

Coche eléctrico infantil Peg Perego Corral T-Rex

Ya no se trata de una simple máquina infantil, que teje a paso de tortuga. Puede acelerar hasta 7 km/h, y esto ya es andar muy rápido, podemos decir que es casi una carrera. Sin embargo, creo que a los tres años es demasiado rápido, y para los bebés hay un bloqueo en la segunda velocidad "rápida", y en la primera velocidad máxima es algo alrededor de 3 km / h. Hay tres velocidades en total, también hay una trasera y es aproximadamente igual a la pausada primera. Según el pasaporte, los motores de este coche eléctrico son bastante potentes, de 2 y 140 vatios. Al menos ni siquiera en imprimación o hierba, cabalga a paso ligero. Por cierto, tiene hasta amortiguadores delanteros. Para mitigar los golpes contra los obstáculos y, por supuesto, están provistos de un "kenguryatnik". También hay protección para las manos y tampoco está de más. En general, el quad se ve muy bien, en un paseo, captó las miradas de otros niños más de una vez.

Vivimos en una casa de campo y, por lo tanto, elegimos un coche eléctrico para un niño que será más grande, más potente y podrá conducir en casi cualquier y, a veces, lejos de la superficie más uniforme. Inmediatamente, la búsqueda se limitó a unas pocas marcas bien establecidas, por lo que no quería gastar tiempo ni esfuerzo en opciones menos probadas. Como resultado, nos decidimos por el Peg Perego Corral T-Rex, ya que cumpla con todos nuestros requisitos. En primer lugar, las ruedas grandes y anchas, que garantizaban la capacidad y la estabilidad ideales de campo travesía del coche. En segundo lugar, hay mucho poder. Un automóvil eléctrico, como un tanque, conduzca en casi todas partes, y el niño no se limitaba solo a las aceras asfaltadas y los senderos pavimentados del parque. Lo cual fue muy, muy agradable. La máquina en sí es de muy buena calidad. Cosa que no dudamos, ya que Peg Perego lleva mucho tiempo siendo la preferida a la hora de comprar ciertas cosas infantiles. El plástico es duradero y fiable, todas las piezas encajan perfectamente entre sí, nada cuelga ni se cae. Lo importante es que todos los mandos están bien escondidos y bien protegidos para que el niño no pueda alcanzarlos. Es solo que he visto autos más de una vez que son suficientes para volcar, y todos los cables salen. La velocidad del coche eléctrico se desarrolla bastante decente. Cuando le compramos un coche a nuestro hijo, al principio hasta le pusieron casco, ya que la seguridad está por encima de todo, y los niños son niños. Pero también debemos rendir homenaje a los fabricantes: hay un parachoques en la parte delantera del automóvil eléctrico. Todas las partes están perfectamente combinadas entre sí, nada cuelga y no se cae. Lo importante es que todos los mandos están bien escondidos y bien protegidos para que el niño no pueda alcanzarlos. Es solo que he visto autos más de una vez que son suficientes para volcar, y todos los cables salen. La velocidad del coche eléctrico se desarrolla bastante decente. Cuando le compramos un coche a nuestro hijo, al principio hasta le pusieron casco, ya

que la seguridad est por encima de todo, y los nios son nios. Pero tambien debemos rendir homenaje a los fabricantes: hay un parachoques en la parte delantera del automvil elctrico. Cuando le compramos un coche a nuestro hijo, al principio hasta le pusieron casco, ya que la seguridad est por encima de todo, y los nios son nios. Pero tambien debemos rendir homenaje a los fabricantes: hay un parachoques en la parte delantera del automvil elctrico. Cuando le compramos un coche a nuestro hijo, al principio hasta le pusieron casco, ya que la seguridad est por encima de todo, y los nios son nios. Pero tambien debemos rendir homenaje a los fabricantes: hay un parachoques en la parte delantera del automvil elctrico.