



**A PLUS**



# INTRODUCTION

## Production de pneus Aplus

Les pneus Aplus sont produits par Shandong Haohua Tire Co., LTD, situé dans le parc industriel de Houzen, Weifang City en Chine. Après plus de 20 ans de développement, l'usine couvre une superficie de plus de 1.000.000 mètres carrés. Shandong Haohua Tire possède 4 usines de production, plus de 6.000 employés et 20 entrepôts. Cette usine peut produire 24 millions de pneus PCR et 5,5 millions de pneus TBR par an.

## Aplus

Pour garantir la qualité de notre produit, nous n'utilisons que des équipements de première classe que nous importons du Japon, d'Allemagne et des Pays-Bas. En outre, nous appliquons une gestion de production avancée, nous nous en tenons à notre système de contrôle de la qualité strict et nous sommes en possession des bons certificats. Certificat de qualité : GSO/GCC, DOT, ECE, REACH, INMETRO, NOM, SONCAP, SMARTWAY, BIS, ISO, CCC.

Chez Aplus, nous nous engageons à produire et à fournir des pneus qualifiés à un prix compétitif. En outre, nous fournissons un service significatif à nos clients, établissant ainsi une relation à long terme et stable pour se développer et croître ensemble.

## La gamme Aplus

L'assortiment global de la gamme Aplus se compose de 10 modèles, disponibles pour PCR, 4x4 et LT. Avec plus de 300 références été, hiver et en toutes saisons, nous pouvons vous offrir une large gamme.



# INDEX

## ÉTÉ

<b>A607</b>	TOURISME / SUV	4
<b>A609</b>	TOURISME	5
<b>A610</b>	TOURISME	6
<b>A919</b>	SUV	7
<b>A867</b>	CAMIONNETTE	8
<b>A929 A/T</b>	4x4 / SUV	9
<b>A929 M/T</b>	4x4 / POR*	10

## TOUTES SAISONS

<b>A909</b>	TOURISME / SUV	11
-------------	----------------	----

## HIVER

<b>A701</b>	PCR	13
<b>A702</b>	PCR	14
<b>A869</b>	CAMIONNETTE	15



**AVEC APLUS, VOUS POUVEZ  
TOUJOURS TROUVER UN PNEU QUI  
RÉPOND À VOS BESOINS**

**A607****TOURISME****SUV**

## CARACTÉRISTIQUES

- Assure un drainage efficace de l'eau et une excellente performance sur route mouillée.
- Le protecteur de jante empêche les dommages causés par les bordures et le motif d'épaulement en bloc améliore la stabilité de conduite dans les virages à grande vitesse.
- Optimise la répartition de la pression de contact, améliore le contact avec la route et permet un contrôle précis.
- Les parois des rainures dentelées absorbent le bruit de roulement.
- Excellente adhérence sur routes sèches et mouillées avec réduction de la résistance au roulement





# A609 **TOURISME**

## CARACTÉRISTIQUES

- Améliore le confort de conduite en réduisant le bruit de roulement.
- Drainage optimisé pour des performances excellentes sur sol mouillé afin.
- d' Augmenter les performances de maniabilité des pneus et le plaisir de conduire.
- Usure uniforme des pneus grâce à la prévention de la concentration des contraintes pendant la conduite.



# A610

# TOURISME

## FEATURES

- Indice de vitesse Y & W dans les grandes tailles UHP.
- Tenue de route améliorée sur sol mouillé grâce à la conception asymétrique de l'épaule avec un intérieur souple et un extérieur rigide.
- La bande de roulement avec 4 ou 5 rainures longitudinales\* améliore la tenue de route et assure de bonnes performances de freinage et de sécurité du pneu sur les routes glissantes.
- Niveau sonore B grâce à une dissipation innovante des ondes sonores.

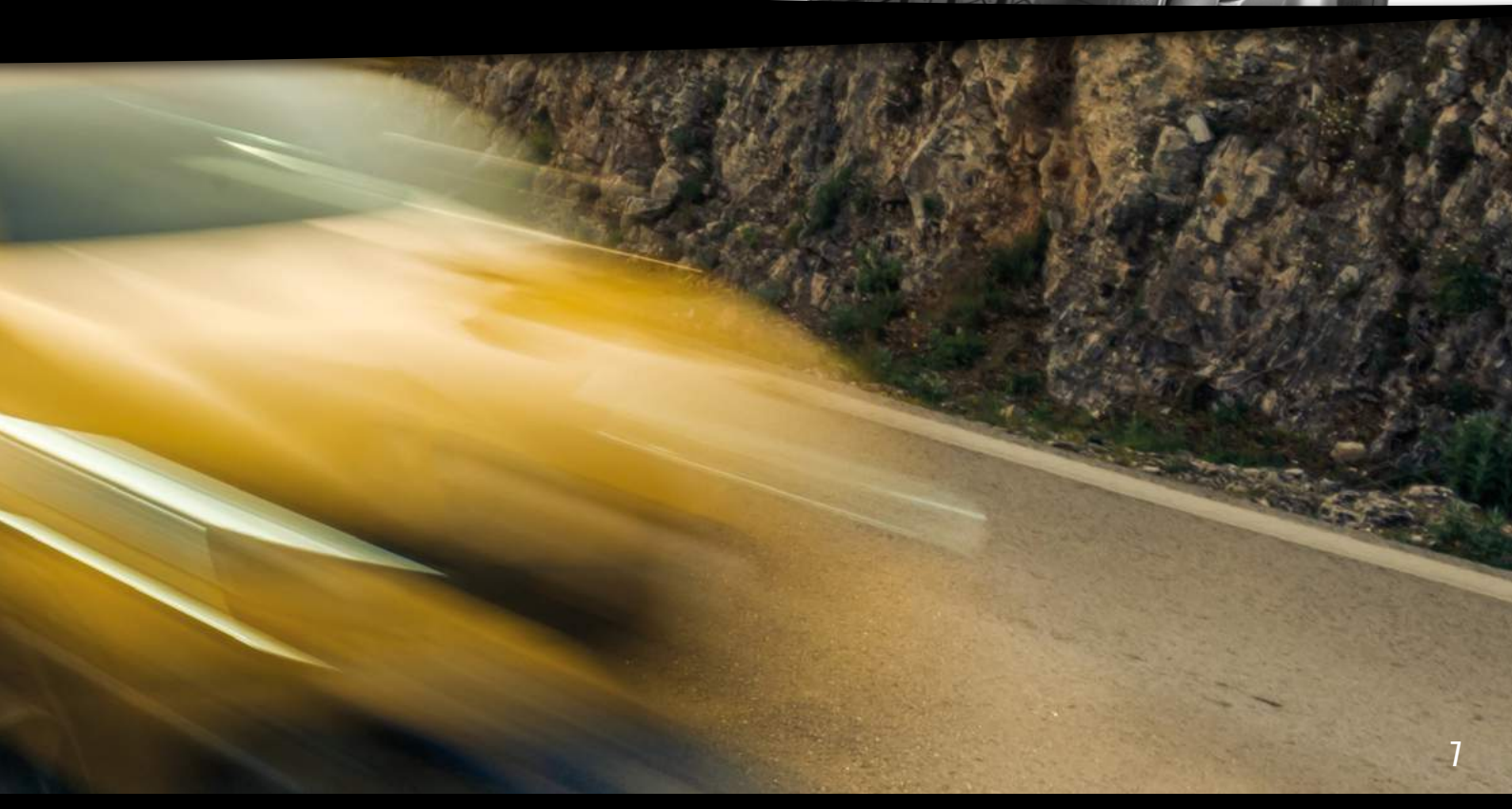




# A919 SUV

## CARACTÉRISTIQUES

- Assure une conduite souple et améliore la traction sur les routes sèches et mouillées. Grande fiabilité et durabilité.
- Empêche l'aquaplaning et offre une meilleure adhérence sur le mouillé grâce à un excellent drainage de l'eau.
- Blocs de bande de roulement à épaulement continu pour améliorer la stabilité dans les virages. Améliore la stabilité et réduit le bruit de roulement.
- Assure une conduite souple et améliore la traction sur les routes sèches et mouillées. Grande fiabilité et durabilité.



# A867 *CAMIONNETTE*

## CARACTÉRISTIQUES

- Excellente stabilité de conduite et grande traction sur tous les types de routes.
- La conception de l'épaule permet une conduite réactive et une usure régulière.
- La réduction des vibrations offre un confort et une conduite silencieuse.
- Résistance supplémentaire à la perforation et capacité de charge avec plus de kilométrage.





# A929 A/T

# 4x4

# SUV

## CARACTÉRISTIQUES

- Empêche l'aquaplaning, assure un excellent drainage de l'eau et améliore les performances d'adhérence et de freinage sur sol mouillé.
- Le style en lettres blanches offre une image artistique.
- Excellente traction sur tous les types de routes.
- Traction exceptionnelle en tous chemins et réduction des dommages causés par la bande de roulement.
- Carcasse solide pour améliorer la fiabilité et la durabilité.
- Excellentes performances de freinage sur route mouillée et sèche.





# A929 M/T

# 4x4

# POR\*

## CARACTÉRISTIQUES

- Excellente résistance à l'aquaplaning et aux performances autonettoyantes.
- Conçu pour fournir une traction exceptionnelle sur toutes sortes de conditions routières.
- Conception de la bande de roulement offrant une traction hors route exceptionnelle et une réduction des dommages à la bande de roulement.
- Traction maximale et performances en virage.
- Une carcasse solide améliore la fiabilité et la durabilité.
- Durée de vie améliorée de la bande de roulement et excellente résistance à l'aquaplaning grâce aux performances autonettoyantes.





# A909

# TOURISME

# SUV

# Toutes saisons

## CARACTÉRISTIQUES

- Un pneu qui non seulement répond aux besoins d'un pneu toutes saisons exceptionnel, mais offre également des performances exceptionnelles.
- Offre une conduite très confortable, silencieuse et une stabilité dans les virages.
- Assure une durabilité plus longue sans compromettre la sécurité et les performances.
- Performances supérieures grâce à la conception unique pour fonctionner comme un pneu polyvalent en toutes saisons.







**PLUS**



# A701

# TOURISME



## CARACTÉRISTIQUES

- Amélioration des performances d'adhérence sur sol mouillé avec un excellent drainage de l'eau.
- Le motif améliore la sécurité de la conduite dans la neige changeante.
- Capacité de franchissement de la neige en marche avant pour améliorer la stabilité sur les routes enneigées.
- Assure une conduite confortable et sûre avec une stabilité de conduite accrue sur les surfaces enneigées.



# A702

# TOURISME



## CARACTÉRISTIQUES

- Répond aux exigences de performance des voitures de sport haut de gamme. Améliore le drainage et assure des performances de maniabilité élevées.
- Adhérence supérieure et capacité à traverser le film d'eau, à pénétrer profondément dans la surface de la neige pour une maniabilité extrême.
- Améliore la tolérance aux défauts dans toutes les directions et améliore la contrôlabilité ultime.
- Une formule spéciale à base de silice assure la flexibilité du caoutchouc à basse température tout en maintenant des niveaux élevés de contrôlabilité.





# A869

# CAMIONNETTE



## CARACTÉRISTIQUES

- Stabilité accrue dans les conditions routières hivernales.
- Amélioration de la sécurité de conduite grâce à une meilleure adhérence.
- Capacité portante améliorée grâce à une construction optimisée du profil et de l'épaulement.
- L'usure régulière améliore la durée de vie de la bande de roulement.



# APLUS



Cette brochure a été rédigée avec le plus grand soin. Les informations contenues dans cette brochure sont sujettes à des modifications et à des fautes de frappe et/ou d'orthographe. Aplus se réserve le droit, sans préavis, d'apporter des modifications à cette brochure. En outre, Aplus ne peut être tenu responsable de quelque manière que ce soit du contenu de cette brochure. Plus d'information sur l'étiquette de performance énergétique européenne sur : Règlement (CE) no 2020/740 du Parlement européen et du Conseil du 25 mai 2020.

FR 03-2023