

Communiqué de presse

« Exemplaire » Le Vredestein Wintrac Pro+ sur le podium du test Auto Bild Allrad de pneus hiver haute performance

23 octobre 2025 – Le magazine automobile allemand Auto Bild Allrad a décerné la troisième place au Vredestein Wintrac Pro+ lors de son test annuel de pneus hiver haute performance. Le magazine a qualifié le produit d'« exemplaire », soulignant son adhérence sur sol mouillé, sa traction et son équilibre général exceptionnels.

Les critiques du magazine ont décrit le Wintrac Pro+ comme « un artiste équilibré qui maîtrise toutes les disciplines en toute confiance », soulignant notamment ses performances lors des tests humides.

Les testeurs ont souligné sa capacité à maintenir une adhérence constante et une précision de direction dans des scénarios de conduite exigeants, confirmant ses références en tant que pneu développé pour les véhicules modernes hautes performances.

Daniele Lorenzetti, directeur technique d'Apollo Tyres Ltd, a déclaré : « Le Vredestein Wintrac Pro+ est un pneu hiver haut de gamme conçu spécifiquement pour les voitures et SUV hautes performances, y compris la dernière génération de véhicules électriques performants. Ce segment continuant de croître rapidement, il est important de noter qu'Auto Bild Allrad a une fois de plus confirmé la compétitivité de nos produits. Le Wintrac Pro+ allie des performances hivernales exceptionnelles à la précision et à la confiance attendues par les conducteurs d'aujourd'hui. »

Auto Bild Allrad a évalué 12 pneus hiver de premier plan en 215/55 R 17, une taille courante pour les SUV compacts comme le Volkswagen T-Roc, utilisé comme véhicule d'essai principal. Chaque pneu a été testé dans des centres d'essai spécialisés en Finlande et en Allemagne, évaluant ses performances et sa sécurité dans des conditions difficiles sur sol mouillé, enneigé et verglacé.

Un héritage d'innovation hivernale

La marque Vredestein, filiale d'Apollo Tyres Ltd, innove dans la technologie des pneus hiver depuis plus d'un demi-siècle. Elle a lancé son premier pneu radial hiver, le M&S 187, dans les années 1960, puis la première génération de Wintrac en 1996. Chaque génération suivante a capitalisé sur cet héritage, aboutissant à la dernière version du Wintrac Pro+, le pneu hiver haute performance phare de la marque.

Le Wintrac Pro+ est doté d'un composé de bande de roulement avancé à haute teneur en silice et d'un motif directionnel optimisé qui offre une adhérence, une traction et des performances de freinage exceptionnelles sur la neige, la neige fondue et la glace, tout en réduisant la résistance au roulement pour une meilleure efficacité énergétique.

Disponible dans plus de 120 dimensions pour jantes de 17 à 22 pouces, la gamme Wintrac Pro+ offre une large compatibilité avec toutes les catégories de véhicules hautes performances.



Communiqué de presse

La plupart des modèles affichent un indice de vitesse « Y », permettant une utilisation jusqu'à 300 km/h (186 mph), et tous sont certifiés avec le symbole 3PMSF, attestant de leur conformité à la réglementation européenne sur les pneus hiver (ECE R117) pour une utilisation sur neige et glace.

Pour plus d'informations sur la gamme de pneus Vredestein, rendez-vous sur : https://www.vredestein.fr/car-suv-tyres/

À propos d'Apollo Tyres Ltd

Apollo Tyres Ltd est un fabricant international de pneus et le leader des pneumatiques en Inde. Outre ses nombreux sites de production en Inde, la société est également implantée aux Pays-Bas et en Hongrie. Elle vend ses produits sous ses deux marques mondiales, Apollo et Vredestein. Ils sont disponibles dans plus de 100 pays via un large réseau de distributeurs exclusifs et multiproduit, qui portent le nom de la marque.