



Πώς να αλλάξετε το
φίλτρο καυσίμου σε
FORD Transit Mk6
Microbus (V347, V348) -
Οδηγίες αντικατάστασης

ΠΑΡÓΜΟΙΟ ΒÍΝΤΕΟ ΟΔΗΓÍΩΝ



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

ⓘ Σημαντικό!

Η συγκεκριμένη διαδικασία αντικατάστασης, μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε:
FORD TRANSIT MK-7 Δίαυλος 2.4 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Δίαυλος 2.2 TDCi,
FORD TRANSIT MK-7 Δίαυλος 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Δίαυλος 3.2 TDCi

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: FORD TRANSIT Κουτί 2.2 TDCi

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ - FORD TRANSIT MK6 MICROBUS (V347, V348). ΛΙΣΤΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΠΟΥ ΘΑ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙΤΕ:



- Καθαριστικό σπρέι γενικής χρήσης
- Σπρέι ηλεκτρικών επαφών
- Κάρτερ αποστράγγισης υγρών
- Κάλυμμα προστασίας φτερού

[Αγοράστε εργαλεία](#)

Αντικατάσταση: φίλτρο καυσιμου - FORD Transit Mk6 Microbus (V347, V348). Οι επαγγελματίες συνιστούν:

- Εξασφαλίστε επαρκή εξαερισμό του χώρου εργασίας. Οι ατμοί του καυσίμου είναι δηλητηριώδεις.
- Για να αποφύγετε πυρκαγιά, περιμένετε να κρυώσει εντελώς ο κινητήρας πριν ξεκινήσετε τις εργασίες. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ανοιχτές εστίες φλόγων ή πηγές σπινθήρων στην περιοχή.
- Προειδοποίηση! Σβήστε τον κινητήρα πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία - FORD Transit Mk6 Microbus (V347, V348).

ΚΑΝΤΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗ ΣΕΙΡΑ:

- 1 Ανοίξτε το καπό.
- 2 Χρησιμοποιήστε ένα κάλυμμα φτερού, για να μην προκαλέσετε ζημιές στη βαφή και τα πλαστικά τμήματα του αυτοκινήτου.
- 3 Προετοιμάστε ένα δοχείο αποστράγγισης υγρών.



- 4 Καθαρίστε την περιοχή τοποθέτησης του φίλτρου. Χρησιμοποιήστε ένα σπρέι καθαρισμού γενικής χρήσης.

- 5 Αποσυνδέστε τη φίσα του αισθητήρα νερού σε καύσιμο.



6

Περιστρέψτε το φίλτρο αριστερόστροφα κατά 1/4 της στροφής και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το.



7

Τοποθετήστε το νέο φίλτρο και στερεώστε το στη θέση τοποθέτησής του.

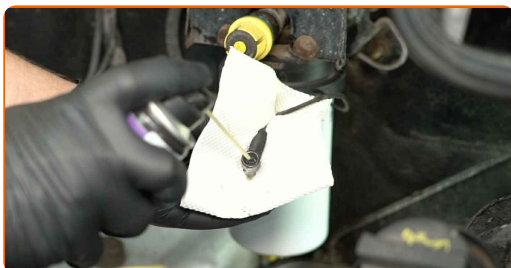


Αντικατάσταση: φίλτρο καυσιμού - FORD Transit Mk6 Microbus (V347, V348). Συμβουλή από το AUTODOC:

- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο έχει τοποθετηθεί σωστά πριν από την εγκατάσταση: τα σημάδια στο φίλτρο πρέπει να ευθυγραμμίζονται με τα σημάδια στο περίβλημα του φίλτρου.

8

Επεξεργαστείτε το βύσμα του αισθητήρα νερού στο φίλτρο καυσίμου. Χρησιμοποιήστε σπρέι ηλεκτρικών επαφών.



9

Προσαρτήστε το βύσμα του αισθητήρα νερού στο φίλτρο καυσίμου.



10

Αφαιρέστε το δοχείο αποστράγγισης υγρού κάτω από το φίλτρο καυσίμου.



Σημαντικό!

- Μετά την αντικατάσταση του φίλτρου καυσίμου, μπορεί να χρειαστεί να εξαερώσετε το σύστημα καυσίμου αέρα. Ελέγχτε το εγχειρίδιο επισκευής του κατασκευαστή του οχήματός σας και ακολουθήστε τη διαδικασία που αναφέρεται εκεί.

11

Βάλτε μπροστά τον κινητήρα για λίγα λεπτά. Αυτό είναι απαραίτητο για να διασφαλιστεί ότι το εξάρτημα λειτουργεί σωστά.

12

Σβήστε τον κινητήρα.

Αντικατάσταση: φίλτρο καυσίμου - FORD Transit Mk6 Microbus (V347, V348). Οι ειδικοί του AUTODOC συνιστούν:

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν διαρροές καυσίμου.

13

Αφαιρέστε το κάλυμμα προστασίας φτερού.

14

Κλείστε το καπό.

Σημαντικό!

- Για την προστασία του περιβάλλοντος από τη ρύπανση, φροντίστε να απορρίψετε τα χρησιμοποιημένα φίλτρα σε καθορισμένα σημεία συλλογής.

ΜΠΡΆΒΟ! **ΔΕΊΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ**

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 ΚΑΥΣΙΜΟΥ: ΜΙΑ ΕΥΡΕΙΑ ΠΟΙΚΙΛΙΑ

ⓘ ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΠΟΙΗΣΗΣ 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 ασφάρειες 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 2024 – 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.