

**FORMENTERA**



# Formentera

Scooter elétrica  
plegável

**MANUAL DO UTILIZADOR**

Ref. SCACFORME185M45G10RM

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 scooter **Formentera**, 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.

<b>1 — Peças parascooter Formentera.....</b>	<b>4</b>
<b>2 — Descrição do produto .....</b>	<b>4</b>
<b>3 — Características do produto .....</b>	<b>5</b>
<b>4 — Antes de começar .....</b>	<b>7</b>
<b>5 — Utilização e montagem .....</b>	<b>8</b>
<b>6 — Bateria e carregamento .....</b>	<b>11</b>
<b>7 — Manutenção .....</b>	<b>12</b>
<b>8 — Transporte e armazenagem .....</b>	<b>13</b>
<b>9 — Guia de resolução de problemas .....</b>	<b>13</b>
<b>10 — Protecção do ambiente .....</b>	<b>13</b>
<b>11 — Garantia .....</b>	<b>14</b>

## 1. PEÇAS PARA SCOOTER FORMENTERA



## 2. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

### SCOOTER ELÉTRICA DOBRÁVEL, COMPACTA E SUPER LEVE

A scooter Formentera é facilmente reconhecível pelo seu chassi compacto e leve.

Com 97 cm de profundidade e uma largura total de 46 cm sem apoios de braços, esta scooter é extremamente compacta, facilitando a condução em espaços apertados, a passagem por portas e a entrada em pequenos elevadores.

Pesando apenas 21 kg sem bateria, a scooter Formentera é super leve, permitindo que seja manuseada com facilidade e transportada para a bagageira do carro sem esforço.

Além disso, o seu assento e mastro são rebatíveis manualmente, transformando-a numa scooter do tamanho de uma mala, perfeita para guardar e transportar.

### 3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



#### INFORMAÇÕES GERAIS

##### Medidas

Largura total	56 cm
Largura total (sem apoios de braços)	46 cm
Profundidade total	97 cm
Altura total	88 cm
Altura do assento até ao chão	54 cm

##### Medidas dobradas

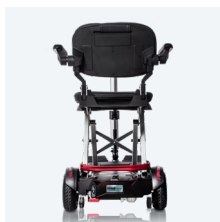
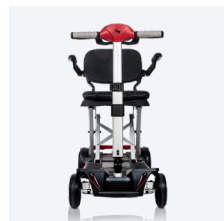
Largura dobrada (sem apoios de braços)	46 cm
Profundidade de dobramento	97 cm
Dobra alta	34 cm

##### Peso

Peso total (sem bateria)	21 kg
Peso total (com bateria de 10 Ah)	22,70 kg
Peso máximo suportado	125 kg

Materiais	Alumínio
-----------	----------

Cor	Vermelho fosco
-----	----------------



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Assento**

Largura do assento	40 cm
Largura útil para sentar	47 cm
Profundidade do assento	35 cm
Tipo de assento	Dobrável

**Motor**

Motor	120 W
Bateria	10 Ah (lítio)
Número de baterias	1
Autonomia	10 - 15 km
Velocidade máxima	6 km/h
Carregador externo	2 Ah

**Apoio de braço**

Comprimento do apoio de braço	23 cm
Largura do apoio de braço	4 cm
Tipo de apoio de braço	Dobrável/Amovível

**Encosto**

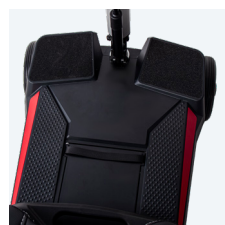
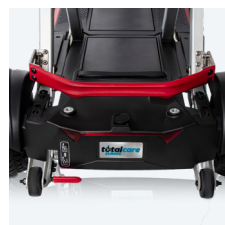
Largura do encosto	38 cm
Altura do encosto	25 cm
Tipo de encosto	Dobrável

**Rodas**

Medidas da roda dianteira	Ø 15 cm
Medidas da roda traseira	Ø 17 cm
Largura da roda dianteira	4 cm
Largura da roda traseira	6 cm
Tipo de roda	Sólido

**Outras características**

Altura máxima do lancil	2,5 cm
Altura do chão à base da plataforma	11 cm
Buzina	Sim
Inclinação máxima de subida	12°
Raio de viragem	140 cm
Refletores	Dianteiro e traseiro
Rodas anti-tombamento	Sí
Tipo de freio	Eletromagnético



SCOOTER SUPER LEVE  
21 KG (sem bateria)

\*Antes de reservar um voo, recomendamos que contacte a companhia aérea para confirmar se permite scooters alimentadas a bateria.

## 4. ANTES DE COMEÇAR

### 4.1. UTILITÁRIO DE SCOOTER

Esta scooter é utilizada como auxiliar de mobilidade para pessoas com mobilidade reduzida, bem como para utilizadores ou idosos que necessitem de apoios ou auxiliares de mobilidade. A carga máxima segura da scooter Formentera é de 125 kg

### 4.2. INSTRUÇÕES DE CONDUÇÃO SEGURA

1. Antes de conduzir, o utilizador deve familiarizar-se com o funcionamento da scooter. É crucial compreender totalmente este capítulo do manual do utilizador.
2. Avalie a sua saúde física antes de conduzir. Não é apropriado conduzir nas seguintes circunstâncias: deficiência visual, incapacidade dos membros superiores, doenças cardíacas, gravidez, crianças, percepção lenta, inconsciência, coma ou circulação sanguínea grave. Os utilizadores preocupados com a sua saúde ou equipados com um regulador de frequência cardíaca devem consultar um médico antes de utilizar.
3. Não pare a scooter em declives durante a condução; e tenha em conta que a distância de travagem em declives será significativamente maior do que em terrenos planos.
4. É estritamente proibido conduzir sob o efeito de álcool, drogas ou certos medicamentos.
5. Evite andar na scooter Formentera à noite ou em condições meteorológicas extremas.
6. Antes de subir ou descer da scooter elétrica dobrável, certifique-se de que está desligada.
7. Não conduza a scooter elétrica dobrável em autoestradas ou estradas.
8. Não ligue quaisquer dispositivos mecânicos ou eletrónicos à scooter elétrica dobrável, exceto os acessórios fornecidos pela TotalCare Europe.
9. Não conduza numa inclinação superior a 12°. Não ultrapasse obstáculos com altura superior a 2,5 cm.
10. Evite conduzir em terrenos com água acumulada, terrenos gelados, molhados ou es-

corregadios, bem como terrenos irregulares para evitar acidentes ou incidentes.

11. Não combine a condução com outros veículos para evitar perigos.
12. A trotinete Formentera pode ser afetada por interferências eletromagnéticas específicas, como sistemas de segurança ou portas automáticas; tenha cuidado.
13. Não utilize a scooter elétrica dobrável para transportar objetos pesados ou para transportar um segundo passageiro.
14. É proibido circular em berras ou lancis, pois pode causar danos permanentes no veículo.
15. Não exceda o peso máximo de carga de 125 kg.
16. Evite conduzir em escadas rolantes para evitar o capotamento.
17. Não vire bruscamente para evitar o capotamento.
18. Carregue totalmente a scooter elétrica antes de a utilizar pela primeira vez.

### 4.3. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilize a scooter antes de o utilizador ter lido e compreendido totalmente este manual de instruções.
- Não conduza depois de beber.
- Não deixe a chave na scooter quando esta não estiver sob vigilância.
- Certifique-se de que o assento está bloqueado e preso no lugar.
- Reduza a velocidade e tenha cuidado ao conduzir em curvas, terrenos irregulares, terrenos macios, declives, lancis, soleiras de portas e escadas.
- É proibido modificar a configuração inicial ou voltar a montar a scooter.
- Tenha cuidado ao conduzir em ruas movimentadas, mercados ou centros comerciais. Não conduza em zonas inseguras ou em estradas legalmente proibidas; Verifique os regulamentos de trânsito locais ou nacionais.

- Segure o guiador com as duas mãos e coloque os dois pés na plataforma enquanto anda.
- Não utilize a scooter como assento num veículo em movimento.
- Ao transportar a scooter noutros veículos, certifique-se de que garante a segurança da bateria.
- Evite recuar em rampas ou terrenos irregulares e tenha cuidado ao circular em rampas.
- Não conduza de noite, em dias de chuva, neve ou nevoeiro, ou em dias de vento forte, ou em estradas com buracos, desníveis, etc.
- Quando transportar a scooter de um carro ou avião, dobre-a, desligue-a e retire a chave para evitar o acionamento acidental.
- A temperatura da superfície da scooter pode aumentar ao sol; Evite o contacto direto com peças quentes para evitar queimaduras ou outros ferimentos.

## 4.4. INSTRUÇÕES PARA CONDUZIR A SCOOTER

- Pratique antes de utilizar a scooter.
- Pratique em áreas grandes e abertas para evitar perigos.
- Pratique as seguintes competências: acelerar, abrandar, estacionar, recuar, virar, subir e descer encostas. Comece com velocidade mínima e aumente de acordo com a sua habilidade.
- Recomenda-se ter companhia durante a prática inicial para evitar perigos e acidentes.
- O utilizador controla a trotineta com os dedos para avançar, recuar e rodar. Certifique-se de que lê e compreende as instruções, avalia os riscos, tem consciência de segurança e reage rapidamente.

## 5. UTILIZAÇÃO E MONTAGEM

### 5.1. UTILIZANDO O BOTÃO LIGA/ DESLIGA

- Introduza a chave e vire à direita para ligar e à esquerda para desligar.
- Por favor, desligue a alimentação se não for utilizar a scooter elétrica.



**⚠ Se a energia for desligada durante a condução, o travão eletromagnético funcionará e a scooter irá parar repentinamente.**

### 5.2. UTILIZAÇÃO DO INTERRUPTOR DE AJUSTE DE VELOCIDADE

O interruptor de ajuste de velocidade é utilizado para modificar a velocidade de deslocação para a frente e para trás e pode ser ajustado numa gama

de 0 a 6 km/h.

#### Velocidade mínima:

Para reduzir a velocidade ao mínimo, rode o botão para a esquerda. Isto garantirá uma velocidade mais lenta e controlada.

#### Velocidade máxima:

Para aumentar a velocidade ao máximo, rode o botão para a direita. Isto alcançará a velocidade mais rápida disponível.



**⚠ Não ajuste a velocidade máxima ao virar ou inverter**



### 5.3. UTILIZANDO A ALAVANCA DE CONTROLO DE DIREÇÃO

A alavanca móvel, equipada com uma pega de borracha para maior conforto, é utilizada para conduzir a scooter para a frente ou para trás. Siga estas instruções para um controlo eficaz.

#### Movimento para a frente

Segure a alavanca de controlo direita com o dedo direito e empurre-a para a frente. A scooter avançará de forma controlada.

#### Movimento para trás

Segure o manche esquerdo com o dedo esquerdo e empurre-o para a frente. A trotineta dará marcha-atrás e serão emitidos sinais sonoros de aviso por precaução.



**⚠ Evite ajustar a velocidade máxima ao fazer curvas ou marcha-atrás.**

**Em caso de corte de energia durante a condução, o travão electromagnético será activado, parando a scooter abruptamente.**

#### Paragem automática

Ao soltar totalmente a alavanca de movimento, a scooter irá parar na posição "central". O travão eletromagnético entrará em ação, garantindo uma paragem segura.

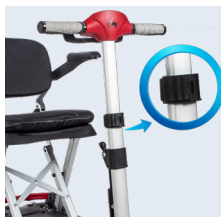
### 5.4. USO DA BUZINA

Para evitar acidentes e danos, utilize o botão da buzina corretamente. A buzina soará após premir o botão.



### 5.5. AJUSTE DO MASTRO

Solte o fecho da haste do mastro puxando-a para fora. Isto permitirá que a haste do mastro fique solta e possa ser ajustada. Com a mão, pressione o eixo do mastro até atingir a altura desejada. Depois de ajustado à altura desejada, volte a bloquear o eixo do mastro empurrando-o para cima até que este bloqueie na posição bloqueada.



### 5.6. DOBRAR E DESDOBRAR A SCOOTER FORMENTERA

#### 1.1. Encosto dobrável

Em primeiro lugar, é necessário rebater o encosto. Pressione a alavanca de ajuste do encosto para baixo e dobre o encosto com a outra mão.

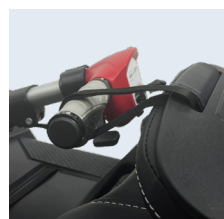


#### 1.2. Encosto desdobrado

Para desdobrar o encosto, puxe-o para cima até encaixar.

#### 2.1. Velcro para fixação do encosto

Para fixar o encosto e evitar que abra quando a scooter está dobrada, aceda à fita de velcro removendo a almofada do encosto. Utilize a fita para fixar o encosto ao guidão.



## 2.2. Assento dobrável

Para continuar a dobrar, dobre o assento. Puxe a pega vermelha e empurre o assento para baixo. Tenha cuidado para não tocar com as mãos no sistema de cruzeta rebatível.

## 2.3. Desdobramento do assento

Para desdobrar o assento, puxe-o para cima até que fique preso na posição.



**⚠ Tenha cuidado com as mãos ao dobrar e desdobrar a scooter.**

### 3.1. Dobragem de mastro

Para terminar de dobrar, mantenha a pega do mastro pressionada e dobre-o completamente. Para uma dobragem correta e compacta, baixe o painel de controlo ao mínimo através do mastro.

### 3.2. Implantação de mastro

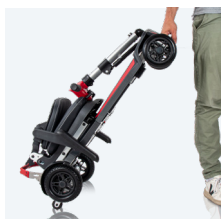
Pressione novamente a pega do mastro e puxe para implantar totalmente o mastro.



## 5.7. UTILIZAÇÕES DA SCOOTER QUANDO DOBRADA

### Manusear a scooter quando dobrada.

Levante a pega frontal e mova a scooter utilizando as rodas anti-tombamento.



**Coloque a scooter no porta-bagagens do carro seguindo os seguintes passos:**

1. Levante a pega frontal e coloque a parte frontal no porta-bagagens.
2. Levante a pega traseira e coloque a scooter no porta-bagagens.

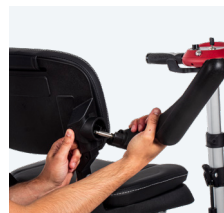


3. Ajuste para a posição adequada.



## 5.8. DESMONTAGEM E MONTAGEM DO APOIO DE BRAÇO

Pressione e mantenha pressionado o botão e puxe para remover o apoio de braço.



## 6. BATERIA E CARREGAMENTO

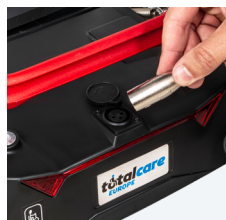
### 6.1. IDENTIFICAÇÃO DO ESTADO DA BATERIA DURANTE A UTILIZAÇÃO

Quando a bateria está ligada, o medidor de nível de energia da bateria irá exibir o nível de energia, 3 cores significam carga completa, vermelho significa energia insuficiente e a distância de viagem ainda é inferior a 1 km, pare de conduzir imediatamente e carregue a bateria.



### 6.2. CARREGAMENTO DA BATERIA

Desligue a trotineta e insira a ficha de carregamento na tomada de carregamento.



Pegue no cabo de alimentação CA e insira uma extremidade na tomada elétrica doméstica, ligue uma extremidade à tomada de carregamento do carregador.

A luz vermelha acende quando a trotineta está a carregar e a luz verde ou laranja acende depois de a trotinete estar totalmente carregada.

**⚠ A scooter possui uma função automática para evitar que se ligue durante o carregamento. Após o carregamento, é importante desligar primeiro o botão de alimentação e depois desligar as outras fichas. Caso contrário, isto poderá reduzir a vida útil da scooter e do carregador.**

### 6.3. INSTRUÇÕES DE CARREGAMENTO

Durante o carregamento, se a luz vermelha não estiver acesa, verifique se todas as fichas estão corretamente inseridas.

O tempo de carregamento é geralmente de 6 a 8 horas e não deve exceder as 12 horas.

É importante carregar a bateria de lítio quando é utilizada pela primeira vez. Recomenda-se o seu carregamento nos primeiros 3 meses a partir da data de compra ou após um período de não utilização.

Se a bateria não for utilizada durante 30 dias consecutivos, carregue-a totalmente e retire-a da scooter. Remova a bateria quando a scooter não estiver a ser utilizada.

Para um carregamento seguro e eficiente, deve ser utilizado o carregador original TotalCare Europe.

Se utilizar a scooter durante todo o dia, carregue-a após cada utilização diária. Se o utilizar uma vez por semana, carregue-o uma vez por semana.

A distância e o tempo de condução após o carregamento completo podem variar se circular com a scooter em declives, valas na calçada, terreno irregular ou contra o vento. Ajuste a sua direção de acordo.

## 7. MANUTENÇÃO

### 7.1. AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO ADEQUADO

Coloque a scooter em áreas secas e bem ventiladas para evitar a corrosão causada pela humidade. Evite o contacto com produtos químicos corrosivos, como óleos, ácidos e álcalis.

### 7.2. LIMPEZA REGULAR DA SCOOTER FORMENTERA

- Utilize um pano limpo para limpar o painel de controlo, as tampas e outras superfícies exteriores da scooter.
- Evite utilizar líquidos químicos ou óleos que possam danificar a superfície da scooter.
- Não utilize escovas afiadas que possam riscar a pintura da scooter.
- Evite lavar a trotineta diretamente com água da torneira para evitar danos nos componentes elétricos. Se necessário, utilize um pano húmido com água limpa para limpar a superfície da scooter.

### 7.3. PROTEÇÃO CONTRA CONDIÇÕES CLIMATÉRICAS ADVERSAS

- Evite expor a trotineta ao sol e à chuva.
- Depois de molhar a trotineta com água, certifique-se de que a seca completamente para evitar a corrosão.
- Aplique óleo lubrificante nos mecanismos dos rolamentos ocasionalmente para os manter a funcionar suavemente.

### 7.4. UTILIZAÇÃO ADEQUADA DA SCOOTER

- Não utilize a trotineta em atividades desportivas, como jogos de bola ou corridas.
- Evite conduzir a scooter em terrenos perigosos ou inadequados.

### 7.5. INSPEÇÕES REGULARES

- Verifique regularmente o piso dos pneus e substitua os pneus gastos.
- Aperte os parafusos regularmente para evitar que se soltem.
- Remova quaisquer objetos estranhos dos rolamentos da roda para manter o bom funcionamento.

### 7.6. INSPEÇÕES MENSAIS E ANUAIS

Faça uma inspeção diária para verificar o aspeto geral da trotineta e garantir que não existem danos visíveis.

Realize inspeções mensais ou anuais para garantir o funcionamento ideal da scooter:

- Verifique os elétrodos da bateria para garantir que estão bem ligados e livres de corrosão **(mensalmente)**.
- Inspeccione os conectores dos fios elétricos expostos e certifique-se de que estão em boas condições **(mensalmente)**.
- Verifique o isolamento dos fios elétricos e repare ou substitua os acessórios e conectores danificados **(anualmente)**.
- Verifique se os parafusos ou porcas expostos estão soltos e aperte o que for necessário **(mensalmente)**.
- Inspeccione os rolamentos e as peças do motor/transmissão da trotineta elétrica e volte a encher o óleo lubrificante conforme necessário **(anualmente)**.



#### **CUIDADO**

**Evite molhar os módulos elétricos e secar as partes molhadas antes de utilizar a scooter.**

## 8. TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

A scooter Formentera é cuidadosamente acondicionada numa caixa para a proteger da água e da pressão durante o transporte. Pode ser transportado por via aérea, marítima ou terrestre sem problemas.

Para armazenamento, o produto deve ser armazenado em locais sombrios, frescos, secos, ventilados e isentos de gases corrosivos, com temperatura entre os -20°C e os 45°C e humidade de 10% a 80%.

É importante evitar a exposição direta à luz solar e não guardar a scooter perto de substâncias inflamáveis e explosivas, pois isso pode afetar negativamente o seu desempenho ou até mesmo danificá-la.

## 9. GUIA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Solução
El indicador de alimentación no se enciende al encender el interruptor de alimentación.	Verifique se a linha de alimentação e a linha de controlo estão ligadas corretamente. Verifique se existem contactos soltos e certifique-se de que a bateria está a fornecer energia adequada.
A scooter Formentera apresenta inconsistências de velocidade e pára e reinicia durante a condução.	Verifique se o motor está a sobreaquecer, a fazer ruídos anormais ou a exibir outros fenómenos incomuns. Verifique se a linha de alimentação está ligada corretamente. Se o controlador estiver danificado, contacte o revendedor para reparações.
A scooter não pode ser carregada corretamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifique se a tensão de carga é adequada.</li> <li>• Certifique-se de que a ventoinha de refrigeração do carregador funciona normalmente.</li> <li>• Verifique se a junta do carregador faz um bom contacto com a interface do controlador.</li> <li>• Se a bateria ainda não carregar totalmente após um longo período de carregamento, considere a sua substituição, uma vez que pode estar danificada ou envelhecida.</li> </ul>



### CUIDADO

Não tente reparar ou solucionar problemas, a menos que seja uma oficina autorizada TotalCare Europe.

## 10. PROTEÇÃO AMBIENTAL

É crucial tratar adequadamente as baterias de acordo com as leis e regulamentos locais, uma vez que tenham atingido o fim da sua vida útil. Isto pode envolver métodos como a solidificação e enterramento profundo, o armazenamento perdido em poços de minas, a reciclagem ou outros processos permitidos. É importante evitar o abandono arbitrário das baterias para proteger o ambiente e cumprir as regulamentações em vigor.

## 11. GARANTIA

### DURAÇÃO DA GARANTIA

O produto por si adquirido está protegido por esta garantia, devido à falta de conformidade do cliente que se manifeste dentro do prazo de 3 anos a contar 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 a partir da compra do produto, de 2 a 3 anos, o consumidor deve continuar a contactar o vendedor para obter reparações pela falta de conformidade do bem, mas, utilizador deverá demonstrar que o produto apresenta um defeito de fabrico e não por utilização indevida ou falta de manutenção.

O âmbito territorial desta Garantia abrange todo o território nacional espanhol.

Esta Garantia não afeta os direitos de à disposição do consumidor de acordo com o disposto no Real Decreto-Lei 7/2021, de 27 de abril, que transpõe as diretivas da União Europeia em defesa dos consumidores.

### PROCEDIMENTO PARA EFETIVAR A GARANTIA

Para a efetivação da Garantia, o consumidor deverá dirigir-se ao ponto de venda onde o produto foi adquirido, caso a comunicação com o ponto de venda seja impossível, seja por ter fechado ou porque o produto tenha sido adquirido noutra comunidade autónoma, poderá contactar diretamente o fabricante por e-mail para [info@totalcare-europe.com](mailto:info@totalcare-europe.com).

É indispensável a apresentação de cópia da fatura ou recibo de compra, ou guia de entrega posterior à fatura ou recibo, no momento da reclamação, onde conste claramente o produto adquirido e a data.

O consumidor deverá entregar o produto no mesmo local onde foi adquirido, acompanhado de uma nota explicativa da falta de conformidade.

### ESTA GARANTIA NÃO COBRE

- Danos causados por utilização indevida por parte do utilizador pelo não cumprimento das instruções indicadas neste manual ou causados por outros fatores humanos, utilização indevida, colisão com qualquer objeto...
- Danos causados por acidente, abuso, negligência ou uso indevido.
- Danos causados por incêndio, inundação, tempestades ou qualquer evento natural.
- Produtos que tenham sido previamente reparados ou manipulados por pessoal não autorizado pelo fabricante ou vendedor.
- Caso as peças utilizadas não sejam fabricadas pela nossa empresa.
- Qualquer produto que não possua ou tenha o seu número de série ou de fábrica alterado ou apagado.
- A garantia não cobre artigos de desgaste.
- A reparação ou substituição da peça defeituosa será efetuada por pessoal qualificado e autorizado pela TotalCare Europe, S.L.

**NO UTILICE ESTE PRODUCTO SI APARENTEMENTE ESTÁ DAÑADO O LE FALTAN PIEZAS.**

**CONTACTE CON SU PROVEEDOR.**

***FORMENTERA***



## Legenda



Conformidade Europeia.



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



Consulte o manual do utilizador antes de utilizar o produto.



Dados do fabricante.



Data de fabrico.



Representante Europeu



Lote.



Referência do produto.



Número de série.

## Manual do utilizador

Scooter elétrica dobrável **Formentera**

V1 · 13/06/2024