

Pneus saisonniers vs pneus toutes saisons

Pneus saisonniers

Sécurité

Lors du **changement de pneus**, un contrôle visuel semestriel par des spécialistes en pneus, permettant de détecter les dommages dus au rodage ou une usure irrégulière, offre une sécurité supplémentaire. Pour une durée de vie maximale des pneus.

Performances

Les changements de pneus saisonniers par le spécialiste concerné **à des températures d'environ 8 °C** offrent des performances optimales sur chaussée sèche, mouillée ou boueuse, enneigée et verglacée.

Coûts

Coûts d'acquisition des pneus saisonniers **plus avantageux à long terme en raison de leur durée d'utilisation plus longue**. Coûts de changement saisonnier en tant qu'investissement pour un trajet «plus sûr».

Pneus toutes saisons

L'absence de contrôle visuel régulier par des spécialistes en pneumatiques peut **réduire** la durée de vie des pneus. Une usure irrégulière, des dommages dus au rodage ou d'autres dommages éventuels sur les pneus peuvent entraîner un remplacement prématuré.

Aucun changement de pneus en fonction de la température n'est requis. Il s'agit toutefois d'un compromis en termes de performance **entre les différentes conditions routières**.

Prix d'achat comparativement plus élevé par rapport aux pneus saisonniers. Mais suppression des coûts de changement et d'entreposage.

Conclusion: seul un changement de pneus saisonnier effectué par des spécialistes garantit une performance et une sécurité maximales.

