

SEÑALES DE QUE RUEDAS NECESITAN EQUILIBRADO



Si notas vibraciones excesivas en el volante o en el asiento mientras conduces, intensificadas a mayor velocidad.

01



Sacudidas del volante: Especialmente al alcanzar ciertas velocidades y pudiendo afectar tanto a la estabilidad.

02



Desgaste irregular, debiendo de inspeccionar los neumáticos en busca de desgaste desigual y presta atención a patrones inusuales.

03



Problemas de dirección y estabilidad: Reflejado en la dificultad para mantener el vehículo en línea recta.

04

VENTAJAS DE EQUILIBRAR LAS RUEDAS DEL COCHE

1

Se eliminan las vibraciones indeseadas que pueden surgir debido a desequilibrios.

2

Se asegura un desgaste uniforme de los neumáticos, aumentando su vida útil.

3

Se conduce a una mayor eficiencia del combustible, ya que el motor trabaja en exceso.

4

Se previene el desgaste prematuro de otros componentes como la suspensión.

5

Se permite mantener la estabilidad del vehículo, reduciendo así el riesgo de pérdida de control.

PASOS PARA EQUILIBRAR LAS RUEDAS

1

Preparar el vehículo:

Asegúrate de que esté en una superficie plana y estable. Utiliza un elevador.

2

Con la ayuda de una llave de cruz, **quita las ruedas del coche**. Sigue el patrón de desmontaje recomendado.

3

Monta las ruedas en la máquina de equilibrado, asegurándote de la correcta sujeción de la rueda.

4

Configura la máquina: Ajústala según las especificaciones del fabricante e introduce la información.

5

Inicia la máquina para que gire la rueda y **detecte cualquier desequilibrio**.

6

Usa la información de la máquina para **colocar contrapesos** de plomo en las ubicaciones específicas.

7

Coloca otra vez las ruedas en el vehículo, asegurándote de apretar las tuercas correctamente.