

CARRINHO DE CORRIDA

Para crianças especiais, pensando em inclusão.

Este Carrinho para corrida é especialmente projetado para que crianças especiais possam desfrutar mais facilmente de excursões à praia, parque ou trilhas com suas famílias e é perfeito para os pais ativos que estão em busca de esportes de forma segura, divertida e confiável junto de seus filhos. Ele oferece segurança e facilidade de manuseio para facilitar o movimento em qualquer tipo de terreno.



Descrição

- Máximo de conforto graças ao assento acolchoado
- Alivia a espasticidade e auxilia na prevenção de úlceras por pressão e contraturas, protegendo o desenvolvimento saudável da coluna vertebral
- Regulável
- Fácil de manusear
- Muito leve, mas extremamente estável nas curvas ou terrenos irregulares
- Resistente
- Multifuncional: permite o uso de uma ampla gama de atividades durante todo o ano
- Cobertura para proteção solar

Especificações Técnicas

Espaçoso adequado para até 180 cm:

- Peso: 19 kg
- Altura incluindo rodas: 110 cm
- Largura: 78 cm
- Capacidade: 75 kg
- Altura do encosto: 97 centímetros
- Comprimento total da perna: 100 cm
- Largura do assento na parte inferior: 32 cm
- Largura do assento na zona do ombro: 40 cm
- Comprimento total sem roda: 177 cm
- Comprimento total com roda: 200cm
- Altura: 95cm

MANUAL DE INSTRUÇÕES

RODA DIANTEIRA GRANDE

A roda da frente possui tamanho projetado para facilitar o movimento em terrenos irregulares, tornando assim o carrinho apto para a prática de esportes aventureiros, caminhadas ou corridas.

Com as duas blocagens rápidas (Fig 2), é possível retirar a roda para facilitar o transporte ou para trocá-la por outro acessório; regular a inclinação do carrinho, deixando a criança em uma posição mais sentada ou deitada; ou ainda frear o veículo para manuseio quando este é pressionado e fixado fortemente contra o próprio pneu.



SUBSTITUIÇÃO DA RODA DIANTEIRA POR OUTROS ACESSÓRIOS

RODA DE GIRO FRONTAL

A roda dianteira pode ser alterada conforme o terreno a ser percorrido (Figura 3).

1. Liberar a blocagem rápida frontal (blocagem central, mais próxima do centro do quadro).
2. Liberar a blocagem rápida do eixo e retirar totalmente o componente da roda dianteira, substituindo pelo acessório desejado.
3. Defina a inclinação desejada do carrinho e, em seguida, aperte todas as blocagens rápidas.



REGULAGEM DAS RODAS TRASEIRAS E MANUTENÇÃO

As rodas traseiras têm um tamanho de 20 polegadas e a sua inclinação garante um melhor equilíbrio para o carrinho, garantindo assim a segurança da criança. A principal manutenção das rodas traseiras é sua centragem, sendo recomendável a sua realização por profissionais qualificados.

Recomenda-se ainda a utilização de maior pressão nos pneus, quando o carrinho for utilizado em ruas pavimentadas, e uma menor pressão para quando for utilizado em campos abertos e terrenos irregulares. Atentar sempre, no entanto, a pressão máxima indicada no pneu da roda.

REMOÇÃO E INSTALAÇÃO RODA TRASEIRA

Para facilitar o manuseio e transporte do carrinho, ambas as rodas traseiras também podem ser removidas a partir de blocagens rápidas (Figura 5 e 6).



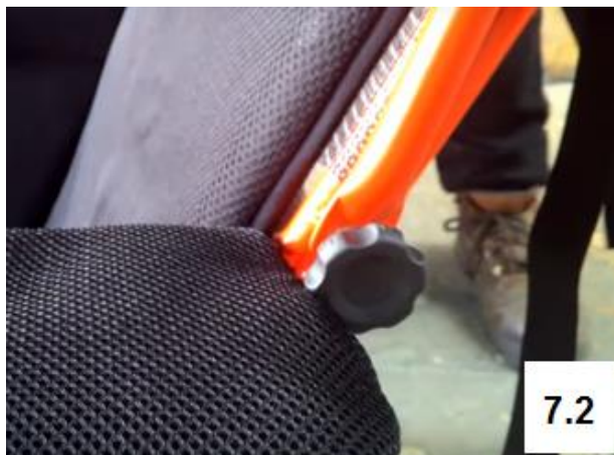
COBERTURA PARA PROTEÇÃO SOLAR

A cobertura (Figura 7) fornece proteção contra o sol e é constituída por tecido a prova d'água, não necessitando de manutenção especial, assim podem ser utilizados detergentes convencionais para a limpeza.



Instalação da cobertura

1. Encaixar a estrutura da cobertura na espera presente no chassi do carrinho(Figura 7.1).
2. Rosquear o manípulo com aperto forte em ambos os lados do carrinho (Figura 7.2).



3. Fixar os dois velcros presentes na traseira da cobertura, em forma de cruz, para finalizar a colocação (Figura 7.3).



Confira ainda o vídeo explicativo:

<https://youtu.be/B0qGLUygZUo>