



Come cambiare filtro aria  
su **TOYOTA Verso (\_R2\_)**  
- 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:

TOYOTA Verso (\_R2\_) 1.6 (ZGR20\_), TOYOTA Verso (\_R2\_) 1.8 (ZGR21\_)

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: TOYOTA AURIS (NRE15\_, ZZE15\_, ADE15\_, ZRE15\_, NDE15\_) 1.8 Hybrid (ZWE150\_)

SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - TOYOTA VERSO (\_R2\_).  
ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Bussola nr. 10
- Chiave a cricchetto
- Panno in microfibra
- Copertura parafango

**Acquistare utensili**

**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: filtro aria - TOYOTA Verso (\_R2\_). Seguire il programma di manutenzione, le raccomandazioni e i requisiti specificati dal produttore.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

**SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - TOYOTA VERSO (\_R2\_). PROCEDERE COME SEGUE:**

**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 collare di fissaggio del tubo di aspirazione. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



**4** Sganciare le clip del coperchio del filtro dell'aria.



**5** Solleva leggermente il coperchio della scatola del filtro dell'aria.



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



**7** Copri il tubo di aspirazione con un panno in microfibra per evitare che la polvere e lo sporco possano penetrare all'interno del sistema.



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



Sostituzione: filtro aria - TOYOTA Verso (\_R2\_). Il consiglio di AUTODOC:

- Prima di pulire il coperchio del filtro dell'aria e l'alloggiamento, copri i componenti del condotto dell'aria, il debimetro (se diponibile), la valvola a farfalla con un panno pulito.

9

Rimuovi il panno in microfibra dal tubo di aspirazione.



10

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



Sostituzione: filtro aria - TOYOTA Verso (\_R2\_). AUTODOC raccomanda:

- Verificare che l'elemento filtrante sia nella posizione corretta. Evitare slineamenti.
- Attenzione! Utilizzare filtri di qualità - TOYOTA Verso (\_R2\_).
- Durante l'installazione, assicurarsi che la polvere e lo sporco non entrino nell'alloggiamento del filtro dell'aria.

11

Montare il coperchio del filtro d'aria. Fissarlo.



12

Spingere le clip del coperchio del filtro dell'aria in posizione.



13

Fissa il collare di fissaggio al tubo di aspirazione. Utilizza una chiave a bussola N°10. Usa una chiave a cricchetto.



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 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.