



Comment changer :
bougies d'allumage sur
SEAT AROSA (6H) -
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:
SEAT AROSA (6H) 1.4 16V, SEAT AROSA (6H) 1.0

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 : SEAT Ibiza III 3/5 portes (6L) 1.4 16V

REPLACEMENT : BOUGIES D'ALLUMAGE – SEAT AROSA (6H). LISTE DES OUTILS DONT VOUS AUREZ BESOIN :



- Nettoyant pour contacts
- Graisse au cuivre
- Clé dynamométrique
- Douille d'entraînement n°10
- Douille de bougie d'allumage n°16
- Clé à cliquet
- Tournevis À Tête Plate
- Pied-de-biche
- Serviette microfibres
- Couverture des ailes

Acheter des outils

Remplacement : bougies d'allumage – SEAT AROSA (6H). Conseil des experts d'AUTODOC :

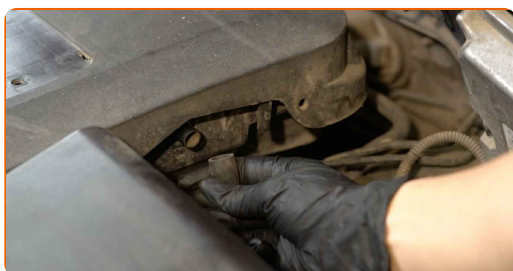
- La procédure de remplacement est identique pour toutes les bougies d'allumage.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

REPLACEMENT : BOUGIES D'ALLUMAGE – SEAT AROSA (6H). UTILISEZ LA PROCÉDURE SUIVANTE :

1 Ouvrez le capot.

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

3 Sur le côté droit, détachez le tuyau de la valve PCV du couvercle du moteur.



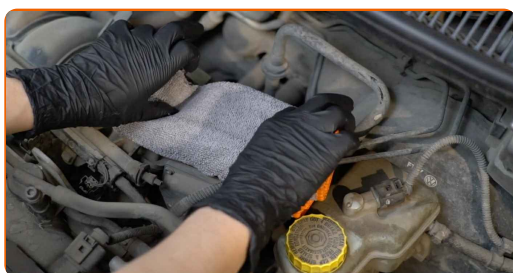
4 Retirez le cache moteur avec le boîtier du filtre à air.



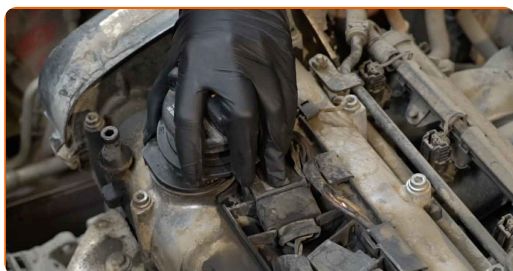
AUTODOC recommande:

- Remplacement : bougies d'allumage – SEAT AROSA (6H). Ne forcez pas trop lorsque vous retirez la pièce car cela pourrait l'endommager.

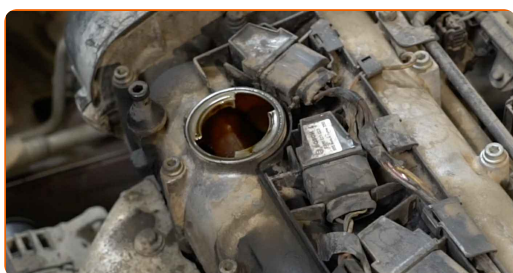
- 5** Recouvrez le boîtier-papillon avec un chiffon microfibre pour empêcher que des particules n'entrent dans le système.



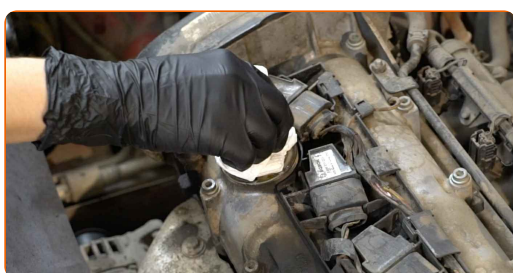
- 6** Dévissez le goulot de remplissage d'huile.



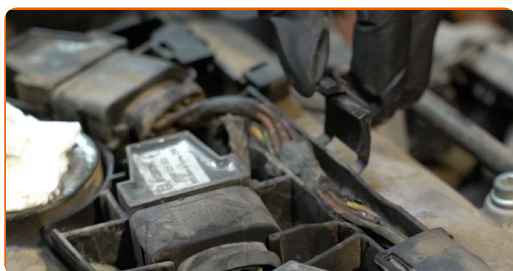
- 7** Retirez le goulot de remplissage d'huile.



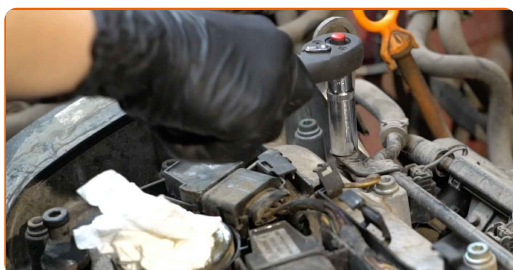
- 8** Recouvrez l'orifice de remplissage d'huile avec un chiffon microfibre pour empêcher que des particules n'entrent dans le système.



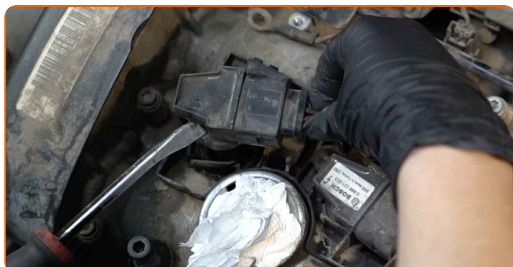
- 9** Détachez les languettes de verrouillage en plastique du connecteur de la bobine d'allumage. Utilisez un tournevis plat.



- 10** Dévissez l'attache de la borne de masse des bobines d'allumage. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.



- 11** Retirez la bobine d'allumage du puits de la bougie d'allumage. Servez-vous d'un pied-de-biche.



Remplacement : bougies d'allumage – SEAT AROSA (6H). Conseil d'AUTODOC

- Retenez le déroulement du démontage de la bobine d'allumage.

12 Débranchez les connecteurs des bobines d'allumage.



13 Nettoyez la saleté, la poussière et les débris se trouvant à l'intérieur du puits de la bougie d'allumage.



14 Devisez les bougies d'allumage. Servez-vous de la douille de bougie d'allumage n°16. Utilisez une clé à cliquet.



15 Retirez les bougies d'allumage. Servez-vous de la douille de bougie d'allumage n°16.



16 Appliquez une fine couche de graisse spéciale sur la surface fileté des nouvelles bougies d'allumage. Utilisez de la graisse au cuivre.



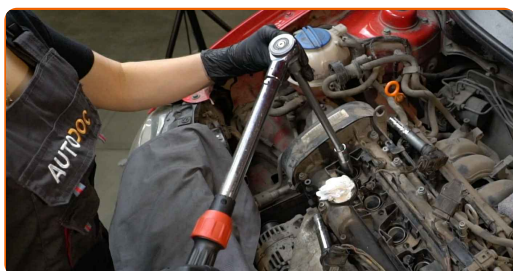
17

Installez les nouvelles bougies dans les puits. Servez-vous de la douille de bougie d'allumage n°16.



18

Vissez les nouvelles bougies et serrez-les. Servez-vous de la douille de bougie d'allumage n°16. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 25 Nm.



Remplacement : bougies d'allumage – SEAT AROSA (6H). Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Ne serrez pas les bougies trop fort. Un couple de serrage trop fort peut endommager le filetage de la connexion.
- Faites attention lorsque vous travaillez avec une clé à bougie. En cas de dérapage, celle-ci peut endommager le connecteur fileté.

19

Appliquer 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.



20 Branchez les connecteurs des bobines d'allumage.



21 Installez les bobines d'allumage sur les puits des bougies d'allumage. Assurez-vous d'entendre le clic qui confirme que la pièce est fermement en place.



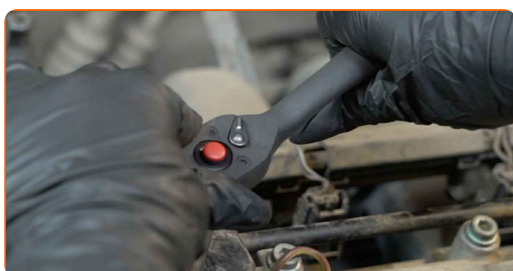
AUTODOC recommande:

- Remplacement : bougies d'allumage – SEAT AROSA (6H). Suivez les étapes d'installation.

22 Verrouillez le raccord.



23 Serrez l'attache de la borne de masse des bobines d'allumage. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.



24

Retirez le chiffon microfibre qui se trouve sur l'orifice de remplissage d'huile.



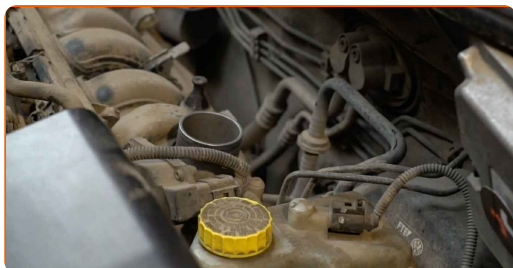
25

Installez le goulot de remplissage d'huile. Vissez le goulot de remplissage d'huile.



26

Retirez le chiffon microfibre qui se trouve sur le boîtier-papillon.



27

Installez le couvercle du moteur et sécurisez-le.

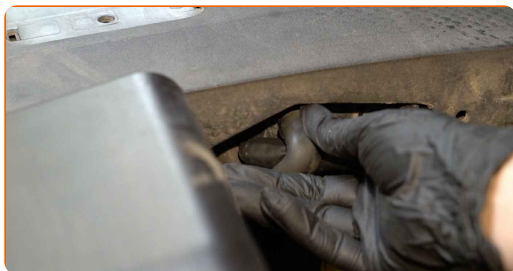


Remplacement : bougies d'allumage – SEAT AROSA (6H). Les professionnels recommandent :

- Ne forcez pas durant l'installation. Vous pourriez autrement endommager les attaches.
- Assurez-vous que le cache moteur est bien en place. Il ne faut pas qu'il soit déplacé de manière incompatible avec les attaches de guidage et la durite d'admission d'air du boîtier-papillon.

28

Sur le côté droit, attachez le tuyau de la valve PCV au couvercle du moteur.



29

Retirez la housse d'aile.

30

Fermez le capot.

31

Faites tourner le moteur quelques minutes. C'est nécessaire pour s'assurer que le composant fonctionne correctement.

32

Éteignez le moteur.

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

BOUGIES 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 2022. 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.