

# Pneus Lassa Atracta 165/70 R14 81T

Adicione 200-400 UAH em uma roda e compre outra coisa e aproveite o passeio ou o tipo premium mais barato, deixe-o esfregar rapidamente, mas com segurança

timor modelo Aqui eles escrevem aqui sobre aquaplanagem, frenagem ruim, etc. Eu também encontrei isso, MAS! Meu tamanho de roda 185/65/r14. Se a pressão do pneu for 2,0, então a hidroplanagem em um sulco de água é até 60 km/h, desacelera com travas de roda em pavimento seco a 60-70 km/h, em molhado pavimento a 40 km/h. pressão 2.2 aquaplanagem em um barranco de água a 90 km/h (geralmente nessa velocidade em que se instala) a frenagem no seco ficou melhor, as rodas não bloqueiam mesmo a 100 No molhado também, em uma chuva forte tive que frear bruscamente e a partir de 110 o carro parou muito rápido, as rodas também não bloquearam. O carro tem 95 anos, então não há ABS e outros itens perdidos. Estou 200% satisfeito com a compra. Alis, a uma pressão de 2,0 e abaixo, as laterais da borracha são apagadas, o que indica que a pressão é menor do que o necessário, da aquaplanagem precoce e frenagem ruim. Quanto ao ruído ... Tudo depende do isolamento acústico

um bom modelo está em rodas forjadas há dois anos, até agora tudo está vivo e o desgaste no grande

um excelente modelo Porque. rodas de liga leve decidiram levar essa borracha. Muitos aconselharam. Demorou 1,5 anos atrás. Andei com pneus de 30t km quase como novos (roda de roda), voo em diferentes boxes, nem um nico solavanco. P p. Antes disso, Kumho Solus estava - sobre ele no poço e imediatamente um carro, ou a borracha simplesmente rasga, e também se desgasta muito rapidamente. Gostei muito da borracha. Recomendo

modelo terrível Pessoal não tome essa borracha,