

Neumáticos Continental ExtremeWinterContact 265/65 R17

Muy silencioso, suave, en mi opinión, la suavidad de marcha ha aumentado.

silencioso, excelente agarre y manejo, capacidad de campo a través a un alto nivel, se esperan frenadas y aceleraciones, sin sorpresas, nieve-aguanieve-lluvia -seco en cualquier carretera

patinado en invierno, creo que dos mm son suficientes. no hay problemas en absoluto. silencioso, suave, mantiene tanto la nieve como el hielo en el lugar, 190 permitido en asfalto - como un tranva sobre rieles.

era cuestión de elegir neumáticos para Zimuna 17 o comprar una pieza de hierro para 15 y comprar 15 de goma, calculando que, teniendo en cuenta la compra de una pieza de hierro por 15 es 1200 UAH al menos durante 6 años puedo cambiar fácilmente los neumáticos mientras conduzco en los mismos discos, en general, sin dudarlo, subí y busqué mi elección. debido a la gran cantidad de lminas y la banda de rodadura alta en nieve suelta, el caucho se muestra excelente, lo disfruté en mi sitio saliendo de tales nieves donde mis colegas se quedaron con la boca abierta, también pensé en la elección y tomé 17 mm por una razón de liquidación! así que no pienses en coger una talla inferior. a expensas de la temperatura, incluso a menos 20, la goma era absolutamente blanda. Los neumáticos de invierno rara vez son duros, la suavidad es más que suficiente, después del verano estoy navegando en un barco.

vali la pena :) Direct se mantiene bien, se desvía en las curvas si las hay, entonces predecible, con una pista no surgieron problemas. Condujo el N.G. de YNAO a Bashkiria, se mostró bien en la pista (aunque las condiciones del tráfico eran malas y en los bordes de las carreteras se encontraron con una docena o dos que se salieron de la pista) Modalidad 100-120 km/h. No más conducción.

silencioso, excelente agarre y manejo, alto nivel de flotación, frenado y aceleración esperados, sin sorpresas, nieve, aguanieve, lluvia, seco en cualquier carretera

cómodo, bajo nivel de ruido, buen agarre para no- neumáticos con clavos