



Faire une vidange et changement du filtre à huile - Peugeot 106 1.4i

Rédigé par: dylan.leviavant



INTRODUCTION

Comment effectuer la vidange et le changement du filtre à huile sur Peugeot 106 1.4i (tutorial réalisé sur 106 xsi 1.4 - TU3J2)

[video: <https://www.youtube.com/watch?v=6tbpV1xDKGw>]



OUTILS:

- Clé à pipe (1)
24
- Clé filtre à huile (1)
- Nettoyant frein (1)
- Jerrican de vidange (1)
- Une paire de Gants (1)



PIÈCES:

- Filtre à huile (1)
- Huile préconisation constructeur (1)

Étape 1 — Vidange de l'huile moteur



⚠ Placer une **bassine** sous le carter d'huile

- A l'aide d'une **clé à pipe de 24** desserrer le bouchon de vidange
- Retirer le bouchon de vidange à la main

Étape 2 — Dépose du filtre à huile



⚠ Placer une **bassine** sous le filtre à huile

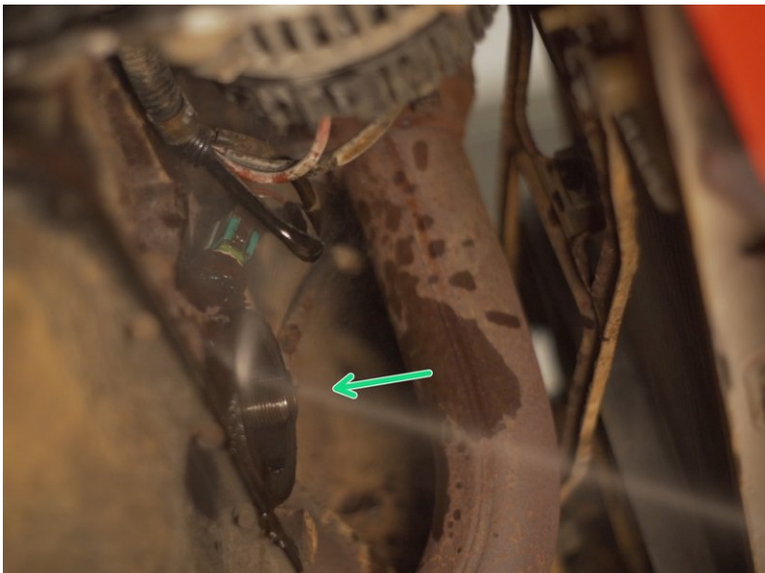
- A l'aide d'une **clé à filtre** desserrer le filtre à huile

Étape 3 — Dépose du filtre à huile



- Retirer le filtre à huile à la main et laisser l'huile s'écouler dans la bassine

Étape 4 — Nettoyage



- Appliquer du **nettoyant freins** sur l'emplacement du filtre à huile

i Nettoyer avec un chiffon

Étape 5 — Comparaison



i Comparer les dimensions du nouveau filtre avec l'ancien

- Hauteur et diamètre

Étape 6 — Comparaison



- Appliquer de l'huile sur le joint du filtre à huile

Étape 7 — Repose du filtre



-  Replacer le filtre à huile sur son emplacement en le vissant à la main assez fort

Étape 8 — Repose du bouchon



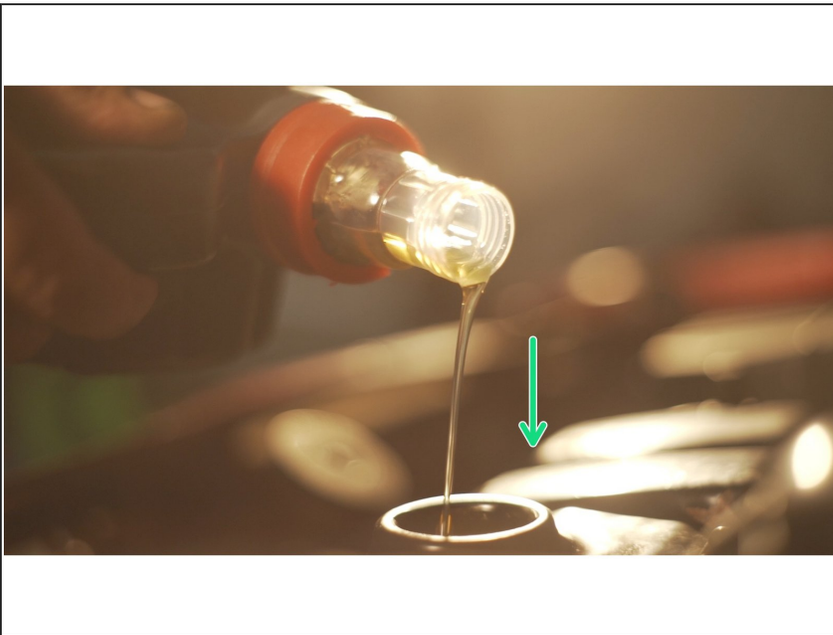
-  Replacer le bouchon du carter d'huile à la main
-  Resserrer le bouchon à l'aide de la **clé à pipe de 24**

Étape 9 — Niveau d'huile



- ⓘ Placez votre voiture sur un sol relativement plat et ouvrez le capot
- Retirer le bouchon de remplissage d'huile moteur

Étape 10 — Niveau d'huile



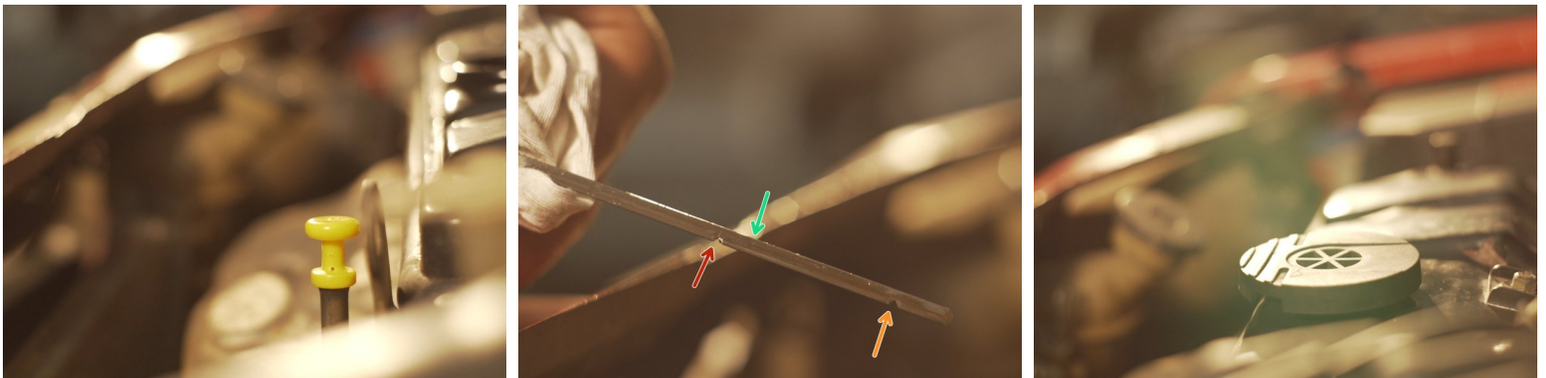
- Verser environ 3.25l d'huile moteur
- ⓘ Favorisez une huile moteur 5w40 pour le moteur 1.4i

Étape 11 — Niveau d'huile



- Tirer la jauge de niveau d'huile et effacer l'ancien niveau

Étape 12 — Niveau d'huile



i Replacer la jauge

- Tirer de nouveau la jauge pour vérifier le nouveau niveau d'huile
- Le bon niveau doit être juste en-dessous du maxi (flèche rouge)

! Ajouter de l'huile s'il en manque

- i** Si le niveau est correct, replacer la jauge et le bouchon de remplissage d'huile