



Cum să schimbați: filtru  
aer la **VOLVO C30 (533)** |  
Ghid de înlocuire

## TUTORIAL VIDEO SIMILAR



Acest video prezintă procedura de înlocuire a unei piese auto similare la un alt vehicul.

### Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:  
VOLVO C30 (533) 1.6 D

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

Acest tutorial a fost creat în baza procedurii de înlocuire a unei piese auto similare pentru: VOLVO V50 (545) 1.6 D

ÎNLOCUIREA: FILTRU AER – VOLVO C30 (533). SCULELE  
DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:



- Șurubelniță phillips
- Lavetă din microfibră
- Huse de protecție aripi / frontală

[Cumpărați instrumente](#)

**Înlocuirea: filtru aer – VOLVO C30 (533). Sfatul util de la AUTODOC:**

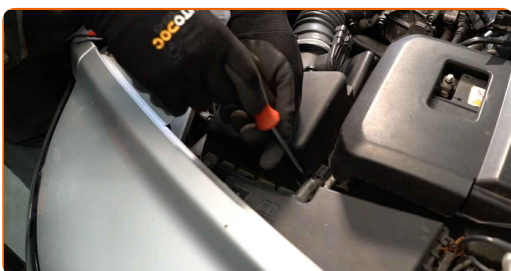
- Respectați termenii, cerințele și recomandările de utilizare furnizate de către producător.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - VOLVO C30 (533) - trebuie efectuate cu motorul oprit.

**ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:**

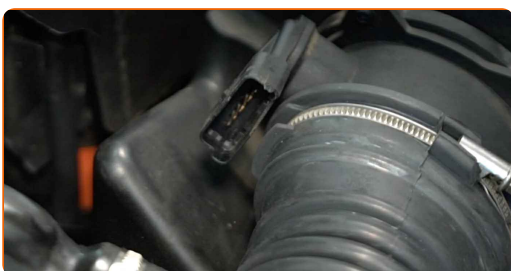
**1** Deschideți capota motorului.

**2** Folosiți o husă de protecție pentru a evita deteriorarea vopselei și a plasticului mașinii.

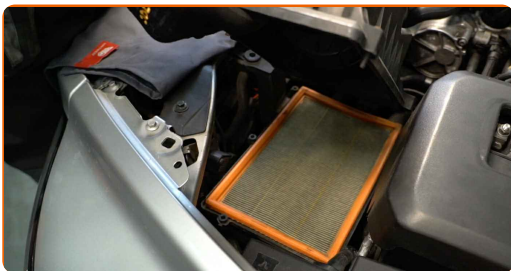
**3** Desfaceți șuruburile de pe capacul filtrului de aer. Folosiți o șurubelniță Phillips.



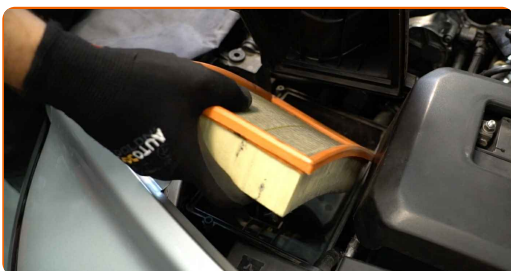
**4** Deconectați conectorul senzorului de debit de aer.



**5** Ridicați ușor capacul carcasei filtrului de aer.



**6** Îndepărtați din carcasa filtrului elementul de filtrare care urmează să fie înlocuit.



**7** Acoperiți furtunul de admisie a aerului cu o lavetă din microfibră, pentru a preveni pătrunderea prafului și murdăriei în interiorul sistemului.



**8** Curățați capacul filtrului de aer și carcasa lui.

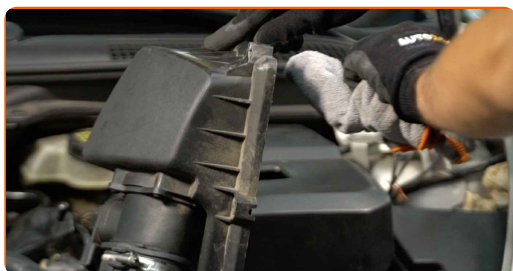


**Înlocuirea: filtru aer – VOLVO C30 (533). Profesioniștii recomandă:**

- Înainte de a curăța capacul și carcasa filtrului de aer, acoperiți piesele furtunului de alimentare cu aer, suprafața senzorului de aer (dacă există) cât și clapeta de accelerație cu o cârpă curată.

9

Scoateți laveta de microfibră de la furtunul de admisie a aerului.



10

Introduceți un nou element de filtrare în carcasa filtrului. Asigurați-vă ca toate părțile filtrului se potrivesc cu carcasa unde se instalează acesta.

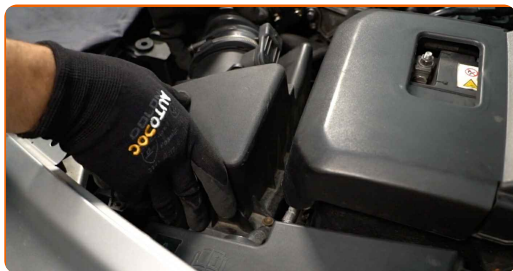


**Înlocuirea: filtru aer – VOLVO C30 (533). Sfatul util:**

- Verificați dacă elementul de filtrare se află în poziția corectă. Evitați denivelările.
- Atenție! Utilizați filtre de calitate – VOLVO C30 (533).
- În timpul montării, asigurați-vă că în carcasa filtrului de aer nu pătrunde murdărie sau praf.

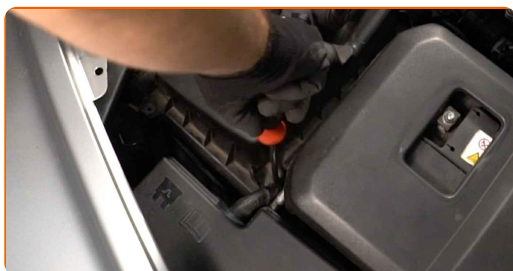
11

Montați capacul filtrului de aer. Fixați-l.



12

Înfiletați șuruburile pe capacul filtrului de aer. Folosiți o șurubelniță Phillips.



13

Conectați conectorul senzorului de debit de aer.



14

Îndepărtați husa de protecție.

15

Închideți capota.

**BRAVO!** 

**VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE**

## AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE, CUMPĂRAȚI COMOD



**+ AUTODOC**

GET IT ON  Google Play

 Download on the App Store

Download

**O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ**

**FILTRU AER: O GAMĂ VASTĂ**

### **ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:**

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grijă și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2023 – Tot conținutul, în special textele, fotografiile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC SE.