



Vous ne pouvez pas contrôler la météo. Mais vous pouvez y être préparés.

Le nouveau AllSeasonContact 2.

La technologie allemande au service de la sécurité en toutes saisons.

- Bénéficiez d'une efficacité et d'un kilométrage accrus grâce à nos matériaux de pointe et notre dernière technologie de bande de roulement.
- Restez en sécurité par tous les temps grâce à une meilleure tenue de route et un meilleur freinage.
- Profitez de notre nouveau design de bande de roulement adaptatif pour une expérience de conduite confortable et fiable tout au long de l'année.

GERMAN
TECHNOLOGY
Le Pneu de Technologie Allemande
Le Futur en Mouvement



Compatible avec les véhicules électriques

Le nouveau AllSeasonContact 2.

La technologie allemande au service de la sécurité tout au long de l'année.

Même si rien ne dure éternellement, ce pneu dure plus longtemps.

Le AllSeasonContact 2 est conçu à partir de matériaux de pointe avec un motif de bande de roulement amélioré qui réduit la friction. Cela permet non seulement de réduire l'abrasion, prolongeant ainsi la durée de vie de votre pneu, mais aussi de diminuer la perte d'énergie, ce qui est essentiel pour minimiser la consommation de carburant et augmenter l'autonomie.

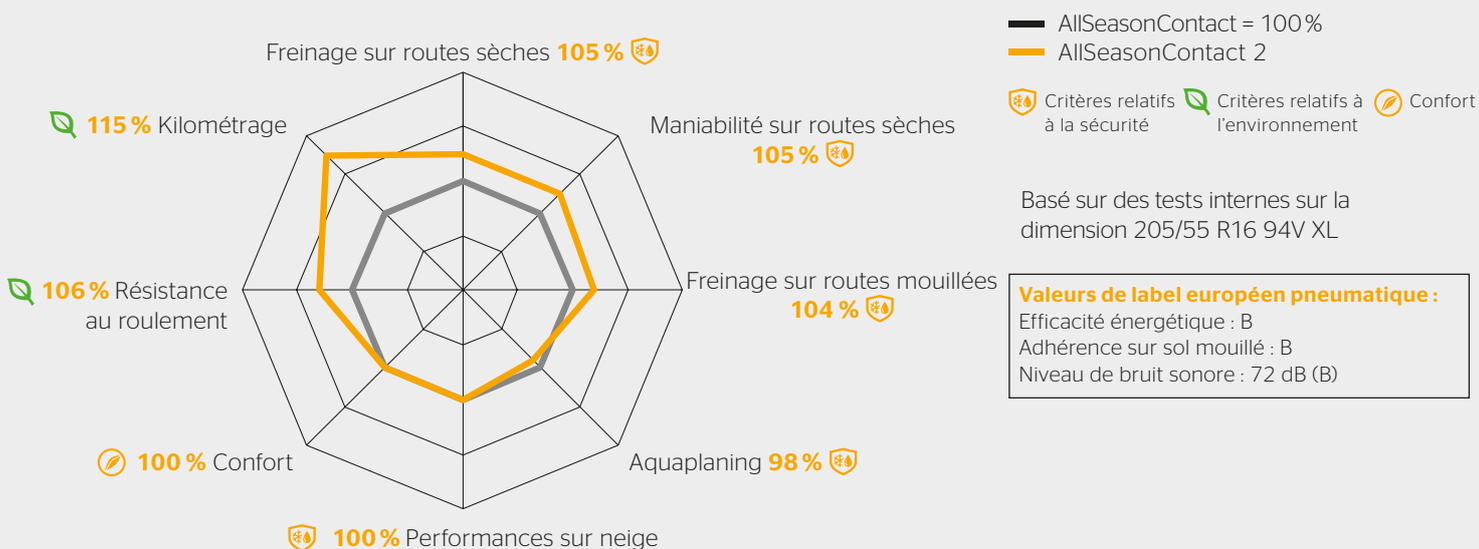
Quand les saisons font ce qu'elles veulent, ce pneu fait ce que vous voulez.

Vous ne pouvez pas contrôler la météo. Mais vous pouvez y être préparés. Grâce à sa nouvelle technologie de composé amélioré, le AllSeasonContact 2 reste constant sous n'importe quelle température, offrant une meilleure adhérence quelle que soit la saison ainsi qu'une confiance de conduite et une sécurité ultimes.

Lorsque le temps change, votre expérience de conduite reste fluide.

Notre design adaptatif de bande de roulement, avec sa technologie innovante de blocs en forme de C, confère au AllSeasonContact 2 une plus grande rigidité. Ses épaules ouvertes aident à évacuer l'eau hors de l'empreinte au sol du pneu. Cela se traduit par une meilleure tenue de route dans les virages et une conduite plus souple sur les routes droites, pour une expérience de conduite plus agréable et plus fiable par tous les temps.

Performances



Dimensions

Largeur du pneu en mm :
165-285

Section du pneu :
35-65

Diamètre de jante en pouces :
15-21

Indice de vitesse :
H-Y

