

# MATÉRIAS PRIMAS UTILIZADAS

## FITAS:

As fitas das cadeirinhas NO AR, são fabricadas com filamentos de alta tenacidade que proporcionam uma resistência maior que os filamentos convencionais. O material têxtil é resistente à chama de superfície (classe F2/1,5 mm) e à chama de extremidade (classe K2/1,5mm).

## ACOLCHOADOS:

As pernas e a cintura são fabricadas com espuma de densidade progressiva (polietileno de célula reticulada) que fornece maior sustentação, conforto, respirabilidade e evita principalmente o acúmulo de umidade.

## LINHAS:

Linha de 100% poliamida que oferece uma boa resistência ao atrito e outras agressões. Em cores contrastantes aos das fitas para melhor visualização e inspeção.

## FIVELAS:

Confeccionadas em aço inox estampado, sem emendas ou soldas que permitem maior resistência a ambientes salinos e umidade.



Vento Kids - vista frontal



Vento Kids - vista posterior

## COMO VESTIR SUA VENTO KIDS



**1.** Ao retirar a cadeirinha de sua embalagem e verificar que todas suas regulagens estejam praticamente em seu limite de abertura máxima para facilitar a sua colocação, posicione-a da melhor forma para inserir as pernas.



**2.** Após colocada, leve-a até o quadril e ajuste a sua regulagem posterior puxando as extremidades da fita.



**3.** Proceda regulando levemente as fitas das pernas, uma de cada vez, de forma que a cadeirinha fique ao mesmo tempo firme e confortável.



**4.** Proceda regulando levemente a outra fita da perna, de forma que a cadeirinha fique ao mesmo tempo firme e confortável.



**5.** Para usar a ancoragem frontal, conectar o mosquetão do extensor na alça ventral da cintura.



**6.** Para a ancoragem posterior, conectar o mosquetão do extensor com as fitas laterais unidas. Se desejado, guarde as fitas no passador elástico, para melhorar a prática quando usando a ancoragem frontal.



**7.** Para poder praticar o bungee com 2 extensores, utilize também as 2 fitas laterais, deixando os mesmos alinhados com os ossos ilíacos.

contato:

@no.ar.danca.aerea

(11) 99448-1709

no.ar.danca.aerea@gmail.com

www.noardancaaerea.com

# NO AR

## MANUAL cadeirinha VENTO KIDS

Cadeirinha VENTO Kids 1 – 4 a 8 anos – quadril 58 a 78cm - laranja

Cadeirinha VENTO Kids 2 – 8 a 12 anos – quadril 68 a 88 cm - azul

A cadeirinha VENTO Kids, foi projetada especialmente para a utilização de crianças para a modalidade de Bungee com divertimento e equilíbrio.

Ela atende os mais exigentes e precisos movimentos, sem perder algo essencial: o conforto. Permite 3 tipos de ancoragem: frontal, lateral e posterior.

A ancoragem lateral dupla, é obtida retirando as fitas anel laterais de 40 cm que acompanham o produto.

Este produto possui um novo sistema limitador de segurança, e criado em exclusividade pela NO AR, para facilitar a regulagem da cintura.

**ESTE PRODUTO NÃO É APTO PARA SER UTILIZADO EM ESCALADA**

# NO AR



# INFORMAÇÕES GERAIS

Este Manual Técnico fornece instruções essenciais para uso e manutenção adequadas da Cadeira VENTO KIDS. É importante ressaltar que treinamento específico prévio é indispensável para a utilização deste produto.

## Temperatura:

Este produto deve ser utilizado em uma temperatura entre -40°C e +80°C.

## Cortes e abrasão:

Evite atrito em superfícies abrasivas e arestas cortantes durante o uso;

## Produtos químicos:

Todos os produtos químicos, materiais corrosivos e solventes podem ser perigosos, pois podem reagir com a matéria prima do produto. Em caso de dúvida ou contato com os mesmos, comunique-se com o nosso departamento técnico.

## Exposição a raios UV:

Apesar da alta resistência do poliéster à ação dos raios UV, recomenda-se não deixar este equipamento exposto aos mesmos além do tempo necessário para o trabalho.

# NO AR

## AVALIAÇÃO DE INTEGRIDADE DO EQUIPAMENTO:

### Inspeção

Para maior segurança e controle de seu equipamento, recomendamos que seja elaborada uma ficha de inspeção para cada produto.

A inspeção deste produto deve compreender:

- Costuras: atenção a fios soltos ou desgastados;
- Fitas: atenção a cortes, desgastes por abrasão, danos ocasionados por uso, por calor, produtos químicos etc;
- Cor: verifique a perda da coloração das fitas, o que pode ser motivo determinante para descarte do produto, mesmo que íntegro.
- Peças metálicas: atenção a pontos de oxidação, desgastes e fissuras.

## ARMAZENAGEM E TRANSPORTE:

No transporte e na armazenagem, observe as seguintes condições:

- Conserve-o em sua embalagem original ou em sacolas ou mochilas (não estanque)
- Identificado
- Limpo
- Seco
- Em local arejado
- Sob temperatura ambiente
- Protegido do sol ou fontes diretas de luz
- Protegido de substâncias corrosivas ou agressivas
- Longe do solo, principalmente cimento
- Nunca coloque peso sobre o equipamento

Recomendamos que inspeções sejam feitas PERIODICAMENTE.

## LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO:

### Inspeção

Para conservar seu produto e manter sua vida útil, recomendamos que lave SEMPRE o seu equipamento e principalmente quando este for utilizado em ambientes agressivos (ambientes salinos, exposição a gases e outros). A transpiração excessiva do corpo também pode danificar gradativamente as partes metálicas deste equipamento. Este é mais um motivo para que o mesmo seja lavado periodicamente.

### Limpeza

Os produtos têxteis devem ser lavados e enxaguados à mão somente com água limpa abundante (temperatura máxima: 30°C) e com uma escova macia, se necessário.

### Secagem

Na fase inicial da secagem pode se utilizar um pano branco limpo (sem qualquer interferência química) para a retirada do excesso de água e posteriormente deixe secar lentamente à sombra, em local bem ventilado, longe de

## MANUTENÇÃO, MODIFICAÇÃO OU ALTERAÇÃO

Toda e qualquer modificação, alteração ou reparo sem anuência do fabricante são terminantemente proibidas, implicando no cancelamento da Garantia e isenção de responsabilidade da Empresa sobre o produto.

## VIDA ÚTIL:

O tempo de vida útil, sem uso, é de 7 anos a partir da data de fabricação para equipamentos têxteis e componentes metálicos. A vida útil do produto é o termo que expressa o período no qual o produto mantém as suas características físicas e mecânicas sem considerar nenhum tipo de desgaste

ou uso. Um desgaste severo ou queda pode limitar a vida útil a uma única utilização.

## GARANTIA

Este produto é garantido por seis meses contra qualquer defeito de fabricação .

Estão excluídos desta garantia:

- Desgaste normal
- Modificações ou retoques
- Mau armazenamento
- Falta de manutenção e limpeza
- Utilizações para as quais este produto não está destinado

Fabricado no Brasil  
Distribuído por :

Sirena Industria e Comercio Ltda - EPP  
CNPJ : 01908483/0001-90