

**CM**LIFT  
ELEVADORES

## CATÁLOGO CADEIRA DE RODAS



# Cadeira de rodas elétrica CM 316



**BC-ES6003 Folding Adjustable  
High Backrest Electric Wheelchair**

## 8 Advantageous Functions

Give you a more comfortable driving experience



**Long battery life**  
High quality battery



**Easy to fold**  
Foldable design



**Easy to control**  
The controller is simple and easy to understand



**long life**  
Frame thickened



**More efficient**  
500W dual motor



**More comfortable**  
Fit the body curve



**More safe**  
EABS brake protection



**More freely**  
Flashlight dual mode switch



- Mobilidade manual / elétrica
- Condução por joystick
- Apoio de costas e patins ajustáveis até 180 graus por comando elétrico
- Almofada anatômica para apoio de cabeça
- Assento: largura 45 cm
- Apoio de pernas incorporado
- Travão eletromagnético e de alavanca nas 2 rodas
- Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável
- Bolsa na traseira do apoio de costas
- Bolsa lateral porta-objetos
- Manetes para condução por pessoa auxiliar
- Rodas traseiras pneumáticas de 41 cm
- Rodas frontais com rotação de 360 graus
- Cinto de segurança peitoral
- 2 motores de 250w (grande poder de tração)
- Velocidade máxima: até 6 km/hora
- Carga máxima: 100 Kg.
- Rodas anti-capotamento

## CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 314





- Dobra / desdobra por telecomando
- Controlo remoto por telecomando
- Bateria de lítium 13Ah 24V
- 2 motores de 300w (grande poder de tração)
- Velocidade máxima: até 6 km/hora
- Autonomia: até 20km
- Carga máxima: 100 Kg
- Estrutura de alumínio
- Mobilidade manual / elétrica
- Condução por joystick
- Assento: largura 44 cm
- Travão eletromagnético
- Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável
- Bolsa na traseira do apoio de costas
- 2 bolsas laterais
- Rodas traseiras pneumáticas de 32 cm
- Rodas frontais com rotação de 360 graus
- Cinto de segurança peitoral
- Rodas anti-capotamento

## CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 313





- **Dobra / desdobra por telecomando**
- **Controlo remoto por telecomando**
- **Bateria de lítium 13Ah 24V**
- **2 motores de 300w (grande poder de tração)**
- **Velocidade máxima: até 6 km/hora**
- **Autonomia: até 20km**
- **Carga máxima: 100 Kg**
- **Estrutura de alumínio**
- **Mobilidade manual / elétrica**
- **Condução por joystick**
- **Assento: largura 44 cm**
- **Travão eletromagnético**
- **Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável**
- **Bolsa na traseira do apoio de costas**
- **2 bolsas laterais**
- **Rodas traseiras pneumáticas de 32 cm**
- **Rodas frontais com rotação de 360 graus**
- **Cinto de segurança peitoral**
- **Rodas anti-capotamento**

# CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 312

New Remote control model





- Bateria de lítium 13Ah 24V
- 2 motores de 300w (grande poder de tração)
- Velocidade máxima: até 6 km/hora
- Autonomia: até 20km
- Carga máxima: 100 Kg
- Estrutura de alumínio
- Mobilidade manual / elétrica
- Condução por joystick
- Controlo remoto por telecomando
- Assento: largura 44 cm
- Travão eletromagnético
- Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável
- Bolsa na traseira do apoio de costas
- 2 bolsas laterais
- Rodas traseiras pneumáticas de 32 cm
- Rodas frontais com rotação de 360 graus
- Cinto de segurança peitoral
- Rodas anti-capotamento

# CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 311



## **Portabilidade total**

### **Apenas 17 kgs com baterias**

- Controle remoto (comando à distância)
- 2 baterias de lítium 7.5Ah 24V
- 2 motores de 250w
- Autonomia: até 20km
- Carga máxima: 100 Kg
- Estrutura de alumínio
- Mobilidade manual / elétrica
- Condução por joystick
- Travão eletromagnético
- Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável
- Bolsa na traseira do apoio de costas
- Pneus anti furo
- Rodas frontais com rotação de 360 graus
- Cinto de segurança peitoral
- Rodas anti-capotamento



## CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 305





- Mobilidade manual / elétrica
- Condução por joystick
- Apoio de costas dobrável e reclinável
- Assento: largura 49 cm
- Travão de alavanca nas 2 rodas
- Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável
- Bolsa na traseira do apoio de costas
- Manetes para condução por pessoa auxiliar
- Rodas traseiras pneumáticas de 41 cm
- Rodas frontais com rotação de 360 graus
- Cinto de segurança peitoral
- 2 motores de 250w (grande poder de tração)
- Velocidade máxima: até 6 km/hora
- Autonomia: até 20km
- Carga máxima: 100 Kg
- Rodas anti-capotamento

## CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 304



## Leve, potente, elegante



- **Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável**
- **Mobilidade manual e elétrica**
- **Largura entre apoios de braços: 47 cm**
- **Apoio de braços ajustável**
- **Bolsa de arrumação**
- **Condução por joystick**
- **Condução fácil em vários pisos**
- **Rodas anti capotamento**
- **Travão eletromagnético automático (elevada segurança)**
- **Dobrável em segundos e fácil de arrumar no porta bagagens do automóvel**
- **2 Baterias de lítium (grande autonomia)**
- **Rodas frontais com rotação de 360 graus**
- **Cinto de segurança peitoral**
- **Carga máxima: 120 Kg.**

# CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA CM 302



41cm

83cm

72cm



- Apoio de costas dobrável e reclinável
- Medidas:
  - Assento: largura 45 cm
  - Entre rodas: 60 cm
  - Entre apoios de braços: 45 cm
  - Assento L 45 cm / C 43 cm
  - Entre assento e chão: 52 cm
- Travão de alavanca nas rodas
- Tecido de alta qualidade, desmontável, mais respirável, absorvente de humidade e facilmente lavável
- Bolsa na traseira do apoio de costas
- Bolsa lateral porta-objetos
- Rodas traseiras pneumáticas de 41 cm
- Rodas frontais com rotação de 360 graus
- Dobrável em segundos e fácil de arrumar no porta bagagens do automóvel (ocupa menos espaço)
- Cinto de segurança peitoral
- Cinta de suporte para as pernas
- Quadro com suporte duplo X (efeito suspensivo, reduz solavancos, possibilita dobragem lateral)
- Velocidade máxima: até 6 km/hora
- Autonomia: até 20 km
- Peso sem bateria: 34 kg
- Peso total: 42.5 Kg
- Carga máxima: 100 Kg
- \* Rodas anti-capotamento



## InfinitiX

O futuro em cadeira de rodas elétrica



## **InfinityX**

Cadeira de rodas elétrica com assistência inteligente

O futuro já chegou com a grande novidade da cadeira de rodas elétrica InfinityX.

Chegou a cadeira com assistência inteligente que pode ser conduzida, dobrada e desdobrada remotamente por meio de uma APP em IOS ou Android. Dobra-se em segundos, permitindo ao utilizado transportá-la no porta-bagagens do automóvel com toda a facilidade e comodidade.

As duas rodas dianteiras giram sozinhas, o que faz com que a cadeira possa rodar 360 ° num raio de 73 cm. As rodas trazem durabilidade, conforto e segurança. São também muito eficazes na ultrapassagem de obstáculos até 6 cm de altura.

Equipada com bateria de lítio de 20 Ah que permite uma autonomia até 20 km. Bateria facilmente removível que pode ser carregada fora da scooter.

É movida por 2 motores de 200 W e atinge uma velocidade máxima de 7 km/h.

Joystick à direita ou à esquerda.

Rodas dianteiras de última geração\*

A roda multi direcional é composta por 24 pequenas rodas independentes e várias pequenas rodas de borracha que juntas formam uma estrutura dentada, o que proporciona maior aderência no processo de ultrapassagem de obstáculos.

As 2 rodas dianteiras estão equipadas com suspensão de forte torção, que amortecem o impacto das irregularidades do piso e degraus irregulares, para que o utilizador conduza de forma estável e confortável.

As rodas multi direcionais fornecem durabilidade e segurança em declives acentuados e irregulares.

Distinguida com o prémio Design Award 2022.

\* Elemento de desgaste com garantia de 2 anos.

### **Medidas**

Largura: 63 cm

Profundidade: 89 cm

Profundidade total da plataforma aberta: 107 cm

Altura: 93 cm

Altura do assento ao chão: 55 cm

### **Medidas quando dobrada**

Profundidade: 84,5 cm

Altura: 38 cm

### **Peso**

Peso sem bateria: 38,15 kg

Peso com bateria: 41,50 kg

Peso máximo suportado: 120 kg

### **Motor**

Potência: 2x200 W

Bateria: 20 Ah (lítio)

Autonomia: Até 20 km

Velocidade: Até 7km/h

Carregador: 3 Ah

# CMLIFT

ELEVADORES

 (+351) 924 741 449  
 geral@cmlift.pt  
 PONTE DE LIMA

