

Carro elétrico infantil Peg Perego Corral T-Rex

É não uma simples máquina infantil, que tece a passo de caracol. Pode acelerar até 7 km/h, e isso já é uma caminhada muito rápida, podemos dizer que quase uma corrida. No entanto, acho que aos três anos muito rápido é, para os bebês, há um bloqueio na segunda velocidade "rápida" e na primeira velocidade máxima algo em torno de 3 km / h. Há três velocidades no total, há também uma traseira e aproximadamente igual primeira vagarosa. De acordo com o passaporte, os motores deste carro elétrico são bastante potentes de 2 e 140 watts. Pelo menos no com primer ou grama, ele cavalga rapidamente. Além disso, tem até amortecedores dianteiros. Para mitigar golpes contra obstáculos, e eles, claro, são fornecidos com um "kenguryatnik". Há também proteção para as mãos e também no supérfluo. Em geral, o quadriciclo parece muito legal, em uma caminhada, peguei os olhares de outras crianças mais de uma vez.

Moramos em uma casa de campo e, portanto, escolhemos um carro elétrico para uma criança que seria maior, mais potente e poderia dirigir quase qualquer e às vezes longe da superfície mais uniforme. Imediatamente, a pesquisa foi limitada a algumas marcas bem estabelecidas, então eu não queria gastar tempo ou esforço em opções menos comprovadas. Como resultado, optamos pelo Peg Perego Corral T-Rex, pois atendeu plenamente a todos os nossos requisitos. Em primeiro lugar, grandes rodas largas, que garantiram a capacidade ideal de cross-country e a estabilidade do carro. Em segundo lugar, há muito poder. Um carro elétrico, como um tanque, dirige por quase todos os lugares, e a criança não se limitava apenas a calçadas de asfalto e caminhos pavimentados de parques. O que foi muito, muito legal. A máquina em si é de muito boa qualidade. O que não duvidamos, pois há muito que Peg Perego é a preferida na compra de certas coisas de criança. O plástico é durável e confiável, todas as peças se encaixam perfeitamente umas nas outras, nada balança ou cai. O importante é que todos os controles estejam escondidos com segurança e bem protegidos para que a criança não possa alcançá-los. que eu já vi carros mais de uma vez que são suficientes para virar - e todos os fios saem. A velocidade do carro elétrico se desenvolve bastante decente. Quando compramos um carro para o nosso filho, no início até colocaram capacete nele, pois a segurança está acima de tudo, e as crianças são crianças. Mas também devemos prestar homenagem aos fabricantes - há um pra-choques na frente do carro elétrico. Todas as peças são perfeitamente combinadas umas com as outras, nada balança e não cai. O importante é que todos os controles estejam escondidos com segurança e bem protegidos para que a criança não possa alcançá-los. que eu já vi carros mais de uma vez que são suficientes para virar - e todos os fios saem. A velocidade do carro elétrico se desenvolve bastante decente. Quando compramos um carro para o nosso filho, no início até colocaram capacete nele, pois a segurança está acima de tudo, e as crianças

so crianças. Mas também devemos prestar homenagem aos fabricantes - há um pra-choques na frente do carro elétrico. Quando compramos um carro para o nosso filho, no início até colocaram capacete nele, pois a segurança está acima de tudo, e as crianças são crianças. Mas também devemos prestar homenagem aos fabricantes - há um pra-choques na frente do carro elétrico. Quando compramos um carro para o nosso filho, no início até colocaram capacete nele, pois a segurança está acima de tudo, e as crianças são crianças. Mas também devemos prestar homenagem aos fabricantes - há um pra-choques na frente do carro elétrico.