

Tomcat Tiger



tomcat
let's find a way together...

O Tiger está entre os menores triciclos para necessidades especiais do mercado. Criado especificamente para crianças pequenas, o seu design suporta uma postura natural, tornando-o a ferramenta terapêutica perfeita para corpos em crescimento.

Para fazer isso, inventamos um novo **sistema de manivela e pedal**. Não existe no mercado nenhuma peça adequada para esses jovens, por isso precisávamos construir um componente menor, permitindo pélvis mais estreitas. Este kit exclusivo alinha as pernas das crianças na posição correta, evitando as armadilhas dos sistemas de pedais mais largos e vendidos em massa, que forçam os pés a se separarem e criam outros problemas posturais.

Nossa solução foge do design tradicional, encerrando o mecanismo dentro de uma **unidade central** inteligente. Isto protege os componentes, tornando o Tiger muito confiável e livre de manutenção.

Esta unidade central também suporta nosso sistema **Carer Control**™ ou **Carer Braking**™, que permite que um pai ou supervisor dirija e freie, se necessário. A alavanca de controle e o freio da correia do cuidador podem ser instalados e removidos em instantes, oferecendo independência e supervisão.

Tal como acontece com todos os nossos triciclos, o Tiger será fabricado e adaptado às necessidades específicas do seu filho – tanto em termos de tamanho como de capacidade.

Apesar destas inovações únicas, o Tomcat Tiger parece um triciclo normal, dando às crianças a oportunidade de desfrutar do ar livre como qualquer outra pessoa.

Características

- Adequado para crianças pequenas dos 18 meses aos 4 anos ou com condições de crescimento como acondroplasia
- Disponível em dois tamanhos, pequeno (rodas de 12") e grande (rodas de 14")
- Pedal estreito para se adequar à pélvis de uma criança pequena
- Perfil de selim, ideal para a pélvis de uma criança
- Geometricamente projetado para criar a melhor postura para um desenvolvimento saudável
- Transmissão por correia suave, silenciosa e sem fricção
- Todos os mecanismos de direção, freio e acionamento incluídos no quadro
- Design totalmente livre de manutenção
- Guiador totalmente ajustável
- Freio do piloto posicionado à direita ou à esquerda.