



O andarilho go.spider foi concebido para os utilizadores mais jovens com deficiências que os impedem de se mover de forma independente. A sua principal tarefa é apoiar a educação e a reeducação da marcha com a ajuda de um cuidador. É dedicado a crianças com uma altura de 100 - 135 cm e um peso de até 35 kg.

O seu design simples e pequenas dimensões um equipamento dele adequado para uso interior e exterior. Quando dobrado, ocupa pouco espaço, facilitando o armazenamento ou o transporte.

O andarilho go.spider tem rodas dianteiras funcionais com bloqueio giratório de rodízio, dando ao utilizador mais controlo ao se mover.

O andarilho go.spider é um Dispositivo Médico Classe I, indicado para uso por aqueles que, devido à sua condição, não conseguem andar e/ou ficar de pé de forma independente.



CONSTRUÇÃO

O andarilho go.spider tem um design simples e pequenas dimensões quando dobrado, que podem ser reduzidas ainda mais removendo a extensão superior.

Este equipamento leve (5,65 kg) e compacto também é perfeito para utilização no exterior. Graças às suas dimensões compactas quando dobrado (80 x 68 x 28 cm), é possível encaixá-lo no porta-malas de qualquer carro, levá-lo para qualquer lugar e desfrutar da independência que este dispositivo permite ao utilizador.



INDICAÇÕES

- reabilitação após procedimentos
- cirúrgicos com fraqueza dos membros
- inferiores
- com perturbações do equilíbrio quando a criança é incapaz de se mover com muletas, etc.

CONTRAINDICAÇÕES

Lesões nos membros superiores que incapacitam o utilizador a se supor no

ARNÊS DE SEGURANÇA

Um arnês personalizado com correias ajustáveis proporciona ao utilizador um apoio adicional, aliviando a pressão sobre o tronco. A montagem consiste em fixar as correias aos componentes da extensão superior.

Com alguns passos simples, um andarilho personalizado pode ser adaptado para crianças que necessitam de mais apoio.





MODIFICAÇÃO DAS DIMENSÕES

Graças aos ajustes básicos, é possível adaptar os parâmetros do **andarilho go.spider** às necessidades do utilizador. Ao ajustar a altura da extensão superior, a altura das alças de suporte pode ser ajustada. Além disso, alterando a inclinação das alças, o espaçamento pode ser ajustado em alguns passos simples.





FUNCIONALIDADES DO ANDARILHO

BLOQUEIO GIRATÓRIO DA RODA DIANTEIRA

A função sviwel lock nas rodas dianteiras permite ao utilizador controlar a direção de marcha. O bloqueio pode ser aplicado quando se conduz em linha reta. Ao desbloquear o bloqueio, as rodas são libertadas para responder à pressão e inclinação do corpo da criança. Isto é perfeito para uma condução dinâmica, jogar no campo desportivo, no parque infantil ou manobrar em pequenos espaços.



TRAVÃO DE ATRITO DA RODA TRASEIRA

A capacidade de abrandar a roda traseira serve para aumentar o controlo do utilizador sobre o ritmo do movimento. Um botão móvel permite-lhe aumentar a pressão sobre as rodas, reduzindo assim a sua velocidade. Esta função é indicada para utilizadores menos experientes e para crianças incapazes de controlar a sua própria velocidade. Afrouxar a pressão significa mais liberdade para regular a velocidade e também a possibilidade de realizar manobras dinâmicas.



O andarilho go.spider tem bloqueio sobre as rodas traseiras que impedem o curso descontrolado em marcha-atrás. Quando o bloqueio é acionado sobre a roda, o elemento de bloqueio resiste e o dispositivo para quando o utilizador dá os primeiros passos e não tem controlo total sobre o sentido de marcha.



ACESSÓRIOS

ASSENTO

O pequeno assento reclinável permite que o utilizador descanse após um esforço prolongado.



TRAVÕES DE MÃO

Permitem mais controlo sobre a velocidade do movimento. Além disso, têm uma função de travão de estacionamento.

APOIO DO ANTEBRAÇO

Os apoios de braços flexíveis e ajustados proporcionam um apoio confortável e estável para os antebraços da criança.



RODAS ANTI-VOLTEIO

Os suportes fornecem proteção adicional contra a possível queda do andarilho.

SUPORTE PÉLVICO

Suporte adicional para o utilizador sentir confiança e estabilidade no momento do movimento...



BARRA DE GUIA DE AUXÍLIO

Permite ao cuidador assistir ao passeio da criança e controlar a sua velocidade e direção.







COMMING

SOON...







TAMANHO M



PARÂMETROS TÉCNICOS DO ANDARILHO

Peso máximo uti.: 35 kg
Altura utilizador: 100 - 135 cm
Peso total: 5,65 kg
Comp. do andarilho: 80 cm
Altura do andarilho: 51 - 82 cm
Largura do andarilho: 66 cm

Peso máximo uti.: 50 kg Altura do utilizador: 130 - 150 cm Peso total: 10 kg Comp. do andarilho: 92 cm Altura do andarilho: 65 - 83 cm

Largura do andarilho: 68 cm

Peso máximo uti.: 70 kg
Altura do uti.: 150 - 170 cm
Peso total: 13 kg
Comp. do andarilho: 95 cm
Altura do andarilho: 74 - 100 cm
Largura do andarilho: 72 cm

NOTA IMPORTANTE! A escolha de um dispositivo médico adequado para uma entidade de doença específica e condição do paciente deve ser feita com a ajuda de um técnico, médico especialista ou fisioterapeuta. Antes de utilizar, leia o manual de instruções e o rótulo ou consulte o seu médico, uma vez que este dispositivo médico pode não ser adequado para si.

