



Come cambiare filtro
carburante su **PEUGEOT**
308 SW I Van / Station
Wagon (4E_) - 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:
PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_) 2.0 HDi

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: PEUGEOT 307 SW (3H) 2.0 HDi 135

**SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - PEUGEOT 308
SW I VAN / STATION WAGON (4E_). ATTREZZI CHE
POTREBBERO ESSERE NECESSARI:**



- Detergente spray multiuso
- Bussola nr. 27
- Chiave a cricchetto
- Giravite Piatto
- Strumento per estrazione clip
- Siringa manuale per fluidi
- Contenitore di liquido
- Copertura parafango

Acquistare utensili

Sostituzione: filtro carburante - PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_).
 Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- 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 - PEUGEOT 308 SW I VAN / STATION WAGON (4E_). SEQUENZA RACCOMANDATA DELLE FASI:

1 Aprire il cofano.

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

3 Rimuovere la copertura del motore.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: filtro carburante - PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_). Per evitare di danneggiare la parte durante l'installazione, non esercitare eccessiva forza.

4

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



5

Scollega il connettore del sensore di pressione del carburante. Usa un giravite piatto.



6

Stringi le clip e stacca i tubi di rifornimento carburante dall'alloggiamento del filtro dell'olio. Usa un giravite piatto. Usa uno strumento per estrazione clip.



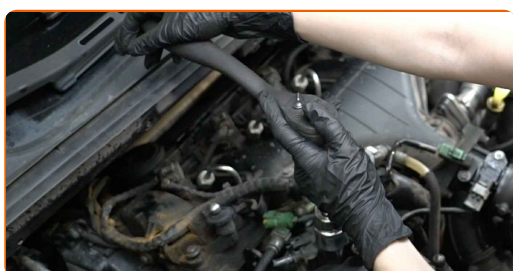
Sostituzione: filtro carburante - PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_).
Consiglio:

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

7 Chiudere i tubi del carburante con tappi.



8 Svitare gli elementi di fissaggio del coperchio di alloggiamento del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°27. Usa una chiave a cricchetto.



9 Rimuovere il coperchio del filtro del carburante assemblato con una vecchia cartuccia del filtro.



10 Attrezzati di un contenitore per i liquidi.

11 Mettere il coperchio del filtro del carburante assemblato con una vecchia cartuccia del filtro in un contenitore.



- 12** Con una pompa aspirare il carburante dall'alloggiamento del filtro del carburante. Utilizzare una siringa manuale per fluidi.



- 13** Rimuovi il vecchio anello di tenuta. Usa un giravite piatto.



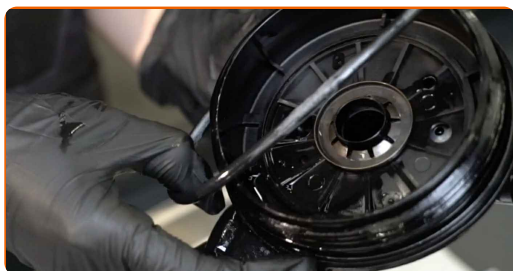
- 14** Rimuovere il filtro del carburante.



- 15** Pulisci la scatola del filtro carburante e il coperchio. Usa un detergente spray multiuso.



- 16** Installare il nuovo anello di sicurezza.



17

Installare il nuovo filtro del carburante.



Sostituzione: filtro carburante - PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_).
AUTODOC raccomanda:

- Assicurati che il filtro carburante sia posizionato correttamente. Traccia un segno nella direzione di flusso del carburante.
- Durante l'installazione, evita che lo sporco e la polvere penetrino nell'alloggiamento del filtro carburante.
- Prendersi cura di usare solo fitri di qualità.

18

Installare il coperchio del filtro del carburante assemblato con la cartuccia del filtro.



19

Serra gli elementi di fissaggio del coperchio del filtro carburante. Utilizza una chiave a bussola N°27. Usa una chiave a cricchetto. Togliere i tappi dalle tubazioni del carburante.



20

Collegare i tubi del carburante al filtro del carburante e bloccare i ganci di fissaggio.



21

Collega il connettore del sensore di pressione carburante.



22

Pulisci i tubi carburante. Usa un detergente spray multiuso.



23

Premi numerose volte la pompa di innesco finchè si indurisce.



24

Montare il coperchio motore e fissarlo.



Sostituzione: filtro carburante - PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_).
I professionisti raccomandano:

- Assicurati che il coperchio del motore sia ben posizionato. Non dovrebbe spostarsi dai fissaggi guida.
- Non usare una forza eccessiva quando installi il pezzo, altrimenti potresti danneggiare gli elementi di fissaggio.

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

26 Spegni il motore.

27 Rimuovi la copertura di protezione del parafrangente.

28 Chiudere il cofano.

Sostituzione: filtro carburante - PEUGEOT 308 SW I Van / Station Wagon (4E_).
Il consiglio 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.