

SMOOV

by Alber



SMOOV one.

Unidade de propulsão elétrica para cadeiras de rodas ativas





O **SMOOV one** é um dispositivo elétrico inteligente e inovador para utilizadores de cadeiras de rodas ativas. É o companheiro perfeito para o dia-a-dia e pode ser facilmente instalado na cadeira sempre que necessário.

Consigo para todo o lado

Com uma velocidade máxima de 10 km/h, o **SMOOV one** é um dispositivo elétrico que ajuda à propulsão da cadeira de rodas. Com uma autonomia até 20 km, o **SMOOV one** leva-o ao destino de uma forma segura, sem esforço e sempre com muito estilo. É fiável em qualquer tipo de piso - mesmo inclinações até 16% não são problema para o **SMOOV**. Poderá subir passeios facilmente graças à roda flexível com forqueta giratória a 360°. Com o **SMOOV**, vai deixar de evitar deslocações a determinados locais.

Fácil utilização, todos os dias

Poderá definir a velocidade com o comando e parar em caso de emergência. As luzes LED mostram o estado da bateria tanto da unidade de propulsão como do comando. Pode facilmente instalar e desinstalar o **SMOOV one** mesmo estando sentado na cadeira de rodas.

A App Mobility para o SMOOV one

Conecte o seu **SMOOV one** ao smartphone, altere os perfis consoante as necessidades e mantenha-se atento à capacidade da bateria, autonomia, etc.



App Mobility SMOOV

Grças à mais recente tecnologia Bluetooth, o **SMOOV one** é compatível com telemóveis com sistema operativo Android e iOS. A App Mobility oferece uma vasta gama de opções sem custo e atualizações. Descarregue a App através do Google Play ou App Store.



Funções gratuitas:

- ▶ Cockpit: mostra a capacidade da bateria, velocidade, autonomia e modos de condução
- ▶ Viagem: para gravar, guardar e gerir as viagens
- ▶ Definições da unidade de condução, de controlo e ajustes à app
- ▶ Diagnóstico: informações sobre avisos e indicações de falhas
- ▶ Informação: Detalhes e mais informações sobre o **SMOOV one** e App Mobility

Funções opcionais na app (pagas) para o SMOOV one:

- ▶ Velocidade: Aumenta a velocidade máxima de 6 km/h para 10 km/h
- ▶ Navegação: Esta função permite guias específicos para utilizadores de cadeiras de rodas, saída de voz e informações de mapas offline.

Características



◀ Unidade de propulsão

Estrutura em alumínio com pack de baterias de íões de lítio integradas para uma autonomia de 20 km. Condução potente para um máximo de velocidade de 10 km/h. Botão on/off e luzes que mostram a capacidade da bateria e o estado de funcionamento.

Entrada integrada para carregador magnético para carregar a unidade de propulsão e entrada USB-C para carregar o comando ou o smartphone.



◀ Comando ergonómico

Comando tátil e intuitivo para definir a velocidade e parar em caso de emergência. As luzes LED mostram o estado da bateria, o estado do comando e do **SMOOV one**.

Células da bateria com íões de lítio integrados para um tempo de utilização de aproximadamente 20 horas.



◀ Carregador & cabo

Cabo pequeno que carrega e deteta automaticamente quando a carga está completa.

Carregador multifunções para viajar com o **SMOOV**. Tempo de carregamento da bateria vazia de aproximadamente 6 horas.

Cabos USB-C para carregamento do comando na unidade de propulsão. Comprimento de aproximadamente 0.5 m



Fixação à cadeira de rodas

O **SMOOV one** é compatível com cadeiras de rodas de chassis rígido através da montagem de uma peça de fixação no tubo do eixo traseiro da cadeira. Esta peça está disponível para todos diâmetros mais comuns de tubos. Para montar o **SMOOV one** nos chassis de encartar é necessário um adaptador que é fixo entre os dois eixos da cadeira de rodas. A grande parte dos chassis de encartar podem ser combinados com o **SMOOV one** até um máximo de 2° camber.

Dados técnicos ▼

				
Peso utilizador ▼	Peso total permitido ▼	Máximo de inclinação ▼	Capacidade motor ▼	Tensão operacional ▼
Alber SMOOV one max. 140 kg	max. 170 kg	até 16 %	250 W / max. 450 W	36 V

			
Velocidade ▼	Células da bateria ▼	Capacidade bateria ▼	Autonomia ▼
Alber SMOOV one até 10 km/h	36 V, 6.2 Ah	224 Wh	até 20 km



Em conformidade com a
Diretiva de Dispositivos Médicos
93/42/EEC

■ ■ ■ MADE IN GERMANY

225 193 360
marketing.pt@invacare.com
www.invacare.pt

Invacare Portugal
Rua da Estrada Velha, 949
4465-784 Leça do Balio



© 2019 Invacare International GmbH. Todos os direitos reservados. Toda a informação é considerada correta na altura da publicação. A Invacare reserva-se ao direito de alterar as especificações de produto sem consulta prévia.

Alber smooov - PT - 07/2019

