



A PLUS

INTRODUCCIÓN

Fabricación de los neumáticos Aplus

Los neumáticos Aplus son fabricados por Shandong Haohua Tire Co., LTD, empresa ubicada en el Parque Industrial de Houzen, ciudad de Weifang en China. Tras más de 20 años de desarrollo, la fábrica tiene una superficie de más de 1.000.000 de m². Shandong Haohua Tire cuenta con cuatro plantas de producción, más de 6.000 empleados y 20 almacenes. Esta instalación puede producir 24 millones de neumáticos de turismo y 5,5 millones de neumáticos de camión al año.

Aplus

Para garantizar la calidad de nuestro producto, solo utilizamos equipos de primera clase que importamos de Japón, Alemania y Holanda. Además, aplicamos una gestión de producción avanzada, nos aferramos a nuestro estricto sistema de control de calidad y contamos con los certificados adecuados. Certificado de calidad: GSO / GCC, DOT, ECE, REACH, INMETRO, NOM, SONCAP, SMARTWAY, BIS, ISO, CCC.

En Aplus, nos comprometemos a producir y suministrar neumáticos de calidad a un precio competitivo. Y además, brindamos un importante servicio a nuestros clientes a largo plazo y, lo más importante, creamos una relación estable para desarrollarnos y crecer juntos.

La gama Aplus

La gama de Aplus consta de 10 modelos distintos, disponibles para turismo, 4x4 y furgoneta. Con 315 medidas en verano, invierno y toda temporada, podemos ofrecerle una amplia gama para elegir.



ÍNDICE

VERANO

A607	TURISMO / SUV	4
A609	TURISMO	5
A610	TURISMO	6
A919	SUV	7
A867	LT	9
A929 A/T	4x4 / SUV	10
A929 M/T	4x4 / POR*	11

TODA TEMPORADA

A909	TURISMO / SUV	13
AS909	TURISMO / UHP	14
ASV909	LT	15

INVIERNO

A701	TURISMO	16
A702	TURISMO	17
A869	LT	18



CON APLUS SIEMPRE PODRÁS ENCONTRAR UN
NEUMÁTICO QUE SE AJUSTE A **TUS NECESIDADES.**

A607

TURISMO

SUV

CARACTERÍSTICAS

- Asegura un drenaje eficiente del agua y un excelente rendimiento en condiciones húmedas.
- El protector de llanta evita daños con el bordillo y el diseño de los hombros mejora la estabilidad de conducción en las curvas a alta velocidad.
- Optimiza la distribución de la presión de contacto, mejora el contacto en carretera y proporciona un control preciso.
- Los laterales con forma dentada absorben el ruido.
- Excelente agarre en carreteras secas y mojadas con reducción de la resistencia a la rodadura.



A609 **TURISMO**

CARACTERÍSTICAS

- Mejora el confort de conducción mediante la reducción del ruido de rodadura.
- Drenaje optimizado para un rendimiento excelente y seguro en superficies húmedas.
- Asegura el agarre en mojado para mejorar la manejabilidad de neumáticos y el confort de conducción.
- Desgaste uniforme de los neumáticos debido a la prevención de la concentración por estrés durante la conducción.



A610

TURISMO

CARACTERÍSTICAS

- Nivel de velocidad Y & W en las medidas grandes de UHP.
- Manejabilidad en mojado mejorada gracias al diseño asimétrico del hombro con interior blando y exterior rígido.
- La banda de rodadura con 4 ó 5 ranuras longitudinales* mejora la manejabilidad y garantiza un buen rendimiento de frenado y seguridad del neumático en carreteras resbaladizas.
- Nivel de ruido B gracias a la innovadora disipación de ondas sonoras.



A919 SUV

CARACTERÍSTICAS

- Ofrece estabilidad y un excelente rendimiento en condiciones húmedas.
- Mejor estabilidad, resistencia y rendimiento de conducción.
- Evita el aquaplaning y proporciona un mayor agarre en mojado con un excelente drenaje de agua.
- Bloques continuos de la banda de rodadura de los hombros para mejorar la estabilidad en las curvas. Mejora la estabilidad y reduce el ruido de rodadura.
- Asegura una conducción suave y mejora la tracción en carreteras secas y mojadas. Alta fiabilidad y durabilidad.





APLUS

PREPARADO PARA TRANSPORTE
MÁXIMA CAPACIDAD DE CARGA

LT

A867

A867

LT

CARACTERÍSTICAS

- Excelente estabilidad de marcha y gran tracción en todo tipo de condiciones de carretera.
- El diseño del hombro proporciona un cómodo manejo y un desgaste uniforme.
- La reducción de vibraciones ofrece comodidad y una conducción silenciosa.
- Resistencia adicional a los pinchazos y mayor capacidades de kilometraje.



A929 A/T

4x4

SUV

CARACTERÍSTICAS

- Evita el aquaplaning, proporciona un excelente drenaje de agua y mejora el rendimiento de agarre en mojado.
- El estilo de letra blanca proporciona una imagen diferenciadora.
- Excelente tracción en todo tipo de condiciones de carretera.
- Excelente reducción de desgaste en la tracción fuera de la carretera y la banda de rodadura en condiciones fuera de la carretera.
- Carcasa fuerte para mejorar la fiabilidad y la durabilidad.
- Excelentes prestaciones de frenado en carreteras mojadas y secas.



A929 M/T

4x4

POR*

CARACTERÍSTICAS

- Excelente resistencia al aquaplaning y rendimiento de autolimpieza.
- Diseñado para proporcionar una tracción excepcional en todo tipo de condiciones de la carretera.
-
- Diseño de la banda de rodadura que destaca la tracción todo terreno y la reducción de daños en la banda de rodadura.
- Máxima tracción y rendimiento en curvas.
- Una carcasa fuerte mejora la fiabilidad y la durabilidad.
- Vida útil mejorada de la banda de rodadura y excelente agarre en carreteras mojadas y secas.



A yellow SUV is shown from a side-rear perspective, parked on a dirt road. The car's rear wheel and side mirror are visible. The background features a scenic landscape with a body of water and mountains under a clear sky.

PLUS

MÁXIMO CONTROL
PARA TODO EL AÑO

A close-up, vertical view of a tire tread, showing the intricate pattern of grooves and sipes designed for all-weather performance.

SUV

A909

A909

TURISMO

SUV



TODA TEMPORADA

CARACTERÍSTICAS

- Un neumático que no sólo satisface las necesidades de un neumático excepcional durante toda la temporada, sino que también proporciona un rendimiento excepcional.
- Ofrece una conducción muy cómoda, tranquila y con alta estabilidad en curva.
- Asegura una mayor durabilidad sin comprometer la seguridad y el rendimiento.
- Rendimiento superior debido a un diseño único para funcionar como un neumático integral en cada temporada.



AS909

TURISMO

UHP



TODA TEMPORADA

CARACTERÍSTICAS

- Perfil UHP con una banda de rodadura rígida que garantiza un excelente rendimiento de conducción en el segmento premium.
- Una mejor evacuación del agua reduce el riesgo de aquaplaning.
- Muy buen agarre en condiciones de lluvia y de invierno.
- La reducción del ruido de rodadura proporciona un viaje más silencioso y cómodo.



TODA TEMPORADA

ASV909

LT



CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento estable y seguro en diversas superficies debido al diseño de la banda de rodadura en forma de V.
- Mejora del agarre en condiciones de lluvia y en invierno.
- Gran kilometraje gracias al compuesto de la goma resistente al desgaste para todas las estaciones que prolonga la vida útil.
- Alta capacidad de carga para una mayor durabilidad y seguridad.



A701

TURISMO



CARACTERÍSTICAS

- Rendimiento mejorado de agarre en mojado con excelente drenaje de agua.
- La tecnología mejora la conducción segura en la nieve cambiante.
- Alta capacidad de dirección para mejorar la estabilidad en carreteras nevadas.
- Garantiza una conducción cómoda y segura con una mayor estabilidad de conducción en superficies nevadas.



A702

TURISMO



CARACTERÍSTICAS

- Cumple con todas las necesidades de rendimiento de los coches deportivos de alta gama. Mejora el drenaje y garantiza un fuerte rendimiento de conducción.
- Mayor agarre y capacidad de romper la película de agua, se introduce en la nieve para un alto control.
- Mejora la tolerancia a fallos en la dirección y mejora la máxima capacidad de control.
- La fórmula especial de sílice garantiza la flexibilidad del caucho a bajas temperaturas al tiempo que mantiene altos niveles de controlabilidad.



A869

LT



CARACTERÍSTICAS

- Mayor estabilidad en condiciones de invierno en la carretera.
- Mayor seguridad en la conducción.
- Capacidad de carga mejorada gracias a la construcción optimizada del perfil y del hombro.
- El uso regular mejora la vida útil de la banda de rodadura.



APLUS



Este folleto ha sido elaborado con sumo cuidado. La información de este folleto está sujeta a cambios y errores de escritura y / o ortografía. Aplus se reserva el derecho, sin previo aviso, de realizar cambios en este folleto. Además, Aplus no se hace responsable de ninguna manera del contenido de este folleto.

ES 03-2023