



Cum să schimbați:  
bobina de inducție la **VW**  
**Polo Coupe (86C, 80) |**  
Ghid de înlocuire

## TUTORIAL VIDEO SIMILAR



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

### Important!

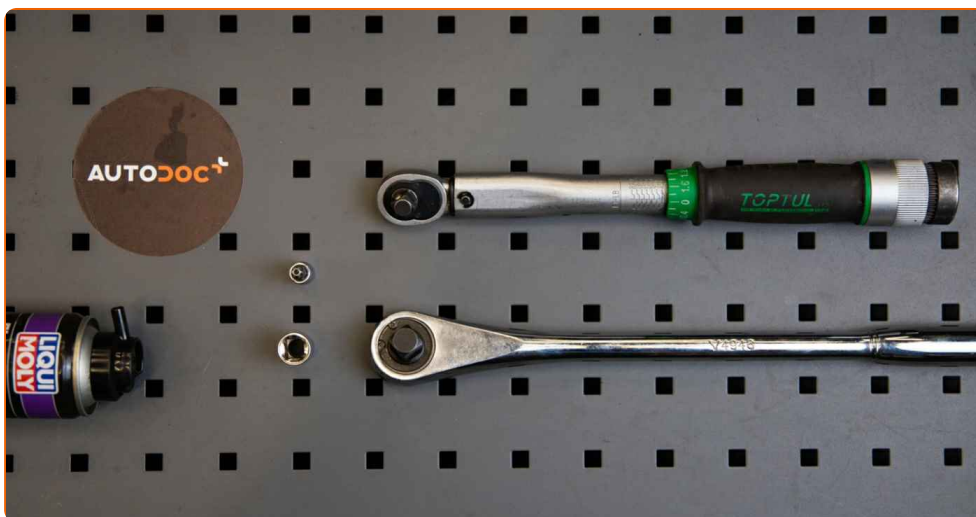
Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

VW Polo Coupe (86C, 80) 1.0 CAT, VW Polo Coupe (86C, 80) 1.3 CAT, VW Polo Coupe (86C, 80) 1.3 G40, VW Polo Coupe (86C, 80) 1.0, VW Polo Coupe (86C, 80) 1.3

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 Polo Hatchback (6N1) 1.0

**ÎNLOCUIREA: BOBINA DE INDUCTIE – VW POLO COUPE  
(86C, 80). LISTA SCULELOR DE CARE VEȚI AVEA  
NEVOIE:**



- Spray instalație electrică
- Cheie dinamometrică
- Capăt cheie tubulară nr.10
- Șurubelnițe Torx T30
- Cheie cu clichet
- Huse de protecție aripi / frontală

**Cumpărați instrumente**

Înlocuirea: bobina de inducție – VW Polo Coupe (86C, 80). Sfatul util de la AUTODOC:

- Procedura de înlocuire este aceeași pentru bobinele de inducție a tuturor cilindrilor.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - VW Polo Coupe (86C, 80) - trebuie efectuate cu motorul oprit.

## ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

**1** Deschideți capota motorului.

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

**3** Deconectați suportul de fixare al bobinei de inducție. Folosiți Torx T30. Folosiți o cheie cu clichet.



**4** Scoateți bobina de aprindere.



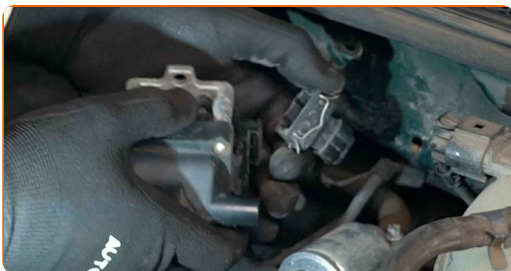
**5** Deconectați conductorul de înaltă tensiune.



Înlocuirea: bobina de inducție – VW Polo Coupe (86C, 80). AUTODOC recomandă:

- Aveți grijă să nu deteriorați cablurile bujiei.

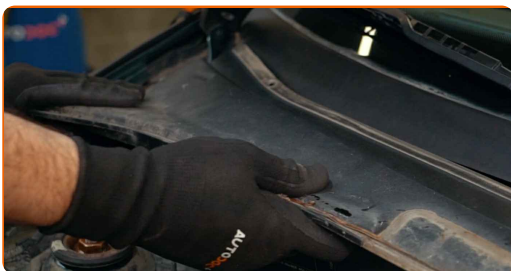
**6** Desfaceți conectorul de la bobina de inducție.



**7** Scoateți garnitura grilei de protecție a ștergătorului de parbriz.



**8** Ridicați și scoateți grila de protecție.



**9** Instalați o nouă bobină de aprindere.



**10** Strângeți elementele de fixare ale bobinei de inducție. Utilizați o cheie tubulară №10. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 7 Nm.



**11** Tratați contactul bobinei de aprindere cu spray pentru instalații electrice. Spray-ul va proteja contactele electrice împotriva coroziunii, oxidării și va reduce rezistența la contact.



**12** Uniți conectorul bobine de inducție.



**13** Conectați conductorul de înaltă tensiune.



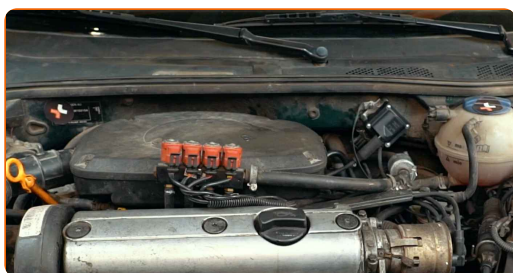
**14** Instalați și fixați grila de protecție a ștergătoarelor de parbriz.



**15** Instalați garnitura grilei de protecție.



**16** Lăsați motorul să funcționeze timp de câteva minute. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura de funcționarea corespunzătoare a componentei.



**17** Opriți motorul.

**18** Îndepărtați husa de protecție.

19

Închideți 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**

**BOBINA DE INDUCTIE: 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 grijă 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 2023 – Tot conținutul, în special textele, fotografiile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC SE.