



Kittos

Cadeiras de rodas
elétricas dobráveis

MANUAL DO UTILIZADOR

Ref. SEPALCOUNTRY - SEPALURBAN
SEPALEKITTOS - SEPALLITTLE

KITTOS
COUNTRY

KITTOS
URBAN

KITTOS
LITTLE

E-KITTOS



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

DE TOTALCARE EUROPE

OBRIGADO PELA SUA CONFIANÇA.

Obrigado por adquirir um produto **IM by TotalCare Europe**.

O produto que adquiriu está equipado com a tecnologia mais avançada e tem resistido aos testes mais exigentes.

A experiência ao longo do tempo faz com que os nossos produtos ofereçam o melhor desempenho, para que possa desfrutar cada vez mais da liberdade e autonomia de que necessita todos os dias.

Sugerimos que dedique um momento para ler as instruções fornecidas.


Assim poderá familiarizar-se com a sua nova cadeira de rodas elétrica **Kittos**, que lhe permitirá obter o máximo rendimento e vida útil desta.

mais de **50 anos** a viver **sem limites**

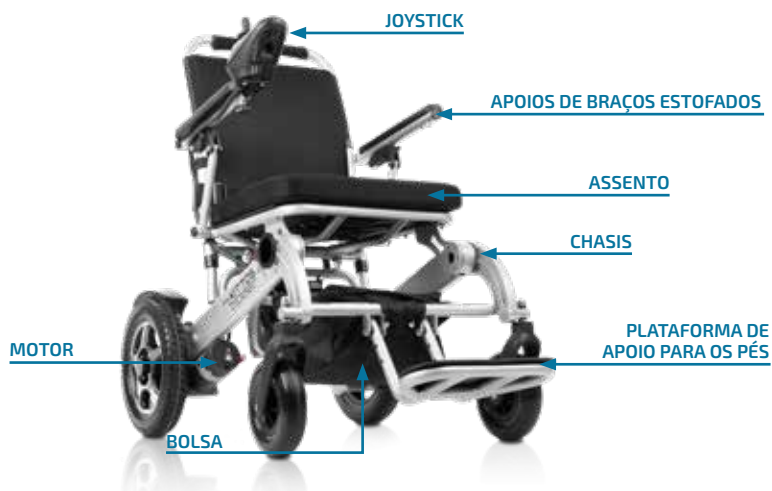
GUIA DE REFERÊNCIA RÁPIDA.

É importante ler o manual antes de utilizar o produto.

1 – Partes do cadeira	4
2 – Descrição do produto	4
3 – Características do produto	5
4 – Partes da unidade de controlo	7
5 – Utilização e montagem	7
6 – Motor	10
7 – Transporte e armazenamento.....	10
8 – Guia de segurança.....	10
9 – Garantia	15



PARTES DO CADEIRA



2. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

2.1. KITTOS COUNTRY

A cadeira de rodas elétrica dobrável número 1 em vendas.

A Kittos Country é a jóia da coroa de IM da Total-Care Europe.

É a cadeira eléctrica dobrável número 1 a vender em Espanha, tornando-a a cadeira de referência no setor.

É a cadeira ideal para viajar, dobrável em apenas 5 segundos, com um tamanho compacto que lhe permite ser guardada na sua mala, tornando-o fácil e prático de transportar.

Graças ao seu design ergonómico, robusto e resistente, permite ao utilizador mover-se confortavelmente em todos os tipos de áreas. Como todos os Kittos, vem com uma garantia de 5 anos sobre o chassi.

2.2. KITTOS URBAN

O Kittos Urban tem rodas mais pequenas (Ø28 cm) do que o Kittos Country, o que o torna mais ágil em espaços apertados. Tanto o Kittos Country como o Urban estão disponíveis com baterias de 20, 30, 40 e 50 Ah e têm dois motores de 200W.

2.3. KITTOS LITTLE

A Kittos Little é concebido, concebido e adaptado para crianças com mobilidade reduzida.

O seu design compacto, com uma largura de assento de 38 cm, é ideal para crianças ou adultos magros. A sua estreiteza (57 cm) torna-a excelente para se mover através de espaços apertados, tais como portas e elevadores.

Disponível na cor prata e com baterias de lítio de 2 x 10 Ah. Tem 2 motores de 200W.

2.4. E-KITTOS

A cadeira de rodas elétrica E-Kittos, outra variante dos Kittos Country e Urban, é muito prática graças à dobragem eletrónica automática.

A dobragem eletrónica é fácil e intuitiva, com o premir de dois botões a cadeira dobra-se em apenas alguns segundos.

Pode escolher entre as rodas do Kittos Country ou o Kittos Urban.

3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



KITTOS
COUNTRY



KITTOS
URBAN



KITTOS
LITTLE



E-KITTOS

INFORMAÇÕES GERAIS

Medidas	Kittos Country E-Kittos	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Largura total	64 cm	62 cm	57 cm	
Profundidade total sem apoio para os pés	91,50 cm	91,50 cm	91,50 cm	
Profundidade total com apoio para os pés	112,50 cm	112,50 cm	112,50 cm	
Altura total	98-112 cm	98 - 112 cm	98-112 cm	
Assento à altura do chão	47 cm	46 cm	47 cm	
Altura do assento ao piso com almofada	52 cm	53,5 cm	52 cm	

Peso	Kittos Country	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Peso total sem baterias	25 kg	24,80 kg	25,50 kg	27,60 kg
Peso total com bateria de 20 Ah	28,65 kg	28,45 kg	29,15 kg	31,25 kg
Peso total com bateria de 30 Ah	29,70 kg	29,50 kg	-	32,30 kg
Peso total com bateria de 40 Ah	31,95 kg	31,75 kg	-	34,55 kg
Peso total com bateria de 50 Ah	32,90 kg	32,70 kg	-	35,50 kg
Peso máximo suportado	150 kg	150 kg	120 kg	150 kg

Informação	Kittos Country	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Cor	Preto e prata	Branco, preto e prata		Prata
Material	Alumínio	Alumínio		Alumínio

CARACTERÍSTICAS TÉCNI-

Assento	Kittos Country	Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Largura do assento	44 cm	44 cm	38 cm	45 cm
Profundidade do assento	42 cm	42 cm	42 cm	42 cm
Tipo de assento	Acolchoado / respirável			

Motor	Kittos Country y Kittos Urban	Kittos Little	E-Kittos
Potência do motor	2 x 200W	2 x 200W	2 x 200W
Bateria	12 Ah / 20 Ah / 30 Ah / 40 Ah / 50 Ah (litio)	2 x 10 Ah (litio)	20 Ah / 30 Ah / 40 Ah / 50 Ah (litio)
Número de baterias	1	2	1
Autonomia	10-15 km (12 Ah) 20-25 km (20 Ah) 30-35 km (30 Ah) 40-45 km (40 Ah) 50-55 km (50 Ah)	20-25 km (2 x 10 Ah)	18-22,5 km (20 Ah) 27-32,5 km (30 Ah) 36-40,5 km (40 Ah) 45-52,5 km (50 Ah)
Velocidade máxima	7 km/h	7 km/h	7 km/h
Carregador externo	3 Ah (Bateria 20 Ah, 30 Ah) 5 Ah (Bateria 40 Ah, 50 Ah)	3 Ah	3 Ah (Bateria 20 Ah, 30 Ah) 5 Ah (Bateria 40 Ah, 50 Ah)

Encosto	Kittos Country, Urban y E-kittos	Kittos Little
Largura do encosto	38 cm	31 cm
Altura do encosto	41-64 cm	41-64 cm
Tipo de encosto	Regulável em altura	Regulável em altura
Material de encosto	Acolchoado com tensores	Acolchoado com tensores

Apoios de braços	Kittos Country, Kittos Urban, Kittos Little y E-Kittos
Comprimento do braço de apoio	33,5 cm
Largura do apoio de braço	5 cm
Tipo de apoio de braço	Dobrável
Material de apoio ao braço	Injectado

Apoio para os pés	Kittos Country, Kittos Urban, Kittos Little y E-Kittos
Tipo de apoio para os pés	Plataforma dobrável
Material do apoio para os pés	Alumínio e plástico

Rodas	Kittos Country y Little y E-kittos	Kittos Urban
Medidas da roda dianteira	Ø18 cm	Ø18 cm
Medidas da roda traseira	Ø31 cm	Ø31 cm
Largura da roda dianteira	4,5 cm	4,5 cm
Largura da roda traseira	5,5 cm	5,3 cm
Tipo de rodas	Maciças / Infláveis	Maciças / Infláveis

Outras características	Kittos Country, Kittos Urban, Kittos Little y E-Kittos
Cinto e buzina de segurança	Sim
Travões	Travões eletromecânicos
Joystick	Programável
Luzes dianteiras e traseiras	Não (Cuidados ligeiros opcional)
Marcha-atrás e dobragem	Sim
Inclinação máxima de escalada	10°
Raio de viragem	850 mm
Rodas de transporte	Não
Rodas de suspensão e anti-tipagem	Sim
Tipo de carga	A partir do controlo ou da bateria

PARTES DA UNIDADE DE CONTROLO



Nº Kittos Country, Urban y Little

1. Joystick
2. Acelerar/baixar
3. Indicador de velocidade
4. Buzina
5. Ligado / Desligado
6. Indicador de bateria



Nº E-Kittos

1. Joystick
2. Botão de dobrar
3. Botão de abertura
4. Buzina
5. Indicador de velocidade
6. Acelerar para cima / para baixo
7. Ligado / Desligado
8. Indicador de bateria



Nº Controlo remoto Bluetooth

1. Joystick
2. Acelerar/baixar
3. Indicador de velocidade
4. Buzina
5. Ligado / Desligado
6. Bateria

5. UTILIZAÇÃO E MONTAGEM

5.1. UTILIZAÇÃO DO COMANDO DE CONTROLO

Utilização do interruptor de ligar/desligar: Para começar a utilizar a cadeira, prima o botão de ligar/desligar e a alimentação será ligada. Quando desejar desligar a cadeira, deve premir novamente o mesmo botão, e a corrente desligar-se-á.

Usando o joystick: Para mover, basta mover o joystick para a frente, para trás, para a direita ou para a esquerda, e a cadeira deslocar-se-á para o lado onde se move o joystick.

Travagem: Para travar a cadeira de rodas, basta soltar o joystick e a cadeira de rodas vai abrandar lentamente.

Utilização da velocidade: Para alterar a velocidade é necessário premir os botões de ajuste de velocidade (mais alto ou mais baixo, existem 5 níveis diferentes). O indicador de velocidade exibirá as diferentes escalas, dependendo do botão que premir para ajustar a velocidade.

Utilização da buzina: Para tocar a buzina, basta premir o botão da buzina, se a deixar premida, a buzina estará em funcionamento, quando a soltar, deixará de funcionar.

Utilização da bateria: A durabilidade da bateria será reflectida no indicador de bateria, existe uma escala de 5 luzes, que diminuirá à medida que a bateria diminuir. É aconselhável carregar as baterias da cadeira de rodas quando 2 luzes do indicador de bateria estão acesas, uma vez que é melhor para a durabilidade das baterias.

Quando apenas uma luz está acesa, avisa que a bateria está em condições de carga baixa. Neste caso, não é permitido utilizar a cadeira de rodas continuamente até a bateria estar completamente carregada, porque pode ficar sem bateria e a cadeira de rodas não funcionará, e a bateria pode ser danificada quando estiver totalmente descarregada.

Unidade de controlo E-Kittos: Por favor, siga as mesmas instruções que a unidade de controlo para urban, little e country. A única diferença são os botões dobráveis e desdobráveis, uma vez que neste caso é a dobragem elétrica através do controlador.

5.2. UTILIZAÇÃO BLUETOOTH

Este controlador é ideal para utilizadores que precisam de ser dirigidos pelo prestador de cuidados. O controlador é fácil de utilizar, pois basta premir o botão de alimentação, ajustar a velocidade e mover o joystick para a direcção (frente/trás/direita ou esquerda).

5.3. UTILIZAÇÃO DA DOBRAGEM (Kittos Country, Urban y Little)

Abrir o trinco de segurança, ver foto em anexo. Enquanto segura o assento de um lado, agarra o encosto com o outro lado, depois empurra-o para a frente e dobra-o para baixo.



5.4. UTILIZAÇÃO DESDOBRAGEM (Kittos Country, Urban y Little)

Enquanto segura o encosto, puxar para trás para abrir e trancar o trinco de segurança.



5.5. UTILIZAÇÃO DA DOBRAGEM (E-Kittos)

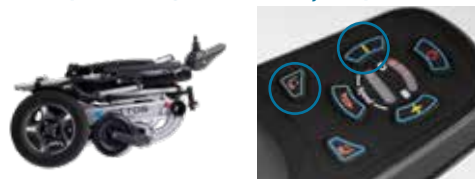
É necessário colocar as rodas à frente, como mostra a figura, e premir os dois botões da direita durante dois segundos ao mesmo tempo e deixá-lo trabalhar até estar completamente dobrado. Puxá-lo para trás, apoiando-o com o apoio traseiro.



5.6. UTILIZAÇÃO DA DESDOBRAGEM (E-Kittos)

Colocar a cadeira no chão e pressionar os dois botões da esquerda ao mesmo tempo até a cadeira estar totalmente aberta.

Caso a cadeira de rodas tenha ficado sem bateria, é necessário retirar o pino na parte da frente do pistão, seguir as instruções para kittos



Country, Urban o Little dobráveis

5.6. UTILIZAÇÃO APOIO DE BRAÇO

Para o correcto funcionamento do elevação do braço, é necessário rodar o "botão" rodando o



trinco para levantar o braço, isto permitirá uma fácil transferência do utilizador.

5.7. UTILIZAÇÃO APOIO PARA PÉS

Para facilitar o transporte, os apoios para os pés têm uma pega para facilitar a recolha da cadeira.

Os apoios para os pés têm uma única plataforma e podem ser facilmente dobrados para dentro. Permite uniformidade ao dobrar a cadeira.

5.8. UTILIZAÇÃO DE INSTRUÇÕES DE CARREGAMENTO

Inserir o carregador na tomada do controlador, estando ciente da orientação da tomada.

Inserir o carregador numa tomada eléctrica, o que fará acender a luz de carga. Luz vermelha significa que a bateria está a carregar, luz verde significa que a bateria está totalmente carregada.



5.9. MONTAGEM DA UNIDADE DE CONTROLO

A montagem do botão de controlo é muito simples, basta inserir a haste de fixação do botão de controlo no tubo quadrado. Depois ajustar o botão de controlo à posição apropriada para o utilizador e rodar o parafuso para o bloquear no



Botão de fixação

6. MOTOR

Modo manual: Para colocar a sua cadeira de rodas em modo manual, tem de levantar a alavanca da embraiagem, que se encontra atrás da roda traseira. Saberá que a sua cadeira de rodas está em modo manual, porque o joystick exibirá o aviso "Modo manual".
Neste modo, o motor não funciona.

Modo elétrico: Para colocar a sua cadeira de rodas em modo elétrico, deve baixar a alavanca da embraiagem que se encontra atrás da roda traseira.



Cadeira em modo manual



Cadeira em modo eléctrico

7. TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

Para dobrar o assento, deixá-lo repousar quando dobrado. A cadeira dobrável pode ser guardada no porta-bagagens do carro.

A bateria deve estar totalmente carregada, e a cadeira de rodas deve ser colocada num local fresco, seco e ventilado no caso de armazenamento a longo prazo.

Note-se que a bateria precisa de ser carregada uma vez a cada 15 dias, caso contrário poderia levar a uma descarga excessiva, e isto causa danos na bateria, que deve ser substituída por uma nova, não que a bateria esteja defeituosa, mas que não esteja a ser utilizada corretamente.

GUIA DE SEGURANÇA

8.1. LEIA ATENTAMENTE ESTE GUIA

O utilizador deve ler este guia do utilizador antes de operar a cadeira de rodas e familiarizar-se com os seus componentes e características.

8.2. PRATICAR AS COMPETÊNCIAS

O utilizador deve praticar a condução com assistência em locais abertos, planos e seguros para uma utilização normal. Para avançar, para trás, para os lados e para o estacionamento. Colocar o cinto de segurança fornecido com a cadeira de

rodas.

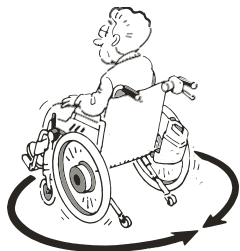
8.3. MOVIMENTO MARCHA-ATRÁS

O utilizador deve estar consciente do que está por detrás dele antes de iniciar a manobra, a fim de evitar colisões. Empurrar ligeiramente a alavanca de controlo para trás.



8.4. VIRAR

Para virar, empurre o joystick para a esquerda ou para a direita. E tenha cuidado com o que está do lado em que se vai virar para evitar colisões.



8.5. CONDUZIR EM CURVAS

Empurrar ligeiramente o joystick na direção do cinto. Velocidade de prática controlada.



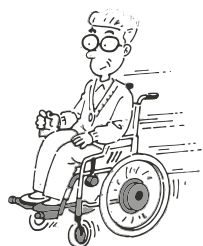
8.6. EVITAR OBSTÁCULOS

Empurrar ligeiramente o joystick em qualquer direção para evitar e manobrar em torno de obstáculos.



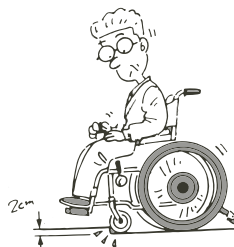
8.7. CONDUÇÃO RÁPIDA

Empurre o joystick até ao fim na direção que pretende seguir. Puxe o joystick para metade do caminho se não sentir 100% de controlo.



8.8. CONDUÇÃO EM PEQUENOS PASSEIOS

Empurrar ligeiramente a alavanca de controlo e pressioná-la lentamente ao longo do passeio. O passeio não deve ter mais de 2 cm de espessura.



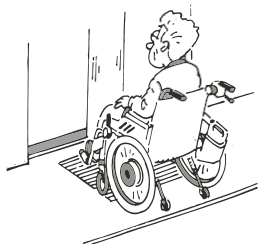
8.9. CONDUÇÃO EM SUBIDA

Mantenha o seu corpo inclinado para a frente para manter o centro de gravidade estável. Conduzir lentamente. Recomendamos um declive de menos de 10 graus para um desempenho ótimo.



8.10. ENTRANDO OU SAIR DO ELEVADOR

O utilizador deve prestar atenção aos intervalos de abertura e fecho da porta do elevador para evitar colisões ao entrar ou sair do elevador.



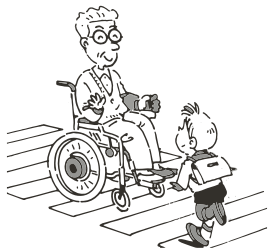
8.11. CONDUÇÃO EM PAVIMENTOS

O utilizador deve permanecer no pavimento e evitar entrar na faixa de rodagem dos veículos motorizados, exceto para atravessar a estrada. Preste atenção aos obstáculos e evite o contacto com eles.



8.12. ATRAVESSAR A RUA

Prestar atenção para evitar carros e atravessar apenas quando permitido. Deve conduzir lentamente ao longo da estrada, para regressar ao pavimento.



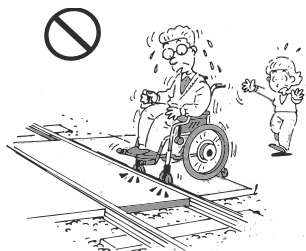
8.13. TRANSFERIR A PESSOA COM A CADEIRA DE RODAS

O veículo deve estar corretamente adaptado, tanto a cadeira de rodas como o utilizador devem estar na posição de condução.



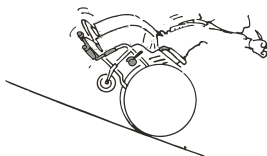
8.14. CONDUÇÃO EM VIAS FÉRREAS/CAMINHOS-DE-FERRO

Não atravessar sozinho os carris do caminho-de-ferro/comboio, é altamente recomendável que seja acompanhado por um ajudante.



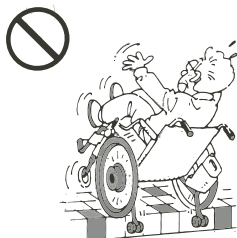
8.15. RAMPAS

Conduzir numa rampa íngreme pode levar a um capotamento ou a um acidente.



8.16. PARA CIMA OU PARA BAIXO

Subir ou descer um pavimento / degrau pode captar.



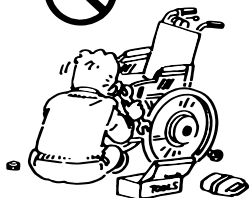
8.17. RECOMENDAÇÃO

Recomenda-se que o utilizador tenha assistência caso seja necessária assistência para entrar e sair da cadeira de rodas.



8.18. NÃO TENTE REPARAR A UNIDADE VOCÊ MESMO

Pode causar danos permanentes na cadeira e pode pôr a cadeira em risco. Deve ser reparado por pessoal profissional.



8.19. ADVERTÊNCIA

Não permitir às crianças o acesso à cadeira.



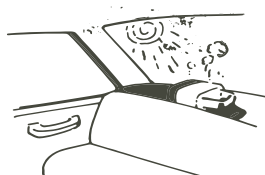
8.20. NÃO PULVERIZARA CADEIRA COM ÁGUA OU QUALQUER LÍQUIDO

Isto irá causar danos na cadeira de rodas e poderá também danificar ou pôr em risco a sua segurança pessoal. Portanto, limpar com um pano húmido.



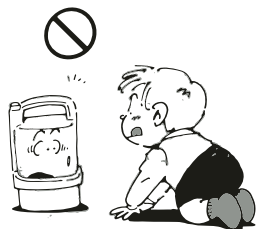
8.21. NÃO DEIXAR A BATERIA OU OS COMPONENTES ELÉTRICOS DA CADEIRA DE RODAS NUM CARRO QUE ESTEJA AO SOL

Isto irá causar danos permanentes. Portanto, mantenha-se afastado de fontes de calor e fogo.



8.22. AVISOS PARA CRIANÇAS

Não permitir que as crianças tenham acesso à bateria ou aos componentes eléctricos da cadeira de rodas. Deve ser armazenado num local fresco e seco, ao qual as crianças não possam aceder.



8.23. NÃO COLOCAR OBJECTOS EM CIMA DO CARREGADOR ENQUANTO ESTIVER A CARREGAR

Se a bateria ficar quente, deformada, ou emitir um odor durante o carregamento, parar imediatamente de carregar.



8.24. NÃO ARMAZENAR A BATERIA SOB LUZ SOLAR DIRETA

Por favor guardar numa área seca, fresca e ventilada a que as crianças não tenham acesso. Além disso, não armazenar num ambiente frio intenso. Isto pode danificar e reduzir a vida útil da bateria.



9. GARANTIA

DURAÇÃO DA GARANTIA

O produto adquirido pelo cliente é protegido pela presente garantia, pela falta de conformidade do cliente que se manifeste no prazo de 3 anos a partir da data de compra do produto ou da data de entrega.

ÂMBITO DA GARANTIA

A garantia cobre qualquer avaria ou defeito de fabrico durante os primeiros 24 meses após a compra do produto. Após 2 anos e até 3 anos, o consumidor deve continuar a contactar o vendedor para reparar a não conformidade do produto, mas se necessário, o utilizador deve provar que o produto é defeituoso devido ao fabrico e não devido a má utilização ou falta de manutenção.

O âmbito territorial desta Garantia é para totalidade do território nacional espanhol.

Esta Garantia não afeta os direitos à disposição do consumidor, de acordo com as disposições do Real Decreto-Lei 7/2021, de 27 de Abril, sobre a transposição das diretivas da União Europeia em defesa dos consumidores.

PROCEDIMENTO PARA APLICAÇÃO DA GARANTIA

Para que a Garantia seja eficaz, o consumidor deve dirigir-se ao ponto de venda onde o produto foi adquirido; no caso de ser impossível comunicar com o ponto de venda, seja porque o produto foi fechado ou porque foi adquirido noutra comunidade autónoma, o consumidor pode contactar directamente o fabricante através do e-mail info@totalcare-europe.com.

É essencial apresentar uma cópia da fatura ou recibo de compra, ou uma nota de entrega posterior à factura ou recibo, no momento da reclamação, indicando claramente o produto comprado e a data.

O consumidor deve entregar o produto no mesmo local onde foi adquirido, acompanhado de uma nota que explique a falta de conformidade.

ESTA GARANTIA NÃO COBRE

- Danos causados por má utilização pelo utilizador por não obedecer às instruções dadas neste manual ou causados por outros factores humanos, má utilização, colisão com um objeto...
- Danos causados por acidente, abuso, negligência ou uso indevido.
- Danos causados por incêndio, inundação, tempestade ou qualquer outro evento natural.
- Produtos que tenham sido previamente reparados ou manuseados por pessoal não autorizado pelo fabricante ou vendedor.
- Se as peças utilizadas não forem fabricadas pela nossa empresa.
- Qualquer produto que não ostente ou tenha tido o seu número de série ou de fábrica alterado ou obliterado.
- A garantia não cobre elementos de desgaste.
- A reparação ou substituição da peça defeituosa será efetuada por pessoal qualificado e autorizado da TotalCare Europe, SL.

NÃO UTILIZAR ESTE PRODUTO SE ELE PARECER ESTAR DANIFICADO OU FALTAR PEÇAS.

CONTACTE O SEU FORNECEDOR.

Legenda da etiquetagem.



Conformidade europeia.



Deve consultar as instruções de utilização para obter informações de segurança.



Consultar o manual do utilizador antes de utilizar o produto.



Dados do fabricante.



Data de fabrico.



Representante Europeu.



Lote.



Referência do produto.



Número de série.



Dispositivo médico em conformidade com o MDR.

Manual do utilizador

Cadeira de rodas elétrica Kittos

V8 · 18/07/2023