

# GERICARE

equipamentos geriátricos



Mobilidade

[www.gericare.pt](http://www.gericare.pt)

cadeiras manuais de aço

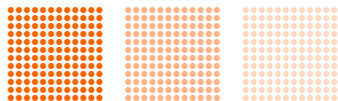


# celta

design  
robustez  
leveza



CD CE 2 NO 40 ND



CELTA cadeira com desenho atractivo e muito flexível, leve, moderna e robusta. Apoi braços facilmente destacáveis com um design atractivo e flexível. Roda traseira Ø600mm, com *quick release* de série (exceto t. 50) para fácil transporte. (QR de série). **Ver acessórios e opções.**

Tubos de Ø25mm e cruzeta tripla para maior robustez. Selecciona a cor dos estofos em preto, vermelho ou azul (opção de custo). As rodas podem ter várias combinações de jantes e pneus. Patins destacáveis e reguláveis em altura.

celta CD CE 2 NO 37/40/43/46/50	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm / Ø300mm
Jantes traseiras	nylon ou raiadas
Cor	cinza metalizado
Tamanho disponível	37/40/43/46/50cm
Peso total	16,5kg
Peso sem componentes desmontáveis	8,6kg
Peso máximo do utilizador	125kg



**celta preta**  
CD CE 2 NO 37/40/43/46/50

Estofos pretos

**celta vermelha**  
CD CE 6 NO 37/40/43/46/50

Estofos vermelhos

**celta azul**  
CD CE 4 NO 37/40/43/46/50

Estofos azuis



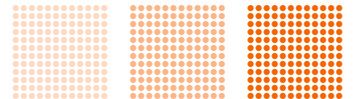
celta 37	57	37	36	92	74	51	41	105	77	42	125	15,9
celta 40	60	40	36	92	74	51	41	105	77	42	125	16,2
celta 43	63	43	36	92	74	51	41	105	77	42	125	16,4
celta 46	66	46	36	92	74	51	41	105	77	42	125	16,6
celta 50	69	50	36	92	74	51	41	105	77	42	125	16,8

# celta transit



CD CE 2 AE 40 AD

Simples, leve, e versátil. Uma cadeira que alia a versatilidade da gama Celta à otimização que as rodas aeroporto de Ø300mm facultam durante as deslocações. Seleccione a cor dos estofos em preto, vermelho ou azul (opções com custo). As rodas podem ter várias combinações de pneus. **Ver acessórios e opções.**



## fácil arrumação



## apoia braços destacáveis



## celta transit

CD CE 2 AE 37/40/43/46/50

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm / Ø300mm
Jantes traseiras	nylon ou raiadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Tamanhos disponíveis	37/40/43/46/50cm
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	8,6kg
Peso total	15,9kg / 14,2kg

## cruzeta tripla



## travão de estacionamento



## roda Ø300mm



**celta preta**  
CD CE 2 AE 37/40/43/46/50  
Estofos pretos

**celta vermelha**  
CD CE 6 AE 37/40/43/46/50  
Estofos vermelhos

**celta azul**  
CD CE 4 AE 37/40/43/46/50  
Estofos azuis

celta ae 37  
celta ae 40  
celta ae 43  
celta ae 46  
celta ae 50

54	37	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,2	
57	40	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,4	
60	43	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,6	
63	46	30	93	73	51	41	88	66	42	125	14,8	
66	50	30	93	73	51	41	88	66	42	125	15	

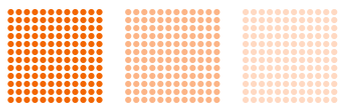
# celtacam

porque quando é necessário  
as alternativas **existem.**

sistema de reclinção  
hidráulico



CD CE 2 CM 40 ED



Devidamente reforçada para oferecer ao utilizador a comodidade de um encosto de todo o tronco e cabeça. Estofos em nylon. Apoia braços destacáveis.

A possibilidade de inclinar o encosto de 90° a 170° permite ao utilizador colocar-se em total decúbito, confortavelmente, completando-o com a elevação dos patins ao mesmo nível do assento de série.

## celta cama CD CE 2 CM 37/40/43/46/50

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Tamanhos disponíveis	37/40/43/46/50
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	20kg
Peso total	23,8kg / 25,3kg



apoio de cabeça



apoia pés elevatórios



celta cama 37	57	37	110 - 125	73	51	58 (+15)	125 - 150	93	44	93° - 150°	125	23,8
celta cama 40	60	40	110 - 125	73	51	58 (+15)	125 - 150	93	44	93° - 150°	125	24
celta cama 43	63	43	110 - 125	73	51	58 (+15)	125 - 150	93	44	93° - 150°	125	24,2
celta cama 46	66	46	110 - 125	73	51	58 (+15)	125 - 150	93	44	93° - 150°	125	24,4
celta cama 50	69	50	110 - 125	73	51	58 (+15)	125 - 150	93	44	93° - 150°	125	24,6

# celta comando

a **independência** que lhe foi retirada

é-lhe agora em parte **retomada**.



CD CE 2 CO 40 ED D



Com as características estruturais da Celta, a CELTA COMANDO é a solução para conduzir com uma só mão.

A roda de comando permite ao usuário usar apenas uma roda para tração e condução, de modo fácil. Indicada para utilizadores com hemiplegia, avc, etc.

**Ver acessórios e opções.**

celta comando	
CD CE 2 CO 37/40/43/46/50 ED D/E	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Jante traseiras	raiadadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	15,1kg
Peso total	17,5kg



celta comando 37  
celta comando 40  
celta comando 43  
celta comando 46  
celta comando 50

57	37	28	92	73	45	43	101	78	42	125	17,5
60	40	28	92	73	45	43	101	78	42	125	17,7
63	43	28	92	73	45	43	101	78	42	125	17,9
66	46	28	92	73	45	43	101	78	42	125	18,1
69	50	28	92	73	45	43	101	78	42	125	18,3

# celta eixo recuado

quando a gravidade nos complica

o **equilíbrio** das cargas



CD CE 2 ER 40 ED



Com a CELTAEIXO RECUADO, a base de sustentação fica atrás da linha de gravidade para que cadeira e utilizador fiquem em equilíbrio. Com duas possibilidades de aplicações do eixo recuado, a 10 e 15cm do eixo normal. Indicada para utilizadores amputados.

**Ver acessórios e opções.**

celta eixo recuado	
CD CE 2 ER 37/40/43/46/50 ED	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	15,5kg
Peso total	18,5kg



celta eixo recuado 37  
celta eixo recuado 40  
celta eixo recuado 43  
celta eixo recuado 46  
celta eixo recuado 50

59	37	28	92	72	51	40	110 / 115	88 / 93	42	125	17,5
62	40	28	92	72	51	40	110 / 115	88 / 93	42	125	17,7
65	43	28	92	72	51	40	110 / 115	88 / 93	42	125	17,9
68	46	28	92	72	51	40	110 / 115	88 / 93	42	125	18,1
71	50	28	92	72	51	40	110 / 115	88 / 93	42	125	18,3

# peninsular

a solução para  
medidas grandes



CD PN 2 NO 54 EM

## peninsular CD PN 2 NO ED/EM

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciças	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadas
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	150kg
Peso sem componentes desmontáveis	17kg
Peso total	20kg
estofos com tela reforçada standard	

Porque nem todos temos o mesmo tamanho!!!

A PENINSULAR oferece ao utilizador uma cadeira adaptável à sua medida e adaptável ainda mais às suas necessidades. Com cruzeta tripla para uma maior robustez. **Ver acessórios e opções.**

Permite a colocação de todos os acessórios da gama CELTA, tornando-se uma grande cadeira adaptável, pois para grandes tamanhos, grandes remédios. Reforçada para pessoas até 150kg.

Fabricamos medidas personalizadas de acordo com o tamanho e peso do utilizador.

apoia braços destacáveis



fácil arrumação



cruzeta tripla reforçada



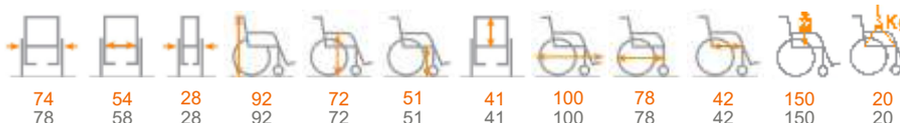
travão de estacionamento



apoia pés mais largos



peninsular 54  
peninsular 58



a cadeira com

amortecimento estrutural



CD IB 2 NO 39 NP

IBERA, concebida para ser adaptável às necessidades de cada um, possibilitando ao utilizador a utilização de uma cadeira simples e muito completa. Com faixas reguláveis em tensão nas costas e parte do seu estofado acolchoado, aliadas ao sistema de suspensão com guias, proporcionam maior conforto. Rodas traseiras com *quick release* para facilitar o transporte.

ibera CD IB 2 NO 39/42/45	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática ou maciça	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadas ou nylon
Cor estrutura	branca
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	10,2kg
Peso total	17,2kg



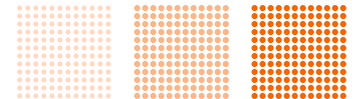
bolso porta documentos



costas reguláveis em tensão



sistema de suspensão



CD IB 2 AE 39 AP

ibera transit CD IB 2 AE 39/42/45 AP	
Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Jantes traseiras	nylon
Cor estrutura	branca
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	11,8kg
Peso total	15,4kg

Simple, leve, e versátil. Uma cadeira que alia a versatilidade da gama Ibera à optimização que as rodas transit de Ø300mm facultam as deslocações.

ibera 39  
ibera 42  
ibera 45  
ibera ae 39  
ibera ae 42  
ibera ae 45

60	39	31	92	72	52	39	102	78	42	125	17,2	
63	42	31	92	72	52	39	102	78	42	125	17,4	
65	45	31	92	72	52	39	102	78	42	125	17,6	
57	39	33	92	72	52	39	96	72	42	125	15,4	
60	42	33	92	72	52	39	96	72	42	125	15,6	
62	45	33	92	72	52	39	96	72	42	125	15,8	

# lusa

o conforto numa cadeira

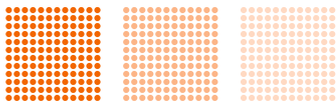
almofada com memory foam



rodas de transfer



CD LU W NO 40 EP



## lusa CD LU 2 NO 40/43/46 ED

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Jantes traseiras	raiadadas
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	125kg
Peso sem componentes desmontáveis	10kg
Peso total	17,5kg

apoia braços destacáveis



Passear no campo, fazer um piquenique ou simplesmente ir às compras, são ações que por vezes nos obrigam a levá-la connosco. A cadeira LUSA permite a extracção rápida das rodas traseiras, facilitando o seu transporte e, por sua vez, as rodas de transfer tornam-na muito adequada para espaços reduzidos e interiores. Porque merece sentir-se bem onde quer que esteja, inclui um assento em memory foam com design anatómico. Possibilidade de colocar diversos acessórios (ver páginas 16 e 17).

fácil arrumação



cruzeta tripla



travão de estacionamento



lusa 40  
lusa 43  
lusa 46

51 - 69	40	29	92	72	58	42	94 / 100	78	42	125
54 - 62	43	29	92	72	58	42	94 / 100	78	42	125
57 - 65	46	29	92	72	58	42	94 / 100	78	42	125

# outras soluções

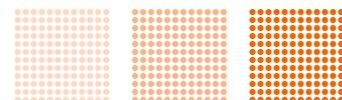
## maia



CD IZ 2 NO L BX



CD IZ 2 AE L BX

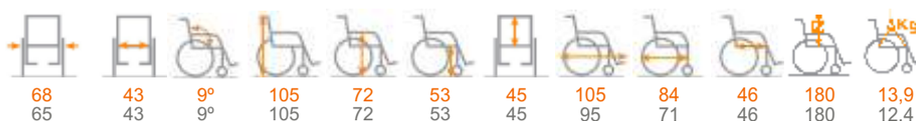


MAIA, cadeira de rodas hospitalar em aço com design inovador, concebida para o transporte de pacientes, apresenta melhorias em relação ao mercado existente. É uma cadeira robusta, dimensionada de acordo com os critérios de acessibilidade europeus existentes.

De fácil arrumação sem fechar a cadeira: pois é empilhável pela frente para maior comodidade e rapidez. Apoia braços abatíveis para total acesso lateral. O seu assento é suspenso elasticamente com inclinação de 9° tanto do assento como das costas. Punhos ergonómicos. Capa removível, lavável e de fácil substituição. Apoia pés único com estrutura metálica. Possibilidade de aplicar suporte de garrafas de oxigénio, suporte para soro, cinto de segurança e ainda capas intermutáveis.

MAIA	
CD IZ 2 NO L PL	
Rodas dianteiras maciças	Ø100mm
Rodas traseiras maciças	Ø300mm ou Ø550mm
Cor estrutura	preto
Inclinação das costas e do assento	9°
Peso total	13,9kg
Peso máximo do utilizador	180kg

cores disponíveis:



maia  
maia ae

# avião

## avião CD CA 2 DD

Rodas maciças	Ø200mm
2 rodízios	
Cor estrutura	cinza metalizado
Cor estofos	pretos
Largura	33cm
Altura ao punho	92cm
Altura ao encosto de cabeça	100cm
Comprimento	80cm
Peso máximo do utilizador	180kg

apoio de cabeça



cinto de segurança



patim único



destravar



CD CA 2 DD



Cadeira de rodas para cabine de avião com estrutura em aço revestida a epoxy cinza prata. O encosto de cabeça é regulável em altura e os apoios de braços rebatíveis. Estofos de alta densidade com revestimento em "Highlands" lavável e desinfectável com cintos de segurança de tronco e travão central. Travões accionados nos punhos superiores rebatíveis; punhos inferiores recolhíveis. Com 4 rodas maciças Ø200mm e 2 rodízios pequenos. Com capacidade até 180kg.



# praia



CD PR AF

## praia CD PR AF

Rodas pneumáticas	Ø380mm
Cor estrutura	branco
Dimensões	122 x 120 x 250cm
Dimensões fechada	76 x 56x 140cm
Peso	31,7kg
Peso máximo do utilizador	100kg

Cadeira de rodas para praia ou piscina com estrutura em aço inox e alumínio revestida a PVC. Fabricada com materiais resistentes, fácil de limpar, facilmente desmontável e dobrável para transporte e arrumação. Apoia braços flutuantes e rodas largas que permitem a deslocação em qualquer tipo de terreno (praia, piscinas com rampa,...). Encosto de apoio de pés em malha de poliéster permitindo o escoamento de água e areia. É uma cadeira confortável e fácil de manusear, facilita a transferência de utilizador para nadar ou relaxar numa posição muito confortável. Deve ser usada com a ajuda de outra pessoa, respeitando as precauções e normas de segurança.

# motor auxiliar

a ajuda ideal para o cidadão



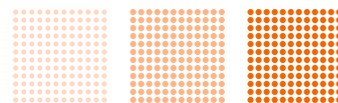
O motor PowerStroll é um sistema de motorização portátil que foi concebido para ser aplicado em cadeiras de rodas manuais. Isto permite que o acompanhante realize menos esforço ao empurrar a cadeira e ajudar a movimentação do seu utilizador.

O motor é colocado na parte traseira da cadeira e possui um comando e controlo colocado no punho da cadeira que acciona o motor. Permite a alteração de sentido (frente e marcha atrás) através de um botão localizado no suporte das baterias e o controlo da velocidade através de um botão rotativo localizado no comando. Possui ainda um indicador de nível da bateria para saber quando deve carregar as baterias e nunca lhe falte energia para ir mais além.

Facilmente montável e ajustável a uma grande variedade de cadeiras, com rodas traseiras de 300mm e 600mm. Com bolsa incluída para comodidade no transporte.

Disponível em dois modelos:

- ✓ motor auxiliar - 150W
- ✓ motor auxiliar Plus - 200W



motor auxiliar	
99 51 M MT AU / 99 51 M MT AU PL	
Dimensões do conjunto rodas e bateria	32x26cm
Altura (com baterias incorporadas)	37cm
Rodas pneumáticas	Ø200mm
Motor	50W ou 200W (versão Plus); 24V
Baterias	12Ah; 2x12V
Autonomia	16km*
Velocidade máxima	6,4km/h*
Controlador	PG-S-Drive 45A
Cor	preto
Peso sem baterias	11,9kg
Peso das baterias	9,3kg
Peso máximo (utilizador e cadeira)	135kg

(\* em condições normais de piso e utilizador)

bolsa de transporte



ajustável a vários tipos de cadeiras



comando de controlo



bolsa protetora das baterias



indicador de nível das baterias



modo manual



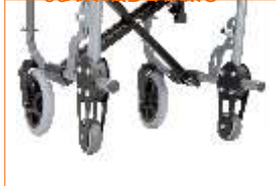
# acessórios & opções

Verifique o modelo específico

encosto de cabeça simples	encosto de cabeça em U	encosto de cabeça de abas	esticador	
				
costas abatíveis	costas reclináveis (sist. mecânico)	costas reclináveis (sist. bomba gás)	encosto c/ regulação tensão parcial	encosto c/ regulação tensão total capa 3D
				
costas rígidas	almofada <i>comfort back</i> suporte lateral em PU	almofada <i>comfort back</i> suporte lateral em 3D	almofada <i>comfort back</i> suporte lombar em PU	almofada <i>soft back</i> suporte lombar em PU
				
almofada <i>comfort back</i> suporte ombros em PU	almofada <i>comfort back</i> extensão 100mm em PU	almofada <i>comfort back</i> extensão 200mm em PU		
	 para placa rígida extensível	 para placa rígida extensível		
apoia braço comprido	apoia braço regulável em altura	apoia braço rebatível simples	apoia braço rebatível completo	
				
assento rígido	almofada <i>soft seat</i> 70mm em PU	almofada <i>soft seat</i> 70mm em 3D	almofada <i>comfort seat</i> 60mm em PU	almofada <i>comfort seat</i> 60mm em 3D
				
assento sanitário integral	assento sanitário ABS			
				

# acessórios & opções

Verifique o modelo específico

suporte gémeos M/XL 	patins elevatórios 	patim alumínio 	patim único 	
suporte de tronco 	cinto 2 pontos fixação fivela plástico 	suporte de amputados 	abductor 	
suporte de soro 	suporte de oxigénio 	tabuleiro acrílico 	tabuleiro madeira 	
rodas anti-queda 	kit transfer 	aro motor c/ 8 pitões 	roda dianteira pneumática 	roda dianteira maciça 
roda traseira aeroporto pn. 300mm 	roda traseira aeroporto mç. 300mm 	roda traseira pn. jante nylon 600mm 	roda traseira mç jante nylon 600mm 	roda traseira pn. raiada 600mm 
sobe degraus 	sobe degraus 	controlo remoto 		
travão de acompanhante 	capa de chuva 			

cadeiras de liga leve



# latina compact

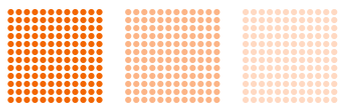
## apoia braços abatíveis



## fácil arrumação



CD LC 2 NO 40 EM



## opções de cores:



LATINA COMPACT, cadeira em alumínio com cruzeta tripla compacta e leve. Estrutura branca e estofos em preto Opção de cores: púrpura, pistáchio, verde escuro e creme (custo adicional). Apoia braços abatíveis e apoia pés ajustáveis em altura e destacáveis. Em 3 tamanhos, com rodas Ø600mm com sistema de *quick release* ou Ø300mm (trânsito).

### cruzeta tripla



### travão de estacionamento



### apoia pés ajustáveis



## latina compact CD LC 2 NO 40/43/46 EM/AM

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciça	Ø600 ou 300mm
Jantes traseiras	raiadadas
Apoia pés removível	
Cor estrutura	branco e cinza metalizado
Peso sem componentes desmontáveis	7,4kg / 12,8kg
Peso total	12kg /14kg
Peso máximo do utilizador	125kg

## opções de cores:



latina compact 40
latina compact 43
latina compact 46
latina compact transit 40
latina compact transit 43
latina compact transit 46

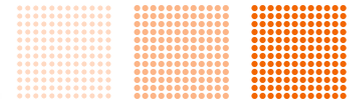
58	40	29	92	72	51	41	101	83	42	125	12
60	43	29	92	72	51	41	101	83	42	125	12,1
63	46	29	92	72	51	41	101	83	42	125	12,2
58	40	29	92	72	51	41	97	76	42	125	14
60	43	29	92	72	51	41	97	76	42	125	14,1
63	46	29	92	72	51	41	97	76	42	125	14,2

# latina



CD LA 2 NO 40 EM

LATINA, cadeira com design atractivo em alumínio leve com cruzeta tripla compacta. Estrutura branca e estofos em preto. Opção de cores: púrpura, pistáchio, verde escuro e creme (custo adicional). Apoia braços abatíveis (opção: destacáveis) e apoia pés ajustáveis em altura e destacáveis com abertura bilateral. Em 4 tamanhos, com rodas Ø600mm com sistema de *quick release* ou Ø300mm (trânsito).



opções de cores:



opções de cores:



latina	
CD LA 2 NO/AE 37/40/43/46 ED/EM/AD/AM	
Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciça ou pneumática	Ø600 ou 300mm
Jantes traseiras	raiadas
Cor da estrutura	branco e cinza metalizado
Peso sem componentes desmontáveis	7,6kg / 13,1kg
Peso total	12,4kg / 13,9kg
Peso máximo do utilizador	125kg

	37	40	43	46	37	40	43	46	37	40	43	46	37	40	43	46	37	40	43	46	37	40	43	46	
latina 37	57	37	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,4													
latina 40	60	40	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,5													
latina 43	63	43	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,6													
latina 46	66	46	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,7													
latina 50	70	50	30	93	72	51	41	100	77	42	125	12,8													
latina transit 37	54	37	30	93	72	51	41	96	70	42	125	13,9													
latina transit 40	57	40	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14													
latina transit 43	60	43	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14,1													
latina transit 46	63	46	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14,2													
latina transit 46	66	50	30	93	72	51	41	96	70	42	125	14,3													

# latina advance

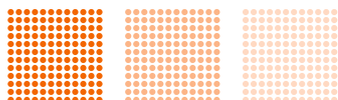
## fácil arrumação



## costas partidas (opção)



CD LD 2 NO 40 ED



## latina advance CD LD 2 NO/AE 40/43/46 ED/AD

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciça ou pneumática	Ø600 ou 300mm
Jantes traseiras	raiadadas
Apoia pés removível	
Cor	branco
Peso sem componentes desmontáveis	7,4kg
Peso total	13,8/12,3kg
Peso máximo do utilizador	125kg

LATINA ADVANCE, cadeira em alumínio, com tubos de Ø25mm e cruzeta tripla para maior robustez. Estrutura branca e estofos em preto. Apoia braços são ajustáveis em altura e profundidade. Apoia pés removíveis e reguláveis com abertura bilateral. Costas partidas (opção) reduzindo o tamanho total da cadeira ao fechar, facilitando o seu transporte e armazenamento. Assento ajustável em profundidade e encosto ajustável em altura através das faixas tensoras lombares para maior conforto e postura adequada. 5 tamanhos disponíveis, com rodas de Ø600mm (raiadadas) ou Ø300mm com kit (opção). Possibilidade de colocar diversos acessórios (ver páginas 16 e 17).

### cinto de segurança



### apoia braços ajustáveis altura e profundidade



### faixas tensoras lombares



### profundidade ajustável



### apoia pés



### rodas anti-queda



latina advance 40	57	37	30	92	68 - 76	51	41	103	82	42	125	13,8
latina advance 40	60	40	30	92	68 - 76	51	41	103	82	42	125	13,8
latina advance 43	63	43	30	92	68 - 76	51	41	103	82	42	125	13,8
latina advance 46	66	46	30	92	68 - 76	51	41	103	82	42	125	13,8
latina advance 50	70	50	30	92	68 - 76	51	41	103	82	42	125	13,8
latina advance ae 37	54	37	30	92	68 - 76	51	41	96	85	42	125	12,3
latina advance ae 40	57	40	30	92	68 - 76	51	41	96	85	42	125	12,3
latina advance ae 43	60	43	30	92	68 - 76	51	41	96	85	42	125	12,3
latina advance ae 46	63	46	30	92	68 - 76	51	41	96	85	42	125	12,3
latina advance ae 50	67	50	30	92	68 - 76	51	41	96	85	42	125	12,3

# extralight

porque merece a  
leveza  
do alumínio



CD LL 3 E4 40

A cadeira EXTRALIGHT é construída em alumínio de alta resistência facilmente dobrável e transportável aliando o facto de ter rodas traseiras de extracção rápida. O brilho da sua estrutura envernizada confere-lhe leveza tendo ainda a possibilidade de alterar o eixo de carga para um aumento da performance da cadeira. A concepção do chassis com cruzeta dupla garante a robustez e a segurança que se deseja numa cadeira de alumínio. Disponível em vários tamanhos.

**Ver acessórios e opções.**

## extralight 17.68N CD LL 3/4 E4 40/44/48

Roda dianteira maciça	Ø180mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	cinza ou azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	15kg

extralight 40  
extralight 44  
extralight 48

58	40	27	93 - 101	69 - 75	46 - 52	41 - 49	104 - 112	75	44	98°	120	15 - 16	15 - 16	15 - 16
62	44	27	93 - 101	69 - 75	46 - 52	41 - 49	104 - 112	75	44	98°	120	15 - 16	15 - 16	15 - 16
66	48	27	93 - 101	69 - 75	46 - 52	41 - 49	104 - 112	75	44	98°	120	15 - 16	15 - 16	15 - 16

# evolution activa

## compact



CD LL 4 CA 40

### activa 17.70N

CD LL 4/6 CA 40/44/48

Roda dianteira maciça	Ø120mm
Roda traseira com QR	Ø600mm
Cor estrutura	vermelha ou azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	13kg

A cadeira EVOLUTION ACTIVA COMPACT tem uma redução máxima das dimensões totais, ao manter um assento ajustável que possa servir a usuários de tamanhos médios/grande sendo sensivelmente 20 cm mais compacta que uma cadeira normal. A sua estrutura de cruzeta dupla garante toda a segurança, durabilidade e robustez desejadas. Patim único rebatível. Permite mudar o eixo e a distribuição das cargas por meio dos fulcros nas rodas grandes e nas rodas pequenas. Possui o encosto acolchoado, punhos para o cuidador e rodas traseiras destacáveis. Permite a variação da altura do encosto assim como o ajuste da tensão nas costas pelas faixas tensoras. Permite a basculação do assento até 10°. Com quick release para facilitar o transporte.

Possibilidade de colocar diversos acessórios (ver página 22).

ajuste do encosto em altura



faixas tensoras



basculação 10°



fulcro



activa compact 40  
activa compact 44  
activa compact 48



60	40	34	79 - 87	70	46 - 52	34 - 42	83 - 91	44 - 52	44	98°	120	12 - 13
64	44	34	79 - 87	70	46 - 52	34 - 42	83 - 91	44 - 52	44	98°	120	12 - 13
68	48	34	79 - 87	70	46 - 52	34 - 42	83 - 91	44 - 52	44	98°	120	12 - 13

# activa 4life

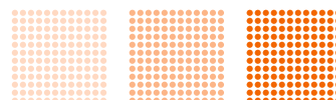


CD LL 4 AL 40

## profundidade ajustável



## fácil arrumação



ACTIVA 4LIFE, cadeira compacta em alumínio e dobrável para facilitar o transporte. A estrutura leve e a condução fácil, associadas ao baixo peso, tornam esta cadeira indicada para utilizadores activos, que mantenham um bom equilíbrio de tronco, bem como força e mobilidade dos membros superiores, sendo assim capazes de mover a cadeira de rodas de forma autónoma. Os componentes desmontáveis, associados ao encosto abatível, permitem que o próprio utilizador possa desmontar a cadeira, por exemplo para a colocar no carro.

As costas acolchoadas, o assento e o encosto inferior são ajustáveis através de faixas de tensão. As costas têm uma inclinação até 12° e ajustáveis em altura até 8cm, completamente dobrável para a frente para economia de espaço durante o transporte. Assento ajustável em profundidade até 6cm e em inclinação até 12°. Salva roupa ajustável em altura e removível. O apoio de pés é ajustável em altura e ângulo. Rodas traseiras de Ø600 pneumáticas com *quick release* e *camber* variável 0° a 8°. Assento ajustável em altura de 44 a 50cm, com inclinação de 14° a -4°.

Possibilidade de colocar diversos acessórios (ver página 22).

## activa 4life 12.70 CD LL 4 AL 40/44/48

### apoia braços ajustáveis



### costas ajustáveis em ângulo



### apoia pés ajustável



Roda dianteira maciça	Ø100mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	preta, azul ou vermelha
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	9,8kg

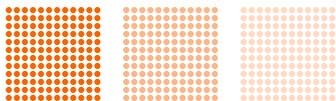


activa 4life 40	60	40	34	78 - 84	72	44 - 50	34 - 42	87	78	42 - 52	90° - 102°	90° - 102°	120	6,2 - 9,8
activa 4life 44	64	44	34	78 - 84	72	44 - 50	34 - 42	87	78	44 - 52	90° - 102°	90° - 102°	120	6,2 - 9,8
activa 4life 48	68	48	34	78 - 84	72	44 - 50	34 - 42	87	78	42 - 52	90° - 102°	90° - 102°	120	6,2 - 9,8

# activa plus



CD LL 4 AP 38



## activa plus 12.72 CD LL 4 AP 38/40/42/44/46

Roda dianteira maciça	Ø120mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso total	12kg

12.72, é destinada a crianças activas proporcionando-lhes a sua autonomia. É possível dobrar a cadeira de rodas empurrando a parte superior do encosto, obtendo o máximo de economia de espaço, para abrir é necessário proceder em sentido inverso (puxando a parte superior do encosto que abre até que a largura definida). É a cadeira de rodas dobrável que possibilita uma maior economia de espaço, existente no mercado. Assento e encosto acolchoados, com faixas de tensão ajustáveis. O ângulo do assento varia entre 0° a 12°. Apoio de pés separados ajustáveis em altura e abertura para manter a cadeira estável depois de aberta. travão de estacionamento ajustável com fixação radial. Possibilidade de colocar diversos acessórios (ver página 22).

### fácil transporte e arrumação



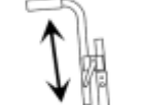
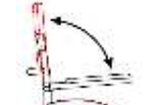
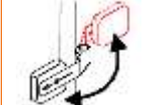
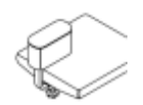
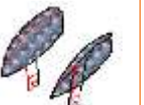
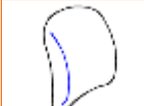
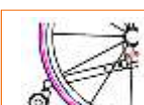
### travão ajustável com fixação radial



activa plus 38	56	38	78 - 86	71 - 77	49 - 55	28 - 33	85 - 100	36 - 42	10°	81° - 93°	4	100	12
activa plus 40	58	40	78 - 86	71 - 77	49 - 55	28 - 33	85 - 100	36 - 42	10°	81° - 93°	4	100	12
activa plus 42	60	42	78 - 86	71 - 77	49 - 55	28 - 33	85 - 100	36 - 42	10°	81° - 93°	4	100	12
activa plus 44	62	44	78 - 86	71 - 77	49 - 55	28 - 33	85 - 100	36 - 42	10°	81° - 93°	4	100	12
activa plus 46	64	46	78 - 86	71 - 77	49 - 55	28 - 33	85 - 100	36 - 42	10°	81° - 93°	4	100	12

# acessórios & opções

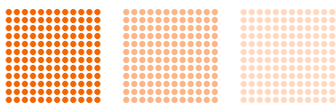
extralight (17.68N)/ evolution activa compact (17.70)/  
activa 4life (12.70N)/ activa plus (12.72)

 14.81 apoio de cabeça	 21.82 apoio de cabeça postural (17.68N/17.70N)	 14.82 encosto de cabeça	 14.01M punho ajustável em altura	 14.78/E apoia braço secretária (17.70N)	 14.04 ap. braço secr. ajust. altura (17.68N/17.70N)	 14.78/C apoia braço tubular (17.70N)
 14.78/4L apoia braço rebatível compacto (12.70N/12.72)	 13.48 suporte de tronco	 13.48A suporte de tronco swing away (12.70N/12.72)	 13.58 abductor (17.68N/17.70N)	 14.78A salva roupa em fibra de carbono (17.70N)	 14.78-4LAN salva roupa alumínio alm. int. (12.70N)	 14.78-4LCA salva roupa acab. carbono (12.70N/12.72)
 14.51U tabuleiro transparente (17.68N/17.70N)	 14.54U tabuleiro rígido ABS (17.68N/17.70N)	 14.51U tabuleiro transparente rebatível (17.68N/17.70N)	 14.54UR tabuleiro rígido ABS rebatível (17.68N/17.70N)	 14.34E encosto recinável manual (17.68N)	 14.33DM4L encosto dinâmico (12.70N)	 14.87 faixas tensoras (17.68N)
 13.40 encosto almofadado	 21.06 encosto anatómico	 21.06B encosto anatómico	 21.14 assento anatómico	 21.30 assento anatómico (17.68N/17.70N)	 22.56E almofada de assento	 14.86 assento sanitário (17.68N)
 13.08/4L suspensão traseira (12.70N)	 13.20 travão acompanhante	 13.81D/S travão unilateral	 13.61D/S comando unilateral	 13.54 aro motor (17.68N/17.70N)	 13.65 eixo recuado	 13.10E roda ø300mm (17.68N)
 14.75 patim elevatório manual (17.68N)	 14.73A patim duplo (17.70N)	 21.84EVL patim ajustável em ângulo (17.68N/17.70N)	 14.70 patim único alumínio (17.68N)	 14.22TO patim único reb. ajust. em ângulo (17.68N/12.70N/12.72)	 14.22 patim único rebatível (17.70N)	 13.47 rodas anti-queda (17.68N/17.70N)
 13.47EV rodas anti-queda rebatíveis (17.68N/17.70N)	 13.46-4L rodas anti-queda (12.70N/12.72)	 13.46-4LD rodas anti-queda (12.70N)	 13.44 rodas extra p/ passagens estreitas (17.68N/17.70N/12.70N)	 13.70 tapa raios transparente	 13.70C tapa raios colorido	 13.05 suporte de canadianas (17.68N/17.70N/12.70N)
 13.12 suporte de soro (17.68N/17.70N)	 13.38U suporte de oxigénio (17.68N/17.70N)					

# cadeiras de posicionamento



# caribe



CARIBE, cadeira de posicionamento que fornece o máximo de capacidade de adaptação às necessidades do usuário. Em aço, com bscula (0° a 30° ou -5° a 25°) e reclinção (89° a 114° ou 96° a 120°) pneumáticas. Garante o correcto posicionamento e segurança do usuário. Costas rígidas reguláveis em altura com almofada *Comfort Back* com suporte lateral em PU. O assento  ajustável em profundidade (de 400 a 500mm), em largura (5cm) através do ajuste do apoia braços e em ângulo, com almofada *Comfort Seat* em PU. Punhos ajustáveis em altura. Apoio de braços em T reguláveis em altura e profundidade com almofada de conforto, patins elevatórios e rodas anti-queda. Vasta gama de acessórios disponíveis.

caribe	
Reclinção	89° - 114° / 96° - 120° (pneumático)
Bscula	0° - 30° / -5° - 25° (pneumático)
Rodas dianteiras maciças	Ø200mm
Rodas traseiras maciças	Ø300mm
Cores de estrutura disponíveis	branca ou cinza
Jantes	nylon
Tamanhos disponíveis	40/43/46/50cm
Profundidade de assento ajustável	40 a 50cm
Peso sem componentes desmontáveis	32,5kg
Peso total	40,5kg
Peso máximo do utilizador	150kg

apoia braços ajustável



travão de estacionamento



costas rígidas



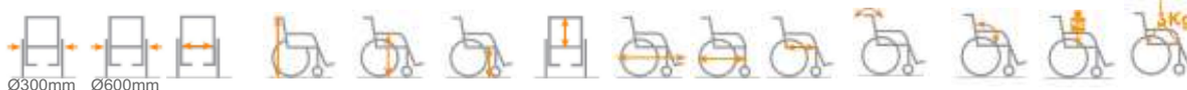
patins elevatórios



rodas anti-queda

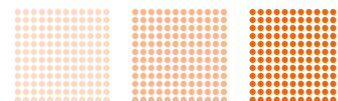


assento rígido



	Ø300mm	Ø600mm														
caribe 40	58	66	40	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	40 - 45	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5		
caribe 43	58	66	43	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	40 - 45	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5		
caribe 46	61	66	46	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	45 - 50	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5		
caribe 50	65	67	50	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	45 - 50	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5		

# caribeadvanced

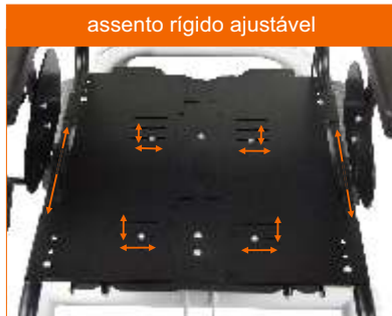


CARIBE ADVANCE cadeira de posicionamento que fornece o máximo de capacidade de adaptação às necessidades do usuário. Em aço, com bscula (0° a 30° ou -5 a 25°) e reclinção (89° a 114° ou 96° a 120°) pneumáticas. Também disponível modelo com reclinção e bscula mecânicas. Costas rígidas reguláveis em altura, com duas faixas de tensão lombar e sacro lombar e almofada *Comfort Back* com suporte lateral em PU. Assento rígido ajustável em profundidade (de 400 a 500mm), em largura (de 400mm a 500mm), altura (de 520mm a 560mm) e em ângulo, com almofada *Comfort Seat* em PU. Punhos ajustáveis em altura e kit de transporte de 4 pontos de fixao. Equipada com rodas traseiras de Ø400mm maciças com travão de tambor e rodas dianteiras de Ø200mm maciças. Travão de estacionamento e de acompanhante. Apoia braços em T reguláveis em altura e profundidade com almofada de conforto. Apoia ps elevatórios, destacáveis com abertura lateral, ajuste em profundidade (50mm) e patim rabatvel. Rodas anti-queda destacáveis e ajustáveis. Encosto de cabeça em U ajustável em altura, ângulo e profundidade. Vasta gama de acessórios disponíveis.



## caribe advance

Reclinção	89° - 114° / 96° - 120° (pneumático)
Bscula	0° - 30° / -5° - 25° (pneumático)
Rodas dianteiras maciças	Ø200mm
Rodas traseiras maciças	Ø400mm
Cores de estrutura disponíveis	branca ou cinza
Jantes	nylon
Tamanhos de almofada disponíveis	40/43/46/50cm
Profundidade de assento ajustável	40 a 50cm
Largura de assento ajustável	40 a 50cm
Peso sem componentes desmontáveis	32,5kg
Peso total	40,5kg
Peso máximo do utilizador	150kg



CARIBE ADVANCE, é uma cadeira de posicionamento totalmente ajustável as necessidades do seu utilizador, proporcionando-lhe inúmeros pontos de fixação de assento e encosto.



	Ø400mm	Ø600mm												
caribe advance 40	58	66	40 - 50	126 - 161	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	40 - 45	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5
caribe advance 43	58	66	40 - 50	126 - 161	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	40 - 45	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5
caribe advance 46	61	66	40 - 50	126 - 161	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	45 - 50	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5
caribe advance50	65	67	40 - 50	126 - 161	70 - 80	47 - 51	55 - 70	107 - 136	90	45 - 50	89° - 114°	90° - 120°	150	40,5

# acessórios & opções

caribe/ caribe advance

verificar o modelo específico



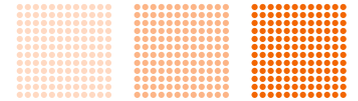
# vario plus



CD PO VP RG

Cadeira de posicionamento indicado para utilizadores que necessitem de mudanças frequentes de posição. Possibilita a reclinção do encosto até 60° e inclinação do assento até 45° através de bomba de gás. Além deste sistema único de inclinação por bomba a gás, toda a cadeira é forrada com um sistema almofadado em formato anatómico. O apoio de cabeça, os patins e apoia braços são devidamente acolchoados, ajustáveis e desmontáveis de série. Para máxima segurança, possui ainda rodas anti-queda. Com este sistema de inclinação, a roupa do usuário não sobe nem desliza no encosto, permitindo sempre uma posição muito confortável.

Ver acessórios (página 28).



Possibilidade de rodar as pegas



Encosto reclinável



Báscula

CD PO VP

suporte dos joelhos 13.43  
(não compatível com AB coxas)



Contra-báscula

patins reguláveis em altura e em profundidade 14.70R



vario plus 12.17 N	
CD PO VP RG	
Roda dianteira pneumática	Ø125mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	30kg

vario plus aeroporto 12.17T	
CD PO VP	
Roda dianteira pneumática	Ø125mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	28kg

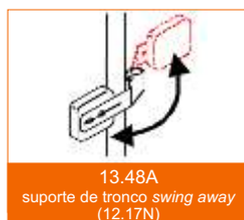


vario plus 12.17 T  
vario plus 12.17 N

66 45 100 - 125 70 - 80 57 60 104 74 45 - 50 90° - 145° 120 28 - 30  
66 45 100 - 125 70 - 80 57 60 117 90 45 - 50 90° - 145° 120 28 - 30

# acessórios & opções

vario plus (12.17N)/ vario plus transit (12.17T)



(alternativa ao apoio de cabeça)



# cadeiras eléctricas



# azteca

costas reguláveis em tensão



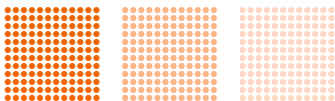
almofada com memory foam



rodas anti-queda



CD EL 2 AZ 40 AP



## azteca

CD EL 2 AZ 40/43/46 AP

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira maciça	Ø300mm
Cor estrutura	branca
Cor estofos	pretos
Baterias de AGM herméticas sem manutenção	12V e 42AH
Carregador de baterias	24V e 5A
Motor com uma potência	200w
Autonomia	25km*
Velocidade máxima para a frente	6km/h*
Velocidade máxima marcha-atrás	3km/h*
Raio de rotação	80cm
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso total	67kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)

A AZTECA distingue-se pela sua simplicidade e robustez, aliadas ao conforto e estabilidade. Os comandos de controlo incorporam a mais moderna tecnologia, com design muito atractivo e ergonómico. Os motores permitem uma condução suave e sem esforço. As costas reguláveis em tensão e acolchoadas. Apoia braços destacáveis e apoia pés destacáveis e reguláveis em altura. O cesto que suporta as baterias de gel é desmontável facilitando o fecho da cadeira para o seu transporte. Inclui rodas anti-queda. As dimensões compactas permitem uma boa manobrabilidade. Rodas maciças atrás e pneumáticas à frente para amortecer os movimentos e assegurar uma condução muito cómoda.

abductor



encosto de cabeça



patins elevatórios



trepasseios



(não compatível com almofada de assento)

azteca 40	59	40	36	92	74	52	41	106	79	42	80	100	67
azteca 43	61	43	36	92	74	52	41	106	79	42	80	100	67
azteca 46	64	46	36	92	74	52	41	106	79	42	80	100	67

# vicking



faixas tensoras



assento rígido



VICKING, cadeira eléctrica em aço, com reclinção mecânica com ajuste de profundidade de 50mm (91° a 132°) e bácia mecânica (0° a 30°). Com 2 motores de 200W de baixo consumo e travão electromagnético. Garante o correcto posicionamento e segurança do utilizador, com 8 faixas tensoras no encosto e almofada *Flexible Back* em 3D. Assento rígido, com almofada *Comfort Seat*, ajustável em largura (50mm) através dos apoia braços e em profundidade (continuamente de 400mm a 500mm). Equipada com rodas traseiras maciças de Ø300mm e rodas dianteiras maciças de Ø200mm. Apoio de braços em T destacáveis e ajustáveis em altura e profundidade, com comando fixo. Apoio de pés com abertura bilateral, destacáveis e ajuste em profundidade. Rodas anti-queda. Possibilidade de aplicar acessórios.

reclinção e basculação



comando



motor 180/200W/24V



## vicking

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira maciças	Ø300mm
Cor estrutura	branca ou cinza
Cor estofos	pretos
Inclinação máxima	91° - 132°(mecânico) 96° - 120°(pneumático)
Tilt / Bâscula	0° - 30° (mecânico) 0° - 30° / -5° - 20° (pneumático)
Velocidade máxima para a frente	6km/h*
Velocidade máxima marcha atrás	3km/h*
Motor	200W / 24V
Baterias de AGM sem manutenção	12V 42AH
Carregador de baterias	24V, 5A
Autonomia	25km
Peso máximo do utilizador	150kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)



vicking 40	62	40	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	40 - 45	91° - 132°	0° - 30°	150
vicking 43	62	43	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	40 - 45	91 - 132°	0° - 30°	150
vicking 46	62	46	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	45 - 50	91° - 132°	0° - 30°	150
vicking 50	62	50	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	45 - 50	91 - 132°	0° - 30°	150

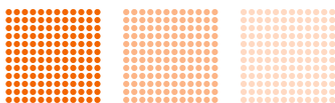
# vicking

## advance

encosto ajustável  
com faixas tensoras



assento rígido ajustável



### vicking advance

Roda dianteira maciça	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø400mm
Cor estrutura	branca ou cinza
Cor estofos	pretos
Inclinação máxima	91° - 132°(mecânico) 96° - 120°(pneumático)
Tilt / Bâscula	0° - 30° (mecânico) 0° - 30° / -5° - 20° (pneumático)
Velocidade máxima para a frente	6km/h*
Velocidade máxima marcha atrás	3km/h*
Motor	200W / 24V
Baterias de AGM sem manutenção	12V 42AH
Carregador de baterias	24V, 5A
Autonomia	25km
Peso máximo do utilizador	150kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)

ViCKING ADVANCE, cadeira eléctrica em aço, com reclinção mecânica com ajuste de profundidade de 50mm (91° a 132°) e b́ascula mecânica (0° a 30°). Com 2 motores de 200W de baixo consumo e travão electromagnético. Garante o correcto posicionamento e segurança do utilizador, com 8 faixas tensoras no encosto e almofada *Flexible Back* em 3D. Assento rígido ajustável em profundidade (de 400mm a 500mm) e em largura (de 400mm a 500mm), com almofada *Comfort Seat*. Equipada com rodas traseiras maciças de Ø400mm e rodas dianteiras maciças de Ø200mm com forqueta metálica. Apoio de braços em T destacáveis e ajustáveis em altura e profundidade, com comando fixo. Apoio de pés com abertura bilateral, destacáveis e ajuste em profundidade. Rodas anti-queda. Possibilidade de aplicar acessórios.

apoia braços em T



apoia pés com  
abertura bilateral



reclinção e basculação



comando



rodas anti-queda



vicking advance 40  
vicking advance 43  
vicking advance 46  
vicking advance 50

62	40 - 50	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	40 - 45	91° - 132°	0° - 30°	150
62	40 - 50	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	40 - 45	91° - 132°	0° - 30°	150
62	40 - 50	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	45 - 50	91° - 132°	0° - 30°	150
62	40 - 50	107 - 122	70 - 80	47 - 51	55 - 70	123 - 128	90	45 - 50	91° - 132°	0° - 30°	150

# acessórios & opções

azteca/ vicking

verificar o modelo específico

encosto de cabeça simples



encosto de cabeça em U



encosto de cabeça de abas



suporte de tronco



abductor



cinto de segurança



comando retráctil



esticador



suporte de gêmeos



suporte de soro



suporte de soro



tabuleiro acrílico



tabuleiro madeira



capa de chuva



rodas dianteiras maciças



rodas dianteiras pneumáticas



rodas anti-queda



apoia braço rebatível simples



apoia braço rebatível completo



apoia braços reg. em altura



apoia braço comprido



costas abatíveis



costas reclináveis (mecânico)



costas reclináveis (bomb gás)



encosto c/ regulação tensão parcial



encosto c/ regulação tensão total capa 3D



assento rígido



costas rígidas



almofada *comfort back* suporte lateral



almofada *comfort back* suporte lombar



almofada *soft back* suporte lombar



almofada *comfort back* suporte ombros



almofada *comfort back* extensão 100mm



para placa rígida extensível

almofada *comfort back* extensão 200mm



para placa rígida extensível

almofada *soft seat* 70mm em PU



almofada *soft seat* 70mm em 3D



almofada *comfort seat* 60mm em PU



almofada *comfort seat* 60mm em 3D



# evolution



CD EL 4 EV 42



## evolution CD EL 4 EV 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	42AH
Carregador de baterias	24V e 5A
Motor com uma potência	160W
Autonomia	35 a 40km*
Velocidade máxima para a frente	7,5km/h*
Velocidade máxima marcha-atrás	3km/h*
Raio de rotação	107cm
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	68 a 75kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)

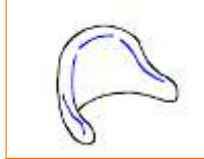
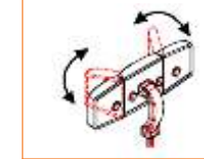
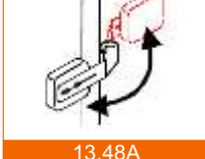
EVOLUTION, a cadeira eléctrica de aço envernizado de alta resistência com cruzeta dupla. Pode-se fechar, retirando as baterias para facilitar o transporte. Costas ajustáveis em altura. Patins ajustáveis em altura, desmontáveis, giratórios e retrácteis e apoia braços rebatíveis. O assento possui um sistema que permite aumentar a sua profundidade em 8cm. Inclui rodas anti-queda.

evolution 42  
evolution 46



# acessórios & opções

evolution (17.82N)

 <p>14.82 encosto de cabeça</p>	 <p>14.83D apoio de cabeça dinâmico</p>	 <p>21.80E apoio de cabeça occipital</p>	 <p>21.78EN apoio de cabeça ajustável</p>	 <p>14.81EN apoio de cabeça</p>	 <p>14.81A apoio de cabeça de abas</p>
 <p>14.98 comando mentoniano</p>	 <p>14.99BR comando mentoniano</p>	 <p>14.95 comando duplo</p>	 <p>14.94U comando de acompanhante</p>	 <p>13.26C comando <i>swing away</i></p>	 <p>13.11 proteção joystick</p>
 <p>14.69S tabuleiro rebatível c/ joystick reb.</p>	 <p>14.96EVL tabuleiro rebatível c/ joystick fixo</p>	 <p>14.51URE tabuleiro transparente rebatível</p>	 <p>14.53MMD/S tabuleiro recortado p/ joystick</p>	 <p>14.04 apoio braço secretária reg. alt.</p>	 <p>21.88 apoio de braço contenção bilateral</p>
 <p>13.48H suporte de tronco</p>	 <p>13.48A suporte de tronco <i>swing away</i></p>	 <p>13.67 almofadas interiores</p>	 <p>14.23 almofadas interiores salva roupa</p>	 <p>13.58 abductor</p>	 <p>14.34EE encosto reclinável manual</p>
 <p>14.33DMP encosto dinâmico</p>	 <p>21.06 encosto anatômico fixo a estrutura</p>	 <p>21.06B encosto anatômico faixas tensoras</p>	 <p>21.06P encosto postural suporte lateral</p>	 <p>21.14 assento anatômico</p>	 <p>22.56E assento anatômico</p>
 <p>14.75 patim elevatório manual</p>	 <p>14.71DM patim dinâmico</p>	 <p>14.71DMT patim dinâmico</p>	 <p>14.73H patim duplo ajust. ângulo</p>	 <p>14.22TO patim único ajustável rebatível</p>	 <p>14.76 patim único nylon</p>
 <p>14.76H patim único alumínio</p>	 <p>13.12 trepa passeio</p>	 <p>13.41EVL rodas anti-queda</p>	 <p>21.40 suporte palmar</p>	 <p>13.03 espelho</p>	 <p>13.05 suporte canadianas</p>
 <p>14.45ZB suporte oxigênio</p>	 <p>13.68EVL kit luzes</p>				

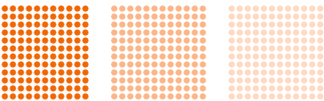
# tilt

A cadeira de rodas de tracção eléctrica TILT caracteriza-se pela versatilidade e funcionalidade. Graças às suas soluções técnicas é possível variar a profundidade do assento de 39 a 52cm e aumentar até 6cm à medida base na largura. Assento ajustável em ângulo mediante coluna telescópica situada por baixo deste, funciona como balsa manual, de série. Os apoia braços são reguláveis em altura e destacáveis. O assento e o encosto estão dotados de faixas tensores que permitem escolher a tensão que deseja. O encosto permite uma reclinção de 20° e é dobrável, facilitando o transporte. Patins recolhíveis para trás, reguláveis em altura e removíveis. Inclui rodas anti-queda.

Ver acessórios (página 38).



CD EL 3 TI 42



Opção: balsa eléctrica do assento

## 18.82 Tilt CD EL 3 TI 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	cinza
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	42 AH
Carregador de baterias	24V e 5A
Motor com uma potência	160w
Autonomia	40km*
Velocidade máxima para a frente	7,5km/h*
Velocidade máxima marcha-atrás	3km/h*
Raio de rotação	100cm
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso total	75kg

(\*em condições normais de piso e peso do utilizador)



21.78 - apoio de cabeça



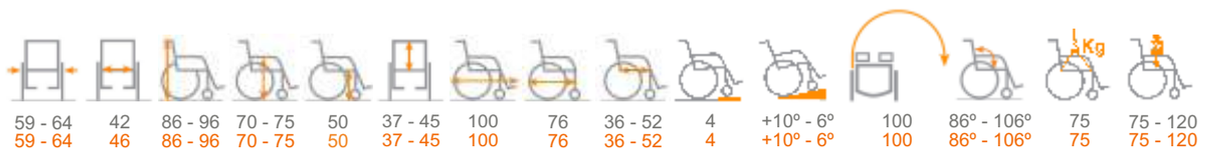
13.22 HE - balsa eléctrica



14.92 HE - encosto reclinável eléctrico  
14.34 - encosto reclinável manual



encosto reclinável + balsa



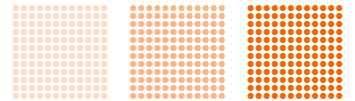


CD EL 6 SP 42

Apoia braços reguláveis em altura e destacáveis. Inclui rodas anti-queda. Salva-roupa destacável e regulável em largura até 7cm. Patins ajustáveis e destacáveis. Inclui kit de luzes frontal rebatível para facilitar a transferência. Opção de colocação de rodas de tracção à frente.

A cadeira eléctrica SPACE especialmente testada para uso no exterior, podendo facilmente ser usada no interior, devido às suas dimensões compactas. O seu design moderno inclui soluções técnicas inovadoras. Costas e assento reguláveis em altura e profundidade, desde 40cm até 52cm, compostos por faixas tensoras revestidas com capa removível.

space CD EL 6 SP 42/46	
Rodas	pneumáticas
Componentes eléctricos com potência até	80Ah
Duas baterias	65Ah
Inclui carregador de baterias	
Kit de luzes	
Autonomia até 5h em condições normais	45km
5 velocidades, sendo a máxima	12km/h
Peso máximo do utilizador	120kg



## space roda invertida



CD EL 6 SP 42  
99 51 GRD IV

encosto de cabeça opcional

opções

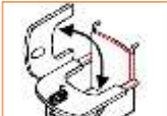
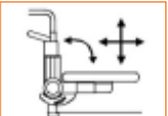
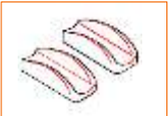
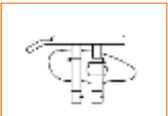
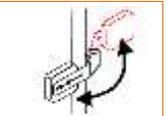
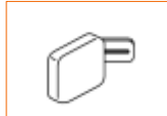
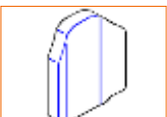
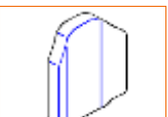
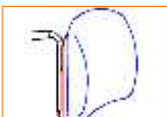
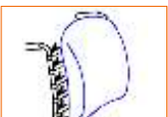
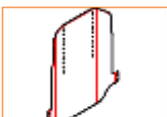


space roda invertida CD EL 6 SP42/46 99 51 GRD IV	
Roda dianteira pneumática	Ø300mm
Roda traseira pneumática	Ø200mm
Cor estrutura	vermelha
Cor estofos	pretos
Baterias (sem manutenção)	65 AH
Carregador de baterias	24V e 8A
Motor com uma potência	350w
Autonomia	45km*
Velocidade máxima para a frente	12km/h*
Velocidade máxima marcha-atrás	5km/h*
Raio de rotação	120cm
Peso máximo do utilizador	120kg
Possibilidade de ser reforçada até	140kg
Peso total	115kg
(*em condições normais de piso e peso do utilizador)	



# acessórios & opções

tilt (18.82N)/ space (19.98N)

 14.82 encosto de cabeça	 14.83 apoio de cabeça dinâmico	 14.81A apoio de cabeça ajustável	 21.82E apoio de cabeça occipital	 14.81EN apoio de cabeça postural fixo	 21.80E apoio de cabeça occipital envolvente	 21.78EN apoio de cabeça ajustável
 14.98 comando mentoniano	 14.99BR comando mentoniano	 14.95 comando duplo	 14.94 comando de acompanhante	 13.26C comando rebatível (18.82N)	 13.11 proteção joystick	 14.96S tabuleiro rebatível c/ joystick rebatível
 14.96 tabuleiro rebatível c/ joystick fixo	 14.53MMD/S tabuleiro recortado p/ joystick	 14.51URE tabuleiro transparente rebatível	 14.03MD/S apoio de braço ajustável	 13.00S apoio de braço fecho frontal 90°	 21.88 apoio de braço contenção bilateral	 21.40 suporte palmar
 14.05 ap. de braço acompanha reclinación (19.98N) (só c/ encosto reclinável)	 14.05R ap. de braço reforçado (19.98N)	 14.78S ap. de braço rebatível ajust. altura (19.98N)	 13.48A suporte de tronco swing away	 13.48SN suporte de tronco	 13.67 almofadas interiores	 14.23 almofadas interiores sava roupa
 13.58 abductor	 14.33DE encosto dinâmico	 14.34EE encosto reclinável manual (18.82N)	 14.92S encosto reclinável c/ ap. cabeça	 13.22N balsa eléctrica (18.82N)	 13.22A contra-balsa eléctrica (18.82N)	 13.27 elevação elect. em altura do assento
 13.22S balsa eléctrica (19.98N)	 13.22SA contra-balsa eléctrica (19.98N)	 13.15SH encosto anatómico fundo em tecido	 13.15SC encosto anatómico fundo rígido	 21.06 encosto anatómico fixo a estrutura	 21.06B encosto anatómico faixas tensoras	 21.06P encosto postural sup. lateral
 21.06F placa rígida de encosto	 13.15SB assento anatómico fundo em tecido	 13.15SD assento anatómico fundo rígido	 21.18F placa rígida de assento	 21.18FP placa de assento rígida	 14.74ES patim elevatório eléctrico	 14.74ESG patim elevatório eléctrico giratório removível
 14.74N patim elevatório manual	 14.74EPG patim elevatório manual giratório removível	 14.71DM patim dinâmico	 14.71DTB/DMT patim dinâmico (18.82N/19.98N)	 14.73H patim duplo ajust. ângulo	 14.76 patim único nylon	 14.76H patim único alumínio
 13.12 trepa passeio	 13.25N tracção frontal (19.98N)	 13.41N rodas anti-queda (18.82N)	 13.43B rodas anti-queda (18.82N)	 13.41S2 roda anti-queda tracção frontal (19.98N)	 13.41S1 roda anti-queda tracção traseira (19.98N)	 13.68 kit luzes (18.82N)
<p>(apenas disponível c/ tracção traseira)</p>  13.05 suporte canadianas	 13.38/14.45ZB sapato ergonómico (18.82N/19.98N)	 13.03 espelho				

# europa

levantar implica

a arte de pôr de pé

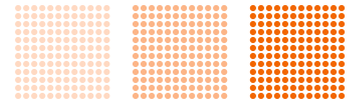


CD VT MN EL 42

Cadeira de elevação eléctrica e tracção manual. Obter a posição vertical é muito mais que uma capacidade da cadeira mas sim um benefício clínico. A verticalização permite prevenir múltiplos distúrbios atribuídos à imobilidade tal como úlceras de decúbito, má circulação e outras patologias do foro músculo-esquelético. A particular estrutura das cadeiras de verticalização apresentadas garante uma reciprocidade de movimentos da cadeira com os articulares fisiológicos do utente.

Ver acessórios (página 41).

tracção manual com verticalização eléctrica



# europa gás



CD VT MN GS 42



tracção manual com verticalização manual

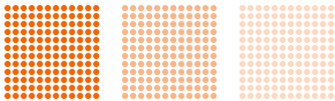
europa 18.64M/L CD VT MN EL 42/46 CD VT MN GS 42/46	
Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	75 a 120kg
Peso tota EUROPA	38kg
Peso total EUROPA GÁS	26kg

europa 42	59 - 64	42	86 - 99	70 - 75	50	31 - 46	105	77	40 - 52	+ 16°	6	120	90° - 105°	75 - 120	38				
europa 46	59 - 64	46	86 - 99	70 - 75	50	31 - 46	105	77	40 - 52	+ 16°	6	120	90° - 105°	75 - 120	38				
europa gás 42	59 - 64	42	86 - 99	70 - 75	50	31 - 46	105	77	40 - 52	+ 16°	6	120	90° - 105°	75 - 120	26				
europa gás 46	59 - 64	46	86 - 99	70 - 75	50	31 - 46	105	77	40 - 52	+ 16°	6	120	90° - 105°	75 - 120	26				

# europa activa



CD VT GS AT MN 38



18.64LA, cadeira de rodas verticalização ativa de linha e design ativa e atraente. Estrutura leve em duralumínio com acabamento brilhante. Assento ajustável em profundidade (8cm), em altura (de 49 a 55 cm) e em ângulo (0° a 12°). Rotação dos apoia braços para cima e / ou para trás, activados por uma alavanca traseira. Verticalização por bomba de gás, que permite reduzir o esforço físico do utilizador ao levantar-se. Rodas dianteiras e traseiras ajustáveis em altura do assento e com várias posições de ajuste para se obter uma óptima estabilidade e equilíbrio. Faixas tensoras no assento e encosto com capa almofadada fixa por velcro. Ver acessórios (página 41).

## europa activa 18.64LA

CD VT GS AT MN 38/40/42/44

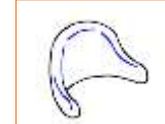
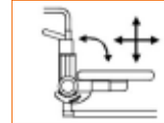
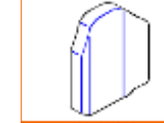
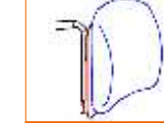
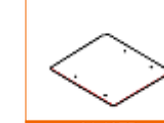
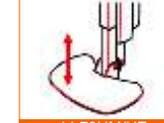
Roda dianteira pneumática	Ø?mm
Roda traseira pneumática	Ø600mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Tamanhos disponíveis	38/40/42/44cm
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso Total	21kg



europa activa 38	60	38	87 - 95	72	49 - 55	30 - 40	95	78 - 83	36 - 52	10°	4	0° - 12°	100	21
europa activa 40	62	40	87 - 95	72	49 - 55	30 - 40	95	78 - 83	36 - 52	10°	4	0° - 12°	100	21
europa activa 42	64	42	87 - 95	72	49 - 55	30 - 40	95	78 - 83	36 - 52	10°	4	0° - 12°	100	21
europa activa 44	66	44	87 - 95	72	49 - 55	30 - 40	95	78 - 83	36 - 52	10°	4	0° - 12°	100	21

# acessórios & opções

europa (18.64M)/ europa gas (18.64L)/ europa activa (18.64LA)

 14.82 encosto de cabeça	 14.83 apoio de cabeça dinâmico	 14.81A apoio de cabeça ajustável	 21.82E apoio de cabeça occipital	 14.81EN apoio de cabeça postural fixo	 21.80E apoio de cabeça occipital envolvente	 21.78EN apoio de cabeça ajustável
 21.40 suporte palmar (18.64M)	 14.51URE tabuleiro transparente rebatível (18.64M)	 13.00S apoio de braço fecho frontal 90° (18.64M)	 14.03MD/S apoio de braço ajustável (18.64M)	 14.78SP apoio de braço sport (18.64M)	 14.05A ap. de braço acompanha reclinção (18.64M)	 14.78S ap. de braço rebatível ajust. altura (18.64L/18.64LA)
 21.88 apoio de braço contenção bilateral (18.64M)	 13.48H suporte de tronco	 13.48A suporte de tronco swing away	 14.23H almofadas interiores salva roupa	 14.78HM almofadas interiores (18.64L/18.64LA)	 14.92L encosto eléctrico reclinável completo (18.64M)	 14.33DH encosto dinâmico (18.64M)
 14.92G encosto reclinável pneumático (18.64M)	 14.33S2 encosto reclinável p/ ap. br. sport (18.64M)	 13.22L bscula eléctrica (18.64M)	 13.22G bscula pneumática (18.64M)	 13.15SH encosto anatómico fundo em tecido	 13.15SC encosto anatómico fundo rígido	 21.06 encosto anatómico fixo a estrutura
 21.06B encosto anatómico faixas tensoras	 21.06P encosto postural sup. lateral	 21.06F placa rígida de encosto	 13.15SB assento anatómico fundo em tecido	 13.15SD assento anatómico fundo rígido	 21.18F placa rígida de assento	 21.18FP placa de assento rígida
 13.42 apoio de joelho regulável	 14.40H apoio de joelho em T	 21.84HC apoio de joelho em T c/ patim	 14.73HM/HE patim elevatório em T eléctrico (18.64M)	 21.84HA patim único em T	 14.76 patim único nylon	 14.73H patim duplo ajust. ângulo
 14.71DHE patim dinâmico	 14.71DHT patim dinâmico	 13.31HE/HM patim elevatório independente eléctrico (18.64M)	 13.65HM eixo recuado	 13.61D/S comando unilateral (18.64M)	 13.70 tapa raio transparente	 13.44H rodas extra p/ passagens estreitas
 13.43HM rodas anti-queda	 13.43B rodas anti-queda (18.64M)	 13.43CB rodas anti-queda	 13.43G rodas anti-queda (18.64M/18.64L)	 13.20 travão de acompanhante		

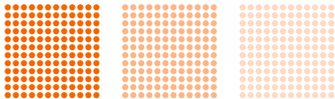
# oceania

levantar implica  
a arte de pôr de pé

Cadeira de elevação e tracção eléctrica com capacidade para verticalização, do assento de acordo com os eixos articulares do usuário. Possibilidade de aplicar báscula eléctrica. Suporte de joelhos ajustável e destacável. Apoia braços ajustáveis. Salva roupa destacável. Seleccionando mais que uma opção eléctrica, é necessário a colocação de baterias de 65Ah. Vasta gama de acessórios como opção (ver página 44).



CD VT EL EL 42



## oceania 18.68 E CD VT EL EL 42/46

Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	azul
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	84 a 120kg
Peso Total	85 a 95kg



### suporte de joelhos destacável



oceania 42	54 - 61	42	90 - 102	68 - 78	50	40 - 55	105	75	40 - 52	+ 10°	4	120	90° - 102°	120	84
oceania 46	54 - 63	46	90 - 102	68 - 78	50	40 - 55	105	75	40 - 52	+ 10°	4	120	90° - 102°	120	84

# oecania vario

a arte de pôr de pé



CD VT HV 42

A cadeira de rodas eléctrica OECANIA VARIO satisfaz as necessidades prioritárias no domínio da assistência e cuidados de pacientes com doenças neurológicas e motoras profundas, pois melhora a circulação e funcionamento do aparelho gastrointestinal, reduz o surgimento da osteoporose, melhora o trofismo músculo-esquelético, reduz o risco de aparecimento de úlceras de decúbito e feridas. É equipada com uma estrutura muito resistente, com rodas pneumáticas, para dar conforto no exterior. O assento e o encosto são fornecidos com cintos de tensão, revestidos por um tecido elástico almofadado. As articulações seguem simultaneamente os movimentos do usuário, a profundidade e a largura do assento são ajustáveis para serem adaptadas aos diferentes tamanhos dos usuários. Joystick articulado de série.

Ver acessórios (página 44).



## Equipamento de série



elevação assento



horizontalização



verticalização



báscula

oecania 18.70 E CD VT HV 42/46	
Roda dianteira pneumática	Ø200mm
Roda traseira pneumática	Ø300mm
Cor estrutura	vermelha
Cor estofos	pretos
Peso máximo do utilizador	120kg
Peso Total	155kg

vario 42  
vario 46



66

42

92 - 102

72 - 80

52 - 76

40 - 50

116

94

40 - 52

+ 16°

4

120

90° - 180°

120

155

# acessórios & opções

oceania (18.68E)/ oceania vario (18.70)

<p>14.82 encosto de cabeça (18.68E)</p>	<p>14.83 apoio de cabeça dinâmico</p>	<p>14.81A apoio de cabeça ajustável</p>	<p>21.82E apoio de cabeça occipital</p>	<p>14.81EN apoio de cabeça postural fixo</p>	<p>21.80E apoio de cabeça occipital envolvente</p>	<p>21.78EN apoio de cabeça ajustável (18.68E)</p>
<p>14.98R comando mentoniano</p>	<p>14.99 comando mentoniano</p>	<p>14.95 comando duplo</p>	<p>14.94U comando de acompanhante</p>	<p>13.26C comando rebatível (18.68E)</p>	<p>13.11 proteção joystick</p>	<p>21.40 suporte palmar</p>
<p>14.96 tabuleiro rebatível c/ joystick fixo</p>	<p>14.96S tabuleiro rebatível c/ joystick rebatível</p>	<p>14.51URE tabuleiro transparente rebatível</p>	<p>13.00S apoio de braço fechado frontal 90°</p>	<p>14.03MD/S apoio de braço ajustável</p>	<p>14.78SP apoio de braço sport (18.68E)</p>	<p>14.05A ap. de braço acompanha reclinación (18.68E)</p>
<p>21.88 apoio de braço contenção bilateral</p>	<p>13.48H suporte de tronco</p>	<p>13.48A suporte de tronco swing away</p>	<p>13.67 almofadas interiores (18.70)</p>	<p>14.23H almofadas interiores salva roupa</p>	<p>14.92L encosto eléctrico rebatível completo (18.68E)</p>	<p>14.33DH encosto dinâmico (18.68E)</p>
<p>14.92G encosto reclinável pneumático (18.68E)</p>	<p>14.33S2 encosto reclinável p/ ap. br. sport (18.68E)</p>	<p>13.22L balsa eléctrica (18.68E)</p>	<p>13.15SH encosto anatómico fundo em tecido</p>	<p>13.15SC encosto anatómico fundo rígido</p>	<p>21.06 encosto anatómico fixo a estrutura</p>	<p>21.06B encosto anatómico faixas tensoras</p>
<p>21.06P encosto postural sup. lateral</p>	<p>21.06F placa rígida de encosto</p>	<p>13.15SB assento anatómico fundo em tecido</p>	<p>13.15SD assento anatómico fundo rígido</p>	<p>21.18F placa rígida de assento</p>	<p>21.18FP placa de assento rígida</p>	<p>13.42 apoio de joelho regulável</p>
<p>14.40H apoio de joelho em T</p>	<p>14.41 apoio de joelho independentes (18.70)</p>	<p>21.84HC apoio de joelho em T c/ patim</p>	<p>14.73HM/HE patim elevatório em T eléctrico (18.68E)</p>	<p>21.84HA patim único em T</p>	<p>14.76 patim único nylon</p>	<p>14.73H patim duplo ajust. ângulo</p>
<p>14.71DHE patim dinâmico</p>	<p>14.71DHT patim dinâmico</p>	<p>13.31HE/HM patim elevatório independente eléctrico (18.68E)</p>	<p>13.31HV patim único elevatório eléctrico (18.70)</p>	<p>14.74HV patim elev. independente eléctrico (18.70)</p>	<p>14.73VT patim elev. independente manual (18.70)</p>	<p>13.43B rodas anti-queda (18.68E)</p>
<p>13.41N rodas anti-queda (18.68E)</p>	<p>13.12HV sobre degraus p/ rodas dianteiras (18.70)</p>	<p>13.68H kit luzes</p>	<p>13.03 espelho</p>			

(só c/ encosto reclinável)

# scooters

desejo de uma qualidade de vida  
o mais próximo do  
ideal

## brio

velocidade máxima	8km/h
capacidade	115kg
dimensões	95,5 x 48,5 x 94,5cm
motor eléctrico	270w 4300rpm
autonomia	20km
baterias	24 V.11,5Ah
largura do assento	40cm
assento com costas dobráveis	
rodas anti-queda laterais e traseiras	
peso total	27kg
cores	

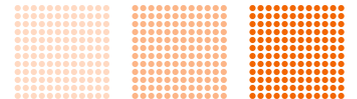


## dobrável e compacta



## eco

velocidade máxima	8km/h
capacidade	135kg
dimensões	116x55x87cm
motor eléctrico	450w
autonomia	20km
baterias	2 x 12 V.35AH
peso total	98kg
assento leve e rebatível	46cm
cores	 



## compact deluxe

velocidade máxima	12km/h
capacidade	135kg
dimensões	129 x 62 x 98cm
motor eléctrico	700w
autonomia	40km
baterias	2 x 12V.42AH
peso total	130kg
assento ajustável e reclinável de luxo	46cm
suspensão frontal e traseira	
guiador em delta	
cores	 



## extra

velocidade máxima	12km/h
capacidade	181kg
dimensões	139 x 67,5 x 102,4cm
motor eléctrico	700w
autonomia	40km
baterias	2 x 12 V.42AH
peso total	142kg
assento ajustável e reclinável de luxo	48cm
suspensão frontal e traseira	
guiador em delta anti-fadiga	
limitador de velocidade e travão manual	
cores	



## XXL

velocidade máxima	15km/h
capacidade	226kg
dimensões	163 x 76 x 103cm
motor eléctrico	800w 4300rpm
autonomia	50km
baterias	2 x 12 V.100AH
assento ajustável e reclinável de luxo	46cm
suspensão frontal e traseira	
guiador em delta	
cores	



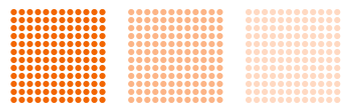
cadeiras de interior



# comfortlight



CD IN W AL 46 RR



Concebidas para dar ao usuário a possibilidade de usufruir de uma confortável cadeira de estar que permite a funcionalidade sanitária. Com ou sem rodízios, com assento sanitário anatômico, garante ao usuário uma fácil e prática forma de ter uma cadeira de interior com uma funcionalidade de WC integrada. O tamanho 46cm de largura de assento uniformiza a quase totalidade das necessidades.

## comfortlight fixa 4 rodízios

CD IN W AL 46 RR

Cor da estrutura	anodizado champanhe
Assento	anatômico sanitário
Possui 4 rodízios ( 2 com travão)	
Peso máximo utilizador	100kg
Peso total	7,8kg



## comfortlight reg. em altura

CD IN W AL 46 ZZ

Cor da estrutura	anodizado champanhe
Assento	anatômico sanitário
Regulável em altura	
Peso máximo utilizador	100kg
Peso total	7kg



CD IN W AL 46 ZZ

comfort light reg alt  
comfort light 4 rodízios



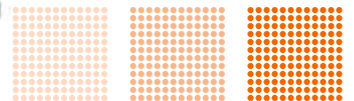
# andalus

## articulada



CD IN 2 AN 46 RR AR

Com estrutura em aço assento anatómico sanitário e 4 rodízios de Ø100mm. A ANDALUS reúne 4 funções numa só cadeira: com o conforto de uma cadeira de interior, permite a utilização sanitária ou directamente no wc e é dobrável para facilitar o transporte e arrumação. O assento com 46cm cumpre a necessidade do utilizador. Com patins rebatíveis de abertura lateral. Também disponível a versão ANDALUS fixa 4 rodízios.



andalus articulada CD IN 2 AN 46 RR AR	
4 rodízios	Ø100mm
Cor da estrutura	cinza
Assento	anatómico sanitário
Peso máximo utilizador	100kg
Peso sem componentes desmontáveis	9,4kg
Peso total	14,6kg

andalus fixa CD IN 2 AN 46 RR FX	
4 rodízios	Ø100mm
Cor da estrutura	cinza
Assento	anatómico sanitário
Peso máximo utilizador	100kg
Peso sem componentes desmontáveis	8,8 kg
Peso total	14,2kg

andalus articulada  
andalus fixa

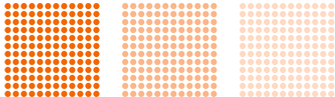


# andalus

recline



CD IN 2 AN 46 RR RC



fácilmente desmontável para arrumação



ANDALUS RECLINE, estrutura em aço e assento sanitário anatómico de 46 cm. Encosto rígido com 2 faixas de tensão lombar para um melhor posicionamento, com reclinção mecânica de 120°. Costas almofadadas muito confortáveis de de limpeza fácil. Apoio de braços reguláveis em altura. Patins rebatíveis com abertura lateral. 4 rodízios de Ø100mm. Diponível modelo com rodas traseiras de Ø300mm.

andalus recline  
CD IN 2 AN 46 RR RC

4 rodízios	Ø100mm
Assento	anatómico sanitário
Reclinção	120°
Cor	cinza metalizado
Peso máximo do utilizador	100kg
Peso sem componentes desmontáveis	12,2kg
Peso total	19,6kg



apoia braços



aparadeira



apoia pés



rodízios Ø100mm



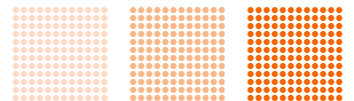
andalus recline Ø100mm  
andalus recline Ø300mm

57	46	116 - 121	69 - 74	52	46	92	68	44	120°	100	19,6
63	46	116 - 121	69 - 74	52	46	92	68	44	120°	100	22,6



CD IN 2 CP 46 ED

A COMFORTPLUS combina as vantagens de uma cadeira cama e de uma cadeira sanitária com possibilidade de utilização directa no WC. De elevado conforto com assento sanitário anatómico, encosto rígido com duas faixas tensoras lombares e encosto de cabeça em U ajustável em altura. Permite a reclinção do encosto e a elevação dos patins ao mesmo nível do assento. Apoia braços destacáveis para acesso mais fácil ao utilizador. Estrutura em aço, com rodas traseiras de Ø600mm, rodas dianteiras de Ø200mm e dois rodízios de Ø50mm proporcionando total estabilidade da cadeira.



## comfort plus CD IN 2 CP 46 ED

Rodas dianteiras maciças	Ø200mm
2 rodízios	Ø50mm
Rodas traseiras	Ø600 ou Ø300mm
Jantes	raiadas
Reclinação	120°
Cor	cinza metalizado
Assento sanitário anatómico	
Peso máximo de utilizador	100kg
Peso sem componentes desmontáveis	9,4kg
Peso total	14,6kg



comfortplus 46 Ø300mm  
comfortplus 46 Ø600mm

63	46	116 - 145	61 - 71	52	46	109 - 141	82	44	120°	100	20
62	46	116 - 145	61 - 71	52	46	117 - 149	90	44	120°	100	18

# comode

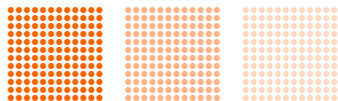
Cadeira de interior completamente rebatível e transportável. Com uma sólida estrutura quando se encontra aberta e usável, é rebatível para levar consigo onde quiser.

## comode dobrável 11.77 CD IN 4 CO DB SR

Cor da estrutura	cinza metalizado
Estofos conforto	napa verde
Peso máximo utilizador	100kg
Peso total	12,5kg



dobrável



## comode compacta CD IN 4 CO FX

Cor da estrutura	azul
Estofos conforto	PVC azul
Peso máximo utilizador	100kg
Peso total	8kg

Cadeira de interior com assento sanitário. Assento acolchoado em PVC. Cadeira regulável em altura em 7 posições.



comode dobrável 11.77  
comode compacta

auxiliares de marcha



# andareiros

funcionalidade e design

## A1/A2

Andareiro fixo em alumínio.  
Um auxiliar óptimo para o treino da marcha com maior segurança. A possibilidade de regulação em altura permite a correcta adaptação ao usuário.  
Modelo A2 para crianças e adultos até 1,50m de altura. Ponteiros em borracha antiderrapante para uma maior segurança.

A1  
52 AN W FX 01  
A2  
52 AN W FX 02



## A3

Andareiro de 2 níveis para facilitar a elevação. Possui as características de um andareiro fixo e a mais-valia da articulação. Pode tornar-se fixo ou articulado, através de um dispositivo manual.  
Dobrável para melhor arrumação. Regulável em altura. Com ponteiros de borracha antiderrapante, para maior segurança.



A3  
52 AN X AR 01 2N



## A4

Andareiro articulado em alumínio.  
Possui as características de um andareiro fixo e a mais-valia da articulação.  
Dobrável para melhor arrumação. Regulável em altura. Ponteiros de borracha antiderrapante, para maior segurança.

A4  
52 AN W AR 01



	cor da estrutura	dimensões	peso total	
A1	52 AN W FX 01	alumínio champagne	54 (L) x 43 (P) x 88 (a) 98 (A)	2kg
A2	52 AN W FX 02	alumínio champagne	46 (L) x 43 (P) x 79 (a) 89 (A)	2kg
A3	52 AN X AR 01 2N	alumínio natural	58 (L) x 43 (P) x 89 (a) 99 (A)	2kg
A4	52 AN W AR 01	alumínio champagne	58 (L) x 43 (P) x 82 (a) 92 (A)	2,8kg

# A5/A6

A5 (com assento e bolso) e A6 (simples), andarilho em alumínio, prático e compacto. Desenhado para o conforto e mobilidade do utilizador. Os seus punhos anatômicos são reguláveis em altura, oferecendo toda a segurança.

Rodas interiores, muito apropriadas para espaços estreitos. Pontas TPE resistentes, antiderrapantes.

Dobrável, para fácil arrumação - continua de pé mesmo estando fechado.

A5 disponível em 4 cores: azul, vermelho, verde e amarelo.

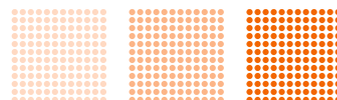


A5  
52 AN 4RD 02 AS



A5 - cores disponíveis

\*bolso opcional



A6  
52 AN 2 RD 02



dobrável

	cor disponíveis	dimensões	peso total	rodas	altura do assento
A5	52 AN XRD AS02/04/05/06/07 azul, vermelho, verde ou amarelo e alumínio natural	49 (L) x 68 (P) x 79 (a) 89 (A)	3,8kg	Ø100mm	58cm
A6	52 AN 2 RD 02/04/05/06/07 azul, vermelho, verde ou amarelo e alumínio natural	49 (L) x 68 (P) x 79 (a) 89 (A)	3,2kg	Ø100mm	

# Rollator em alumínio

Com estrutura em alumínio pintado, andarilho leve e altamente resistente com a vantagem de se fechar. Possui 4 rodas maciças, sendo as rodas dianteiras direccionais e as rodas traseiras dotadas de travões que se accionam através de manípulos nas pegas.

O assento e o cesto tornam este andarilho extremamente prático e promotor da maior autonomia do utilizador.

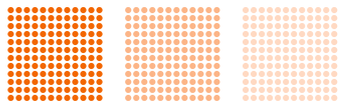
Pegas ajustáveis em altura.

## rollator alumínio 52 AN 2 AC

Rodas maciças	Ø200mm
Cor da estrutura	alumínio azul
Peso total	6,4kg
Largura	58cm
Profundidade	43cm
Altura	89/99cm



52 AN 2 AC



# Futura

Com apenas 6 kg de peso, graças à sua estrutura de alumínio. Os rodízios maiores garantem estabilidade. Com sistema de travagem que permite a travagem segura. Assento com encosto. Punhos ergonómicos e reguláveis em altura.

Fecha facilmente, ocupando um espaço mínimo para transporte.

## futura 52 AN 2 AC

Alumínio anodizado	
Cor da estrutura	alumínio
Ajustável em altura	6 posições (2,5cm)
Altura assento ao chão	52cm
Assento	44 x 20cm
Altura	89 - 99cm
Peso máximo do utilizador	136kg
Peso total	6,1kg



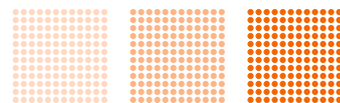
52 AN 2 AC

# Andarilho com apoio axilar



59 AN 2 RD SP SA L

Andarilho utilizado no processo de reabilitação, permite assumir a posição bípede e efectuar marcha em pessoas com mobilidade reduzida. Andarilho dinâmico, com apoio axilar, apoio de mãos e suporte pélvico reguláveis em altura. Os apoios axilar e pélvico são acolchoados, para maior conforto do utilizador, e possuem fecho de segurança. Base robusta, com 4 rodas, todas com travão. Separador de pés (opção). Desenho apelativo e moderno. Disponível em 3 tamanhos.



59 AN 2 RD SP SA S/M



punhos ergonómicos



fecho de segurança



separador de pés  
(acessório)



rodízios com travão

		cor da estrutura	peso total	rodas	dimensões (pélvis/axilas)	altura utilizador
And. apoio axilar S	59 AN 2 RD SP SA S	cinza metalizado	9,6kg	4 rodízios	28 (L) x 25 (P) x 54 (a) 79 (A) 74 (a) 99 (A)	110 - 140
And. apoio axilar M	59 AN 2 RD SP SA M	cinza metalizado	11,7kg	4 rodízios	34 (L) x 30 (P) x 80 (a) 105 (A) 100 (a) 125 (A)	140 - 170
And. apoio axilar L	59 AN 2 RD SP SA L	cinza metalizado	14,1kg	4 rodízios	40 (L) x 35 (P) x 106 (a) 131(A) 126 (a) 151 (A)	170 - 200

# canadianas

Estética, durabilidade, leveza, silêncio, adaptabilidade, são características das canadianas Orthos XXI.

Com design moderno e durabilidade comprovada, têm peso reduzido graças à optimização dos elementos integrantes e à qualidade do alumínio. Redução do ruído devido à colocação de um componente de nylon no seu interior. Elevada adaptabilidade graças aos diferentes níveis de regulação integrados. Estes elementos fazem das canadianas Orthos XXI as mais conhecidas e reconhecidas.

a leve  
solução de um  
problema

## aro fixo C1

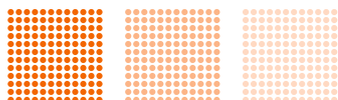
Canadianas de adulto com aro fixo.

Estrutura em alumínio de alta resistência e baixo peso graças à qualidade do material.

Possuem ponteiros de 20mm de borracha antiderrapante para maior segurança.

Diversidade de escolha na cor, e possibilidade de dupla regulação em altura.

**Possibilidade de serem reforçadas até um peso máximo de 125kg.**



		cor	regulação em altura	altura mínima	altura máxima	altura punho/aro	peso max. utilizador
C1 punho nylon	52 CN X AF PN ZZ	natural	inferior	90	115	22	100kg
C1 punho nylon	52 CN W AF PN ZZ	champanhe	inferior	90	115	22	100kg
C1 punho nylon dupla regulação	52 CN X AF PN DA	natural	inferior e superior	90	125	22/32	100kg
C1 punho nylon dupla regulação	52 CN W AF PN DA	champanhe	inferior e superior	90	125	22/32	100kg

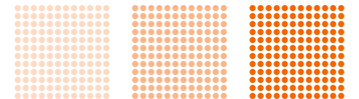
# aro móvel C8



Canadianas de adulto com aro articulado designadas de C8. Estrutura em alumínio de alta resistência com baixo peso graças à qualidade do material. Possuem ponteiros de 20mm de borracha antiderrapante para maior segurança.

Diversidade de escolha na cor, e possibilidade de dupla regulação em altura.

**Possibilidade de serem reforçadas até um peso máximo de 125kg.**



# canadiana C7

Estrutura em aço cromado com grande resistência e punho macio. Regulável em altura na parte inferior. Ponteiros antiderrapantes de 16mm.

Peso máximo de utilizador 140kg.



canadiana C7  
52 CN Y FE PM ZZ



		cor	regulação em altura	altura mínima	altura máxima	altura punho/aro	peso max. utilizador
C7 punho nylon	52 CN Y FE PM ZZ	cromada	inferior	90	115	22	140kg
C8 punho nylon	52 CN X AM PN ZZ	natural	inferior	90	115	22	100kg
C8 punho nylon	52 CN W AM PN ZZ	champanhe	inferior	90	115	22	100kg
C8 punho nylon dupla regulação	52 CN X AM PN DA	natural	inferior e superior	90	125	22/32	100kg
C8 punho nylon dupla regulação	52 CN W AM PN DA	champanhe	inferior e superior	90	125	22/32	100kg

# haste integral

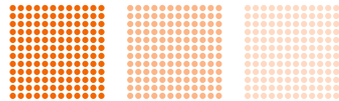
## aro fixo C1

Leves, inovadoras e com cuidado design.

As canadianas de haste integral integram nova tecnologia e materiais para proporcionar um maior conforto e funcionalidade. Tubo de alumínio de elevada resistência com haste integral, com punho macio com reflector.

Disponíveis modelos com várias cores. Possibilidade de aplicar extensor na haste, para pessoas mais altas. Modelos com amortecedor, extremamente cómodos, pois diminuem as forças de impacto e ajudam a proteger as articulações.

### opções de cores:



cores das hastes  
52 CN X AF PM ZZ

- 2 preto
- 4 azul
- 5 verde
- 6 vermelho
- 7 amarelo

punho macio com reflector



clip



ponteira em borracha  
reforço interno em aço



amortecedor



		altura máx.	altura mín.	altura punho/aro	punho	cor tubo	peso max. utilizador
C1 punho macio	52 CN 2/4/5/6/7 AF PM ZZ	115	90	22	macio	natural	150kg
C1 amortecedor	52 CN 2/4/5/6/7 AF PM AM	115	90	22	macio e amortecedor	natural	100kg
C1 amortecedor	52 CN 22 AF PM AM	115	90	22	macio e amortecedor	preto	100kg

# haste integral

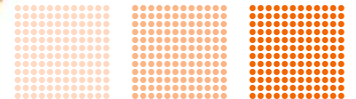
## aro móvel C8



Leves, inovadoras e com cuidado design. As canadianas de haste integral integram nova tecnologia e materiais para proporcionar um maior conforto e funcionalidade. Tubo de alumínio de elevada resistência com haste integral com punho macio com reflector.

Disponíveis modelos com várias cores. Modelos com amortecedor, extremamente cómodos pois diminuem as forças de impacto e ajudam a proteger as articulações.

### opções de cores:



cores das hastes 52 CN X AM PM ZZ	
	2 preto
	4 azul
	5 verde
	6 vermelho
	7 amarelo



		altura máx.	altura mín.	altura punho/aro	punho	cor tubo	peso max. utilizador
C8	52 CN 2/4/5/6/7 AM PM ZZ	115	90	22	macio	natural	150kg
C8 amortecedor	52 CN 2/4/5/6/7 AM PM AM	115	90	22	macio e amortecedor	natural	100kg
C8 amortecedor	52 CN 22 AM PM AM	115	90	22	macio e amortecedor	preto	100kg

# pirâmides

aumentar a base de sustentação  
significa **aumentar a confiança**

## tripé

Estrutura em alumínio anodizado champanhe, leve, com três pontos de apoio. Base em aço preto. Regulável em altura. Possuem ponteiros de 14mm em borracha antiderrapante para maior segurança.



pirâmide p1  
52 PI W TP CC

Punho curvo	
Altura mínima	80cm
Altura máxima	95cm



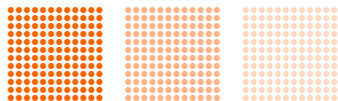
pirâmide p3  
52 PI W TP AF

Punho recto aro fixo	
Altura mínima	78cm
Altura máxima	92cm



pirâmide p5  
52 PI W TP AM

Punho recto aro móvel	
Altura mínima	80cm
Altura máxima	95cm



## quadripé



pirâmide p10  
52 PI Y QP BE

Punho em cisne	
Própria para subir e descer escadas	
Altura mínima	74cm
Altura máxima	93cm
Base	24x14



pirâmide p2  
52 PI W QP CC

Punho curvo	
Altura mínima	80cm
Altura máxima	95cm



pirâmide p4  
52 PI W QP AF

Punho recto aro fixo	
Altura mínima	78cm
Altura máxima	92cm



pirâmide p6  
52 PI W QP AM

Punho recto aro móvel	
Altura mínima	78cm
Altura máxima	92cm

Estrutura em aço cromado, de baixo peso, com quatro pontos de apoio. Ideal para subir e descer escadas. Regulável em altura. Possuem ponteiros de 14mm em borracha antiderrapante para maior segurança.

Estrutura em alumínio anodizado champanhe, leve, com quatro pontos de apoio. Base em aço preto. Regulável em altura. Possuem ponteiros de 14mm em borracha antiderrapante para maior segurança.

por vaidade ou necessidade

simbolizam **liderança**

com **segurança.**

# bengalas

## aluminium



**bengala de alumínio B001**  
52 BG X/W/2 AL EX CT

Punho em nylon  
 Altura mínima **82cm**  
 Altura máxima **96,5cm**  
 Cores das hastes **natural, champanhe e preto**



**bengala desdobrável**  
52 BG X AD WS 00

Punho em T de madeira  
 Regulável em altura  
 Desdobrável  
 Altura mínima **78cm**  
 Altura máxima **92cm**



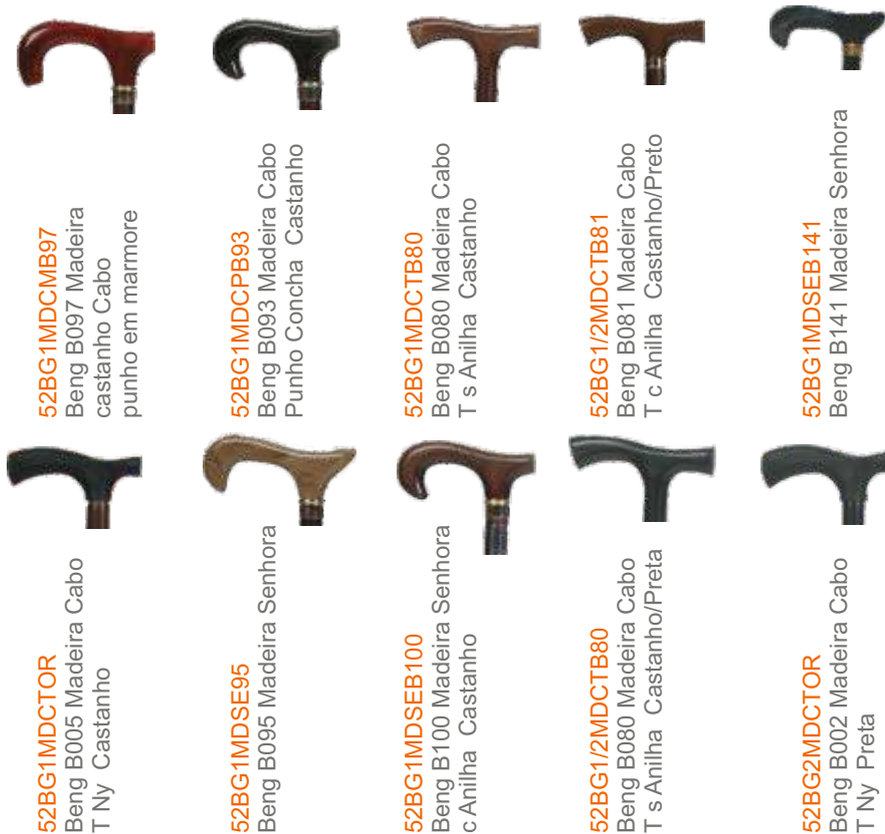
**bengala para invisuais**  
52 BG X IV DD

Altamente sensível  
 Muito leve e resistente  
 Dobrável  
 com absorvedor de ruído  
 Altura **130cm**

As bengalas de alumínio são leves e resistentes. A regulação em altura permite a adaptabilidade exigida por cada utilizador e a garantia de que esta é correctamente utilizada. Com a versão desdobrável, torna-se funcional e prática quando necessária e imperceptível quando desejar.

Bengalas construídas em madeira de faia, são o mais comum auxiliar de marcha. A sua moderna construção faculta as propriedades de durabilidade, resistência, segurança e estética.

## madeira



**52BG1MDCMB97**  
Beng B097 Madeira castanho Cabo punho em marmore

**52BG1MDCCPB93**  
Beng B093 Madeira Cabo Punho Concha Castanho

**52BG1MDCTB80**  
Beng B080 Madeira Cabo T s Anilha Castanho

**52BG1/2MDCTB81**  
Beng B081 Madeira Cabo T c Anilha Castanho/Preto

**52BG1MDSEB141**  
Beng B141 Madeira Senhora

**52BG1MDCTOR**  
Beng B005 Madeira Cabo T Ny Castanho

**52BG1MDSE95**  
Beng B095 Madeira Senhora

**52BG1MDSEB100**  
Beng B100 Madeira Senhora c Anilha Castanho

**52BG1/2MDCTB80**  
Beng B080 Madeira Cabo T s Anilha Castanho/Preto

**52BG2MDCTOR**  
Beng B002 Madeira Cabo T Ny Preta

**52BG1MDCCB31**  
Beng B031 Mad Cabo Curvo com Anilha Castanha  
**52BG2MDCCB32**  
Beng B032 Mad Cabo Curvo com Anilha Preta

**52BG1MDCCB29**  
Beng B029 Mad Cabo Curvo sem Anilha Castanha

# outros auxiliares de marcha

## muleta axilar

A muleta axilar é construída em alumínio anodizado champagne de alta resistência. Com suporte axilar, confortável. Regulável em altura na parte inferior e no punho.

muleta axilar 52 ML W AL AP ZZ	
Ponteiras	22mm
Altura mínima	110cm
Altura máxima	123cm
Peso	0,8kg
Peso máximo do utilizador	100Kg



## canadiana umbracal

A canadiana umbracal é construída em aço e alumínio de grande resistência, regulável na parte inferior.

canadiana umbracal 52 CN W UB PM ZZ	
Ponteiras	22mm
Altura mínima	94cm
Altura máxima	120cm
Peso	1,2kg



## cadeiras de aço

celta	2
celta aeroporto	3
celta cama	4
celta comando	5
eixo recuado	5
peninsular	6
ibera	7
lusa	8

## outros modelos

maia	9
avião	10
praia	10

## cadeiras de liga leve

latina compact	12
latina	13
latina advance	14
motor auxiliar	15
acessórios & opções	16/17
extralight	18
evolution activa compact	19
activa 4life	20
activa plus	21
acessorios & opções	22

## cadeiras de posicionamento

caribe	24
caribe advanced	25/26
acessórios & opções	26
vario plus	27
acessórios & opções	28

## cadeiras eléctricas

azteca	30
viking	31
viking advance	32
acessórios & opções	33
evolution	34
acessórios & opções	35

tilt	36
space	37
acessórios & opções	38
europa/europa gás	39
europa activa	40
acessórios & opções	41
oceania	42
ocenia vario	43
acessórios & opções	44
scooters	45/46

## cadeiras de interior

comfort light	48
andalus articulada	49
andalus recline	50
comfort plus	51
comode	52

## auxiliares de marcha

andarilhos	54
rollators	55/56
andarilho axilar	57
canadianas aro fixo	58
canadianas aro móvel	59
canadianas haste integral aro fixo	60
canadianas haste integral aro móvel	61
tripés	62
quadripés	62
bengalas	63
muleta axilar	64
canadiana umbracal	64



Rua Dr. Carlos Saraiva, N. 192, 3º E  
4810-026 Guimarães  
TM. 929 185 782 • Email. [gericare@gericare.pt](mailto:gericare@gericare.pt)