

www.bridgestone.eu

Massy, 4 octobre 2017

Bridgestone présente le pneu tourisme premium Turanza T005

Des performances sur chaussée humide et une résistance au roulement exceptionnelles, pour une parfaite maîtrise du véhicule



- Lancement du pneu tourisme premium Turanza T005
- Développé et produit en Europe pour répondre aux besoins réels des conducteurs
- Plus de 140 dimensions d'ici 2019, pour des diamètres de jante de 14 à 21 pouces

Bridgestone, leader mondial du pneumatique¹, présente le pneu tourisme haut de gamme Turanza T005 à l'occasion d'une cérémonie de lancement européenne organisée en Grèce, du 19 au 23 septembre 2017.

Développé et produit en Europe, le pneu Bridgestone Turanza T005 offre d'excellentes performances sur chaussée humide et des économies de carburant appréciables, associées à un kilométrage élevé, pour une parfaite maîtrise du véhicule en toutes circonstances, notamment par temps de pluie.

Dès janvier 2018, avec une offre dimensionnelle riche, le Bridgestone Turanza T005 viendra se substituer à l'actuel T001 EVO sur le marché européen du remplacement. D'ici 2019, cette gamme couvrira la quasi-totalité de la demande de pneus tourisme avec plus de 140 dimensions pour des diamètres de jante de 14 à 21 pouces. A cette occasion, Bridgestone simplifiera son offre de pneus tourisme, les modèles Turanza T005 et DriveGuard répondant à l'ensemble des besoins sur ce segment.

De grandes marques automobiles ont déjà choisi le Bridgestone Turanza T005 comme équipement d'origine, qui fera son apparition sur les routes dans quelques mois.

Selon Jakob Rønsholt, directeur général de la Stratégie Produits et Solutions de Bridgestone EMEA : « *Le nouveau pneu tourisme premium Turanza T005 est le produit phare de la*

¹ Sur la base des ventes de pneus de 2016. Source : Tire Business 2017 - Global Tire Company Rankings.

gamme Bridgestone, et couvre une demande extrêmement large. Rien n'a été laissé au hasard lors de la phase de développement : nous avons soigneusement analysé les besoins des consommateurs afin de produire un pneu répondant à leurs attentes. Le Bridgestone Turanza T005 offre une parfaite maîtrise du véhicule, notamment sur chaussée humide. »

Un déplacement réussi, même par temps de pluie

Si l'utilisateur final est considéré comme « le BOSS » chez Bridgestone, il est également la source d'inspiration du nouveau Bridgestone Turanza T005. Pendant le développement de ce modèle, Bridgestone a interrogé des milliers d'acheteurs de pneus premium en Europe pour cerner leurs besoins, découvrir ce qu'ils attendent d'un pneu tourisme et connaître les défis qu'ils rencontrent dans la conduite quotidienne.

Les conclusions sont claires : les acheteurs de pneus haut de gamme souhaitent se sentir en sécurité, tout en gardant le plaisir de la conduite. Ils veulent un pneu qui leur permette de maîtriser leur véhicule en toutes circonstances, notamment par temps de pluie, tout en offrant des économies de carburant et un kilométrage élevé.

Le pneu tourisme premium Turanza T005 répond à l'ensemble de ces attentes. Il garantit en effet une parfaite maîtrise du véhicule dans les conditions difficiles, en particulier sur chaussée humide, qu'il s'agisse de négocier des virages sur autoroute ou de freiner brusquement en ville.

Le pneu tourisme premium Turanza T005 vous garantit un déplacement réussi, même par temps de pluie.

Turanza T005 : d'excellentes performances sur chaussée humide, certifiées par TÜV SÜD

Le Turanza T005 offre aux conducteurs une adhérence exceptionnelle sur chaussée humide (note A au label pneumatique européen), ainsi qu'une excellente résistance au roulement (note B). Certaines dimensions de la gamme offrent même des performances de catégorie A/A.

L'adhérence latérale et les performances de freinage sur chaussée humide ont été testées et certifiées par TÜV SÜD, l'un des organismes d'essais automobiles indépendants les plus respectés d'Europe².

Pour atteindre de telles performances, les ingénieurs de Bridgestone ont réuni en un seul pneu des matériaux et un dessin de sculpture de haut niveau. La densité des lamelles des blocs et la répartition du ratio négatif dans le bloc central permettent d'obtenir une évacuation de l'eau extrêmement efficace. Dans cette nouvelle technologie, le polymère NanoPro-Tech™ exclusif de Bridgestone est combiné à un composé à haute teneur en silice afin d'optimiser la résistance à l'usure, l'adhérence sur chaussée humide et le rendement énergétique.

Les essais réalisés en interne par Bridgestone confirment l'amélioration globale des performances du Turanza T005 par rapport à celles de l'actuel Turanza T001 EVO³ : durée de vie rallongée d'environ 10 % et réponse aux attentes des consommateurs⁴ — dont

² Comparé aux performances des quatre principaux produits concurrents du même segment : Michelin Primacy 3, Continental Premium Contact 5, Good Year Efficient Grip Performance et Pirelli Cinturato P7. Essais réalisés par TÜV SÜD à la demande de Bridgestone, d'avril à juillet 2017, au centre ATP Papenburg, sur des pneus de dimension 205/55 R16 91V. Pneus achetés sur le marché européen par TÜV SÜD. Voiture d'essai : Volkswagen Golf 7. Compte rendu n° [713112819].

³ Sur la base d'essais internes, par rapport au produit précédent.

⁴ Sur la base d'études de marché internes.

certaines sont même dépassées —, avec de bien meilleures performances de virage et de freinage sur chaussée humide, de freinage sur sol sec et de résistance au roulement.

Service de presse : Kenza Remaoun : +33 1 56 03 14 21 kenza.remaoun@bm.com

À propos de Bridgestone EMEA (Europe, Moyen-Orient et Afrique)

Bridgestone EMEA, dont le siège social est situé à Bruxelles en Belgique, est une filiale régionale à 100 % de Bridgestone Corporation, le leader mondial du pneumatique, basé à Tokyo. Avec plus de 18 200 employés, Bridgestone EMEA opère dans plus de 60 pays, gère 14 usines de pneus et produits associés, et exploite un important centre de recherche et développement ainsi qu'un terrain d'essais. Les pneus premium de Bridgestone EMEA sont vendus en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et dans le reste du monde.

Pour plus d'informations sur Bridgestone en Europe, rendez-vous sur www.bridgestone.eu et www.bridgestonewsroom.eu, ou bien retrouvez-nous sur [Facebook](#), [Twitter](#), [Instagram](#) et [YouTube](#).