

# Cochecito Bebetto Bebetto42 2 in 1

Los rodamientos se cambiaron a los 2 meses, también recomendando llenar las ruedas con gel antipinchazos, el cap también se debilita bastante durante la caminata, los tornillos de fábrica se desenroscaban constantemente, por eso se me seguía cayendo durante la caminata, tenía que rehacerlo a mi manera, la capota en la cuna y en el andar, no cierran bien del sol, ya que no bajan. Los frenos se estropearon a los 8 meses de uso, se solucionó el problema, caro. En general, pap es imprescindible en el kit de la carriola.

Durante 8 meses de funcionamiento, perdimos un tornillo autorroscante. Fue reemplazado por otro no encontrado

Malos remaches en cubiertas. Es extremadamente incómodo armar y desarmar el marco. No anda bien en el barro o la nieve.

Las cunas se desabrochan un poco ruidosamente, pero tal vez sea la primera vez.

Pesadas, capotas puestas las cunas

ruedas, una ventana en la cuna sin sujetadores

En el ascensor de pasajeros con 2 cunas instaladas, no está incluido en la longitud, uno tiene que ser eliminado. Cuando está descargado, una de las ruedas delanteras no toca el suelo, la geometría de la estructura no es la ideal, las ruedas están hechas con descuido, todo en conjunto provoca ligeras vibraciones de la silla de paseo al conducir. Al mismo tiempo, la dirección se mantiene con confianza, no se desvía arbitrariamente del curso. El diseño del sistema de amortiguación de la rueda trasera es bastante controvertido. Se debe aplicar una fuerza excesiva al subir al bordillo. Al mismo tiempo, las ruedas delanteras no están amortiguadas en absoluto.

no

Todavía no me he dado cuenta El diseño del sistema de amortiguación de la rueda trasera es bastante controvertido. Se debe aplicar una fuerza excesiva al subir al bordillo. Al mismo tiempo, las ruedas delanteras no están amortiguadas en absoluto.

no

Todavía no me he dado cuenta El diseño del sistema de amortiguación de la rueda trasera es bastante controvertido. Se debe aplicar una fuerza excesiva al subir al bordillo. Al mismo tiempo, las ruedas delanteras no están amortiguadas en absoluto.

no

Todava no me he dado cuenta