



El estado de sus neumáticos es uno de los factores mecánicos más importantes en la seguridad del vehículo.

Aquí hay 4 formas en las que puede mejorar la seguridad y el rendimiento de sus neumáticos.

1. Mantenga los neumáticos debidamente inflados.

Revíselos al menos una vez al mes para notar si la presión de los neumáticos parece estar baja. La presión incorrecta de las llantas puede causar un desgaste desigual de las llantas, un manejo inadecuado, acumulación excesiva de calor y una posible falla de las llantas. Consulte el manual de su vehículo para conocer las presiones de neumáticos recomendadas. Si tiene neumáticos nuevos instalados, verifique su presión. Las presiones recomendadas de los neumáticos pueden variar según la marca del neumático. Cuando revise la presión de los neumáticos, hágalo a primera hora de la mañana para obtener una lectura precisa. Conducir el coche calienta los neumáticos y cambia su presión.

2. Gire los neumáticos para aumentar la vida útil.

Siga el programa de rotación en el manual del propietario de su automóvil.

3. Mantenga los neumáticos equilibrados y alineados.

Los neumáticos mal calibrados pueden resultar en un mal manejo. Una alineación defectuosa puede causar un desgaste excesivo de los neumáticos y que el vehículo se desplace hacia un lado.

4. Reemplace los neumáticos cuando la banda de rodadura baje demasiado.

¿Qué es demasiado bajo? Todos los neumáticos tienen "indicadores de desgaste de la banda de rodadura" integrados. Estos indicadores están moldeados en la parte inferior de las ranuras de la banda de rodadura y aparecerán como "bandas" cuando la profundidad de la banda de rodadura se reduzca al tamaño de 1/16 de pulgada.

Cuando los indicadores aparecen en dos o más ranuras adyacentes, se debe reemplazar la llanta. Consulte el manual de su vehículo para obtener más información. Por lo general, el manual tendrá una imagen que muestra cómo se ven los indicadores de desgaste de la banda de rodadura.

Mire sus neumáticos con regularidad.

Haga que un profesional los revise más a fondo si tiene alguna duda sobre su seguridad.