

L'achat de pneus simplifié

Vous n'avez qu'à répondre à ces questions pour trouver le pneu qui vous convient

VOTRE VÉHICULE

Marque: _____
(Lexus, Honda etc.)

Modèle : _____
(RX330, Civic etc.)

Année : _____

Options : _____
(LS/EX/SE? 4 ou 6 cylindres? 2 ou 4 portes?)

Automobile VUS Camionnette Fourgonnette Performance sport

Il est important de connaître cette information pour choisir les bons pneus. Différents types de véhicules exigent différents types de pneus, et les fabricants de pneus en produisent qui répondent à ces exigences. La page suivante illustre les options qu'offre Goodyear en ce sens.

VOS PNEUS ACTUELS

- Vérifiez la dimension sur le flanc;
- Le flanc fait référence au côté extérieur du pneu et aux indications qui y sont moulées;
- Voici ce dont a l'air une dimension : P215/65R15;
- Le « P », pneu d'automobile, pourrait être remplacé par un « LT », pneu de camionnette selon le type de véhicule que vous conduisez.



Connaître la dimension de vos pneus permettra au détaillant de trouver ceux qui conviennent le mieux à votre véhicule.

CE QUE VOUS APPRÉCIEZ DE VOS PNEUS?

- Réagissent bien sur une route inégale et cahoteuse
- Confort de roulement
- Bon maniement dans les courbes et les virages
- Adhèrent bien à la route quand le temps est mauvais
- Très silencieux

CE QUE VOUS N'APPRÉCIEZ PAS DE VOS PNEUS?

- Tenue de route trop dure Prennent mal les virages
- S'usent rapidement
- Manquent de traction dans la neige et d'adhérence quand il pleut
- Beaucoup de bruit qu'on entend dans l'habitacle

L'occasion est rêvée de discuter de ce dont vous n'aimez pas de vos pneus, mais aussi de ce que vous aimez, car vous pourrez choisir un pneu qui vous satisfera.

CONDITIONS DE CONDUITE

TYPIQUES

-
-
-
-
-
-
-

OCCASIONNELLES

- Chaussées sèches
- Pluie légère
- Neige légère
- Neige fréquente, abondante et profonde
- Chaussées glacées
- Pluie fréquente et diluvienne
- Terrain accidenté



En général, les températures exigent que les véhicules roulent sur deux jeux de pneus : un jeu pour la « bonne » température, l'autre pour la « pire ». En effet, quand arrive le froid et tombe la neige, il est primordial de chauffer votre véhicule d'un jeu de quatre pneus d'hiver.

GOODYEAR

COMMENT SAVOIR SI VOUS AVEZ BESOIN DE PNEUS NEUFS

Il est primordial de vérifier la profondeur de bande de roulement tous les 5000 km.

En sachant la profondeur restante de vos pneus, vous pouvez planifier à l'avance l'achat de pneus de remplacement. N'oubliez pas de vérifier si vos pneus actuels sont encore sous garantie avant d'effectuer votre achat, vous pourriez économiser quelques dollars.

OÙ MAGASINER DES PNEUS

Il y a plus d'un endroit où vous pouvez acheter des pneus : détaillants de pneus, concessionnaires automobiles, en ligne, grandes surfaces.

Pour vous renseigner en matière de pneus trouvez un détaillant près de chez vous ou du bureau. Prenez le temps de comparer. Il est important de demander ce que comprend le prix : équilibrage, valve et installation, ce qui vous aidera à en avoir pour votre argent.

ENTRETIEN DES PNEUS PRENEZ SOIN DE VOTRE INVESTISSEMENT

- Goodyear recommande la permutation des pneus entre 10 000 et 13 000 km afin qu'il s'usent plus uniformément;
- Il est important de vérifier la pression d'air chaque mois, plus souvent en hiver, car lorsque baisse la température, la pression de vos pneus diminue aussi. En effet, des pneus gonflés correctement font économiser du carburant;
- Servez-vous d'une jauge pour connaître la pression d'air de vos pneus. La pression adéquate est indiquée sur un autocollant situé sur le montant de la porte, côté conducteur ou dans la boîte à gants;

Le détaillant de votre localité vérifiera la pression de vos pneus sans frais. Un entretien adéquat de vos pneus est le secret pour maximiser leur longévité.

*Source: <http://www.fueleconomy.gov/feg/maintain.shtml>

TROUVEZ LES PNEUS GOODYEAR QUI CONVIENNENT À VOTRE VÉHICULE



Lorsque vous conduisez une automobile ou une fourgonnette, jetez un coup d'œil attentif sur la gamme de pneus primés Assurance de Goodyear. En particulier, l'Assurance avec la technologie TripleTred pour qui cherche la tranquillité d'esprit dans toutes les conditions climatiques, le « meilleur achat », selon la revue Consumers Digest de février 2006. La bande de roulement de ce pneu est caractérisée par trois zones distinctes qui offrent une traction supérieure sur chaussées enneigées, mouillées ou sèches.

Une tenue de route confortable, douce et silencieuse est capitale pour vous? Alors, l'Assurance avec la technologie ComforTred est le pneu qu'il vous faut. Il se caractérise par une couche ultra-absorbante entre la bande et la courroie, qui fournit, en moyenne, 20 %** plus d'amortissement que les pneus tourisme courants sur les routes cahoteuses.



Que votre véhicule en soit un de performance ou sport, Goodyear a le pneu qu'il vous faut. Le plus récent pneu Goodyear haute performance pour véhicule de tourisme est le Eagle avec la technologie ResponsEdge dont le flanc est renforcé de fibre de carbone pour lui donner plus de stabilité et faciliter son maniement. De plus, une couche isolante, InsuLayer^{MC}, fabriquée avec du KEVLAR^{MD} de DuPont^{MC} réduit le bruit et amoindrit la vibration en provenance de la route. Et pour les enthousiastes de l'ultra haute performance, Goodyear suggère son Eagle F1 GS-D3, hautement technologique, et qui a mérité la première place lors d'essais haute performance effectués par la revue Car & Driver, en décembre 2005. Ce pneu de performance optimale offre une adhérence et une maniabilité exceptionnelles sur chaussées mouillées et sèches.



Vous recherchez une performance polyvalente et de la tranquillité d'esprit de votre VUS ? Alors, jetez un coup d'œil sur la gamme de pneus Fortera de Goodyear. Le Fortera avec la technologie TripleTred donne confiance sur chaussées détrempées, enneigées ou sèches. Quant au Fortera avec la technologie SilentArmor, il est fait pour ceux qui recherchent un pneu à la fois robuste et silencieux, et au roulement confortable. Fabriqué avec du KEVLAR^{MD} de DuPont^{MC} qui lui confère sa robustesse, et dont le revêtement ultra absorbant lui assure une tenue de route plus douce, il a été primé « meilleur achat » par la revue Car & Driver, en février 2006.



Sur route ou hors route, les Wrangler de Goodyear représentent les pneus de choix pour les propriétaires de camionnette. Ceux qui recherchent un pneu robuste et une tenue de route silencieuse devraient considérer le Wrangler avec la technologie SilentArmor. Il comprend un revêtement de KEVLAR^{MD} de DuPont^{MC} qui le rend plus solide et lui confère toute sa robustesse. Le KEVLAR^{MD} aide aussi à absorber le bruit, ce qui procure un roulement doux et une tenue de route silencieuse. De plus, le Wrangler SilentArmor porte le pictogramme « montagne et flocon » pour la conduite dans des conditions hivernales rigoureuses.

Rendez visite au détaillant de votre localité dont vous trouverez l'emplacement près de chez vous au www.goodyear.ca.



©2006 The Goodyear Tire & Rubber Company. Tous droits réservés.

DuPont^{MC} et KEVLAR^{MD} sont des marques de commerce et des marques déposées de DuPont et de ses sociétés affiliées.

** Source : Comparaison de données sectorielles portant sur des pneus pour véhicule de tourisme à indices de vitesse S, T et H, par rapport au pneu Assurance avec la technologie ComforTred de Goodyear.