



quick2go[®] **basic** 

Rampas de alumínio



Conteúdos

01. Propósito e indicações.....	7
02. Contra-indicações.....	7
03. Instruções de segurança	7
04. Limpeza.....	8
05. Intervalos de manutenção	8
06. Utilização	8
07. Dados técnicos	10
Explicação dos símbolos.....	20



Estimado Cliente,

Agradecemos a sua confiança na nossa empresa ao adquirir um dos nossos produtos. As nossas rampas foram desenvolvidas de acordo com os padrões mais exigentes, usando as tecnologias mais avançadas e o rigor e o espírito de equipa dos nossos colaboradores. Estamos confiantes de que as nossas rampas tornam o dia-a-dia dos utilizadores de cadeira de rodas e acompanhantes mais fácil. Por favor tome nota das instruções listadas abaixo e considere especialmente as instruções de segurança para garantir o uso apropriado das nossas rampas.

01. Propósito e indicações

As rampas quick2go/ basic são usadas para ultrapassar obstáculos como degraus, escadas, bermas ou para aceder aos veículos. São adequadas para cadeiras de rodas manuais, elétricas ou scooters de mobilidade. A superfície anti-derrapante permite uma aderência segura dos pneus e impede o deslizamento da cadeira de rodas. Os rebordos laterais das nossas rampas previnem que a cadeira deslize para fora.

02. Contra-indicações

As nossas rampas não são indicadas para qualquer uso que não o intencional e podem ser perigosas. Os perigos incluem, por exemplo, o exceder o peso máximo de carga ou uma distribuição irregular do peso da cadeira de rodas ou scooter na rampa. Por favor tenha em atenção que as rampas não são adequadas a dispositivos que tenham uma curta distância entre o chassis e o solo.

03. Instruções de segurança

- Leia cuidadosamente as instruções que constam neste manual antes de usar as rampas.
- Antes de usar, verifique sempre se as rampas estão seguras por cima do obstáculo a ultrapassar. Enquanto usa as rampas, conduza a cadeira de rodas ou scooter a uma velocidade moderada. Aceleração repentina ou travagem brusca devem ser evitadas.
- Certifique-se sempre de que o solo e a superfície de contacto são adequados e que a tira anti-derrapante nos topos da rampas pousa completamente no piso. A superfície de contacto deve ser plana, firme e seca. Pode ser usada em condições atmosféricas de neve, geada ou chuva, mas com o máximo de cuidado.
- Quando as rampas são usadas num veículo certifique-se sempre que o mesmo está travado.
- Por razões de segurança, recomendamos que não use as rampas sozinho, especialmente quando as tiver de transportar, desencartar ou abrir.
- Enquanto usa as rampas, recomendamos o uso de luvas de proteção.
- Não desmonte as rampas.
- Anote a informação relativa ao peso máximo de carga permitido, largura do piso da rampa e altura do obstáculo a transpor. Nunca exceda os valores máximos listados neste manual.
- Quando não estiverem em uso, armazene as rampas num local seco e protegido das intempéries.
- Rampa dobrável: **cuidado - perigo de acidente!** Quando abrir ou fechar a rampa preste atenção para não apertar os dedos entre os perfis laterais ou as peças de articulação.
- Rampas telescópicas: depois de abrir ou fechar as rampas, insira sempre o pino de segurança e gire-o para travar as rampas. Para evitar a abertura não intencional das rampas, nunca as segure na vertical enquanto solta o pino de segurança ou enquanto as abre. Quando estiver a usar as rampas, as mesmas devem estar alinhadas paralelamente uma à outra e devem estar colocadas à mesma altura. Certifique-se ainda de que a distância entre as duas rampas deve corresponder à largura entre rodas da cadeira de rodas ou scooter de mobilidade.
- **Atenção: Risco de lesão!** Enquanto usa as rampas nunca coloque os dedos no piso das mesmas. Mantenha as crianças longe das rampas para evitar acidentes.
- Atenção: os avisos neste manual não podem cobrir todas as situações perigosas que podem ocorrer enquanto usa as rampas. É por isso importante que o utilizador se assegure do uso cuidadoso das mesmas.

04. Limpeza

Limpe as rampas com um pano húmido, esponja ou escova e deixe secar completamente. Não use produtos químicos. Limpe as rampas depois de cada uso se tiverem sujidade, gordura, óleo ou outras impurezas. Antes de cada uso certifique-se de que especialmente o piso da rampa, as peças móveis e a tira anti-derrapante das rampas estão livres de sujidade como folhas ou areia.

05. Intervalos de manutenção

Não existe limitação do tempo de vida útil das rampas quick2go/ basic. As rampas são por isso reutilizáveis, desde que seja executada uma inspeção cuidadosa e periódica. Inspeccione as rampas antes de cada uso para evitar qualquer dano (piso da rampa, perfis de alumínio, peças plásticas, tira anti-derrapante, etc.) e especialmente as peças móveis (pino de segurança/ botão, juntas de parafusos, juntas de rebite, dobradiças, etc.). O uso indevido das rampas pode causar danos ou quebras. As rampas com defeito ou danificadas, bem como as rampas com sinais de forte desgaste não podem ser usadas e devem ser substituídas de imediato.

06. Uso

Antes de usar as rampas pela primeira vez, verifique se existem danos que possam ter ocorrido durante o transporte. As fotos abaixo não são à escala e não refletem o produto real pois o mesmo está sujeito a alterações.

Rampa dobrável: 1654130



Enquanto transporta a rampa segure-a pelas pegas. Nunca substima o peso e o comprimento da rampa!



Abra completamente a rampa e coloque-a com a tira anti-derrapante para baixo



Certifique-se de que a rampa dobrável fica corretamente colocada na superfície de apoio



Opcional: fixe a rampa na superfície onde existe o obstáculo (parafuso/ pino não incluído)

Rampa telescópica: 1654128



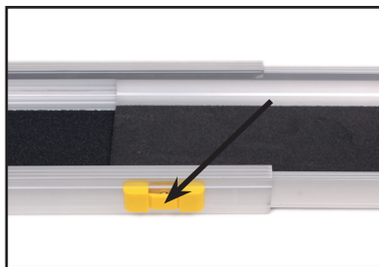
Segure a rampa na horizontal, pressione e segure o botão de segurança na extremidade da rampa



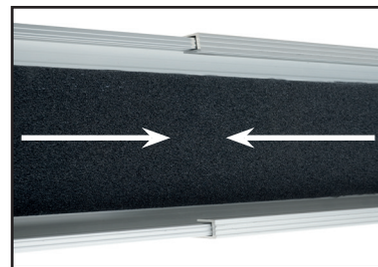
Estenda completamente a rampa na horizontal até bloquear e ouvir o som de um "click"



Abra completamente a rampa e coloque-a com a tira anti-derrapante para baixo



Depois do uso: segure a rampa na horizontal e pressione o botão de segurança localizado no meio da rampa

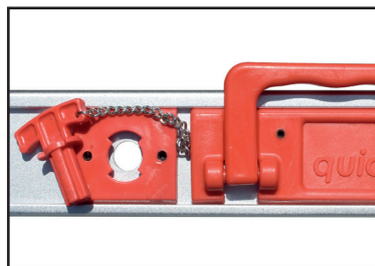


Continue a segurar a rampa na horizontal e deslize ambas as partes até bloquear e ouvir o som de um "click"

Rampas telescópicas: 1654129



Remova o parafuso de proteção de transporte antes do primeiro uso



Segure a rampa na horizontal pela pega, rode o pino de segurança e depois puxe-o para fora



Puxe completamente a parte móvel da rampa na horizontal, insira o pino de segurança e gire-o para travar a rampa



Coloque a rampa numa superfície firme com a tira anti-derrapante para baixo



As rampas podem agora ser usadas



Depois do uso: volte a unir as rampas, insira o pino de segurança e rode-o para bloquear as rampas

07. Dados técnicos

Rampa dobrável

Material: alumínio, borracha
 Unidades: 1
 Modelo: dobrável, 1-parte, 182,4 cm, 1654130

Item nº	Peso (kg)	Capacidade de carga* (kg)	Comprimento (cm)	Largura, aberta (cm)	Alt. max. sup. obstáculos (cm)** 	Alt. max. sup. obstáculos (cm)*** 	Larg. max. piso (cm)	Alt. rebordo lateral (cm)
1654130	14	300	182,4	71,4	36	11	69	3,5

*A capacidade máxima de carga aplica-se a um pneu com uma largura de pelo menos 10 cm e com uma carga uniforme, distribuída pela superfície da rampa.
 Para cadeiras de rodas elétricas ou ajuda de um acompanhante. *Para utilizadores autónomos.

Rampas telescópicas

Material: alumínio, PA6 G15, PA6 GF30, PP GF20, POM, borracha, ABS
 Unidade: 1 par
 Modelos: telescópica, 2-partes, 121 - 210 cm, 1654128
 telescópica, 3-partes compacta, 87 - 200 cm, 1654129

Item nº	Peso (kg)		Capacidade de carga*(kg)		Min. - max. comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. max. sup. obstáculos (cm)** 	Alt. max. sup. obstáculos (cm)*** 	Larg. max. piso (cm)	Alt. rebordo lateral (cm)
	Un.	Par	Un.	Par						
1654128	4,4	8,8	135	270	121 - 210	19,40	42	13	14,5	4,4
1654129	6,8	13,6	130	260	87 - 200	23,72	40	12	18	5

* Capacidade máxima de carga quando aplicada de forma uniforme na superfície de ambas as rampas. **Para cadeiras de rodas elétricas ou ajuda de um acompanhante.
 ***Para utilizadores autónomos.

Os produtos aqui listados têm marcação CE e são considerados acessórios para dispositivos médicos classe 1 de acordo com a Lei dos Dispositivos Médicos Alemã e com a diretiva Euro+eia 93/42/EWG e portanto estão em conformidade com todos os regulamentos de segurança europeus.

© Rolko Kohlgrüber GmbH - Operating Instructions: Aluminium Ramps quick2go/basic - Revision 2019-03-01 Reprint, also in extracts, only with prior permission by the editor. All rights reserved. Alterations for reasons of technical development reserved. All technical data are characteristic and subject to construction and manufacturing conditioned tolerances. Errors excepted.



Rolko Kohlgrüber GmbH
 Industriestr. 14 - 16
 33829 Borgholzhausen
 Germany

quick2go[®]

basic



Rampas em alumínio

Item nº:
1654128, 1654129, 1654130

Explicação dos símbolos



Fabricante



Siga as instruções



Item nº



Carga



Capacidade máxima de
carga



Capacidade máxima de
carga (1 parte)



Capacidade máxima de
carga (par)