



PC-20/21

Cadeira de rodas
manual de aço

MANUAL DO UTILIZADOR

Ref: SACPC2

mais de 50 anos a viver sem limites

! Nota importante

As características técnicas identificadas são indicativas, uma vez que podem estar sujeitas a alterações de acordo com as necessidades de fabrico.

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

Ver o nosso website para 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 **PC- 20/21**, 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	9
6 – Aviso	9
7 – Garantia	10



1. PARTES DA CADEIRA



2. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

PC-20 CADEIRA DE RODAS DE AÇO DOBRÁVEL

Cadeira de rodas dobrável e resistente

Simples, resistente, dobrável e construído para durar. A cadeira de rodas PC-20 é uma cadeira manual feita de aço pintada com epoxi poliéster, de cor preta, caracterizada pelo seu encosto fixo e pela largura do assento que varia entre 40, 42 e 45 cm. Tem um estofado preto, feito de um material à prova de fogo com uma elevada capacidade de resistir ao contacto com uma chama, impedindo a propagação do fogo. Os seus apoios de braços são dobráveis e incorporam um clip de segurança que bloqueia o movimento e facilita a transferência do utilizador. E os seus apoios para os pés são amovíveis e podem ser ajustados em altura.

PC-21 CADEIRA DE RODAS DE AÇO DOBRÁVEL

Cadeira de rodas com sistema Quick Release

Além de serem resistentes, as rodas de aço PC-21 oferecem o sistema Quick Release, um sistema de extração rápida da roda traseira, isto fará com que a cadeira se separe com um simples clique. As rodas dianteiras são maciças, com um diâmetro de 200x32mm e têm garfos de metal que as tornam mais resistentes. As rodas traseiras são de 600 mm e podem ser maciças ou pneumáticas. Devido ao seu tamanho, estas rodas são mais estáveis para o utilizador quando manobram em superfícies instáveis, que também pode impulsionar-se a si próprio. O peso máximo da cadeira de rodas PC-21 é de 120 kg.

3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



PC-20



PC-21



PC-20 BARIÁTRICA



PC-21 BARIÁTRICA

INFORMAÇÕES GERAIS

Medidas	PC-20	PC-21
Largura total (tam. 36)	51 cm	53,5 cm
Largura total (tam. 38)	55 cm	56 cm
Largura total (tam. 40)	58 cm	58 cm
Largura total (tam. 42)	60 cm	60,5 cm
Largura total (tam. 45)	62 cm	63 cm
Altura total	91,5 cm	93 cm
Prof. sem apoio para os pés	71,5 cm	79 cm
Profundidade geral	95 cm	103 cm
Largura quando dobrado	27 cm	27 cm
Altura do assento ao chão	50,5 cm	50,5 cm

Peso	PC-20	PC-21
Peso total	14,95 kg	17,15 kg
Peso sem apoio para os pés	13,30 kg	15,40 kg
Peso máximo suportado tam. (36, 38, 40, 42 y 45)	120 kg	120 kg

Material Aço

INFORMAÇÕES GERAIS

PC-20/21 BARIÁTRICO

Medidas	PC-20	PC-21
Largura total (tam. 48)	64 cm	67,5 cm
Largura total (tam. 50)	66 cm	69,5 cm
Largura total (tam. 56)	71,5 cm	73 cm
Altura total	92 cm	90 cm
Prof. sem apoio para os pés	72,5 cm	81 cm
Profundidade geral	95 cm	103 cm
Largura quando dobrado	27 cm	28 cm
Altura do assento ao chão	50,5 cm	49 cm

Peso	PC-20	PC-21
Peso total	18,20 kg	20,15 kg
Peso sem apoio para os pés	16,60 kg	18,55 kg
Peso máximo suportado tam. (48, 50 y 56)	180 kg	180 kg

Cor Preto

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Assento

Largura do assento (tamanho)	36 cm / 38 cm / 40 cm / 42 cm / 45 cm / 48 cm / 50 cm / 56 cm
Profundidade do assento	40 cm
Tipo de assento	Permanente
Material do assento	Tecido anti-fogo

Braços

Largura do apoio de braço	26,5 cm
Comprimento do apoio de braço	Dobrável
Tipo de apoio de braço	5,5 cm

Apoio para os pés

Altura do apoio para os pés (ajustável)	40 a 51 cm
Peso dos 2 apoios para os pés	1,65 kg
Tipo de apoio para os pés	Individual, ajustável e removível

Encosto

Largura traseira (tamanho)	36 cm / 38 cm / 40 cm / 42 cm / 45 cm / 48 cm / 50 cm / 56 cm
Altura do encosto	42 cm
Tipo de encosto	Permanente
Material de encosto	Tecido retardador de chama

Rodas

	PC-20	PC-21
Medidas das rodas dianteiras	Ø 20 cm	Ø 20 cm
Medidas das rodas traseiras	Ø 31,5 cm	Ø 60 cm
Largura das rodas dianteiras	3 cm	3 cm
Largura das rodas traseiras	5 cm	3 cm
Tipo de rodas	Maciça / Infláveis	Maciça / Infláveis

Outras características

Tipo de travão	Freio de trava
Tipo dobrável	Cruzado simples com 4 estabilizadores



Apoios de pés individuais



Braços dobráveis



Travão de bloqueio



Roda da frente

4. UTILIZAÇÃO E MONTAGEM

5.1. PARA DESDOBRAR A CADEIRA

Colocar as mãos na metade dianteira e traseira dos estofos dos bancos, empurrar para baixo para abrir a cadeira.



CUIDADO

Ao desdobrar a cadeira de rodas, não empurrar para baixo o chassi com força para evitar danificar as peças. Não segure a cadeira de rodas pelos tubos do assento ao empurrar para baixo, pode apanhar os dedos.

5.2. DOBRÁVEL

Levante as plataformas dos apoios para os pés e o estofado do assento para poder dobrar a cadeira.



5.3 AJUSTE DA PLATAFORMA DO APOIO PARA OS PÉS

Desaperte as porcas com uma chave, desça o tubo e ajuste a plataforma na posição correcta, depois bloqueie e aperte os parafusos com uma chave no sentido dos ponteiros do relógio.



5.4 UTILIZAÇÃO DOS TRAVÕES

O utilizador segura os travões com as mãos e, quando a cadeira de rodas está parada, aplica-os de modo a que as rodas traseiras fiquem completamente bloqueadas.



5.5 SUPERAR OS OBSTÁCULOS

Se for encontrado um obstáculo, o acompanhante deve segurar a cadeira de rodas pelas pegas, empurrar a extremidade do tubo para trás para que as rodas da frente sejam levantadas e o obstáculo possa ser passado.



5.6 APOIOS DE BRAÇOS DOBRÁVEIS

Para dobrar o apoio de braço para trás, pressionar o trinco para libertar o suporte do tubo do assento, depois mover o apoio de braço para trás. Para devolver o apoio de braço à sua posição original, baixar o apoio de braço e encaixar o apoio de braço no suporte do tubo do assento.



5.7 APOIO PARA OS PÉS AMOVÍVEL

Para instalar o apoio para os pés, primeiro colocá-lo no lado direito, encaixar o pivô, depois mover o apoio para os pés de fora para dentro até engatar e ficar firmemente fixado; para remover o apoio para os pés, deve primeiro mover o sistema de gatilho para dentro, puxá-lo para cima, remover o apoio para os pés, depois mover o apoio para o lado direito do apoio para os pés, depois mover o apoio para os pés de fora para dentro até engatar e ficar firmemente fixado.



5. MANTENENÇÃO

- **A cadeira de rodas não é certificada para testes de colisão e, portanto, não pode ser utilizada para transporte em veículos adaptados.**
- Verificar regularmente se todos os parafusos da cadeira de rodas estão bem presos, antes de a utilizar. Se algum parafuso estiver solto ou em falta, a cadeira de rodas deve ser sujeita a manutenção.
- O óleo lubrificante deve ser adicionado às partes móveis da cadeira de rodas para um melhor funcionamento.
- Limpar a cadeira de rodas com um pano macio e seco.
- Manter o assento e os estofos das costas limpos para proteger a pele do utilizador.

6. AVISO

- 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 de rodas tem uma capacidade máxima de 120kg.
- Para utilizar a cadeira de rodas sem problemas, a velocidade deve ser de 3 a 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, podem inclinar a cadeira de rodas e cair.
- Enquanto utilizar a cadeira de rodas numa inclinação, não incline a cadeira de rodas ou vire de repente.

7. 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.

CADEIRA DE RODAS MANUAL DROBRÁVEL PC-20/PC-21

Ideal para interiores. As rodas traseiras têm um diâmetro de 315 mm, tornando o PC-20 e o PC-21 ideais para utilização em casa, hospitais ou lares de idosos.



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 serie.



Dispositivo médico em conformidade com o MDR.

Manual do utilizador

Cadeira de rodas manual de aço, PC-20/21

V2 · 21/03/2022