



Cum să schimbați:
termostat lichid racire la
VW Tiguan I (5N) | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO SIMILAR



Acest video prezintă procedura de înlocuire a unei piese auto similare la un alt vehicul.

Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

VW Tiguan I (5N) 2.0 TDI 4motion, VW Tiguan I (5N) 2.0 TDI

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

Acest tutorial a fost creat în baza procedurii de înlocuire a unei piese auto similare pentru: VW Passat B7 Sedan (362) 2.0 TDI

ÎNLOCUIREA: TERMOSTAT LICHID RACIRE – VW TIGUAN I (5N). SCULELE DE CARE AȚI AVEA NEVOIE:



- Perie de sărmă
- Spray curățare universal
- Material de etanșare
- Cheie dinamometrică
- Cheie combinată №10
- Capăt cheie tubulară nr.7
- Capăt cheie tubulară nr.10
- Cap cheie tubulară profil XZN nr.6
- Șurubelnițe Torx T27
- Cheie cu clichet
- Pâlnie
- Clești coliere Click-R
- Cleștele cu vârful ascuțit
- Recipient de lichid
- Lavetă din microfibru
- Huse de protecție aripi / frontală

[Cumpărați instrumente](#)

Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Profesioniștii recomandă:

- Verificați starea lichidului de răcire de fiecare dată atunci când înlocuiți termostatul. Dacă este necesar, schimbați lichidul de răcire.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - VW Tiguan I (5N) - trebuie efectuate cu motorul oprit.
- Toate lucrările trebuie făcute cu motorul oprit.

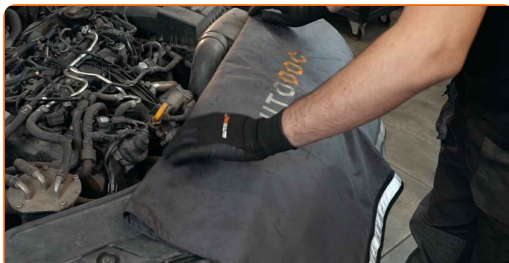
EFFECTUAȚI ÎNLOCUIREA ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

1

Deschideți capota.

2

Folosiți o husă de protecție pentru a evita deteriorarea vopselei și a plasticului mașinii.

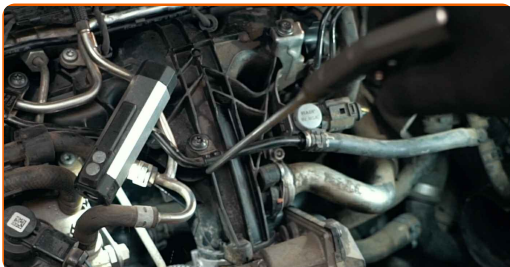
**3**

Demontați conducta de aer.



4

Curătați elementele de fixare ale clapetei de accelerație. Folosiți spray de curățare universal.



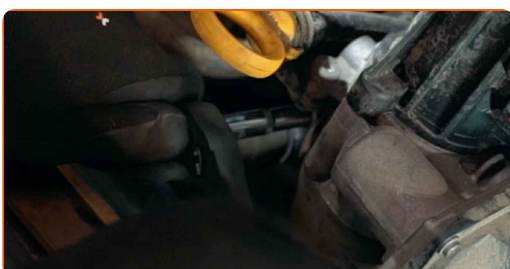
5

Deconectați conectorul clapetei de accelerație.



6

Slăbiți dispozitivul de fixare al furtunului de admisie a aerului. Utilizați o cheie tubulară №7. Folosiți o cheie cu clicheț.



7

Deșurubați dispozitivul de fixare al tubului joiei de ulei. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie cu clicheț.

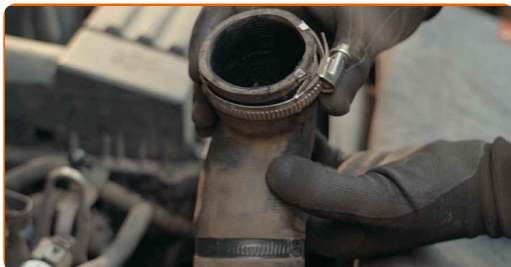


8

Slăbiți dispozitivul de fixare al furtunului de admisie a aerului. Utilizați o cheie tubulară №7. Folosiți o cheie cu clicheț.

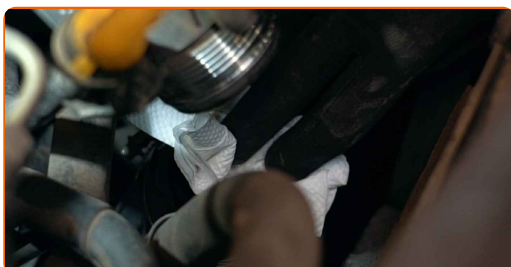
9

Demontați conducta de admisie a aerului.



10

Acoperiți furtunul de admisie a aerului cu o lavetă din microfibră, pentru a preveni pătrunderea prafului și murdăriei în interiorul sistemului.



11

Deșurubați elementele de fixare ce conectează clapeta de acceleratie la colectorul de admisie. Folosiți Torx T27. Folosiți o cheie cu clichet.



12

Scoateți șuruburile de fixare.



13

Desprindeți corpul clapetei de la galeria de admisie.



Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Experții AUTODOC recomandă:

- Curățați clapeta de accelerație, dacă este necesar.

14

Deșurubați capacul rezervorului cu lichid de răcire.

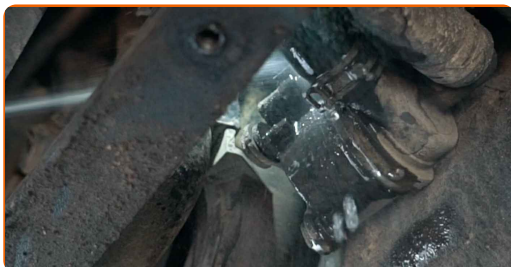


15

Ridicați mașina cu un cric sau așezați-o deasupra unui canal de inspecție.

16

Curățați furtunul lichidului de răcire. Folosiți spray de curățare universal.



17

Pregătiți un container pentru lichide.



18

Slăbiți clema furtunului pentru lichidul de răcire. Folosiți clești pentru coliere Click-R.



19

Desprindeți furtunul pentru lichidul de răcire.



20

Scurgeti lichidul de răcire al motorului.



Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Sfatul util:

- Atenție! Lichidul de răcire poate fi foarte fierbinte.
- Purtați mănuși pentru a evita contactul cu lichidul fierbinte.
- Așteptați până când lichidul de răcire se va scurge complet din orificiul de scurgere.

21

Curătați furtunul lichidului de răcire. Folosiți spray de curățare universal.



22

Atașați furtunul pentru lichidul de răcire.



23

Fixați clema furtunului pentru lichidul de răcire. Folosiți clești pentru coliere Click-R.



24

Coborâți autovehiculul.

25

Pregătiți un container pentru lichide.

26

Decuplați clema furtunului superior al lichidului de răcire. Folosiți clești pentru coliere Click-R.



27

Decuplați furtunul superior pentru lichidul de răcire.



Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Sfatul util de la AUTODOC:

- Atenție! Lichidul de răcire se poate scurge din conductele cu lichid de răcire și carcasa termostatului.

28

Decuplați clema furtunului superior al lichidului de răcire. Utilizați cleștele cu vârful ascuțit.



29

Decuplați furtunul superior pentru lichidul de răcire.



Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Sfatul util:

- Atenție! Lichidul de răcire se poate scurge din conductele cu lichid de răcire și carcasa termostatului.

30

Decuplați clema furtunului superior al lichidului de răcire. Utilizați cleștele cu vârful ascuțit.



31

Decuplați furtunul superior pentru lichidul de răcire.



Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Sfatul util de la AUTODOC:

- Atenție! Lichidul de răcire se poate scurge din conductele cu lichid de răcire și carcasa termostatului.

32

Decuplați clema furtunului superior al lichidului de răcire. Folosiți clești pentru coliere Click-R.



33

Decuplați furtunul superior pentru lichidul de răcire.



Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Experții AUTODOC recomandă:

- Atenție! Lichidul de răcire se poate scurge din conductele cu lichid de răcire și carcasa termostatului.

34

Deșurubați dispozitivul de fixare al clemei furtunului pentru lichidul de răcire. Folosiți un bit XZN nr.6. Folosiți o cheie cu clichet.



35

Curătați carcasa termostatului. Folosiți spray de curățare universal.



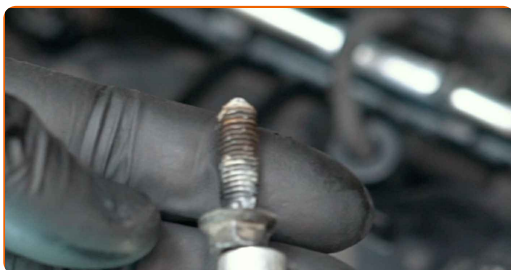
36

Deșurubați elementele de fixare ale carcasei termostatului. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie cu clichet.



37

Scoateți șuruburile de fixare.



38

Scoateți carcasa termostatului împreună cu termostatul.

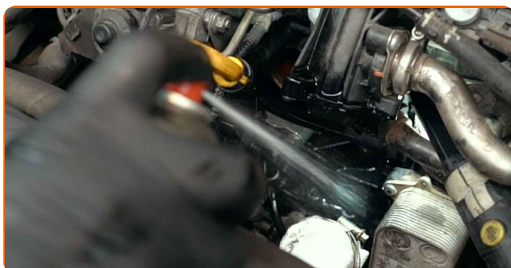


AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Nu utilizați forță excesivă atunci când demontați piesa deoarece aceasta o poate deteriora.

39

Curătați locul de montare al carcasei termostatului. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray de curățare universal.



40

Instalați carcasa nouă a termostatului împreună cu termostatul.



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Nu utilizați forță excesivă în timpul instalării. Acest lucru poate deteriora piesa.

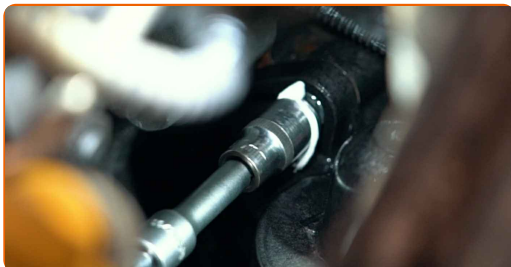
41

Prelucrați șuruburile de fixare. Utilizați un agent de etanșare.



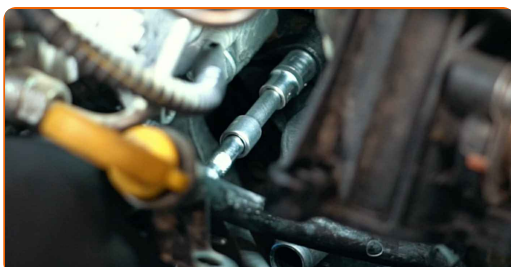
42

Instalați șuruburile de fixare.



43

Strângeți elementele de fixare ale carcasei termostatului. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 9 Nm.



44

Cuplați furtunul superior pentru lichidul de răcire.



45

Cuplați clema furtunului superior al lichidului de răcire. Utilizați cleștele cu vârful ascuțit.



46

Înşurubaţi dispozitivul de fixare al clemei furtunului pentru lichidul de răcire. Folosiţi un bit XZN nr.6. Folosiţi o cheie de cuplu. Strângeţi pînă la cuplul de 7 Nm.



47

Cuplaţi furtunul superior pentru lichidul de răcire.



48

Cuplaţi clema furtunului superior al lichidului de răcire. Folosiţi cleştii pentru coliere Click-R.



49

Cuplaţi furtunul superior pentru lichidul de răcire.



50

Cuplaţi clema furtunului superior al lichidului de răcire. Folosiţi cleştii pentru coliere Click-R.



51 Cuplați furtunul superior pentru lichidul de răcire.

52 Cuplați clema furtunului superior al lichidului de răcire. Utilizați cleștele cu vârful ascuțit.

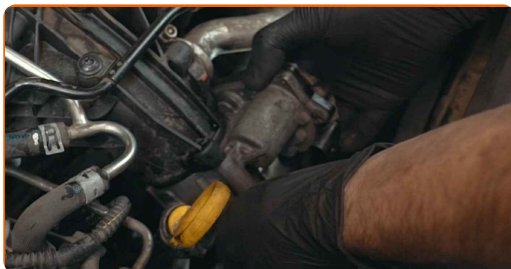
53 Prelucrați șuruburile de fixare. Utilizați un agent de etanșare.



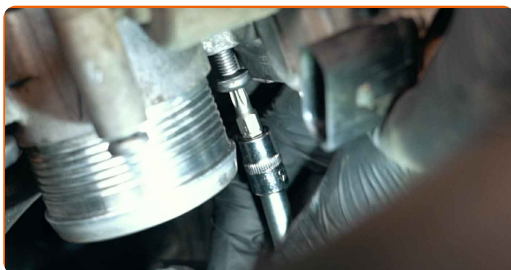
54 Curătați locurile de montare ale clapetei de accelerație. Folosiți spray de curățare universal.



55 Instalați clapeta de accelerație la colectorul de admisie. Instalați șuruburile de fixare.



56 Strângeți elementele de fixare ale clapetei de accelerație la galeria de admisie a aerului. Folosiți Torx T27. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 14 Nm.



57

Scoateți laveta de microfibă de la furtunul de admisie a aerului.



58

Curățați locul de montare al furtunului de admisie a aerului. Folosiți spray de curățare universal.



59

Reinstalați conducta de admisie a aerului.



60

Înșurubați dispozitivul de fixare al tubului joiei de ulei. Utilizați o cheie în combinație fixă №10.



61

Securizați elementul de fixare al conductei de admisie a aerului. Utilizați o cheie tubulară №7. Folosiți o cheie cu clicheț.



62

Conectați conectorul clapetei de accelerație.

**63**

Instalați conducta de aer.

**64**

Scoateți capacul rezervorului cu lichid de răcire.

**65**

Introduceți pâlnia.

**66**

Turnați lichidul de răcire în rezervorul cu lichid de răcire.

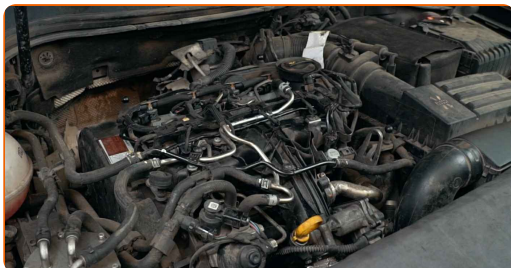


Înlocuirea: termostat lichid racire – VW Tiguan I (5N). Sfatul util de la AUTODOC:

- Utilizați numai lichidul de răcire recomandat de către producător.
- Nivelul lichidului de răcire trebuie să fie la marcajul MAX.
- Așteptați până când aerul ieșe din sistem.

67

Lăsați motorul să funcționeze timp de câteva minute. Acest lucru trebuie efectuat pentru a elimina aerul rezidual din sistemul de răcire și pentru a verifica dacă componentele funcționează corect.

**68**

Oriți motorul.

69

Verificați nivelul lichidului de răcire. Dacă este necesar, adăugați până la nivelul dorit.

**70**

Instalați capacul rezervorului cu lichid de răcire.



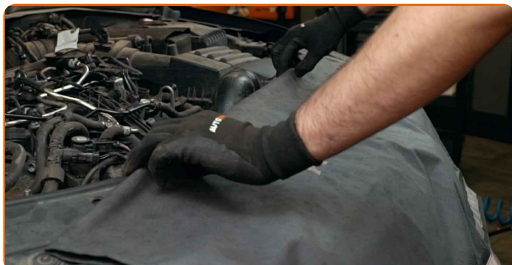
71

Înşurubaţi capacul rezervorului cu lichid de răcire.



72

Îndepărtaţi husa de protecţie.



73

Închideţi capota.

BRAVO! 

[VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE](#)

AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE, CUMPĂRAȚI COMOD

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU
MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ

TERMOSTAT LICHID RACIRE: O GAMĂ VASTĂ

ⓘ ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grija și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2021 – Tot continutul, în special texte, fotografii și grafice, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC GmbH.