



Comment changer :
bougies d'allumage sur
Toyota Aygo AB1 - Guide
de remplacement

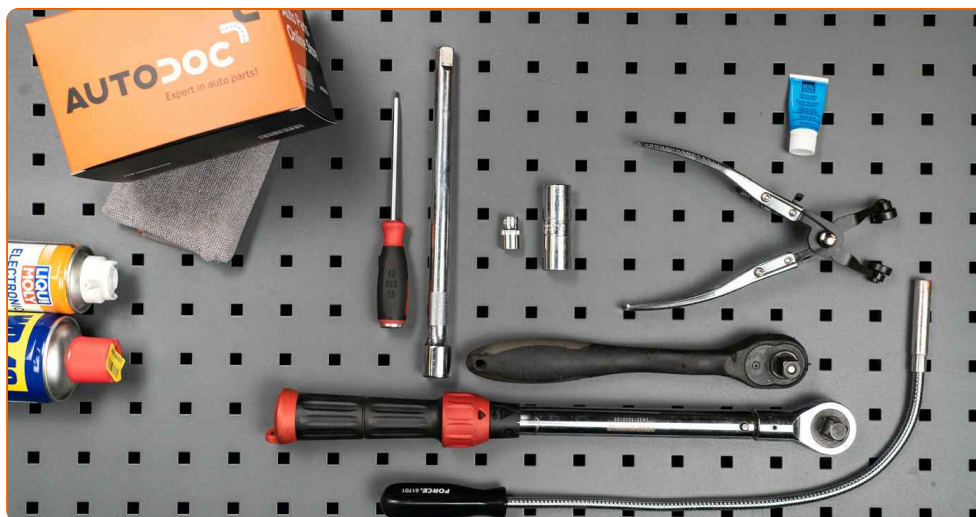
TUTORIEL VIDÉO

** Important !**

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
TOYOTA Yaris 3/5 portes (_P9_) 1.0 VVT-i (KSP90_), TOYOTA Yaris 3/5 portes (_P9_)
1.0 GPL (KSP90_)

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

REEMPLACEMENT : BOUGIES D'ALLUMAGE – TOYOTA
AYGO AB1. LISTE DES OUTILS DONT VOUS AUREZ
BESOIN :



- Aérosol WD-40
- Nettoyant pour contacts
- Lubrifiant antigrippant température élevée
- Douille d'entraînement n°10
- Douille de bougie d'allumage n°16
- Clé à cliquet
- Clé dynamométrique
- Doigt magnétique télescopique
- Pincettes pour colliers de serrage avec fixation
- Tournevis à tête plate
- Serviette microfibras
- Couverture des ailes

ACHETER DES OUTILS

Remplacement : bougies d'allumage – Toyota Aygo AB1. AUTODOC recommande :

- La procédure de remplacement est identique pour toutes les bougies d'allumage.
- Attention ! Arrêtez le moteur avant de commencer à travailler - Toyota Aygo AB1.

EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:

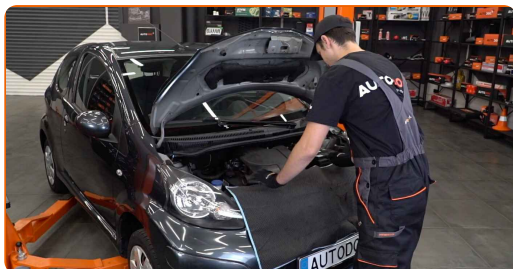
1

Ouvrez le capot.



2

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



3

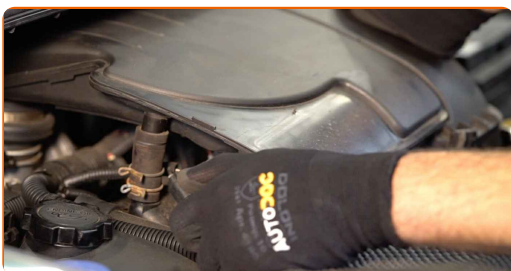
Retirez les colliers de fixations du tuyau de reniflard et du tuyau d'admission du filtre à air. Utilisez des pinces pour colliers de serrage avec fixation.



4 Déverrouillez les clips du couvercle du filtre à air.



5 Retirez le couvercle du filtre.



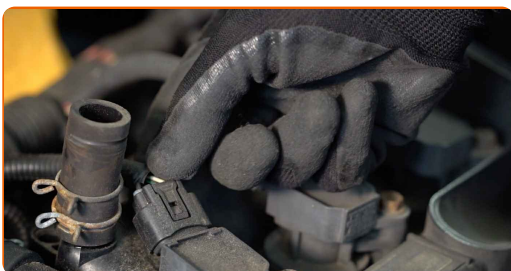
6 Déconnectez le tuyau d'admission d'air du boîtier du filtre à air.



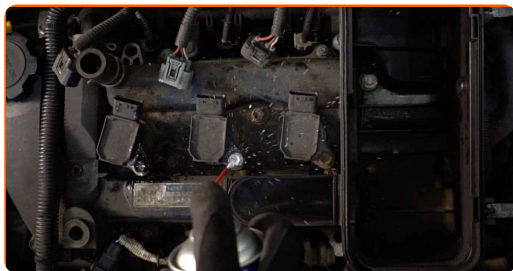
7 Recouvrez le boîtier-papillon avec un chiffon microfibre pour empêcher que des particules n'entrent dans le système.



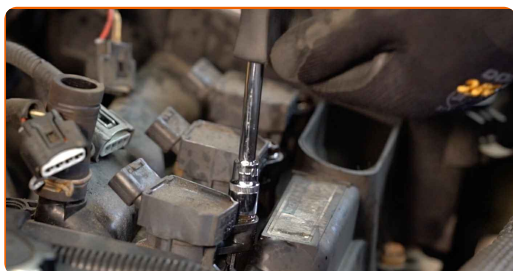
8 Débranchez les connecteurs des bobines d'allumage.



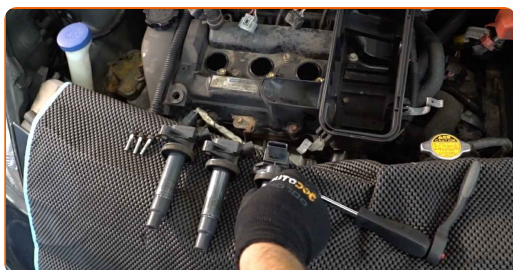
9 Appliquez du produit sur les boulons de fixation de la bobine d'allumage. Servez vous de l'aérosol WD-40.



10 Dévissez le support de la bobine d'allumage. Utilisez une douille n° 10.



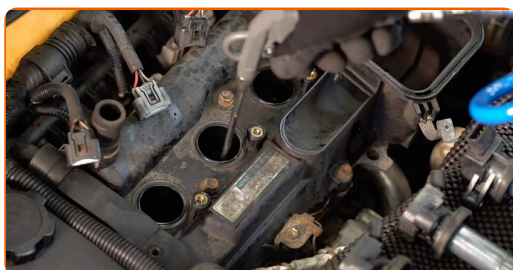
11 Retirez la bobine d'allumage du puits de la bougie d'allumage.



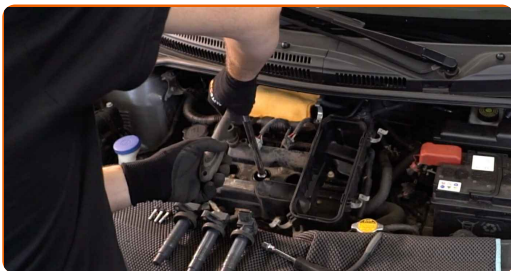
Remplacement : bougies d'allumage – Toyota Aygo AB1. Conseil des experts d'AUTODOC :

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

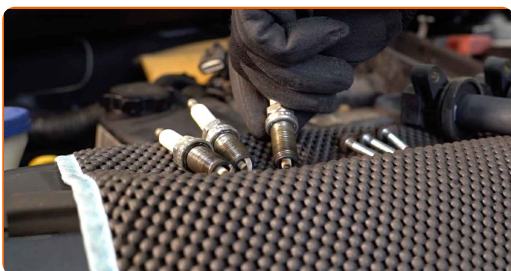
12 Nettoyez la saleté, la poussière et les débris se trouvant à l'intérieur du puits de la bougie d'allumage.



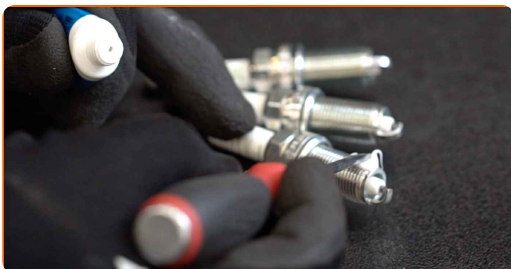
13 Devissez les bougies d'allumage. Servez-vous de la douille de bougie d'allumage n°16. Utilisez une clé à cliquet.



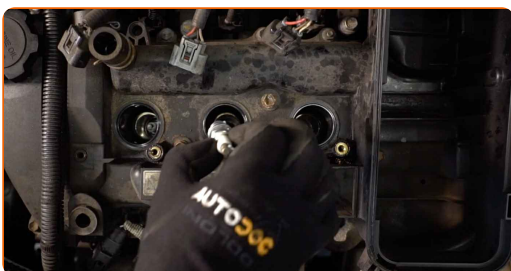
14 Retirez les bougies d'allumage. Servez-vous du doigt magnétique télescopique.



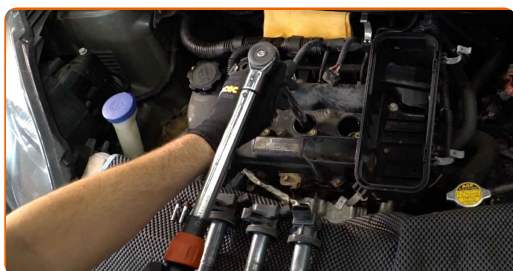
15 Appliquez une fine couche d'antigrippant à haute température sur les fils des nouvelles bougies d'allumage. Appliquez du produit sur la surface des terminaux des nouvelles bougies d'allumage. Servez-vous d'une graisse haute-température.



16 Installez les nouvelles bougies dans les puits.



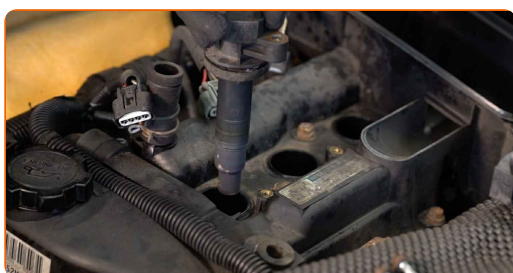
- 17** Vissez les nouvelles bougies et serrez-les. Servez-vous de la douille de bougie d'allumage n°16. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 25 Nm.



Remplacement : bougies d'allumage – Toyota Aygo AB1. Les professionnels 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.

- 18** 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.

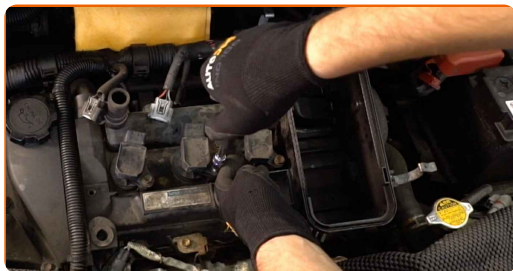


AUTODOC recommande:

- Remplacement : bougies d'allumage – Toyota Aygo AB1. Suivez les étapes d'installation.

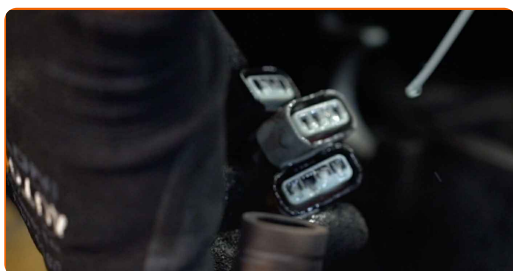
19

Serrez les fixations des bobines d'allumage. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.



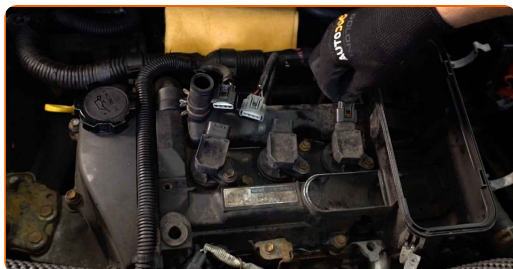
20

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



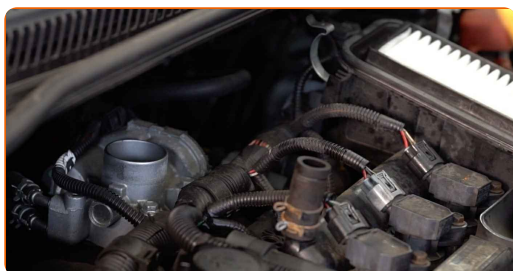
21

Branchez les connecteurs des bobines d'allumage. Assurez-vous d'entendre le clic qui confirme que la pièce est fermement en place.

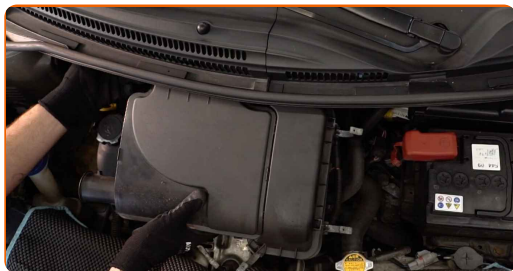


22

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



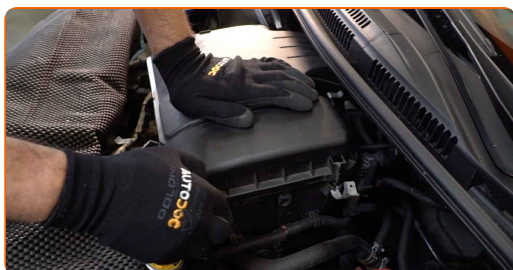
23 Réinstallez le couvercle du filtre à air. Fixez-le.



24 Connectez le tuyau d'admission d'air au boîtier du filtre à air.



25 Appuyez sur les clips du couvercle du filtre à air pour les remettre en place.



26 Retirez les colliers de fixations du tuyau de reniflard et du tuyau d'admission du filtre à air. Utilisez des pinces pour colliers de serrage avec fixation.



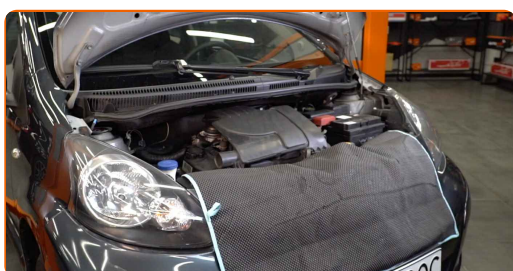
27

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



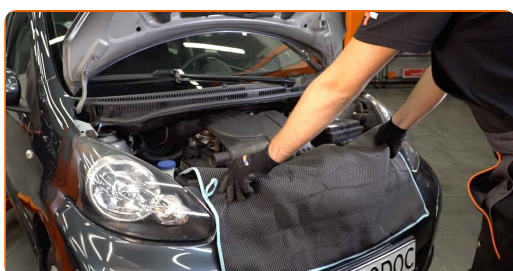
28

Éteignez le moteur.



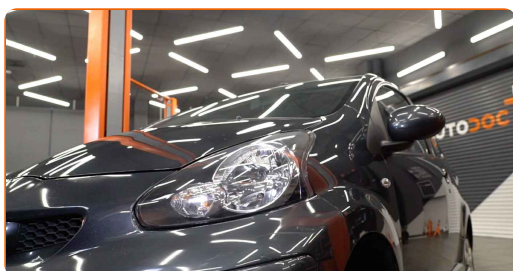
29

Retirez la housse d'aile.



30

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 TOYOTA

BOUGIES D'ALLUMAGE : UNE VASTE SÉLECTION

**ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR TOYOTA AYGO
ABI**

**BOUGIES D'ALLUMAGE POUR TOYOTA: ACHETEZ
MAINTENANT**

**BOUGIES D'ALLUMAGE POUR TOYOTA AYGO ABI : LES
MEILLEURS OFFRES ET PROMOTIONS**

CLAUDE 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.