



Fabricado em
fibra de carbono



CADEIRA ULTRALEVE
13,7 KG (sem bateria)



iCARBON



iCarbon

Cadeira de rodas
dobrável eléctrica

DETALHES TÉCNICOS

mais de 50 anos a viver sem limites

! Nota importante

As características técnicas identificadas são indicativas, uma vez que podem apresentar alterações de concepção de acordo com as necessidades de fabrico.

O produto presente neste catálogo não foi necessariamente fotografado na sua configuração padrão.

Consulte o nosso website para ver o modelo atualizado

TotalCare Europe

(+34) 935 942 066

info@totalcare-europe.com

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

www.totalcare-europe.com

iCARBON



CADEIRA DE RODAS ELÉTRICA DOBRÁVEL ULTRALEVE EM FIBRA DE CARBONO

A cadeira de rodas elétrica iCarbon distingue-se pelo seu design inovador e peso ultraleve. Fabricado em fibra de carbono, a sua estrutura é extraordinariamente leve, pesando apenas 13,7 kg (sem bateria) e tem uma capacidade de carga até 120 kg.

Disponível em dois tamanhos: tamanho 45 cm com uma largura total de 55 cm e tamanho 51 cm com uma largura total de 61 cm. Graças às suas dimensões compactas, é a escolha ideal para se deslocar rapidamente em espaços pequenos, tanto interiores como exteriores.

Equipado com dois motores de 150W, atinge uma velocidade máxima de 6 km/h. Além disso, pode incorporar uma ou duas baterias de lítio de 12 Ah, oferecendo uma autonomia até 30 km.

INFORMAÇÕES GERAIS

Medidas

Largura total (tamanho 45 cm)	56 cm
Largura total (tamanho 51 cm)	61 cm
Profundidade sem apoio para os pés	74 cm
Profundidade total	96 cm
Altura total	90 cm
Altura do assento até ao chão	49 cm

Medidas dobradas

Largura dobrada (tamanho 45 cm)	36 cm
Largura dobrada (tamanho 51 cm)	32 cm
Profundidade dobrada	74 cm
Alto dobrado	70 cm

Peso	Tamanho 45 cm	Tamanho 51 cm
Peso (sem bateria)	13,70 kg	13,90 kg
Peso (com bateria de 12 Ah)	15,20 kg	15,40 kg
Peso (com 2 pilhas de 12 Ah)	16,70 kg	16,90 kg
Peso máximo suportado	120 kg	120 kg
Material	Fibra de carbono	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Assento

Largura do assento	40 / 44 cm
Largura útil para sentar (tamanho)	45 / 51 cm
Profundidade do assento	40 cm

Motor

Motor	2 x 150 W
Bateria	12 Ah / 2 x 12 Ah (lítio)
Número de baterias	1 o 2
Autonomia	10 - 15 km (12 Ah) / 25 - 30 km (2 x 12 Ah)
Velocidade máxima	6 km/h
Carregador externo	2 Ah

Braço

Comprimento do apoio de braço	36 cm
Largura do apoio de braço	5 cm
Tipo de apoio de braço	Dobrável

Encosto

Largura do encosto	40 / 44 cm
Altura do encosto	40 cm
Encosto	Dividir

Rodas

Medidas da roda dianteira	Ø18 cm
Medidas da roda traseira	Ø30 cm
Largura da roda dianteira	5 cm
Largura da roda traseira	5 cm
Tipo de roda	Sólido

Outros recursos

Altura máxima do lancil	2,5 cm
Bolsa	30 cm x 24 cm / 38 x 24 cm (largura x altura)
Cinto de segurança	Sim
Buzina	Sim
luzes led	Não (Lightcare opcional)
Inclinação máxima de subida	6°
raio de viragem	90cm
Apoio para os pés	Removível
Rodas anti-tombamento	Sim
Tipo de travão	Eletromagnético

*Antes de reservar um voo, recomendamos que contacte a companhia aérea para confirmar se permite cadeiras de rodas elétricas alimentadas por bateria.





iCARBON: A ÚLTIMA TENDÊNCIA EM MOBILIDADE



FABRICADO EM FIBRA DE CARBONO

A cadeira iCarbon é **fabricada em fibra de carbono**, um material excepcionalmente **leve e robusto**. Oferece um aspeto elegante e moderno.

A fibra de carbono não só garante uma condução suave e confortável, como também absorve eficazmente os impactos, proporcionando uma experiência de utilização confortável e segura.

Além disso, a sua **resistência** à corrosão e durabilidade asseguram uma longa vida útil, tornando-a uma escolha inigualável para quem procura o melhor.



INCRIVELMENTE LEVE **13,7 KG**

Construído a partir de fibra de carbono de alta resistência e materiais de alta qualidade, o iCarbon tem um peso **ultra-leve de apenas 13,7 kg** sem bateria, oferecendo uma impressionante capacidade de carga de até **136 kg**.



CADEIRA DOBRÁVEL DE FÁCIL ARRUMAÇÃO

Dobrar o iCarbon é rápido e fácil, reduzindo-o a um **tamanho reduzido (36 cm de largura e 70 cm de altura)**, tornando-o perfeito para ser guardado em qualquer espaço pequeno ou bagageira. O seu peso ultra-leve facilita ainda mais o seu transporte, tornando o processo muito simples.



COMPACTO E PRÁTICO DIMENSÕES REDUZIDAS

O iCarbon é perfeito para a mobilidade em espaços reduzidos graças às suas **dimensões compactas (56 cm de largura e 74 cm de profundidade)** e ao seu pequeno raio de **viragem de 90 cm**. Isto garante uma deslocação perfeita em áreas estreitas, tanto no interior como no exterior.

iCARBON

DUAS OPÇÕES DE TAMANHO PARA UMA MAIOR VERSATILIDADE

O iCarbon está disponível em dois tamanhos diferentes, permitindo uma adaptação óptima a todos os tipos de utilizadores.

Para além da variação de tamanho, a largura total do assento também muda.



iCARBON TAMANHO 45 CM

- ✓ **Largura total: 56 cm**
- ✓ **Largura do assento: 40 cm**
- ✓ **Largura útil do assento (tamanho): 45 cm**
- ✓ **Largura dobrada: 36 cm**
- ✓ **Peso máximo suportado: 136 kg**

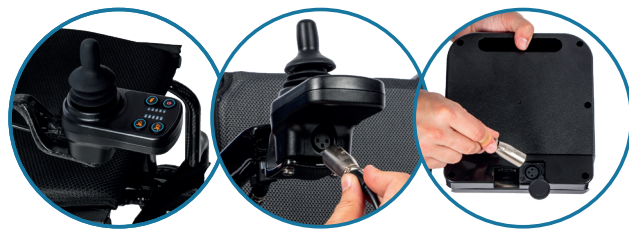
iCARBON TAMANHO 51 CM

- ✓ **Largura total: 61 cm**
- ✓ **Largura do assento: 44 cm**
- ✓ **Largura útil do assento (tamanho): 51 cm**
- ✓ **Largura dobrada: 32 cm**
- ✓ **Peso máximo suportado: 136 kg**



SENTIR A LIBERDADE E A ELEGÂNCIA

ULTRA-LEVE, DOBRÁVEL E COMPACTO PARA UMA MOBILIDADE ILIMITADA



JOYSTICK AJUSTÁVEL E TOMADA DE CARREGAMENTO

O joystick é ajustável em comprimento e pode ser deslocado para o lado. A bateria pode ser carregada diretamente a partir do joystick ou da bateria.



ENCOSTO DIVISO

O encosto rebatível permite que a cadeira seja dobrada de forma mais eficiente, melhorando a portabilidade e reduzindo o tamanho da cadeira.



SACO DE ARRUMAÇÃO

Inclui um saco de arrumação com 30 cm de largura por 24 cm de altura. Está equipado com um fecho de velcro.



CAPAS AMOVÍVEIS

Possui capas amovíveis para o encosto e para o assento, fixadas com velcro.



APOIOS DE BRAÇOS

Apoios de braços ergonômicos e rebatíveis para facilitar as transferências.



ALAVANCAS DE DESCONEXÃO DO MOTOR

Os dois motores de 150 W estão equipados com alavancas que permitem a sua desativação. Quando o motor é libertado, a cadeira de rodas pode deslocar-se sem qualquer resistência.



DOBRAGEM RÁPIDA E FÁCIL

A cadeira iCarbon dobra-se facilmente e tem um tamanho compacto.



APOIOS DE PÉS AMOVÍVEIS

Tem apoios de pés individuais que podem ser facilmente removidos através de um botão.



CONTROLO DAS AS BATERIAS

O sistema de bateria do iCarbon inclui um botão que permite seleccionar e ativar a bateria esquerda ou direita.

Além disso, cada caixa de bateria está equipada com um pequeno visor que, quando ligado, mostra o nível de carga atual.



BATERIA DE FÁCIL EXTRACCIÓN

La iCarbon está equipada con una o dos baterías de litio de 12 Ah. Su diseño incorpora un sistema de extracción rápida, lo que permite retirar la batería de manera sencilla y sin complicaciones.