

# FICHE ENTRETIEN

## VÉRIFICATION DES BOUGIES D'ALLUMAGE



[Rejoindre la discussion](#)

### C'est quoi ?

Contrôle et remplacement des bougies d'allumage pour assurer démarrage fiable et combustion optimale du moteur

### Pourquoi ?

Pour éviter ratés moteur, démarrage difficile et surconsommation de carburant

### Quand ?

Selon préconisation constructeur ou tous les 100 h moteur / 1 fois par an

### Étapes détaillées

- Couper moteur et alimentation carburant
- Localiser bougies et nettoyer surface
- Démonter bougies usées
- Vérifier état et écartement des nouvelles
- Installer bougies neuves
- Redémarrer moteur et vérifier

### Conseils pratiques

Noter le code ou couleur de chaque bougie pour détecter variations de combustion

### Risques

- Démarrage difficile ou impossible
- Perte de puissance et rendement moteur
- Usure prématurée des cylindres



15 à 30 minutes selon bougies et accès moteur



- Clé à bougie adaptée
- Chiffons propres
- Gants
- Jauge d'écartement
- Bac de récupération (pour protéger surfaces)
- Carnet de suivi



~ 20 €



1 fois par an



Facile à moyen

#### Conseils tributribord

- 🔧 Nettoyer autour de la bougie avant démontage pour éviter chute de saletés
- 🔧 Contrôler écartement et état avant montage
- 🔧 Ne pas trop serrer pour éviter casse du filetage