



Φίλτρα αέρα  
αυτοκινήτου: οδηγίες  
αντικατάστασης

## ΒΊΝΤΕΟ ΜΕ ΟΔΗΓΊΕΣ



## ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΊΑ



- Σταυροκατσάβιδο
- Κλειδί torx
- Καρυδάκι torx
- Πλαστικό εργαλείο αφαίρεσης ταπετσαρίας

**ΑΓΟΡΑΣΤΕ ΕΡΓΑΛΕΊΑ**

## Λόγοι αντικατάστασης του φίλτρου αέρα του κινητήρα:

- Απώλεια ισχύος του κινητήρα
- Σκονισμένο περιβάλλον οδήγησης
- Συντήρηση ρουτίνας

1

Βρείτε το φίλτρο στο χώρο του κινητήρα



## Παρακαλούμε, να θυμάστε!

- Το φίλτρο αέρα είναι συνήθως αρκετά μεγάλο

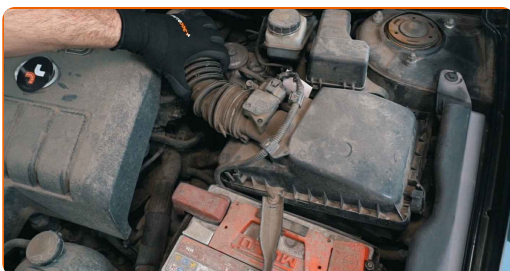
2

Στην πλειοψηφία των περιπτώσεων, έχει το δικό του ξεχωριστό περίβλημα



3

Μπορείτε να εντοπίσετε το περίβλημα αναζητώντας το διακριτικό χαρακτηριστικό του, το οποίο είναι ο σωλήνας αέρα που είναι πάντα συνδεδεμένος σε αυτό



**4** Μπορείτε επίσης να βρείτε πληροφορίες, αναφορικά με τη θέση του φίλτρου αέρα, στο εγχειρίδιο χρήσης του οχήματος

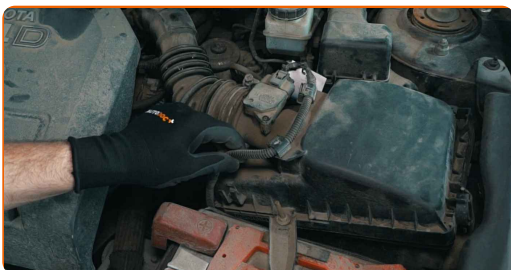
**5** Σε μερικές περιπτώσεις, μπορείτε να αναγνωρίσετε το φίλτρο αέρα από τις σημάνσεις στο κάλυμμα του περιβλήματος



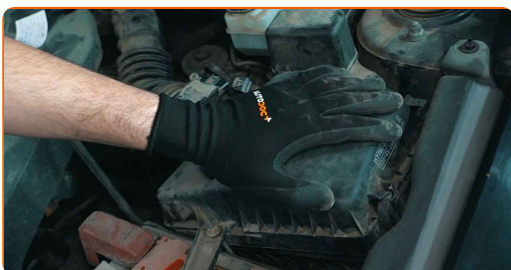
**6** Το κάλυμμα του περιβλήματος μπορεί να στερεωθεί με κλιπ ή βίδες



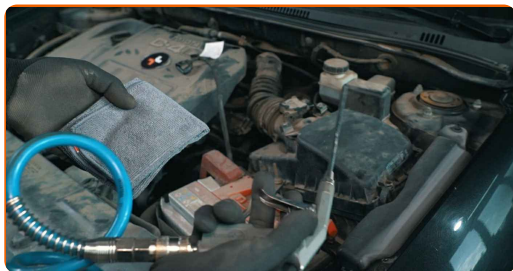
**7** Αποσυνδέστε τυχόν εξαρτήματα που εμποδίζουν την πρόσβαση στο εξάρτημα, αν αυτό είναι απαραίτητο



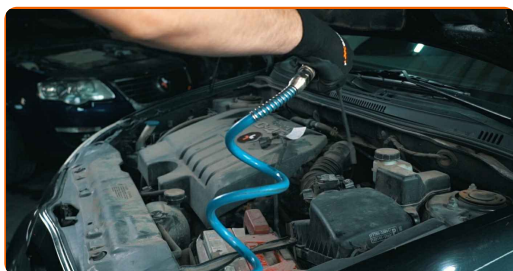
**8** Εμποδίστε την είσοδο ρύπων στο περίβλημα του φίλτρου αέρα



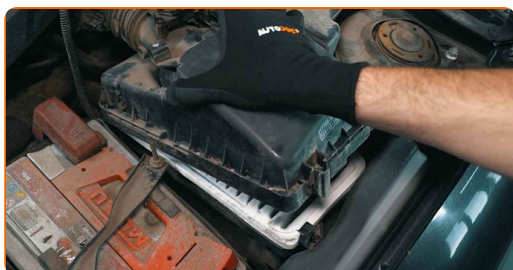
**9** Καθαρίστε την περιοχή γύρω από το περίβλημα



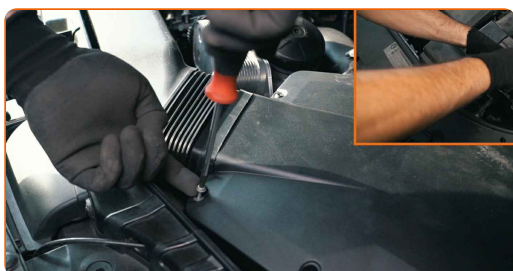
**10** Χρησιμοποιήστε πεπιεσμένο αέρα ή ένα καθαρό πανάκι



**11** Αφαιρέστε τα κλιπ και σηκώστε το κάλυμμα



**12** Αν το κάλυμμα είναι στερεωμένο με βίδες, πρέπει να τις ξεβιδώσετε. Χρησιμοποιήστε το σωστό εργαλείο για αυτό

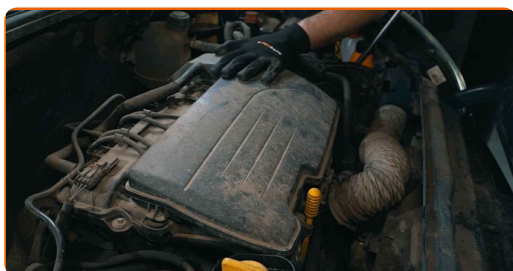


**13** Αφαιρέστε το κάλυμμα και στη συνέχεια ανασηκώστε και αφαιρέστε το φίλτρο

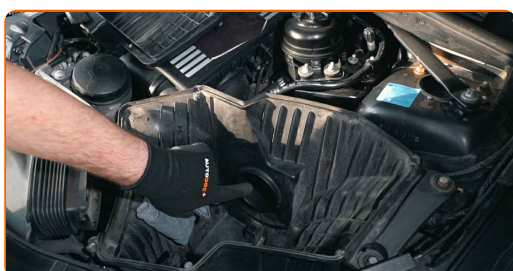




- 14** Σε ορισμένα αυτοκίνητα, το φίλτρο αέρα είναι προσαρτημένο στο εσωτερικό του καλύμματος του κινητήρα



- 15** Καλύψτε την είσοδο αέρα



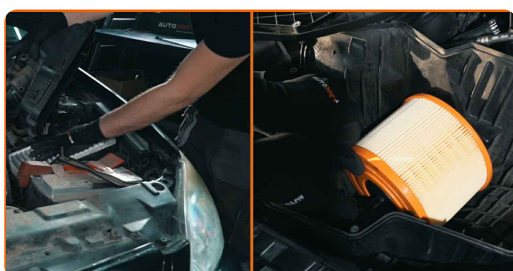
- 16** Καθαρίστε το κάλυμμα και το περίβλημα του φίλτρου αέρα, για να εμποδίσετε την είσοδο ρύπων στο σύστημα εισαγωγής



- 17** Τοποθετήστε το καινούριο φίλτρο αέρα



- 18** Θα πρέπει να εφαρμόζει με ασφάλεια

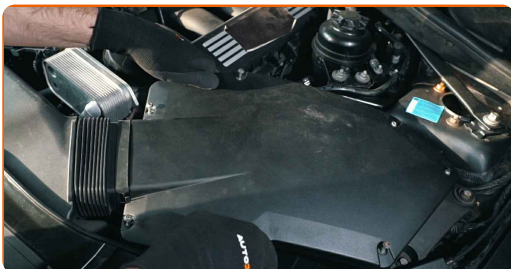


## Σημαντικό!

- Μην λυγίζετε το καινούριο φίλτρο όταν το τοποθετείτε

19

Τοποθετήστε ξανά και στερεώστε το κάλυμμα του φίλτρου αέρα



20

Κάντε επανασυναρμολόγηση με αντίστροφη σειρά



## Το AUTODOC συνιστά:

- Προσοχή! Σφίξτε τα στοιχεία στερέωσης του καλύμματος σταυρωτά

# ΑΥΤΟΔΟC – ΚΟΡΥΦΑΪΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΙΤΆ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΆ ΑΥΤΟΙΝΉΤΩΝ ΣΤΟ ΔΙΑΔΪΚΤΥΟ

**ΕΦΑΡΜΟΓΉ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΆ ΤΟΥ ΑΥΤΟΔΟC: ΑΠΟΚΤΉΣΤΕ ΑΠΪΣΤΕΥΤΕC ΠΡΟCΦΟΡΈC, ΕΝΩ ΚΆΝΕΤΕ ΒΟΛΙΚΈC ΑΓΟΡΈC**

**AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

**ΜΙΑ ΑΠΪΣΤΕΥΤΗ ΓΚΆΜΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΥΤΟΚΪΝΗΤΟ ΣΑC**

**ΦΪΛΤΡΑ Α΄ΕΡΆ: ΜΙΑ ΕΥΡΈΙΑ ΠΟΙΚΙΛΪΆ**

## **ⓘ ΔΉΛΩCΗ ΑΠΟΠΟΪΗCΗC ΕΥΘΎΝΗC:**

Το έγγραφο περιέχει μόνο γενικές συστάσεις, οι οποίες μπορεί να σας είναι χρήσιμες όταν εκτελείτε εργασίες επισκευής ή αντικατάστασης. Η AUTODOC δεν ευθύνεται για τυχόν απώλειες, τραυματισμούς, ζημιές σε περιουσία, οι οποίες συμβαίνουν κατά τη διάρκεια της διαδικασίας επισκευής ή αντικατάστασης, λόγω λανθασμένης χρήσης ή παρανόησης των παρεχόμενων πληροφοριών.

Η AUTODOC δεν ευθύνεται για πιθανά λάθη και ασάφειες σε αυτόν τον οδηγό. Οι πληροφορίες παρέχονται για ενημερωτικούς σκοπούς και δεν αντικαθιστούν τις συμβουλές ή οδηγίες από ειδικούς.

Η AUTODOC δεν ευθύνεται για τη λανθασμένη ή επικίνδυνη χρήση εξοπλισμού, συσκευών, εργαλείων και ανταλλακτικών. Η AUTODOC συνιστά θερμά να είστε προσεκτικοί και να ακολουθείτε τους κανονισμούς ασφαλείας όταν εκτελείτε εργασίες επισκευής ή αντικατάστασης. Να θυμάστε πως η χρήση χαμηλής ποιότητας ανταλλακτικών δεν εγγυάται το σωστό επίπεδο οδικής ασφαλείας.

© Copyright 2023 – Όλα τα περιεχόμενα αυτής της ιστοσελίδας και ειδικότερα τα κείμενα, οι φωτογραφίες και τα γραφικά, προστατεύονται από τους νόμους περί πνευματικής ιδιοκτησίας. Όλα τα δικαιώματα, συμπεριλαμβανομένης της αντιγραφής, της δημοσίευσης, της επιμέλειας και της μετάφρασης, ανήκουν στην AUTODOC SE.