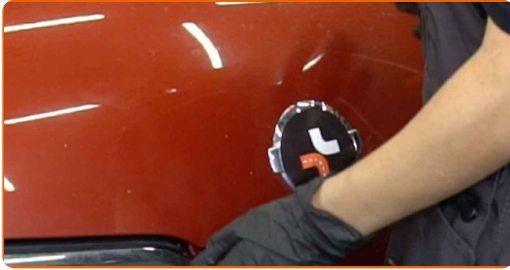
49

Fjern kofanger beskyttelsesdækket.



50

Luk motorhjelm.



GODT KLARET! 

SE FLERE VEJLEDNINGER

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

KØB RESERVEDELE TIL NISSAN

TÆNDRØR: ET BREDT UDVALG

VÆLG BILDELE TIL NISSAN MICRA K12

TÆNDRØR TIL NISSAN: KØB NU

**TÆNDRØR TIL NISSAN MICRA K12: BEDSTE HANDLER OG
TILBUD**

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2023 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC SE.