# **+** AUTODOC CLUB

Comment changer : filtre à air sur **PEUGEOT PARTNER Combispace (5F)** - 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: PEUGEOT PARTNER Combispace (5F) 1.9 D, PEUGEOT PARTNER Combispace (5F) 1.9 D 4x4

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 : CITROËN Berlingo / Berlingo First Van (M\_) 1.9 D

CLUB.AUTO-DOC.FR 1-8





# REMPLACEMENT : FILTRE À AIR – PEUGEOT PARTNER COMBISPACE (5F). OUTILS DONT VOUS POURRIEZ AVOIR BESOIN :



- Douille d'entraînement n°7
- Clé à cliquet

- Serviette microfibres
- Couverture des ailes

**Acheter des outils** 

CLUB.AUTO-DOC.FR 2-8







# Remplacement : filtre à air – PEUGEOT PARTNER Combispace (5F). Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Suivez les conditions, recommandations et critères d'opération recommandés par le fabriquant.
- Attention : tous les travaux sur la voiture PEUGEOT PARTNER Combispace (5F) doivent être effectués avec le moteur éteint.

#### **EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:**

- Ouvrez le capot.
- Servez-vous d'une housse d'aile pour protéger les parties peintes et plastiques de la voiture.
- Retirez le tuyau d'admission d'air.



Relâchez le collier de fixation reliant le conduit d'air au boîtier de filtre à air. Utilisez une douille n° 7. Utilisez une clé à cliquet.



CLUB.AUTO-DOC.FR 3-8







Déconnectez le tuyau d'admission d'air du boitier du filtre à air.



6 Déverrouillez les clips du couvercle du filtre à air.



Retirez le couvercle du filtre.



Retirez l'élément filtrant du compartment du filtre.



Recouvrez la durite d'admission d'air avec un chiffon microfibre pour empêcher que des particules n'entrent dans le système.



CLUB.AUTO-DOC.FR 4-8







Nettoyez le couvercle de filtre à air et le boitier.



Retirez le tissu microfibre se trouvant sur la dutrite d'admission d'air.



Insérez un nouvel élément filtrant dans le compartiment du filtre. Assurez-vous que le cadre du filtre s'insère de manière ferme dans le boitier.



#### AUTODOC recommande:

- Vérifiez que l'élément filtrant est correctement positionné. Ne le tordez pas.
- Attention! Utilisez des filtres de qualité PEUGEOT PARTNER Combispace (5F).
- Pendant l'installation, assurez-vous que la poussière et les saletés ne pénètrent pas dans le boitier de filtre à air.

CLUB.AUTO-DOC.FR 5-8







Réinstallez le couvercle du filtre à air. Fixez-le.



Appuyez sur les attaches du couvercle du filtre à air pour le remettre en place.



15 Installez le tuyau d'admission d'air et fixez-le.



Vissez le collier de fixation reliant le conduit d'air au boîtier de filtre à air. Utilisez une douille n° 7. Utilisez une clé à cliquet.



17 Retirez la housse d'aile.

CLUB.AUTO-DOC.FR 6-8







18 Fermez le capot.



**VOIR PLUS DE TUTORIELS** 

CLUB.AUTO-DOC.FR 7-8







# **AUTODOC - PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES**



UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR **VOTRE VOITURE** 

**FILTRE À AIR: UNE VASTE SÉLECTION** 

### (i) 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.

8-8 CLUB.AUTO-DOC.FR