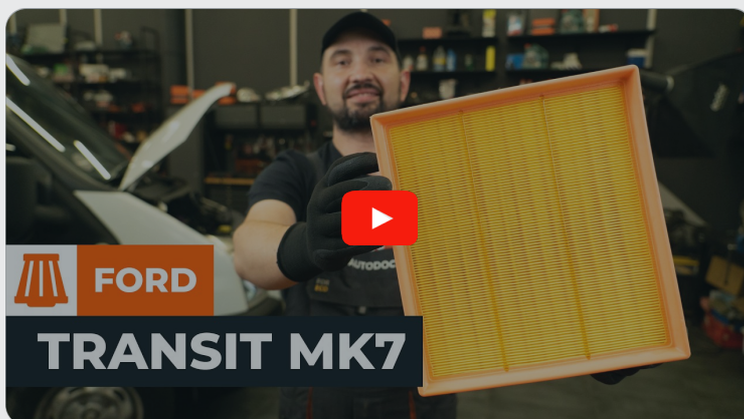




Come cambiare il filtro
dell'aria di **Ford Transit**
Mk7 van – Guida alla
sostituzione

VIDEO TUTORIAL

**i Importante!**

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

FORD TRANSIT Autobus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Autobus 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Furgonato 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Furgonato 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Furgonato 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Pianale piatto/Telaio 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Pianale piatto/Telaio 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Pianale piatto/Telaio 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT TOURNEO 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Autobus 2.4 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Furgonato 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Furgonato 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 Pianale piatto/Telaio 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 Pianale piatto/Telaio 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT Autobus 2.4 TDCi 4x4, (+ 10)

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

SOSTITUZIONE: FILTRO ARIA - FORD TRANSIT MK7
VAN. ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



• Panno in microfibra

• Copriparafango

ACQUISTARE UTENSILI

Sostituzione: filtro aria - Ford Transit Mk7 van. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Osservare gli intervalli di manutenzione, le raccomandazioni e i presupposti per l'utilizzo della parte come specificato dal produttore.
- Attenzione! Spegner il motore prima di iniziare qualsiasi operazione – Ford Transit Mk7 van.

PER EFFETTUARE LA SOSTITUZIONE, PROCEDERE COME SEGUE:

1

Aprire il cofano.



2

Utilizzare un copriparafango di protezione per evitare danni alla vernice e ai componenti in plastica della vettura.



3

Sganciare le clip del tubo di aspirazione dell'aria.



4 Scollegare il tubo di aspirazione dell'aria dall'alloggiamento del filtro dell'aria.



5 Sganciare le clip del coperchio del filtro dell'aria.



6 Rimuovere il coperchio del filtro dell'aria.



7 Tappare il tubo di aspirazione dell'aria con un panno in microfibra per evitare che polvere e sporczia penetrino nel sistema.



8 Rimuovere l'elemento filtrante dall'alloggiamento del filtro.



9

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



10

Inserire un nuovo elemento filtrante nell'alloggiamento del filtro.



Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Durante l'installazione, assicurarsi che polvere e sporcizia non penetrino nell'alloggiamento del filtro dell'aria.
- Ford Transit Mk7 van - È importante utilizzare solo filtri di alta qualità.

11

Installare il coperchio del filtro dell'aria.



12 Agganciare le clip del coperchio del filtro dell'aria.



13 Togliere il panno in microfibra dal tubo di aspirazione dell'aria.



14 Collegare il tubo di aspirazione dell'aria all'alloggiamento del filtro dell'aria.



15 Agganciare le clip del tubo di aspirazione dell'aria.



16 Togliere il copriparafango di protezione.



17

Chiudere il cofano.

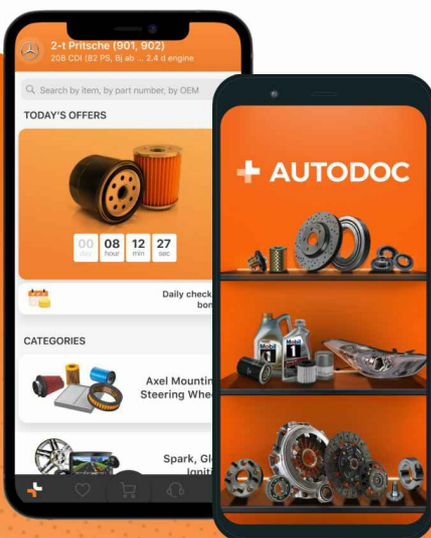


BEN FATTO! 

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

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER FORD

FILTRO ARIA: UNA VASTA SELEZIONE

SCELGA AUTORICAMBI PER FORD TRANSIT MK7 VAN

FILTRO ARIA PER FORD: ACQUISTI ADESSO

**FILTRO ARIA PER FORD TRANSIT MK7 VAN: 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 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.