







Sol-30/31

Cadeira de rodas manual

MANUAL DO UTILIZADOR

Ref. SALSOL

Mais de 50 anos a viver sem limites



vez que podem estar sujeitas a alterações de concepção de acordo com as necessidades de fabrico...

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 Sol-30/31, 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 da cadeira	4
2 — Descrição do produto	4
3 — Características do produto	5
4 — Utilização e montagem	7
5 — Manutenção e aviso	9
6 — Garantia	10

PEÇAS DA CADEIRA



2. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SOL-30/31 CADEIRA DE RODAS COM SISTEMA ANTI-VOLTEIO

CADEIRA DE RODAS DE ALUMÍNIO

A cadeira de rodas SOL 30/31 é feita de alumínio e caracteriza-se por ser muito leve, prática, resistente e durável. Tem um sistema de quatro estabilizadores e uma cinta transversal, tornando-o fácil e rápido de dobrar. Os seus apoios de braços

são dobráveis, amovíveis e ajustáveis em altura. Os apoios para os pés são removíveis e ajustáveis em altura. Tem também um sistema anti-volteio, se desejado.

3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



INFORMAÇÕES GERAIS

Medidas	Sol-30	Sol-30
Largura total (Tamanho 40)	55,5 cm	57 cm
Largura total (tamanho 42)	58 cm	60 cm
Largura total (tamanho 46)	61,5 cm	62,5 cm
Profundidade sem apoios para os pés sem anti-volteio	79 cm	79 cm
Profundidade com apoios para os pés com anti-volteio	102,5 cm	103 cm
Profundidade global	102,5 cm	103 cm
Largura total dobrada	27,5 cm	28,5 cm
Altura total	95 cm	96 cm
Altura do assento ao chão	53 cm	52 cm

Peso	Sol-30	Sol-30
Peso total (tamanho 40)	13,05 kg	14,40 kg
Peso total (tamanho 42)	13,05 kg	14,65 kg
Peso total (tamanho 45)	13,15 kg	14,67 kg
Peso máximo suportado	150 kg	150 kg

Material Alumí	ínio Cor Pre	eto
-----------------------	---------------------	-----

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Assento

Largura do assento	38,5 cm / 42 cm / 45 cm
Profundidade do assento	41,5 cm
Tipo de assento	Fixa
Material do assento	Tecido

Encosto

Largura do encosto (tamanho 40)	38,5 cm
Largura do encosto (tamanho 42)	42 cm
Largura do encosto (tamanho 45)	45 cm
Altura do encosto	46 cm
Tipo de encosto	Fixa
Material de encosto	Tecido



Travão de roda

Apoios de braços

Comprimento do braço de apoio	32 cm
Largura do apoio de braço	5 cm
Tipo de apoio de braço	Fixa
Material de apoio ao braço	Injectado



Apoios de braços dobráveis

Apoio para os pés

Tipo de apoio para os pés	Dobrável, individual, ajustável
Material do apoio para os pés	Plástico e alumínio

Rodas	Sol-30	Sol-30
Medidas da roda dianteira	Ø 18 cm	Ø 18 cm
Dimensões da roda traseira	Ø 30 cm	Ø 60 cm
Cor da roda dianteira	3 cm	Preto
Cor da roda traseira	5 cm	Preto
Tipo de rodas	Maciços	Maciças / Insuflável



Sol-30 dobrado

Otras característcas

Travão	Sim
Dobrável	Sim

4. UTILIZAÇÃO E MONTAGEM

Utilização

4.1. UTILIZAÇÃO DO DESDOBRADO

Posicionar a cadeira de rodas de lado. Para desdobrar a sua cadeira de rodas, deve colocar as mãos em ambos os lados dos tubos que estão posicionados por baixo do tecido do assento, pressionar para baixo para desdobrar a cadeira de rodas.



4.2. UTILIZAÇÃO DA DOBRAGEM

Para dobrar a cadeira, os apoios para os pés devem ser dobrados para baixo. Deve agarrar o centro do assento em ambas as extremidades e puxar para cima, se usar demasiada força, pode levantar a cadeira de rodas.



4.3. DERRUBAR APOIOS DE BRAÇO

Desbloquear o apoio do braço empurrando o pivô para baixo. Puxar o apoio de braço para cima para colocar os apoios de braço no lugar, posicionálos dentro dos tubos do chassis e pressioná-los para baixo.



CUIDADO

Nunca utilizar os apoios de braços para transportar a cadeira de rodas. Verificar se o mecanismo de bloqueio está corretamente fixado antes de utilizar a cadeira de rodas.

4.4. UTILIZAÇÃO DE TRAVÕES MANUAIS

Para travar a cadeira de rodas, empurrar a alavanca do travão para a frente. Para libertar os travões, puxar a alavanca do travão para trás.



Ajuste do travão

Quando os travões não funcionam corretamente. Verificar a pressão dos pneus. A pressão deve ser de 3 a 4 bar. A distância entre o pneu e a sapata do travão (com o travão solto) deve ser de 10 mm. O ajuste é feito desapertando a porca dentro do chassis e deslizando o conjunto do travão ao longo do chassis para que, quando o travão é aplicado, trave a roda.

4.5. SUBIR UMA ESCADA

Uma vez a cadeira de rodas inclinada para trás, uma pessoa segura a cadeira de rodas pelas pegas e as rodas traseiras descansam nos degraus. A segunda pessoa deve segurar uma parte fixa da parte da frente do chassi, levantar a cadeira de rodas sobre o degrau e segurá-la até a primeira pessoa estar no degrau seguinte e assim por diante. Não largue a cadeira de rodas até ter atravessado o último degrau e estar afastado da escada.

Montagem



Bloquear os travões antes de entrar e sair da cadeira de rodas. Só utilize a cadeira de rodas ao ar livre depois de ter dominado a cadeira de rodas. No início aconselhamo-lo a levar consigo uma pessoa de acompanhamento. Não tentar levantar a cadeira de rodas pelos apoios de braços ou apoios de pés, se estes forem removíveis. Risco de lesão tanto para o utilizador como para o acompanhante.

4.6. DESMONTAGEM E MONTAGEM DO APOIO PARA OS PÉS

Desmontar o apoio para os pés

Desapertar o mecanismo de fixação dos apoios dos pés, premir o gatilho para dentro e rodar o apoio dos pés para fora. Retirar o apoio dos pés. Para facilitar tanto a subida como a descida da cadeira, o nosso sistema permite que os apoios dos pés girem para fora, sem necessidade de desmontá-los. Para voltar à origem, rode simplesmente os apoios dos pés para dentro, até que o sistema de fixação atue bloqueando os apoios dos pés.

Verificar se os apoios dos pés estão corretamente fixados e se os pedais estão à mesma altura.



Montagem do apoio para os pés

Agarrar a parte superior do apoio para os pés e inseri-lo lateralmente nos pinos do chassi. Balançar o apoio para os pés para a frente até que este se feche no lugar.



4.7. AJUSTE DA ALTURA DO APOIO PARA OS PÉS

Com uma chave de nível 10 e uma chave Allen, desaparafusar a porca e o parafuso visível, desaparafusar o parafuso e escolher a altura mais adequada.







4.8. QUICK RELEASE

Retirar a roda traseira.

Para remover a roda, deve pressionar no centro da cadeira de rodas e, com a outra mão, trazê-la até si para a remover correctamente.



5. MANUTENÇÃO E AVISO

A cadeira de rodas não é submetida a testes de colisão e, portanto, não pode ser utilizada para transporte em veículos adaptados.

- Inspeccionar regularmente a cadeira de rodas para assegurar que todos os parafusos estão apertados e seguros antes de utilizar a cadeira de rodas. Se algum parafuso estiver solto ou em falta, levar a cadeira de rodas para um centro de serviço.
- Óleo lubrificante deve ser adicionado às partes móveis da cadeira de rodas para um melhor funcionamento.
- Limpar a cadeira com um pano macio e seco.
- Manter os estofos do assento e das costas limpos para proteger a pele do utilizador.
- É aconselhável utilizar a cadeira de rodas em superfícies planas, dentro ou fora de uma sala, em viagens mais longas é preferível que haja sempre um companheiro para ajudar o utilizador em caso de obstáculos.
- A cadeira tem uma capacidade máxima de 150kg.
- Para utilizar a cadeira de rodas sem problemas, a velocidade deve situar-se entre 3 e 5km/h.
- Os travões são utilizados para levantar ou baixar, para parar a cadeira de rodas. Não utilizar os travões ao mover-se, especialmente ao subir ou descer uma encosta, há o risco de tombar.

- Os utilizadores não devem ficar de pé sobre os apoios para os pés, pois podem virar a cadeira e cair.
- Enquanto utilizar a cadeira de rodas numa encosta, n\u00e3o incline a cadeira de rodas ou vire de repente.

Travões

Verificar a pressão dos pneus uma vez por semana. Aplicar os dois travões simultaneamente ao entrar e sair da cadeira de rodas e ajustar regularmente os travões desapertando os dois parafusos. Substituir o travão completo quando este estiver muito gasto ou defeituoso.

Rodas

Verificar regularmente as rodas, substituir as jantes soltas ou partidas. Verificar a pressão dos pneumáticos uma vez por semana.

Pressão de Inflação

Aprox . 3,5 bares en las ruedas traseras y 3 bares en las ruedas delanteras.

Recomenda-se não utilizar a cadeira de rodas como assento num veículo a motor, caso em que é preferível transferir para o assento do veículo.

6. 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 contatar 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 contatar 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 fatura 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 utulizador 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 PECAS.

CONTACTE O SEU FORNECEDOR.

CADEIRA DE RODAS DE ALUMÍNIO **Sol-30/31**

A cadeira de rodas Sol 30/31 é feita de alumínio e caracteriza-se por ser muito leve, prática, resistente e durável. Tem um sistema de quatro estabilizadores e uma cinta transversal, tornando-a fácil e rápida de dobrar.



Legenda da etiquetagem.

C 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.

EC REP Representante Europeu.

LOT

Lote

REF

Referência do produto.

SN

Número de serie.

MD

Dispositivo médico em conformidade com o MDR.

Manual do utilizador

Cadeira de rodas manual Sol-30/31

V4 · 26/04/2022