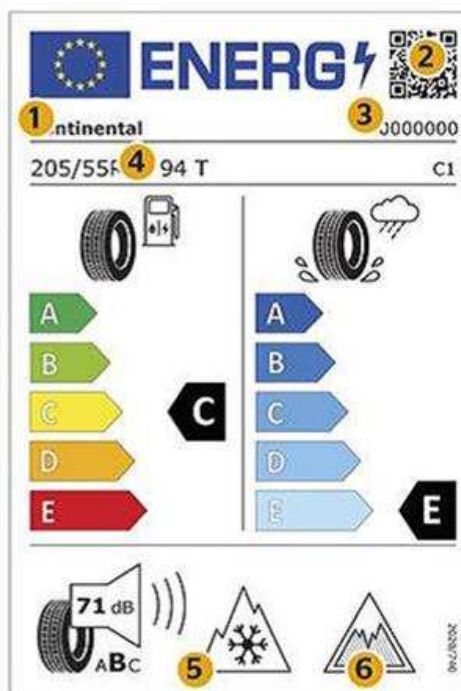


LOS NEUMÁTICOS ESTRENAN UN NUEVO ETIQUETADO EUROPEO MÁS SEGURO

El nuevo etiquetado para neumáticos de la Unión Europea está diseñado para ayudar a las personas consumidoras a escoger los neumáticos más eficientes

- 1 Nombre comercial / Marca de los proveedores
- 2 Código QR (acceso directo a la parte pública de la base de datos de productos de la UE)
- 3 Identificación del neumático (número de artículo)
- 4 Dimensión del neumático, índice de carga y velocidad
- 5 Pictograma de uso en nieve: 3PMSF
- 6 Pictograma de agarre en hielo



Nueva etiqueta

El 1 de mayo entró en vigor en los países de la Unión Europea el [Reglamento \(CE\) 2020/740 del Parlamento Europeo y del Consejo](#) del 25 de mayo de 2020 por el que se establece, de manera armonizada, los parámetros de información que deben proporcionar los nuevos neumáticos. NOTA: en 2019, en 454 accidentes con víctimas de todos los registrados, tanto en vías urbanas como interurbanas, los neumáticos estaban muy desgastados o defectuosos.

- El objetivo es ofrecer a las personas consumidoras una información más completa sobre las características de los neumáticos, fomentar el uso de neumáticos que sean seguros, duraderos y eficientes en términos de consumo de carburante y que presenten, además, bajos niveles de ruido.
- La nueva etiqueta mantiene la información relativa a la resistencia a la rodadura, la adherencia en superficie mojada y el ruido de rodadura exterior que ya se proporcionaba. Con esto se consigue que las etiquetas sean más claras y fáciles de interpretar.
- Se incluirán dos nuevos pictogramas, para indicar si la adherencia de ese neumático es **adecuada para la nieve** y cumple con las normas europeas (el conocido test del copo de nieve) y **si ofrece una buena tracción con hielo** (cumpliendo los nuevos estándares de calidad ISO).
- A partir de mayo, los consumidores podrán acceder a información adicional a través de un código QR situado en la parte superior derecha de la etiqueta. Ahí estará disponible toda la información relacionada con el producto comprado, además de las diferentes clasificaciones de los neumáticos y datos sobre el proceso productivo.