



**BENU**  
PRODUTOS E EVENTOS



## Benu Produtos e Eventos Especiais LTDA.®

Guarde estas instruções junto ao check list de manutenção em local seguro e acessível.

Reserve um tempo para se familiarizar com as instruções e manutenção deste equipamento antes de utilizá-lo. Guarde a folha de instruções em local seguro e acessível. A Folha de instruções deve ser lida e acessível a todas as pessoas que utilizarão os equipamentos da Benu.

### *Contém:*

1 - Moranga

### **Medidas:**

- Diâmetro: 415 cm
- Comprimento: 60 cm
- Altura: 1,60 m

**Garantia:** Seis meses contra defeitos de fabricação

**Peso:** 2 Kg cada **Comporta:** 90 Kg

### *Descrição técnica:*

O balanço Moranga é um estimulante recurso para abordar a coordenação bilateral, equilíbrio, força, input vestibular, planejamento motor e estabilidade do core. O caule macio é extralongo para ajudar a pessoa a segurar-se.

Acompanha um ponto de conexão de anel que é reforçado para uso prolongado.

Forro em material macio e espumado que dá ao cliente um balanço com consistência variável e requer padrões de flexão mais difíceis.

### *Função e uso do equipamento:*

Ficha Técnica:

## **Moranga®**

### ***Importante:***

A Folha de instruções deve ser lida e acessível a todas as pessoas que utilizarão os equipamentos da Benu.



## *Instalação:*

Deve ser feita por um adulto.

Apertar os mosquetões e transpassá-lo nas tiras de suspensão do equipamento e também nas tiras de suspensão do seu suporte de teto fixo ou giratório.

## *Vistoria Preventiva:*

Os equipamentos de suspensão necessitam de vistoria preventiva mensalmente, verificando os itens abaixo:

- Integridade da tira de suspensão do equipamento e da tira que está transpassada no suporte de teto ou da estrutura.
- Aperto dos parafusos e fixadores do teto ou estrutura onde o balanço será suspenso.
- Ruídos atípicos nas estruturas e fixações.
- Estabilidade das estruturas (Furação de sustentação e fixação).
- Ranhuras ou fissuras nos pontos de solda da estrutura.

**Ao constatar algum dos itens acima fotografe e entre em contato imediatamente com a Benu para verificação e suporte.**

## *Manutenção:*

A lycra pode ser lavada na máquina, no programa delicado, e, de preferência, dentro de uma fronha.

Caso queira, pode apenas lavá-la com ajuda de uma bucha (parte amarela) e detergente ou sabão em pó.

Não deixar de molho, pois a cor de um tecido pode migrar pro outro e manchar os tecidos.

Após centrifugar, pendurar imediatamente. Não utilizar amaciantes, pois eles prejudicam na performance do elastano. Amaciantes selam o tecido. Toda ferragem (como as argolas niqueladas deste recurso) devem ser vistoriadas mensalmente. Utilize **IMEDIATAMENTE** em caso de corrosão da argola, isso pode levar anos. Porém com uso extremamente intenso, pode ocorrer fadiga e corrosão prematura das ferragens quando em contato com outras ferragens como mosquetões, manilhas e olhais, necessitando uma vistoria mensal por parte das terapeutas ocupacionais em contato diário com o recurso.

## *Precauções de segurança:*

A segurança de seus clientes depende da escolha apropriada de atividade adequada, mas que desafie suas habilidades. Use técnicas de detecção de segurança, além de checar a área de atividade, instalações adequadas e a manutenção crítica de seu equipamento.

Nossos equipamentos não se destinam ao uso recreativo ou ao ar livre. Nunca devem ser utilizados sem supervisão.

**Esta Folha de Instruções é apenas um exemplo.** Não pretende, de forma alguma, substituir as leis locais, estaduais ou federais. Esteja ciente que é sua responsabilidade verificar todas as informações de segurança pertinentes ao uso e instalação.

## **Benu Produtos e Eventos Especiais LTDA.®**

Para perguntas ou sugestões, entre em contato com a Benu pelos canais abaixo:

Telefone fixo: (31) 3568-0479 | Whatsapp: (31) 99531-1785

Instagram: @benueventos / Tik tok: @benueventos / Site: [www.benu.com.br](http://www.benu.com.br) /

Loja: [loja.benu.com.br](http://loja.benu.com.br) | E-mail: [benu.comercial@gmail.com](mailto:benu.comercial@gmail.com)

Somos uma empresa filiada ao CREA/MG - Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura MG nº 51971 com Registro Regional: 083955. | Produto PATENTEADO: BR 30 2021 000542-5.