

Checklist d'entretien du système de freinage

À faire tous les 6 mois ou 10 000 km :

- Vérifier l'état **des plaquettes de frein** (usure visible ?)
- Contrôler l'épaisseur **des disques**
- Regarder les **traces de rouille ou de fissure**
- Tester le **ressenti de la pédale** (mollesse, vibrations ?)
- Vérifier l'absence de **grincement ou sifflement**
- Nettoyer le système à l'aide de **nettoyant frein** (en bombe)
- Inspecter le niveau de **liquide de frein**

Tous les 2 ans :

- **Purger le liquide de frein**
- Contrôler les **durites et flexibles** (fuites, craquelures)
- Vérifier l'état des **cylindres de roue / étriers**
- Nettoyer ou graisser les **coulisses d'étriers**

Lors du remplacement des plaquettes :

- Ne **remplacer que des plaquettes** usées par paire
- Faire un **rodage doux sur 200 km**
- Vérifier l'**usure des disques** (les changer si rayés ou voilés)
- Graisser les **zones de contact** (silencieux + efficace)

Symptômes à surveiller :

- Bruit métallique ou grincement répété
- Pédale trop dure ou trop molle
- Freinage qui tire d'un côté
- Perte d'efficacité ou **distance d'arrêt allongée**
- Témoin ABS ou frein allumé au tableau de bord