



Comment changer :  
bobines d'allumage sur  
**PEUGEOT 508 II SW**  
**(FE\_, F4\_)** - Guide de  
remplacement

## TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



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

### Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_) 1.6 PureTech 180, PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_) 1.6 PureTech 225, PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_) 1.6 THP 165, PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_) Hybrid (F45GQU), PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_) Hybrid, PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_) PSE Hybrid4 360 (F45GBT)

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 : PEUGEOT 308 I 3/5 portes (4A, 4C) 1.6 16V

REPLACEMENT : BOBINES D'ALLUMAGE – PEUGEOT  
508 II SW (FE\_, F4\_). LISTE DES OUTILS DONT VOUS  
AUREZ BESOIN :



- Nettoyant pour contacts
- Tournevis à tête plate
- Couverture des ailes
- Extracteur de bobine d'allumage

[Acheter des outils](#)

Remplacement : bobines d'allumage – PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_).  
AUTODOC recommande :

- La procédure de remplacement est identique pour les bobines d'allumage de chaque cylindre.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

**REPLACEMENT : BOBINES D'ALLUMAGE – PEUGEOT 508 II SW (FE\_, F4\_). ORDRE RECOMMANDÉ DES ÉTAPES :**

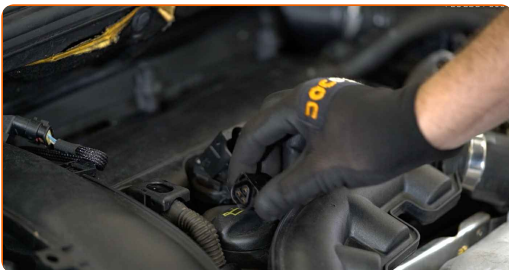
1 Ouvrez le capot.

2 Servez-vous d'une housse d'aile pour protéger les parties peintes et plastiques de la voiture.

3 Débranchez les connecteurs des bobines d'allumage.



4 Détachez le raccord de la bobine d'allumage.



- 5 Arrachez la bobine d'allumage. Servez-vous d'un extracteur de bobine d'allumage. Retirez la bobine d'allumage du puits de la bougie d'allumage.



- 6 Débarrassez le puits de la bougie d'allumage de toute saleté, poussière ou débris.



- 7 Installez la nouvelle bobine d'allumage sur le puits de la bougie. Assurez-vous d'entendre le clic qui confirme que la pièce est fermement en place.



- 8 Appliquez du produit sur la bobine d'allumage. Le produit protégera les contacts électriques de la corrosion, de l'oxydation et réduira la résistance des contacts.



9

Branchez les connecteurs des bobines d'allumage.



10

Verrouillez le raccord.



11

Retirez la housse d'aile.

12

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

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

**BOBINES D'ALLUMAGE : 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 2021. 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 GmbH.