



Remplacement de la résistance ventilateur Moteur sur Peugeot 206

Rédigé par: arnaud.janssen



INTRODUCTION

Remplacement de la résistance de ventilateur moteur sur 206 2 Litres S16 138Cv



OUTILS:

- Coffret cliquets et douilles 1/2" (1)



PIÈCES:

- résistance radiateur moteur (1)

Étape 1 — Remplacement de la résistance ventilateur Moteur sur Peugeot 206



- Repérer la résistance
- Elle se situe derrière la grille du parechoc avant

Étape 2



- J'utilise un cliquet 3/4 avec une rallonge et une douille de 10MM hexagonale
- La résistance sort facilement par le bas
- Je passe donc ma rallonge à travers ma grille de parechoc c afin de dévisser la vis de 10

Étape 3



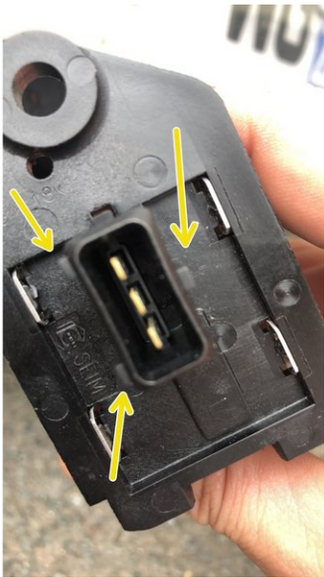
- Une fois la vis desserrée, extraire la résistance
- La décalée vers la gauche puis vers sois (elle sort sans forcer)
- Débrancher la en appuyant sur le petit clips métalliques de la connectique

Étape 4



- Comparer l'ancienne et la nouvelle.
- Elles sont ici identiques

Étape 5



- Repérer les 3 ergots afin de rebrancher correctement la connectique

Étape 6



- Replacer la résistance dans son logement,
- Le côté droit d'abord puis la pousser dans son logement
- Terminer en vissant la vis de 10mm

Étape 7



- Le remplacement de la résistance est maintenant terminé