



Come cambiare filtro  
carburante su **VW**  
**Transporter IV Van (70A,  
70H, 7DA, 7DH) diesel -**  
Guida alla sostituzione

## VIDEO TUTORIAL SIMILE



Questo video mostra la procedura di sostituzione di una parte simile su un altro veicolo

### **Importante!**

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 TD, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 TDI, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 TDI Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 D

I vari passaggi possono variare leggermente a seconda della struttura dell'auto.

Questo tutorial è stato creato sulla base della procedura di sostituzione di una parte auto simile su: VW GOLF III (1H1) 1.9 D

**SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - VW  
TRANSPORTER IV VAN (70A, 70H, 7DA, 7DH). ATTREZZI  
CHE SONO NECESSARI:**



- Detergente spray multiuso
- Bussola nr. 7
- Bussola nr. 13
- Chiave a cricchetto
- Pinze a becco tondo
- Siringa manuale per fluidi
- Copertura parafango

**Acquistare utensili**

Sostituzione: filtro carburante - VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).  
AUTODOC raccomanda:

- Assicurare dell'adeguata ventilazione del luogo di lavoro. I vapori di carburante sono velenosi.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

## SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - VW TRANSPORTER IV VAN (70A, 70H, 7DA, 7DH). SEQUENZA RACCOMANDATA DELLE FASI:

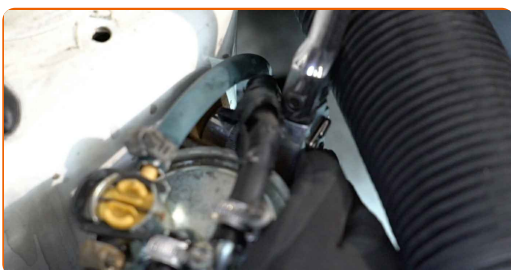
**1** Aprire il cofano.

**2** Usa una copertura di protezione del parafango per evitare il danneggiamento della verniciatura e dei componenti in plastica dell'auto.

**3** Pulisci gli elementi di fissaggio dei tubi di rifornimento carburante. Usa un detergente spray multiuso.



**4** Allentare l'elemento di montaggio del filtro del combustibile. Utilizza una chiave a bussola N°13. Usa una chiave a cricchetto.



- 5** Allentare gli elementi che fissano le linee di alimentazione del carburante al filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave a cricchetto.



- 6** Scollegare le linee di alimentazione del carburante dal filtro del carburante. Usa delle pinze a becchi lunghi.



Sostituzione: filtro carburante - VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).  
Consiglio:

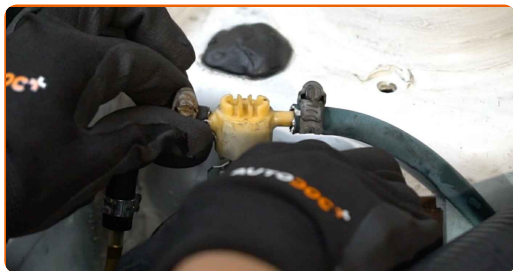
- Fai attenzione! Il carburante potrebbe fuoriuscire dall'alloggiamento del filtro e dai tubi.

- 7** Rimuovere la clip di fissaggio del tubo del carburante. Usa delle pinze a becchi lunghi.



8

Rimuovere il tubo del carburante.



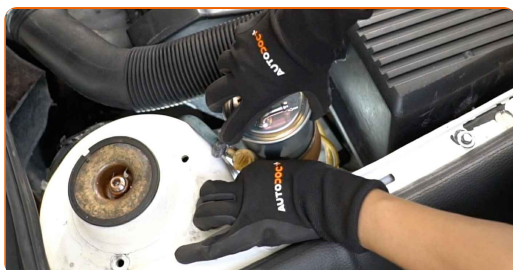
9

Rimuovere il filtro del carburante.



10

Installare il nuovo filtro del carburante.



**AUTODOC raccomanda:**

- VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) - È importante utilizzare solo filtri di alta qualità.

11

Pulisci i tubi carburante. Usa un detergente spray multiuso.



**12** Installare il tubo del carburante.



**13** Installare la clip di fissaggio del tubo del carburante.



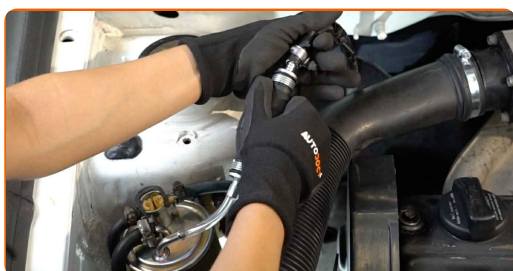
**14** Installare il tubo del carburante.



**15** Avvita gli elementi di fissaggio che collegano il tubo di rifornimento carburante alla scatola del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave a cricchetto.

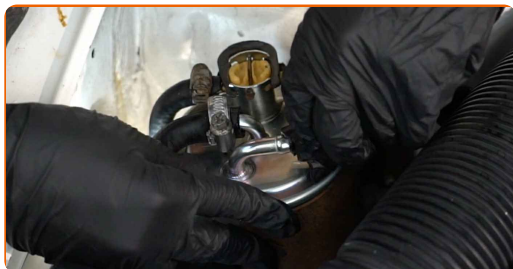


**16** Riempire il nuovo filtro con carburante. Utilizzare una siringa manuale per fluidi.





**17** Installare il tubo del carburante.



**18** Avvita gli elementi di fissaggio che collegano il tubo di rifornimento carburante alla scatola del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°7. Usa una chiave a cricchetto.



**19** Avvitare la staffa di montaggio del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°13. Usa una chiave a cricchetto.



**20** Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.

**21** Spegni il motore.

**22** Rimuovi la copertura di protezione del parafango.

**23** Chiudere il cofano.



Sostituzione: filtro carburante - VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Al fine di proteggere l'ambiente dall'inquinamento, assicurati di smaltire i filtri utilizzati presso dei punti di raccolta specifici.

**BEN FATTO!** 

[VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL](#)

# AUTODOC – PEZZI DI RICAMBIO DI QUALITÀ E A BUON MERCATO ONLINE

L'APP DI AUTODOC: ACCHIAPPA DELLE SUPER OFFERTE E ACQUISTA RISPARMIANDO



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

**UN'AMPIA SCELTA DI PEZZI DI RICAMBIO PER LA SUA AUTO**

**FILTRO CARBURANTE: UNA VASTA SELEZIONE**

## **DISCLAIMER:**

Il documento contiene solo raccomandazioni generali che possono esserti utili quando eseguite lavori di riparazione o sostituzione. AUTODOC non è responsabile per eventuali perdite, lesioni, danni di proprietà durante il processo di riparazione o di sostituzione a causa di uso scorretto o di errata interpretazione delle informazioni fornite.

AUTODOC non è responsabile di eventuali errori o incertezze presenti in queste istruzioni. Le informazioni fornite sono puramente a scopo informativo e non possono sostituire la consulenza di specialisti.

AUTODOC non è responsabile dell'uso scorretto o pericoloso di attrezzature, utensili e ricambi auto. AUTODOC raccomanda vivamente di fare attenzione e rispettare le regole di sicurezza durante lo svolgimento di lavori di riparazione o sostituzione. Nota Bene: l'uso di ricambi di bassa qualità non garantisce il livello di sicurezza stradale appropriato.

© Copyright 2023. Tutti i contenuti del sito internet, sono tutelati dal diritto d'autore in particolare i testi, le immagini e le fotografie. Tutti i diritti concernenti la copia, trasmissione a terzi, modifiche e traduzioni sono riservati ad AUTODOC SE.