

Liste de contrôle pour la préparation des véhicules légers pour l'hiver

Installation des pneus d'hiver



Vos véhicules ont besoin de pneus capables d'affronter l'hiver : préparez-vous donc en conséquence! Si vous n'habitez pas dans une zone qui reçoit beaucoup de neige, les pneus toutes saisons feront l'affaire. Ces pneus ont le pictogramme du flocon de neige dans une montagne à trois pics, ce qui signifie qu'ils ont passé avec succès les tests de traction sur neige et qu'ils seront à la hauteur même dans les conditions les plus difficiles.

Vous recherchez une bonne traction sur les surfaces glacées?



Recherchez les pneus portant le nouveau pictogramme d'adhérence sur la glace : ils vous offriront une capacité de freinage supérieure sur la glace.

Besoin de conseils pour des pneus qui répondront à vos besoins? Communiquez avec nous!



Pression des pneus

Il est essentiel de vérifier régulièrement la pression des pneus lors du changement saisonnier. Pour chaque baisse de température de 10 degrés Celsius, les pneus perdent de 1 à 2 kg de pression. Les pneus sous-gonflés à 20 % dureront 30 % moins longtemps.

Le saviez-vous? Kal Tire peut vérifier la pression de vos pneus gratuitement!



Profondeur de la bande de roulement

Il est important que les pneus restent en bon état et ne présentent aucun signe d'usure.

Le saviez-vous? Nos techniciens certifiés peuvent se rendre à votre entreprise pour inspecter vos véhicules à des intervalles réguliers.



Vérification des freins

Il vous faut de bons freins en hiver sur la neige et la glace.

Dans nos plus de 260 magasins, nos membres qualifiés inspecteront vos systèmes de freinage, feront les diagnostics nécessaires et apporteront les réparations avec des pièces d'origine, le tout assujéti à notre garantie de 3 ans ou 40 000 km.



Des réservoirs jamais vides

Il est important de renouveler vos liquides et de faire le plein de vos réservoirs tout au long de l'année, mais encore plus dans les conditions hivernales. Sans lubrification adéquate, le moteur se grippera à cause du frottement, et il en émanera beaucoup de chaleur.



Réglage de la géométrie

En réglant la géométrie des roues en hiver, vous faites en sorte que vos nouveaux pneus seront installés dans le bon angle pour un fonctionnement optimal. Le réglage est d'autant plus important en hiver que les conditions routières peuvent vite se dégrader.

Le saviez-vous? Un réglage de votre géométrie peut réduire l'usure de vos pneus, vous faire économiser de l'essence, augmenter la performance du véhicule et assurer le confort du conducteur.



Remplacement des essuie-glace

En remplaçant chaque année vos essuie-glace avant l'arrivée du froid, vous mettez les chances de votre côté lorsque la météo fait des siennes.

Vos véhicules doivent-ils rouler en Colombie-Britannique?



N'oubliez pas que les pneus d'hiver ou les chaînes sont obligatoires sur la plupart des routes de Colombie-Britannique du 1er octobre au 30 avril.