



Comment changer :  
batterie sur **FORD**  
**Transit Mk5 Minibus**  
**(V184, V185)** - Guide de  
remplacement

## TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



Cette vidéo présente la procédure de remplacement d'une pièce similaire sur un autre véhicule.

### **i Important !**

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:  
 FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.4 DI RWD (F\_B\_, F\_C\_, F\_A\_), FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.4 DI, FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.4 DI RWD (F\_B\_, F\_C\_), FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.0 DI, FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.4 TDE, FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.0 TDCi, FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185, FD , FB , FS , FZ , FC) 2.4 TDCi

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

Ce tutoriel a été conçu à l'origine pour la procédure de remplacement d'une pièce détachée similaire sur : FORD Transit Mk6 Van (V347, V348, FA) 2.2 TDCi

REPLACEMENT : BATTERIE – FORD TRANSIT MK5  
MINIBUS (V184, V185). OUTILS DONT VOUS AVEZ  
BESOIN :



- Brosse de bornes de batterie
- Douille de 10 mm
- Clé à cliquet

**Acheter des outils**

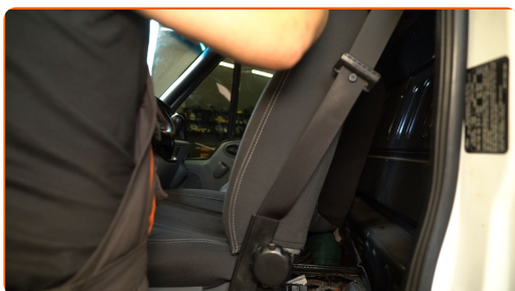
Remplacement : batterie – FORD Transit Mk5 Minibus (V184, V185).  
AUTODOC recommande :

- Toutes les opérations doivent être effectuées avec le contact coupé.

## REPLACEMENT : BATTERIE – FORD TRANSIT MK5 MINIBUS (V184, V185). ORDRE RECOMMANDÉ DES ÉTAPES :

1 Ouvrez la portière côté conducteur.

2 Faites glisser le siège du conducteur complètement vers l'avant et rabattez-le.



3 Retirez le couvercle du compartiment de la batterie.



4 Dévissez la fixation de la borne négative de la batterie. Utilisez une douille de 10 mm. Utilisez une clé à cliquet.



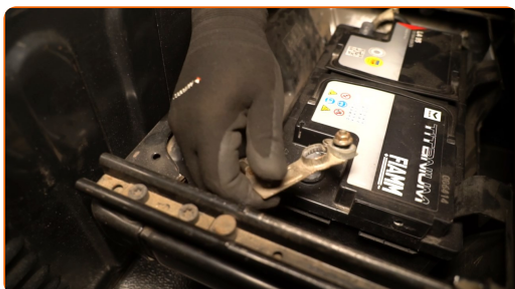
5 Retirez la borne négative de la batterie.



6 Dévissez la fixation de la borne positive de la batterie. Utilisez une douille de 10 mm. Utilisez une clé à cliquet.



7 Retirez la borne positive de la batterie.



8 Retirez la batterie.



9

Nettoyez les bornes de la batterie. Utilisez une brosse de bornes de batterie.



10

Installez une batterie neuve.



11

Branchez la borne positive de la batterie.



12

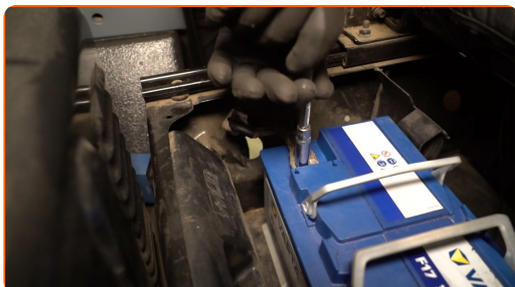
Vissez la fixation de la borne positive de la batterie. Utilisez une douille de 10 mm. Utilisez une clé à cliquet.



13 Branchez la borne négative de la batterie.



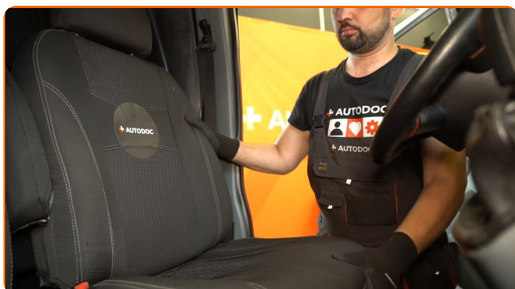
14 Vissez la fixation de la borne négative de la batterie. Utilisez une douille de 10 mm. Utilisez une clé à cliquet.



15 Remettez en place le couvercle sur le compartiment de la batterie.



16 Remettez le siège conducteur dans sa position initiale.



17 Fermez la portière côté conducteur.

18

Mettez la batterie usagée au rebut d'une manière sûre et conforme à la loi.

**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**

**BATTERIE DE VOITURE : UNE VASTE SÉLECTION**

## **ⓘ 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 2025. 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.