



Vidange moteur sur Renault Laguna III 2.0 dCi

Faire sa vidange sur une laguna 3 2.0 dCi

Rédigé par: Sandra LARROUR



INTRODUCTION

Faire sa vidange sur une Renault laguna 3 2.0 DCI est simple et rapide voici ma méthode.

Mettre votre voiture sur une surface plane, vérifier le serrage du frein à main.

OUTILS:

- Une boîte à cliquets (1)
- Bac à vidange (1)
- Un chiffon (1)
- clé à embout carré (1)

PIÈCES:

- Filtre à huile (1)
- Huile préconisation constructeur (1)
- Bouchon de vidange et joint en cuivre (1)

Étape 1 — Vidange moteur sur Renault Laguna III 2.0 dCi



- Pour commencer acheter [un filtre à huile](#) et de [l'huile adaptée](#) à votre moteur. La Laguna ayant un Fap il faut prendre de l'huile spéciale FAP 5W30

Étape 2



- Ouvrir le capot
- Et déclipser le cache moteur
- Ouvrir [le bouchon du réservoir](#) d'huile

Étape 3



- Démontez le cache sous moteur avec [une clé de 10](#)

Étape 4



- Dévisser le bouchon du [carter d'huile](#) avec une clé carré sans l'enlever complètement

⚠ Attention à ne pas vidanger avec un moteur chaud : RISQUE DE BRULURES

- Placer un récipient en dessous du carter (contenance minimum 8 litres)
- Enlever le bouchon rapidement pour éviter d'avoir trop d'huile sur la main

Étape 5



- Dévisser le support du filtre à huile avec une douille de 27
- Placer [un récipient](#) en dessous car de l'huile va couler
- Enlever le filtre du support ainsi que le joint torique situé près du filetage

Étape 6



- Insérer le filtre neuf dans son support
- Mettre le joint neuf dans son logement
- Revisser l'ensemble, attention à ne pas trop serrer car cette pièce est en plastique. Le couple de serrage exacte est disponible dans votre manuel d'entretien du véhicule

Étape 7



- Remplacer le joint en cuivre du [bouchon de vidange](#)
- Une fois l'écoulement de l'huile terminé, revisser le bouchon. Il ne faut pas trop serrer, lorsque le joint en cuivre est écrasé c'est bon. Revisser l'ensemble, attention à ne pas trop serrer car cette pièce est en plastique. Le couple de serrage exacte est disponible dans votre manuel d'entretien du véhicule

Étape 8



- Verser doucement l'huile neuve dans le réservoir à l'aide d'un entonnoir sec et propre.
- La quantité d'huile avec changement du filtre à huile nécessaire est 6.5 litres. Attention à bien respecter la quantité d'huile indiquée dans votre carnet d'entretien Renault.
- Remettre le bouchon et contrôler le niveau avec la jauge.

Étape 9



- Vérifier qu'il n'y ait pas de fuite au niveau du filtre et du bouchon.
- Remonter le cache sous moteur
- Remettre le cache moteur

N'oubliez pas que l'huile usagée doit être amenée à la déchetterie ainsi que le bidon souillé.

Après 100 kilomètres environ, vérifiez votre niveau d'huile.