



Yes, you can.®

➤ Alber **ADVENTURE**

Cadeira eléctrica modular, com suspensão independente às quatro rodas

Uma cadeira de rodas eléctrica com suspensão não é algo inovador. **É mais a combinação perfeita de todos os seus componentes que marcam a diferença.** No campo das cadeiras eléctricas, a **Alber ADVENTURE** proporciona um **ótimo conforto, tracção e condução** com toda a **segurança** que nunca se tinha visto antes. Descubra as vantagens oferecidas por uma cadeira de rodas com **design modular**. Nenhuma outra cadeira de rodas eléctrica lhe oferece a mesma **portabilidade**.





➤ **Máxima Portabilidade**

As rodas motrizes, as caixas de baterias, as rodas dianteiras assim como a unidade de assento podem ser removidas do chassis em segundos, graças aos kits de fixação de extracção rápida. O baixo peso e o fácil manuseamento dos seus elementos permitem transportá-la muito facilmente, mesmo na mala de um carro pequeno.

➤ **Confortável e segura**

Com o objectivo de conseguir reduzir ao máximo os possíveis impactos e ter a melhor estabilidade na condução, o ajuste exacto das suspensões em função do peso do utilizador é um factor primordial. O chassis da **ADVENTURE** permite um ajuste muito preciso das suspensões às necessidades de cada utilizador para uma condução confortável e segura.

➤ **Alta manobrabilidade**

A sua grande capacidade de condução mesmo em locais estreitos torna a **ADVENTURE** num acessório ideal de mobilidade tanto para uso interior como exterior. A alta eficiência da electrónica dos motores proporciona uma grande autonomia das baterias mesmo sendo estas de tamanho pequeno e muito leves. O sistema de travagem regenerativo fornece electricidade de volta às baterias enquanto trava ou desce com a cadeira, aumentando assim a sua autonomia.

➤ **Fácil de Conduzir**

O comando ergonómico permite controlar e conduzir no interior e exterior mediante o toque de um botão. As várias características de condução podem ser ajustadas com precisão em função das necessidades do utilizador da cadeira de rodas. O grande display com iluminação proporciona uma informação exacta sobre o estado das baterias e indica o diagnóstico de falhas no motor através de símbolos gráficos.



Opções e características



Componentes da ADVENTURE

Os componentes compactos e leves são fáceis de desmontar e proporcionam a melhor portabilidade.



Comando

Com display grande, totalmente programável.



Suspensão

Às quatro rodas, totalmente ajustável ao peso do utilizador.



Caixa de Baterias de 22 Ah

Seladas e livres de manutenção, as 2 caixas de bateria proporcionam 45 Km de autonomia em cada carga.



Assento standard

Revestimento impermeável de imitação de couro. Ajustes limitados.



Carregador de bateria

Carregador automático com indicador de luzes para carregar a bateria em 8 horas.



Assento funcional

Ajustável e com apoios laterais no encosto.



Guarda-lamas

Para rodas dianteiras e/ou traseiras.



Kit trepa passeios

Kit trepa passeios supera até 12 cm de altura.

Opções e características



Comando com suporte articulado
Para um melhor posicionamento a uma mesa ou secretária.



Apoio de cabeça
Ajustável em altura e profundidade.



Suporte para encostos especiais
Serve para a maioria dos encostos especiais.

Características técnicas

Assento standard	44 - 52 cm	45 cm	47 *1 + 5 cm*2	55 cm	16 - 24 cm	36 - 56 cm	20°
Assento funcional	S 38 - 44 cm L 44 - 52 cm	44/46/48/50 cm	47 *1 + 5 cm*2	48,5/51/53,5 cm	16 - 24 cm	40 - 56 cm	15° - 30°
Assento Recaro	S 43 - 52 cm L 43 - 52 cm	50 cm 48 - 54 cm	54 cm 58 cm	62	22 - 30 cm	30 - 44 cm 44 - 56 cm	15° - 30°

Assento standard	-5° - +15°	68 cm	98 cm	111 cm	96,7 cm	96 kg	140 kg
Assento funcional	-5° - +15°	68 cm	98 cm	111 cm	96,7 cm	96 kg	140 kg
Assento Recaro	0° - +45°	68 cm	112 cm	111 cm	96,7 cm	96 kg	140 kg

	18 %	88 cm	2 x 110 W (6 km/h) 2 x 220 W (12 km/h)	45 km	6, 10 or 12 km/h 2 x 22 Ah

*1 sem almofada de assento

*2 com kit de elevação do assento