



## **ANDADOR**

**Por favor, leia o manual cuidadosamente antes de usar.**

---

### **ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE**

**A MVW LTDA não se responsabiliza por danos, ferimentos ou qualquer responsabilidade jurídica incorrida pelo uso indevido ou não indicado do produto.**

---

### **COMPOSIÇÃO**

**Alumínio.**

---

### **FINALIDADE DE USO**

**O andador é um auxílio para locomoção destinado a pacientes com deficiência nos membros inferiores. Sua principal função é ajudar na recuperação de pacientes com fraturas nos membros inferiores.**

---

### **MODELOS COMERCIAIS**

**Modelo: YM-C18**

**dimensão: 40.6x29x75-92cm**

**peso: 1,69 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C24**

**dimensão: 52x42x82.5-100cm**

**peso: 3,12 kg**



**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C28**

**dimensão: 51x43x74.9-92.5cm**

**peso: 2,85 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C26**

**dimensão: 52.1x36.8x82.5-100cm**

**peso: 2,95 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C03**

**dimensão: L52.5xW45.5xH71-89cm**

**peso: 3,57 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C02**

**dimensão: 55.2x50.5x81.5-99.5cm**

**peso: 365 kg**



**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C33**

**dimensão: L50xW55xH80-94cm**

**peso: 2,52 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C06**

**dimensão: 53.3x43.1x83.5-101cm**

**peso: 3,15 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C30**

**dimensão: 51.5x42x71.1-81.3cm**

**peso: 2,32 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C25**

**dimensão: L50.8xW39.4xH64.8-82.5cm**

**peso: 2,86 kg**



**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C23**

**dimensão: 54.6x41.9x78.7-96.5cm**

**peso: 2,77 kg**

**carga máxima suportada: 114 kg**

**Modelo: YM-C01**

**dimensão: 61x52x82.5-100cm**

**peso: 3,1 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C04**

**dimensão: 58.5x44x108.5-125.8cm**

**peso: 4,08 kg**

**carga máxima suportada: 227 kg**

**Modelo: YM-C09**

**dimensão: 62.7x39.8x83.5-110.9cm**

**peso: 3,86 kg**



**carga máxima suportada: 227 kg**

**Modelo: YM-C08**

**dimensão: 50.8x39.4x64.8-82.5cm**

**peso: 3,15 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C05**

**dimensão: 49.5x37x62.2-72.4cm**

**peso: 1,5 kg**

**carga máxima suportada: 94 kg**

**Modelo: YM-C12**

**dimensão: 59.7x42.4x81.9-99.7cm**

**peso: 2,81 kg**

**carga máxima suportada: 159 kg**

**Modelo: YM-C27**

**dimensão: 50.8x36.8x64.8-82.5cm**

**peso: 2,75 kg**



**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C29**

**dimensão: 52.3x43.4x80.8-98.5cm**

**peso: 2,43 kg**

**carga máxima suportada: 136 kg**

**Modelo: YM-C21**

**dimensão: 59.7x38.1x81.3-99.1cm**

**peso: 2,69 kg**

**carga máxima suportada: 182 kg**

---

### **MECANISMO DE AÇÃO**

O andador proporciona suporte mecânico e estabilidade postural ao transferir parte do peso corporal do usuário, por meio dos membros superiores, para o solo, aumentando assim a base de apoio e reduzindo a carga sobre os membros inferiores. As empunhaduras bilaterais oferecem um feedback proprioceptivo adicional, facilitando um ciclo de marcha controlado e simétrico.

---

### **ARMAZENAMENTO**

Transportar em temperatura entre 10°C~40°C, umidade relativa ≤80% e armazenar em local limpo e bem ventilado.

---



## TRANSPORTE

Transportar na posição horizontal ou vertical.

---

## CONTEÚDO

O produto é comercializado em embalagem primária de polietileno contendo 1 unidade do produto.

---

## CONDIÇÕES PARA OPERAÇÃO

### Ambiente doméstico:

O tratamento antiderrapante e a manutenção de superfícies planas no piso podem reduzir o risco de escorregões. A largura de passagens, como o hall de entrada e os corredores, deve ser suficiente para a circulação.

### Instituições de saúde:

O ambiente deve ser limpo e organizado, com temperatura e umidade adequadas, e piso seco que facilite a locomoção dos pacientes.

### Ambiente de espaços públicos:

O local deve ser espaçoso e bem iluminado, com piso plano e seco, sem obstáculos à frente.

---

## ESTERILIZAÇÃO

Não é necessária.

---

## REQUISITOS DE MANUTENÇÃO

1. Limpe a estrutura/apoio de mãos com sabão neutro, detergente ou limpador doméstico suave. Não utilize solventes orgânicos (como acetona, MEK, thinner, fluido de isqueiro, fluido de lavagem a seco,



gasolina ou terebintina), pois podem dissolver o plástico e danificar o produto. Seque completamente o produto imediatamente com uma toalha.

2. Verifique os parafusos e conexões antes de cada uso para garantir que todos os componentes estejam devidamente apertados e/ou fixados.

3. Mensalmente, ou conforme necessário, verifique as condições da estrutura e certifique-se de que não há defeitos.

---

## ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

1. O andador está ajustado na altura correta.
2. Os mecanismos de travamento e botões de mola estão totalmente engatados.
3. As ponteiras estão em boas condições. Substitua imediatamente se estiverem desgastadas ou ausentes.
4. O andador está nivelado e todas as pernas estão ajustadas na mesma altura.
5. O produto deve ser utilizado somente conforme orientação do seu profissional de saúde.
6. Acione o travamento e pratique curvar-se, alcançar objetos e fazer transferências para dentro e fora do andador.
7. NUNCA tente manobras que não tenham sido previamente praticadas.
8. Fique atento ao ambiente ao operar o andador. Observe possíveis perigos e evite-os.
9. NÃO ultrapasse a capacidade máxima de peso indicada no dispositivo e no manual de montagem, pois isso pode causar lesões graves.



- 8. NÃO realize ajustes enquanto estiver utilizando o andador.**
- 9. NÃO utilize em cascalho solto ou superfícies irregulares.**
- 10. NÃO passe por cima de rachaduras ou fissuras grandes.**
- 11. Pare e avance lentamente ao encontrar rachaduras ou desníveis na superfície da calçada.**
- 12. NÃO coloque mais de 1,36 kg (3 libras) na bolsa ou cesto.**
- 13. Use rodas apenas nas pernas dianteiras. Rodas podem ser utilizadas nas quatro pernas desde que os freios traseiros apropriados estejam instalados.**
- 14. NÃO use em escadas ou escadas rolantes.**

#### **PRODUTO PASSÍVEL DE REPROCESSAMENTO**

---

#### **CONTRAINDICAÇÕES**

**Não se aplica**

---

#### **VALIDADE**

**INDETERMINADO**

---

#### **DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO**

**Comprimento (mm): 406 mm a 627 mm**

**Largura (mm): 290 mm a 550 mm**

**Altura (mm): 622 mm a 1258 mm**

---

**Fabricante: Com-BridgeInternational Co., Ltd CHINESA**

**Endereço: No.5 Futian Sixth Road, GangkouTown, ZhongshanCity, Guangdong CN**



**Importado e distribuído por: MVW LTDA**

- CNPJ: 46.041.696/0001-03
- Av Antonio Joaquim Mendes – 1726 – Jardim Carlos Gomes - Pirassununga - SP  
- Brasil – CEP:13633-037
- Fale conosco: [sac@mvwtrading.com.br](mailto:sac@mvwtrading.com.br)
- Site: [www.mvwtrading.com.br](http://www.mvwtrading.com.br)
- Responsável Técnico: Mauro Rodrigo Vieira – CRQ IV – 04366291 – SP

**REGISTRO ANVISA:**

- Nº 82696710022