



Come cambiare filtro
carburante su **Hyundai**
Santa Fe CM - Guida alla
sostituzione

VIDEO TUTORIAL



Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

HYUNDAI ix55 (EN) 3.0 V6 CRDi 4WD, HYUNDAI i30 II Hatchback (GD) 1.4 CRDi, HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.0 CRDi, HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.0 CRDi 4x4, HYUNDAI i40 Station Wagon (VF) 1.7 CRDi, HYUNDAI H-1 Van (A1) 2.5 CRDi, HYUNDAI Matrix (FC) 1.5 CRDi, HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi, HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi 4x4, HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi GLS, HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi GLS 4x4, HYUNDAI Accent III Hatchback (MC) 1.5 CRDi GLS, HYUNDAI Accent III Sedan (MC) 1.5 CRDi GLS, HYUNDAI Getz (TB) 1.5 CRDi, HYUNDAI Sonata V (NF) 2.0 CRDi, (+ 15)

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

**SOSTITUZIONE: FILTRO CARBURANTE - HYUNDAI
SANTA FE CM. ATTREZZI CHE SARANNO NECESSARI:**



- Detergente spray multiuso
- Chiave combinate N°19
- Cap del filtro dell'olio nr. 76-14 F
- Chiave a cricchetto
- Giravite Piatto
- Pinze per raccordi tubi carburanti
- Contenitore di liquido
- Copertura parafango

ACQUISTARE UTENSILI

Sostituzione: filtro carburante - Hyundai Santa Fe CM. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Assicurare dell'adeguata ventilazione del luogo di lavoro. I vapori di carburante sono velenosi.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - Hyundai Santa Fe CM - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

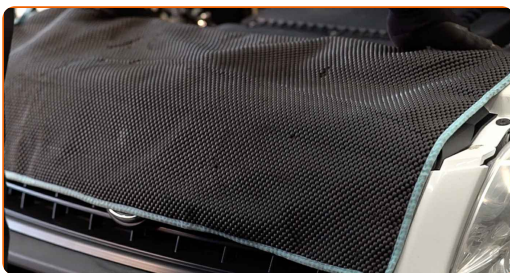
1

Aprire il cofano vano motore.



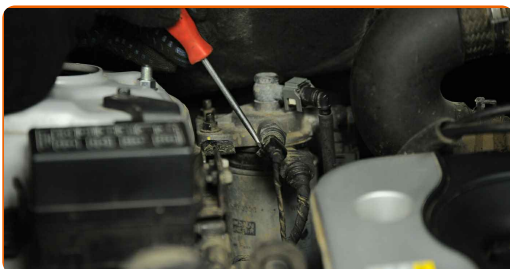
2

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

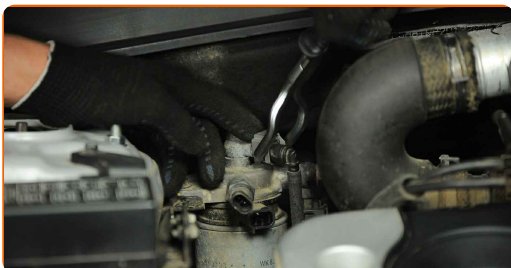


3

Scollega il connettore del sensore di pressione del carburante. Usa le pinze per raccordi tubi carburanti. Usa un giravite piatto.



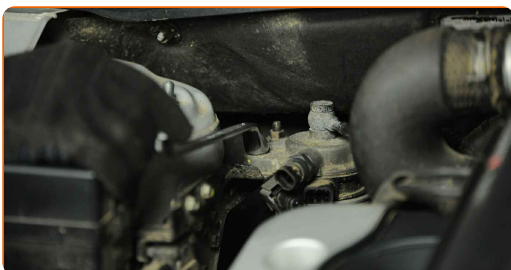
- 4 Pulisci gli elementi di fissaggio dei tubi di rifornimento carburante. Usa un detergente spray multiuso.
- 5 Stringi le clip e stacca i tubi di rifornimento carburante dall'alloggiamento del filtro dell'olio. Usa le pinze per raccordi tubi carburanti. Usa un giravite piatto.



Sostituzione: filtro carburante - Hyundai Santa Fe CM. I professionisti raccomandano:

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

- 6 Svitare i bulloni della staffa di fissaggio del filtro carburante. Utilizza una chiave combinata N°19.



- 7 Smontare il filtro carburante insieme alla staffa.



8

Svita il sensore presenza dell'acqua.



9

Attrezzati di un contenitore per i liquidi.

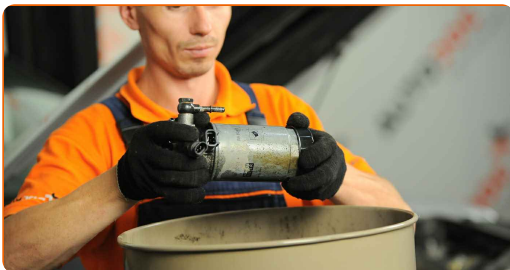
10

Svitare la staffa supporto del filtro carburante. Usa la bussola 76-14 F. Usa una chiave a cricchetto.



11

Rimuovere la staffa di fissaggio del filtro carburante. Rimuovere il filtro del carburante.



Sostituzione: filtro carburante - Hyundai Santa Fe CM. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

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

12

Installare il nuovo filtro del carburante. Installare la staffa di fissaggio del filtro carburante.



Sostituzione: filtro carburante - Hyundai Santa Fe CM. 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.
- Attenzione! Utilizzare componenti di qualità. Hyundai Santa Fe CM

13

Avvitare la staffa di montaggio del filtro carburante. Usa la bussola 76-14 F. Usa una chiave a cricchetto.



14

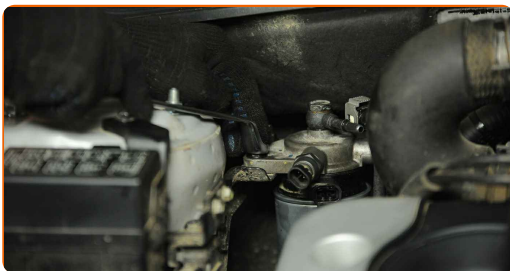
Installare il nuovo filtro carburante insieme alla staffa.



15 Avvita il sensore di presenza dell'acqua nel carburante.



16 Avvitare i bulloni di fissaggio della staffa del filtro carburante. Utilizza una chiave combinata N°19.

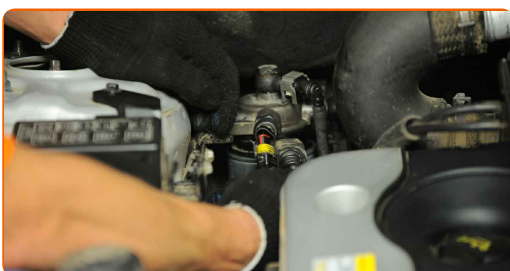


17 Pulisci il filtro carburante. Usa un detergente spray multiuso.

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

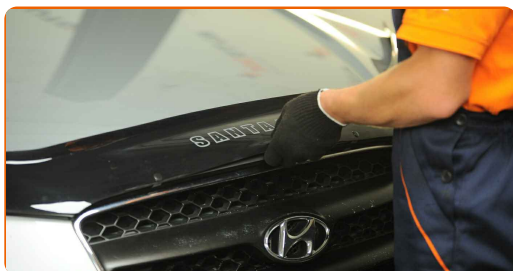


19 Collega il connettore del sensore di pressione carburante.



20 Rimuovi la copertura di protezione del parafango.

21 Chiudere il cofano.



Sostituzione: filtro carburante - Hyundai Santa Fe CM. Consiglio:

- Prima dell'avvio, accendi e spegni il motore diverse volte. Ciò deve essere fatto per attivare la pompa del carburante e permettere allo stesso di circolare all'interno del sistema.

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



23 Spegni il motore.

AUTODOC raccomanda:

- 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



The advertisement features two smartphones. The left one shows the app's search and offers page for a Mercedes-Benz 2-1 Pritsche (901, 902) with 208 CDI (82 PS, B) ab ... 2.4 d engine. It highlights 'TODAY'S OFFERS' with a tire and filter, a 'Daily check' section, and 'CATEGORIES' including Axle Mounts, Steering Wheels, and Spark Plugs. The right smartphone displays the AUTODOC+ logo and various car parts. To the right are three buttons: 'GET IT ON Google Play', 'Download on the App Store', and a 'Download' button.

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

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER HYUNDAI

FILTRO CARBURANTE: UNA VASTA SELEZIONE

SCELGA AUTORICAMBI PER HYUNDAI SANTA FE CM

FILTRO CARBURANTE PER HYUNDAI: ACQUISTI ADESSO

**FILTRO CARBURANTE PER HYUNDAI SANTA FE CM: LE
MIGLIORI PROMOZIONI E OFFERTE**

ⓘ 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 2022. 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 GmbH.