

Rungis, le 9 juillet 2020

Bridgestone lance le pneu DURAVIS Toutes Saisons, son premier profil toutes saisons destiné aux utilitaires



- **Assurant sécurité et tranquillité d'esprit quelles que soient les conditions climatiques, le nouveau pneu DURAVIS Toutes Saisons a obtenu la note « A » à l'étiquetage européen pour son adhérence sur sol mouillé, et est certifié 3PMSF et M+S.**
- **Avec sa protection latérale synonyme de longévité et son excellente résistance à l'usure, ce nouveau pneu réduit les coûts d'exploitation des flottes en minimisant les périodes d'immobilisation.**

Bridgestone, leader mondial de l'industrie du pneumatique, annonce le lancement du DURAVIS Toutes Saisons, son tout premier pneu toutes saisons pour utilitaires. Offrant une construction robuste et durable, ce nouveau produit démontre d'excellentes performances en kilométrage et limitent les risques liés à l'immobilisation du véhicule. De plus, avec l'obtention de la note "A" à l'étiquetage européen pour son adhérence sur chaussée humide, et la certification montagne à 3 pics flocons de neige, le pneu DURAVIS Toutes Saisons de Bridgestone offre sécurité, confort et tranquillité d'esprit dans toutes les conditions météorologiques, tout au long de l'année.

Efficacité exceptionnelle en toutes saisons

Conçu pour répondre aux exigences des flottes actuelles, quelle que soit leur taille, le nouveau pneu DURAVIS Toutes Saisons de Bridgestone est parfaitement adapté aux besoins des

professionnels qui souhaitent garder le contrôle avec les mêmes pneus toute l'année en maximisant l'utilisation du véhicule et en limitant les risques liés à l'immobilisation.

De par sa note maximale en adhérence sur chaussée humide, le pneu DURAVIS Toutes Saisons permet aux utilisateurs des flottes de poursuivre leurs déplacements en toute sécurité malgré des conditions météorologiques défavorables. Les nombreux canaux à volume élevé au niveau des épaulements du pneu permettent une meilleure évacuation de l'eau et une répartition optimisée de la pression de contact au sol. Ces caractéristiques améliorent les performances sur la neige et optimisent l'usure du pneumatique.

Certifié par les marquages 3 Peak Mountain Snow Flake (3PMSF) et Mud+Snow (M+S) le DURAVIS Toutes Saisons est prêt pour affronter l'hiver. Ses sculptures en V améliorent la mobilité sur la neige, et sa carcasse a été spécialement optimisée pour faire face aux conditions hivernales. Les performances remarquables du DURAVIS Toutes Saisons sous la pluie et sur la neige sont également le résultat de la technologie avancée Nano Pro-Tech™ de Bridgestone, mélange nano-sélectif, qui assure une meilleure dispersion de la silice dans le composé.

Plus longtemps sur la route

Avec la montée en puissance de l'e-commerce et des exigences qu'impose la livraison jusqu'au dernier kilomètre, auxquelles s'ajoute le renforcement des réglementations européennes en termes d'économie de carburant, les flottes professionnelles sont aujourd'hui confrontées à de nombreux défis. Le nouveau pneu toutes saisons de Bridgestone permet de réduire le coût total d'exploitation grâce à sa durabilité et à la possibilité de l'utiliser toute l'année

Le flanc de ce pneu robuste est doté d'un renfort de protection contre les impacts avec les trottoirs, permettant non seulement de réduire la fréquence des détériorations et les coûts de réparation, mais aussi de limiter les risques liés à l'immobilisation du véhicule. Le pneu DURAVIS Toutes Saisons offre également une excellente résistance à l'usure grâce à la plus grande rigidité de ses pavés. Pour réduire davantage les coûts d'exploitation, ce nouveau pneu a été optimisé au niveau de sa construction et de sa cavité pour une meilleure résistance au roulement. Le pneu a obtenu la note "C" à l'étiquetage européen pour son efficacité énergétique dans la plupart des dimensions proposées.¹

Aider les flottes à relever leurs plus grands défis

Le pneu DURAVIS Toutes Saisons de Bridgestone sera disponible dès le mois d'août 2020, avec plusieurs dimensions supplémentaires à compter de septembre prochain. Il sera proposé en 23 dimensions, dont trois dimensions en 17 pouces et cinq dimensions pour utilitaires à lourde charge (10 PR) afin de répondre aux besoins de quasiment chaque type de véhicule et de charge, tout en assurant le plus haut niveau de sécurité possible.

« Les flottes sont de plus en plus nombreuses à choisir des pneus toutes saisons pour le confort d'utilisation qu'ils procurent », a expliqué Emilio Tiberio, Chief Technical Officer et Chief Operating Officer chez Bridgestone EMIA, concernant le lancement du DURAVIS Toutes Saisons. « Nous sommes très heureux de pouvoir proposer à nos clients un profil toutes saisons durable, qui leur assurera une tranquillité d'esprit totale quelles que soient les conditions météorologiques, en minimisant les périodes d'immobilisation et en réduisant le coût total d'exploitation. Le pneu DURAVIS Toutes Saisons, premier pneu toutes saisons développé par Bridgestone pour les camions légers, contribue aux objectifs d'efficacité que

¹ Certaines dimensions figurent en classe E de l'UE pour leur résistance au roulement.

recherchent les flottes. Je suis très fier des équipes qui ont su développer un pneu capable de répondre à tous les critères. »

À propos de Bridgestone France

Situé à Rungis en région parisienne, Bridgestone France est une entité de Bridgestone Europe, filiale régionale du leader mondial du pneumatique basé à Tokyo. Bridgestone emploie près de 5 000 personnes en France et possède une usine de production à Béthune (62). L'entreprise commercialise 4 marques de pneus (Bridgestone, Firestone, Dayton et Seiberling) et couvre de nombreux segments d'activité : automobile, moto, poids lourds, génie civil, secteur agricole et rechapage à travers la marque Bandag. Bridgestone détient également un puissant réseau de distribution et d'entretien avec First Stop, Ayme et Speedy qui représentent plus de 900 points de vente partout en France.

Depuis près de 90 ans, Bridgestone contribue à assurer la sécurité et le transport des personnes et des biens sur les routes pour leur permettre d'effectuer leurs trajets, quelles que soient les conditions rencontrées. Les ingénieurs et scientifiques Bridgestone disposent de sites de production parmi les plus avancés en Europe, avec une technologie de pointe au niveau mondial et d'investissements en R&D de premier plan.

Bridgestone se définit aujourd'hui comme un apporteur de solutions concrètes aux problèmes auxquels les conducteurs sont confrontés chaque jour, pour leur permettre de continuer leur route, quoiqu'il arrive.



BRIDGESTONE

Pour plus d'information sur Bridgestone France, rendez-vous sur notre site www.bridgestone.fr et www.bridgestoneneewsroom.eu. Suivez-nous sur [Facebook](#), [Twitter](#) et sur [LinkedIn](#).