



Come cambiare filtro  
antipolline su **Mercedes**  
**W124** - Guida alla  
sostituzione

## VIDEO TUTORIAL



### **Importante!**

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 200 (124.019), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 220 (124.022), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 280 (124.029), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 280 (124.028), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 320 (124.032), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 420 (124.034), MERCEDES-BENZ Classe E Sedan (W124) E 500 (124.036), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S124) E 300 TD (124.191), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S124) E 200 T (124.079), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S124) E 220 T (124.082), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S124) E 280 T (124.088), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S124) E 320 T (124.092), MERCEDES-BENZ Classe E T-modell (S124) E 250 TD (124.186), MERCEDES-BENZ Classe E Cabrio (A124) E 200 (124.060), (+ 21)

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

SOSTITUZIONE: FILTRO ANTIPOLLINE - MERCEDES  
W124. ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE  
NECESSARI:



- Giravite phillips

**ACQUISTARE UTENSILI**

**Sostituzione: filtro antipolline - Mercedes W124. AUTODOC raccomanda:**

- Sostituire il filtro dell'abitacolo, almeno una volta ogni sei mesi, nei primi giorni di primavera e autunno.
- Osservare i termini, le esigenze e le raccomandazioni di utilizzo fornite dal produttore.
- Se il flusso d'aria all'interno dell'abitacolo si riduce drasticamente, sostituire il filtro prima della sessione di manutenzione programmata.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

**SOSTITUZIONE: FILTRO ANTIPOLLINE - MERCEDES W124. PROCEDERE COME SEGUE:**

1

Aprire il cofano motore.



2

Rimuovere la guarnizione del pannello di copertura del tergicristalli.



3

Rimuovere l'elemento centrale che trattiene la guarnizione del pannello di copertura del parabrezza.



4

Rimuovere la modanatura in gomma del parabrezza.



5

Svitare gli elementi di fissaggio dello scarico. Usa un cacciavite Phillips.



6

Rimuovere la parte laterale dello scarico.



7

Rimuovere la parte centrale dello scarico.

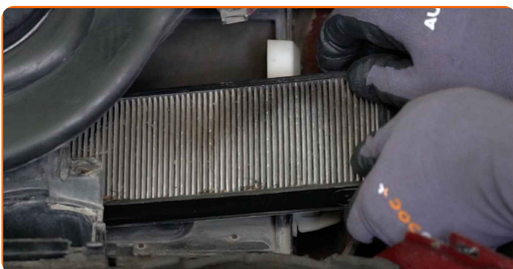


**8**

Premere sul fermo del filtro dell'abitacolo per rilasciarlo.

**9**

Rimuovi i filtri abitacolo.

**10**

Installa i filtri abitacolo.

**11**

Riposizionare il filtro dell'abitacolo facendo scattare il fermo.



**12** Installare la parte centrale dello scarico.



**13** Installare la parte laterale dello scarico.



**14** Avvitare gli elementi di fissaggio dello scarico. Usa un cacciavite Phillips.



**15** Installare la modanatura in gomma del parabrezza.



16

Installare l'elemento centrale che trattiene la guarnizione del pannello di copertura del parabrezza.



17

Montare la guarnizione del pannello di copertura del tergicristalli.



18

Chiudere il cofano motore.



19

Innesca l'accensione.



20

Accendi il sistema di climatizzazione. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.



21

Spegni il sistema di accensione.

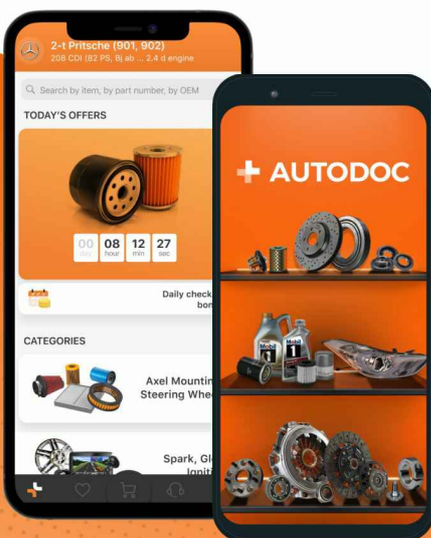


**BEN FATTO!** 

[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 MERCEDES**

**FILTRO ANTIPOLLINE: UNA VASTA SELEZIONE**

**SCELGA AUTORICAMBI PER MERCEDES W124**

**FILTRO ANTIPOLLINE PER MERCEDES: ACQUISTI ADESSO**

**FILTRO ANTIPOLLINE PER MERCEDES W124: 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.