

Avec sa gamme Sottozero™, Cinturato™ et Scorpion™,
PIRELLI MAÎTRISE L'HIVER.



PIRELLI, EN BREF.

Leader mondial des pneumatiques hautes-performances, Pirelli propose une gamme complète de produits dédiés à la conduite en hiver, avec des dimensions allant de 14 à 22 pouces.

La gamme de pneumatiques Pirelli se caractérise par des technologies brevetées, avec des caractéristiques spécifiques aux véhicules de tourisme, SUV et 4x4.

Les pneumatiques Pirelli sont disponibles chez plus de **7 000 distributeurs** en France et sur les **plateformes d'e-commerce**.



PIRELLI, LE PARTENAIRE POUR L'HIVER.

- ▶ Sur la route, l'hiver se caractérise par des besoins différents en termes d'adhérence au sol. **Sous une température de 7°C, la gomme d'un pneumatique Été durcit et voit ses performances se réduire.**
- ▶ Durant l'hiver 2017/2018, **de fréquents épisodes neigeux ont bloqué des milliers d'automobilistes dont l'équipement n'était pas adapté aux conditions météorologiques.** La période s'est également révélée très humide en se plaçant dans le trio des hivers à la plus forte pluviométrie sur les soixante dernières années, selon Météo France.
- ▶ **Grâce aux technologies brevetées par Pirelli, la gomme spécifique des pneumatiques hiver de la gamme ne durcit pas à basse température** et une forte lamellisation des pavés joue un rôle de crampon, efficace sur la neige, mais aussi sur une chaussée humide. Des rainures plus larges et plus profondes améliorent l'évacuation de l'eau.
- ▶ Pour l'automobiliste, **ils permettent de profiter de distances de freinage réduites, d'une meilleure adhérence et d'une parfaite adaptation aux changements climatiques.** Les sensations de conduite sont améliorées dès le premier kilomètre. Plus performants, ils permettent une augmentation de la vitesse moyenne si les conditions l'autorisent.



LA GAMME PIRELLI HIVER.



Développé pour les véhicules de tourisme, le **Pirelli Winter Sottozero™ 3** est le pneumatique hiver haut de gamme. Ses lamelles avec technologies 3D offrent une maniabilité améliorée sur routes sèches et une réduction des distances de freinage. Des rainures longitudinales plus larges améliorent la maniabilité et le freinage sur sol mouillé. Le dessin directionnel avec une double flèche permet une meilleure traction sur sol enneigé.



Avec une gamme complète pour les véhicules de tourisme et SUV, le **Pirelli Cinturato™ Winter** répond aux besoins des consommateurs européens en termes de sécurité et de performances. Ses lamelles 4D multi actives combinent la rigidité des blocs à une grande flexibilité pour une meilleure traction. Le nouveau dessin directionnel offre un haut niveau de traction sur toutes les surfaces et accélère l'évacuation d'eau.



Le **Pirelli Scorpion™ Winter** a été conçu pour équiper les plus récentes générations de SUV afin de contribuer à la sécurité des conducteurs en garantissant une stabilité maximale, quelles que soient les conditions de route. La bande de roulement est directionnelle et asymétrique avec des pavés à géométrie variable et une disposition spécifique des lamelles.

Pirelli propose également une solution globale avec des pneumatiques dits « toutes saisons » qui peuvent être utilisés autant en été qu'en hiver. Selon les caractéristiques de chaque véhicule et les besoins, les **Pirelli Cinturato™ All Season** et **Pirelli Cinturato™ All Season Plus**, pour les véhicules compactes et citadines, et les **Pirelli Scorpion™ Verde All Season**, pour les SUV, maximisent les performances tout au long de l'année, même sur routes légèrement enneigées, tout en optimisant le confort et la réduction du bruit émis par la bande de roulement.

LA TECHNOLOGIE PIRELLI.

Comme le reste de la gamme Pirelli, les pneus hiver et toutes saisons proposent des technologies de pointe comme le système de **réduction de bruit (PNCS)**, le **système Seal Inside™ qui permet de continuer à rouler sans perte de pression malgré une crevaison, ou le système autoporteur Run Flat pour conduire malgré une baisse de pression d'air.**



Plus d'informations sur <https://www.pirelli.com/tyres/fr-fr/car/comment-maitriser-hiver>



AFFRONTER L'HIVER SEREINEMENT AVEC LA GAMME HIVER PIRELLI



7°C

LE BON PNEUMATIQUE
POUR LA BONNE SAISON.

Les pneumatiques hiver offrent **une sécurité accrue dès que la température est inférieure à 7°C.**

LES AVANTAGES DES PNEUMATIQUES HIVER.



Sécurité



Réduction du risque
d'aquaplaning



Performances



Confort de conduite



Source d'économies



Mobilité



COMMENT RECONNAÎTRE DES PNEUMATIQUES HIVER PIRELLI ?

- 1 Gomme spécifique qui ne durcit pas à basse température (brevet Pirelli TDC).
- 2 Des rainures plus larges et plus profondes pour améliorer l'évacuation d'eau.
- 3 Forte lamellisation des pavés qui joue le rôle de crampon (brevet Pirelli IBS).
- 4 Les pneus Pirelli sont facilement reconnaissables grâce au marquage M+S (Mud&Snow, boue et neige) sur le côté agrémenté du symbole 3PMSF (3 pics et flocon de neige).