

Neumáticos Michelin X-Ice Xi 3 225/50 R17 98H Run Flat

Los neumáticos son curvos, en forma de ocho, en forma de huevo. la calidad es asquerosa.

no

al menor indicio de hielo o aguanieve, el coche se vuelve inmanejable.

mal agarre en el hielo

en mi opinión no existen.

No hay tal

Coche Ford Focus 2 (sin ESP): vuela la parte trasera en las curvas en una pista patinada y helada! En general, no confío en estos neumáticos en condiciones de hielo. Ciertamente se ralentiza, pero no tanto como nos gustara. Sin embargo, no recomiendo conducir en condiciones de hielo!)

Propiedades de agarre en asfalto.

No hay agarre en una superficie helada y es comparable a los neumáticos de verano en hielo duro!

un helicóptero !!!! En la carretera a cualquier velocidad es terrible, los amantes de la música tranquila tendrán que estar muy decepcionados. Es muy difícil acostumbrarse al "paso" en el cual el neumático muy bruscamente de lo normal se ablanda en el cordón lateral: este fenómeno desplaza el cuerpo un poco hacia un lado demasiado bruscamente, y con retención lateral en una colocación empinada, este neumático es malo, lleva más tiempo recuperarse de los patines que en neumáticos Goodyear. No hay suficientes picos! La ubicación de los tacos no es uniforme: incluso en el asfalto, esto da el efecto de la cuadratura de las ruedas Inmediatamente después de cambiar los zapatos, aparecieron golpes de caminar en las 4 ruedas, el patrón aún no se ha identificado a partir de cómo se comportan. este. para mantenimiento y diagnóstico, encogerse de hombros.

Sin clavos, por lo que se desliza rápidamente al frenar, incluso en una carretera con una ligera capa de hielo y una ligera capa de nieve, tiene que acostumbrarse.

Características repugnantes sobre hielo y nieve.

As que esto es comprensible, hielo y nieve compactada. Pero hay una cosa, pero, dependiendo de la velocidad a la que vayas. no hay suficiente estabilidad lateral y direccional

estimada

No la hay!

No siempre te sientes seguro sobre el hielo. Pero probablemente las pas son mejores para el hielo