

# **AUTODOC CLUB**

Πώς να αλλάξετε φίλτρο  
καμπίνας σε **OPEL Astra  
G Classic Sedan (T98)** -  
Οδηγίες αντικατάστασης

## ΠΑΡΌΜΟΙΟ ΒΊΝΤΕΟ ΟΔΗΓΊΩΝ



Αυτό το βίντεο δείχνει τη διαδικασία αντικατάστασης παρόμοιου ανταλλακτικού αυτοκινήτου σε άλλο όχημα

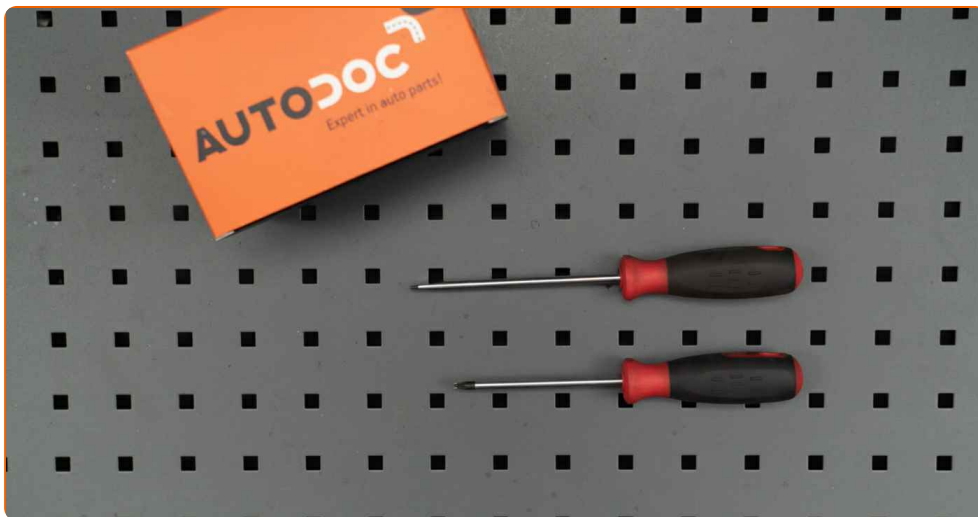
### Σημαντικό!

Η συγκεκριμένη διαδικασία αντικατάστασης, μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε: OPEL Astra G Classic Sedan (T98) 1.6 16V (F69), OPEL Astra G Classic Sedan (T98) 1.4 16V (F69)

Η διαδικασία ενδέχεται να έχει μικρές διαφορές ανάλογα με το σχεδιασμό του αυτοκινήτου.

Αυτές οι οδηγίες δημιουργήθηκαν βασισμένες στη διαδικασία αντικατάστασης για παρόμοιο ανταλλακτικό αυτοκινήτου σε: OPEL ZAFIRA B (A05) 1.8 (M75)

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΜΠΪΝΑΣ - OPEL ASTRA  
G CLASSIC SEDAN (T98). ΛΙΣΤΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΛΕΪΩΝ  
ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΪΤΕ:



- Καρυδάκι τορξ T20

- Ίσιο Κατσαβίδι

[Αγοράστε εργαλεία](#)

**Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - OPEL Astra G Classic Sedan (T98).  
Συμβουλή από τους ειδικούς του AUTODOC:**

- Αντικαταστήστε το φίλτρο καμπίνας τουλάχιστον μια φορά κάθε έξι μήνες, νωρίς την άνοιξη και το φθινόπωρο.
- Ακολουθήστε τους όρους, τις συστάσεις και τις απαιτήσεις λειτουργίας του τμήματος που ορίζονται από τον κατασκευαστή.
- Αν η εισροή αέρα στην καμπίνα έχει μειωθεί φανερά, αντικαταστήστε το φίλτρο πριν το προγραμματισμένο σέρβις.
- Όλες οι εργασίες θα πρέπει να γίνουν με τον κινητήρα σβηστό.

**ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΜΠΙΝΑΣ - OPEL ASTRA G CLASSIC SEDAN (T98). ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΒΉΜΑΤΑ:**

**1** Μετακινήστε το κάθισμα του συνοδηγού, όσο πιο πίσω πάει.



**2** Απλώστε ένα πανί κάτω από το κάλυμμα του φίλτρου καμπίνας, για να προστατεύσετε την ταπετσαρία του εσωτερικού από το να λερωθεί.

**3** Ξεβιδώστε τα στοιχεία στερέωσης του πλευρικού καλύμματος της εμπρόσθιας κολώνας. Χρησιμοποιήστε ένα ίσιο κατσαβίδι.



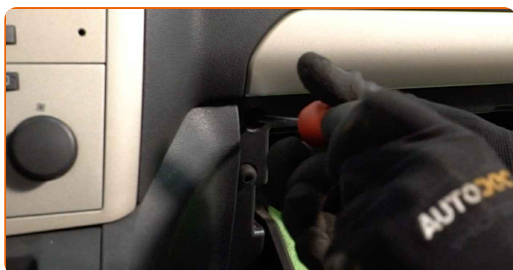
**4** Ξεβιδώστε τις βίδες συγκράτησης του ντουλαπιού του συνοδηγού. Χρησιμοποιήστε ένα Τορξ T20.



**5** Ανοίξτε το ντουλαπάκι του συνοδηγού.



**6** Ξεβιδώστε τις βίδες συγκράτησης του ντουλαπιού του συνοδηγού. Χρησιμοποιήστε ένα Τορξ T20.



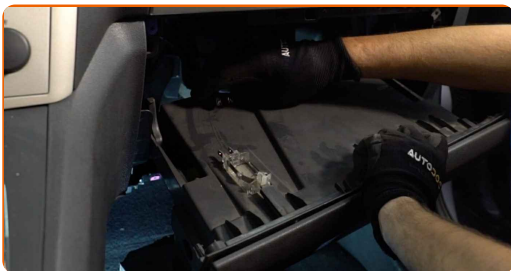
**7** Βγάλτε το ντουλαπάκι του συνοδηγού.



**Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - OPEL Astra G Classic Sedan (T98).  
Συμβουλή:**

- Προσέξτε μην κάνετε ζημιά στα στοιχεία στερέωσης στο ντουλαπάκι του συνοδηγού.

**8** Αποσυνδέστε τη φίσα από το λαμπάκι στο ντουλαπάκι του συνοδηγού.



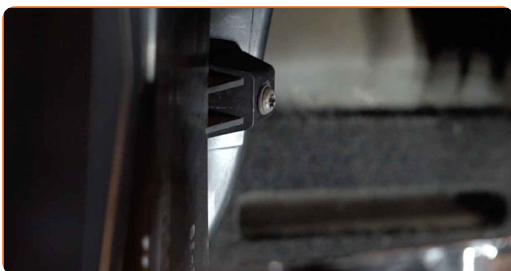
**9** Αφαιρέστε τα στοιχεία στερέωσης του περιβλήματος του αγωγού της εισαγωγής αέρα.



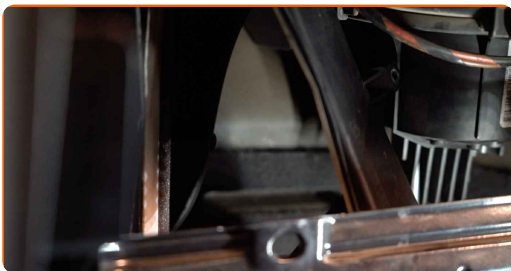
**10** Βγάλτε το περίβλημα του αγωγού της εισαγωγής αέρα από το περίβλημα του φίλτρου αέρα.



**11** Ξεβιδώστε τα στοιχεία στερέωσης του καλύμματος του περιβλήματος του φίλτρου καμπίνας. Χρησιμοποιήστε ένα Torx T20.



**12** Αφαιρέστε το καπάκι του κουτιού του φίλτρου καμπίνας.

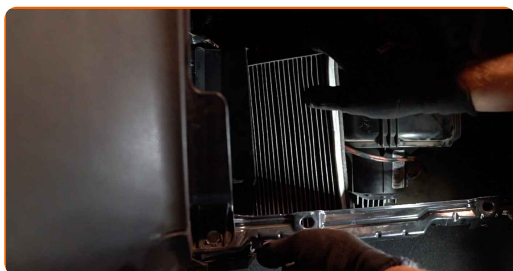


## Το AUTODOC συνιστά:

- Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - OPEL Astra G Classic Sedan (T98). Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη κατά την αφαίρεση του τμήματος, καθώς αυτό μπορεί να του προκαλέσει βλάβη.

13

Αφαιρέστε το φίλτρο καμπίνας.

Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - OPEL Astra G Classic Sedan (T98).  
Συμβουλή από το AUTODOC:

- Μην προσπαθήσετε να καθαρίσετε και να ξαναχρησιμοποιήσετε το φίλτρο - θα επηρεάσει την ποιότητα καθαρισμού του αέρα στο εσωτερικό του αυτοκινήτου.

14

Τοποθετήστε το φίλτρο καμπίνας στη θέση του.





**Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - OPEL Astra G Classic Sedan (T98). Οι ειδικοί του AUTODOC συνιστούν:**

- Ακολουθήστε τα βελάκια που δείχνουν την κατεύθυνση της ροής του αέρα, επάνω στο φίλτρο.
- Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - OPEL Astra G Classic Sedan (T98). Σιγουρευτείτε ότι τοποθετείτε σωστά το στοιχείο φιλτραρίσματος. Αποφύγετε την κακή ευθυγράμμιση.
- Φροντίστε να χρησιμοποιείτε μόνον ποιοτικά φίλτρα.

**15**

Τοποθετήστε το καπάκι του κουτιού του φίλτρου καμπίνας.



**16**

Βιδώστε τα στοιχεία στερέωσης του καλύμματος του περιβλήματος του φίλτρου καμπίνας. Χρησιμοποιήστε ένα Τορξ T20.



**17**

Τοποθετήστε το περίβλημα της εισαγωγής αέρα.





**18** Τοποθετήστε τα στοιχεία στερέωσης του περιβλήματος της εισαγωγής αέρα.



**19** Συνδέστε τη φίσα στο λαμπάκι στο ντουλαπάκι του συνοδηγού.



**20** Τοποθετήστε το ντουλαπάκι του συνοδηγού.



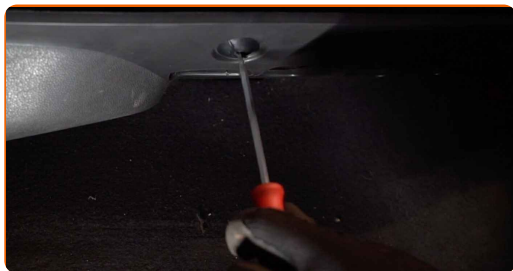
**21** Βιδώστε τις βίδες συγκράτησης του ντουλαπιού του συνοδηγού. Χρησιμοποιήστε ένα Τορξ T20.



**22** Κλείστε το ντουλαπάκι.



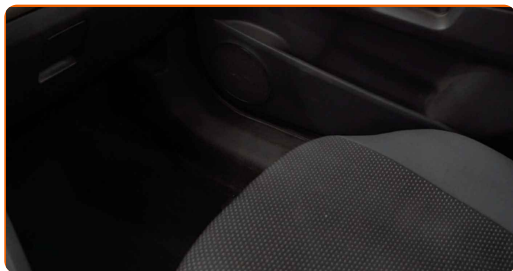
23 Βιδώστε τις βίδες συγκράτησης του ντουλαπιού του συνοδηγού. Χρησιμοποιήστε ένα Τορξ T20.



24 Βιδώστε τα στοιχεία στερέωσης του πλευρικού καλύμματος της εμπρόσθιας κολώνας. Χρησιμοποιήστε ένα ίσιο κατσαβίδι.

25 Αφαιρέσετε το ύφασμα.

26 Φέρτε και πάλι το κάθισμα του συνοδηγού, στην αρχική του θέση.



27 Ενεργοποιήστε τον διακόπτη της ανάφλεξης.

28 Ενεργοποιήστε το σύστημα κλιματισμού. Αυτό απαιτείται για να διασφαλιστεί ότι το τμήμα θα λειτουργήσει σωστά.

29 Απενεργοποιήστε το διακόπτη της ανάφλεξης.

**ΜΠΡΆΒΟ!** 

**ΔΕΪΤΕ ΠΕΡΙΣΣΏΤΕΡΕΣ ΟΔΗΓΪΕΣ**

# AUTODOC – ΚΟΡΥΦΑΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΙΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΑΥΤΟΙΝΗΤΩΝ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΑ ΤΟΥ AUTODOC: ΑΠΟΚΤΗΣΤΕ ΑΠΙΣΤΕΥΤΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΕΣ, ΕΝΩ ΚΑΝΕΤΕ ΒΟΛΙΚΕΣ ΑΓΟΡΕΣ**

**AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

**ΜΙΑ ΑΠΙΣΤΕΥΤΗ ΓΚΑΜΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣ**

**ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΜΠΪΝΑΣ: ΜΙΑ ΕΥΡΕΪΑ ΠΟΙΚΙΛΙΑ**

## **ⓘ ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΠΟΪΗΣΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ:**

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 ασφάλειας.

© 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.