



Slik bytter du
tennpluggen på en
NISSAN Terrano III (D10)
– 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 Terrano III (D10) 2.0, NISSAN Terrano III (D10) 1.6, NISSAN Terrano III (D10) 2.0 4x4, NISSAN Terrano III (D10) 1.6 4x4

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 MEGANE II sedan (LM0/1_) 1.4

UTSKIFTING: TENNPLUGGER – NISSAN TERRANO III
(D10). VERKTØYET DU VIL TRENGE:



- Høytemperaturfett
- Elektrospray
- Pipenøkkelinnsats # 10
- Tennpluggnøkkel # 16
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Skjermtrekk

Kjøp verktøy

Utskifting: tennplugger – NISSAN Terrano III (D10). Profesjonelle anbefalinger:

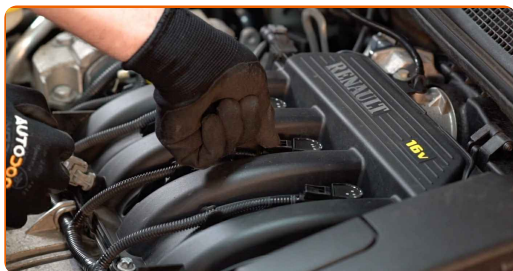
- Fremgangsmåten for å erstatte tennplugger er den samme for alle.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: TENNPLUGGER – NISSAN TERRANO III (D10). FØLG DISSE TRINNENE:

1 Åpne panseret.

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

3 Koble kontaktene fra tennspolene.



4 Skru løs tennspolebraketten. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



5 Fjern tennspolene fra hullene tennpluggene.



Utskifting: tennplugger – NISSAN Terrano III (D10). Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Husk trinnrekkefølgen for å demontere tennspolen.

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



7 Skru løs tennpluggene. Bruk tennpluggpipe #16. Bruk en skrallenøkkel.



8 Ta ut tennpluggene.



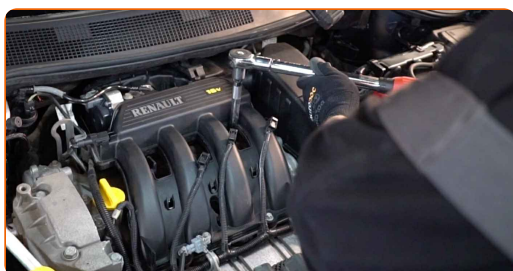
9 Påfør et tynt lag med et spesielt høytemperaturfett på gjengene til de nye tennpluggene.



10 Installer nye tennplugger i setene/festepunktet.



11 Skru på nye tennplugger og stram dem. Bruk tennpluggpipe #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 25 Nm dreiemoment.

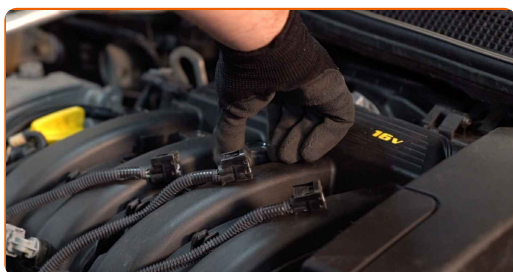


Utskifting: tennplugger – NISSAN Terrano III (D10). Tips:

- Ikkestram 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.

12

Monter tennspolene til hullene til tennpluggene. Pass på at du hører et klikk som indikerer at den er låst på plass.

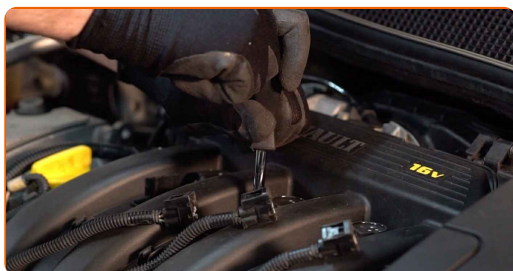


AUTODOC anbefaler:

- Utskifting: tennplugger – NISSAN Terrano III (D10). Følg monteringsstrinnene.

13

Stram festene til tennspolene. Bruk en pipenøkkelinnsats #10.



- 14 Behandle pluggen til tennspolene med elektropray. Sprayen beskytter den elektriske kontakten mot korrosjon og oksidasjon, samt reduserer kontaktmotstand.



- 15 Plugg inn kontaktene til tennspolene. Pass på at du hører et klikk som indikerer at den er låst på plass.



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

- 17 Slå av motoren.

- 18 Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

- 19 Lukk panseret.

GODT GJORT! 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

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

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

TENNPLUGGER: 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.