

AUTODOC CLUB

Πώς να αλλάξετε φίλτρο
καμπίνας σε **FORD**
Transit Mk6 Φορτηγό
πλατφόρμα/Σασσί
(V347, V348) – 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: FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 3.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Πλατφόρμα/σασσί 2.3 16V LPG RWD

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 ΚΑΜΠΙΝΑΣ - FORD
TRANSIT ΜΚ6 ΦΟΡΤΗΓΟ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ/ΣΑΣΣΙ (V347,
V348). ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΠΟΥ ΧΡΕΙΑΖΕΣΤΕ:



- Πετσέτα μικροϊνών

- Κάλυμμα προστασίας φτερού

[Αγοράστε εργαλεία](#)

Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - FORD Transit Mk6 Φορτηγό πλατφόρμα/Σασσί (V347, V348). Το AUTODOC συνιστά:

- Αντικαταστήστε το φίλτρο καμπίνας τουλάχιστον μία φορά κάθε έξι μήνες, μία φορά στην αρχή της άνοιξη και μία φορά το φθινόπωρο.
- Τηρήστε τα διαστήματα σέρβις, τις συστάσεις, και τις απαιτήσεις για τη χρήση του εξαρτήματος που παρέχονται από τον κατασκευαστή.
- Αν η ροή του αέρα στην καμπίνα έχει μειωθεί απότομα ή χρησιμοποιείτε το αυτοκίνητο σε περιοχή με πολλή σκόνη ή γύρη, αντικαταστήστε το φίλτρο νωρίτερα από ό,τι προβλέπεται.
- Όλες οι εργασίες πρέπει να εκτελούνται με την ανάφλεξη σβηστή.

ΑΝΤΙΚΑΤΆΣΤΑΣΗ: ΦΪΛΤΡΟ ΚΑΜΠΪΝΑΣ - FORD TRANSIT MK6 ΦΟΡΤΗΓΌ ΠΛΑΤΦΌΡΜΑ/ΣΑΣΣΪ (V347, V348). ΠΡΟΤΕΪΝΌΜΕΝΗ ΣΕΪΡΆ ΒΗΜΆΤΩΝ:

1 Ανοίξτε το καπό.

2 Χρησιμοποιήστε ένα κάλυμμα φτερού, για να μην προκαλέσετε ζημιές στη βαφή και τα πλαστικά τμήματα του αυτοκινήτου.

3 Βγάλτε το παλιό φίλτρο καμπίνας.



- 4** Κλείστε τον αεραγωγό χρησιμοποιώντας ένα καθαρή πετσέτα και καθαρίστε το εσωτερικό του περιβλήματος του φίλτρου καμπίνας. Χρησιμοποιήστε μια πετσέτα μικροϊνών.



- 5** Αφαιρέστε τη λαστιχένια λωρίδα.



- 6** Τοποθετήστε ένα νέο φίλτρο στο περίβλημα. Ελέγξτε τις σημάνσεις στην άκρη του φίλτρου, για να βεβαιωθείτε ότι το τοποθετείτε με τη σωστή πλευρά προς τα πάνω.



Αντικατάσταση: φίλτρο καμπίνας - FORD Transit Mk6 Φορτηγό πλατφόρμα/Σασσί (V347, V348). Οι επαγγελματίες συνιστούν:

- Κατά την εγκατάσταση, φροντίστε να εμποδίσετε την είσοδο σκόνης και βρωμιάς στο περίβλημα του φίλτρου αέρα.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο ποιοτικά φίλτρα.

7

Τοποθετήστε τη λαστιχένια λωρίδα.

**8**

Αφαιρέστε το κάλυμμα προστασίας φτερού.

9

Κλείστε το καπό.

ΜΠΡΆΒΟ! **ΔΕΪΤΕ ΠΕΡΙΣΣΌΤΕΡΕΣ ΟΔΗΓΪΕΣ**

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

ΦΪΛΤΡΟ ΚΑΜΠΪΝΑC: ΜΙΑ ΕΥΡΈΙΑ ΠΟΙΚΙΛΪΆ

ⓘ ΔΪΗΛΩCΗ 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 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.