



Come cambiare filtro aria
su **SKODA Rapid**
Spaceback (NH1) - 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:

SKODA Rapid Spaceback (NH1) 1.2, SKODA Rapid Spaceback (NH1) 1.2 LPG

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: SKODA Fabia I Combi (6Y5) 1.2

SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - SKODA RAPID
SPACEBACK (NH1). ATTREZZI CHE POTREBBERO
ESSERE NECESSARI:



- Giravite phillips
- Copertura parafango
- Panno in microfibra

[Acquistare utensili](#)

Sostituzione: filtro aria - SKODA Rapid Spaceback (NH1). Il consiglio di AUTODOC:

- Osservare i termini, le esigenze e le raccomandazioni di utilizzo fornite dal produttore.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - SKODA RAPID SPACEBACK (NH1). SEQUENZA RACCOMANDATA DELLE FASI:

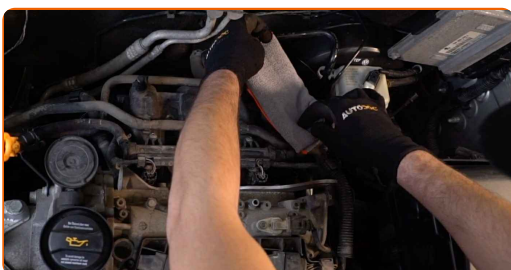
1 Aprire il cofano vano motore.

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. L'alloggiamento del filtro aria è integrato nel cofano motore.



4 Copri il corpo della farfalla con un panno in microfibra per evitare che la polvere e lo sporco possano penetrare all'interno del sistema.



5

Allenta le viti di serraggio dal coperchio del filtro dell'aria. Usa un cacciavite Phillips.



6

Rimuovere il coperchio del filtro d'aria.



7

Rimuovere dall'alloggiamento del filtro l'elemento filtrante da sostituire.



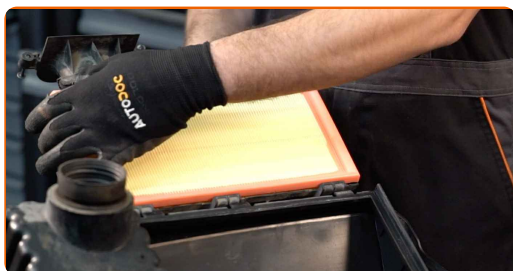
8

Pulisci il coperchio del filtro dell'aria e l'alloggiamento.



9

Inserire un nuovo elemento filtrante nell'alloggiamento del filtro. Assicurarsi che i bordi del filtro aderiscano all'alloggiamento.



Sostituzione: filtro aria - SKODA Rapid Spaceback (NH1). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Verificare che l'elemento filtrante sia nella posizione corretta. Evitare slineamenti.
- Attenzione! Utilizzare filtri di qualità - SKODA Rapid Spaceback (NH1).
- Durante l'installazione, assicurarsi che la polvere e lo sporco non entrino nell'alloggiamento del filtro dell'aria.

10

Montare il coperchio del filtro d'aria. Fissarlo.



11

Avvita le viti di serraggio sul coperchio del filtro dell'aria. Usa un cacciavite Phillips.



12

Rimuovi il panno in microfibra dal corpo della farfalla.



13 Montare il coperchio motore e fissarlo. Assicurati di sentire un clic indicante che si trova installato saldamente.



Sostituzione: filtro aria - SKODA Rapid Spaceback (NH1). I professionisti raccomandano:

- Assicurati che il coperchio del motore sia ben posizionato. Esso non dovrebbe spostarsi dai fissaggi guida e dal tubo di aspirazione della farfalla.

14 Rimuovi la copertura di protezione del parafrango.

15 Chiudere il cofano.

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 ARIA: 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 2021. 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.