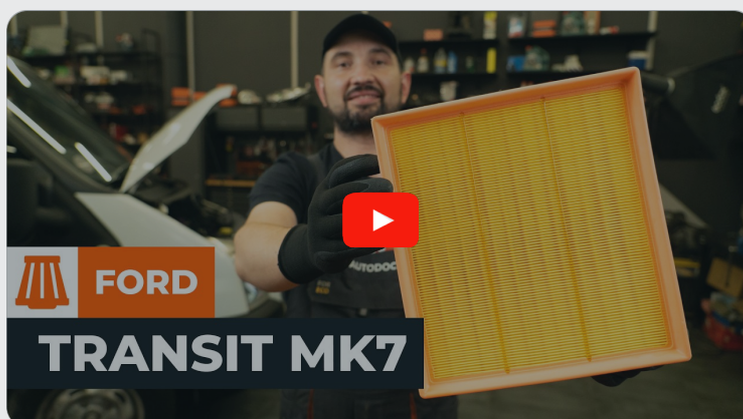




Comment changer le
filtre à air sur une **Ford
Transit Mk7 van** – guide
de remplacement

TUTORIEL VIDÉO



Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
FORD TRANSIT MK-7 Autobus/Autocar 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7
Autobus/Autocar 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Camionnette 2.2 TDCi, FORD
TRANSIT MK-7 Camionnette 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Camionnette 2.2
TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Camion plate-forme/Châssis 2.2 TDCi, FORD
TRANSIT MK-7 Camion plate-forme/Châssis 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7
Camion plate-forme/Châssis 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT TOURNEO 2.2 TDCi, FORD
TRANSIT MK-7 Autobus/Autocar 2.4 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Camionnette 2.4
TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Camionnette 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7
Camion plate-forme/Châssis 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 Camion plate-
forme/Châssis 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Autobus/Autocar 2.4 TDCi 4x4,
(+ 10)

Les étapes peuvent différer en fonction de la conception du véhicule.

REEMPLACEMENT : FILTRE À AIR – FORD TRANSIT MK7
VAN. OUTILS DONT VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN :



- Un chiffon en microfibre
- Une protection d'aile

ACHETER DES OUTILS

Remplacement : filtre à air – Ford Transit Mk7 van. Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Respectez les intervalles d'entretien, les recommandations et les critères d'utilisation de la pièce indiqués par le fabricant.
- Attention ! Arrêtez le moteur avant de commencer à travailler - Ford Transit Mk7 van.

LE REMPLACEMENT DOIT ÊTRE EFFECTUÉ DANS L'ORDRE SUIVANT

:

1

Ouvrez le capot.



2

Servez-vous d'une protection d'aile pour éviter d'endommager la peinture et les pièces en plastique de la voiture.



3

Détachez les clips du tuyau d'admission d'air.



4 Déconnectez le tuyau d'admission d'air du boîtier du filtre à air.



5 Détachez les clips du couvercle du filtre à air.



6 Retirez le couvercle du filtre à air.



7 Branchez le tuyau d'admission d'air à l'aide d'un chiffon en microfibre afin d'éviter la pénétration de poussière et de saleté dans le système.



8 Retirez l'élément filtrant du boîtier du filtre.



9 Nettoyez le couvercle du filtre à air ainsi que le boîtier.



10 Insérez un nouvel élément filtrant dans le boîtier du filtre.



Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Pendant l'installation, assurez-vous que la poussière et les saletés ne pénètrent pas dans le boîtier du filtre à air.
- Ford Transit Mk7 van - Il est important de n'utiliser que des filtres de haute qualité.

11 Installez le couvercle du filtre à air.



12 Accrochez les clips du couvercle du filtre à air.



13 Retirez le chiffon en microfibre du tuyau d'admission d'air.



14 Raccordez le tuyau d'admission d'air au boîtier du filtre à air.



15 Accrochez les clips du tuyau d'admission d'air.



16 Retirez la protection d'aile.



17

Fermez le capot.



BIEN JOUÉ ! 

VOIR PLUS DE TUTORIELS

AUTODOC – PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

APPLI MOBILE AUTODOC : FAITES DE SUPER AFFAIRES DE MANIÈRE CONFORTABLE



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE

ACHETEZ DES PIÈCES DÉTACHÉES POUR FORD

FILTRE À AIR : UNE VASTE SÉLECTION

**ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR FORD TRANSIT
MK7 VAN**

FILTRE À AIR POUR FORD: ACHETEZ MAINTENANT

**FILTRE À AIR POUR FORD TRANSIT MK7 VAN : LES
MEILLEURS OFFRES ET PROMOTIONS**

ⓘ CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ:

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pourrez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune perte, blessure ou dommage matériel occasionnés lors de processus de réparation ou de remplacement de pièces par une utilisation ou une interprétation incorrectes des informations fournies.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune erreur ou incertitude susceptibles de figurer dans ce guide. Les informations fournies ne le sont qu'à titre purement informatif et ne sauraient se substituer aux conseils de spécialistes.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipements, outils et pièces automobiles. AUTODOC recommande fortement de faire preuve de prudence et d'observer les règles de sécurité lors de travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Ayez conscience que l'utilisation de pièces automobiles de qualité inférieure ne garantit pas un niveau approprié de sécurité routière.

© Copyright 2023. Tous les contenus de ce site, notamment textes, photographies et illustrations, sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits, y compris droits de reproduction, de publication, de modification et de traduction, réservés par AUTODOC SE.