



Changer les bougies d'allumage sur Dacia Logan 1.4mpi

Ce tutorial montre comment remplacer les bougies sur Dacia 1.4 mpi

Rédigé par: a_bosc2000



INTRODUCTION

Les bougies se changent de préférence tous les 30000km en préventif.

OUTILS:

- Cliquet (1)
- Clé à bougie (1)
16
- Rallonge de cliquet (1)
- clé dynamometrique (1)

PIÈCES:

- Bougies d'allumage (1)

Étape 1 — Démontez la bougie



- déconnecter le faisceau de la bougie

⚠ on ne tire pas sur le fil, il faut prendre le faisceau par son extrémité

- nettoyer le puits de bougie avec une soufflette (une bombe d'air pour l'informatique peut éventuellement faire l'affaire)
- dévisser la bougie à l'aide de la clé à cliquet et douille à bougie de 16mm et la retirer
- ⓘ il existe des douilles aimantées qui facilitent le retrait et la mise en place des bougies

Étape 2 — Comparer les bougies



- s'assurer que les bougies sont de même type

Étape 3 — Monter la bougie neuve

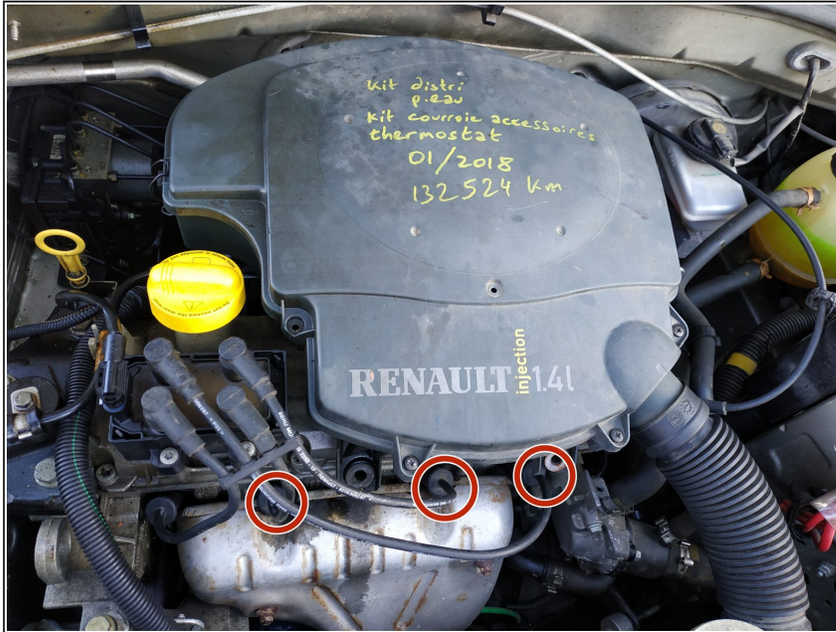


- présenter la bougie neuve et serrer à la main en utilisant la rallonge et douille de 16mm uniquement

⚠ Il ne doit y avoir aucune résistance au début. Ne pas insister si ça force sous peine d'endommager le filetage.

- finir le serrage à la clé dynamométrique, couple de 27 N.m
- remettre le faisceau en place en appuyant dessus
- ⓘ on peut appliquer une fine couche de graisse di-électrique sur la partie céramique et le bout de la bougie avant de reconnecter)

Étape 4 — Remplacer les 3 autres bougies



- procéder de manière identique pour les 3 autres bougies