

# El V-MAX mini en detalle

Peso total autorizado	190 kg <sup>(1)</sup> (Persona, silla de ruedas, V-MAX mini)
Soporte posible	Ancho del asiento 36 cm (inclinación 0°)
Ancho máximo del soporte	Ancho del asiento 60 cm
Velocidad hacia delante	Adjustable de forma intuitiva a 6 km/h
Autonomía con una carga de las baterías	Hasta 15 km <sup>(2)</sup>
Inclinación máxima posible	Hasta un 15 % (8,5°) <sup>(3)</sup>
Baterías	36 V / 6,4 Ah
Motor de corriente continua	36V / 250 W
Peso, unidad de potencia	6 kg
Peso, interfaz (incl. cables)	0,8
Peso, baterías de iones de litio	1,5 kg
Peso total sin las baterías	6,8 kg
Peso total con las baterías	8,3 kg

(1) Tenga en cuenta el peso máximo especificado por el fabricante de su silla de ruedas.

(2) Según la norma ISO 7176-4, la autonomía depende, entre otras cosas, del peso de la persona a transportar, la superficie del terreno y la topografía.

(3) Capacidad de ascenso con un peso total de hasta 190 kg (peso de la persona aprox. 160 kg). La capacidad de ascenso depende, entre otras cosas, del peso de la persona a transportar, la superficie del terreno y la topografía.

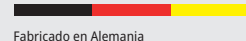


Más información

CE

Los kits complementarios de AAT cumplen las directrices de la Unión Europea 2006/42/CE, 2007/47/CE y 93/42/CE. En aras del progreso, nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas.

AAT está certificada según DIN EN ISO 9001:2015 y DIN EN ISO 13485:2016.



Fabricado en Alemania

¡Empuja  
sin  
esfuerzo!

Sujeción perfecta  
incluso en terrenos  
difíciles

**BATEC**  
MOBILITY

BATEC MOBILITY S.L.  
Illa de Buda, 2 | 08192 Sant Quirze del Vallès  
(Barcelona) - ESPAÑA  
93 544 2003 | [info@batec-mobility.com](mailto:info@batec-mobility.com)

[www.batec-mobility.com/](http://www.batec-mobility.com/)

**BATEC**  
MOBILITY

AAT



V-MAX  
mini

Incrementa  
tu potencia  
+33%

El dispositivo de asistencia  
eléctrica para tu silla de ruedas





# V-MAX mini

## Funcionamiento sencillo y sin esfuerzo

Empujar una silla de ruedas puede ser bastante agotador para el acompañante. Se necesita mucha fuerza, especialmente al subir cuestas, e incluso los trayectos cortos a menudo resultan agotadores. Por lo tanto, el innovador dispositivo de asistencia eléctrica **V-MAX mini** ayuda al acompañante y permite una mayor movilidad. La unidad de funcionamiento fácil de usar permite un manejo sencillo y garantiza acceder a todas las funciones con una sola mano. La ligera batería de iones de litio tiene un alcance de hasta 15 km y pesa solo 1,5 kg.



Con el V-MAX mini

## Benefíciate al máximo



### PREPARADO PARA USO INMEDIATO Y SIN ESFUERZO

Su peso ligero y diseño compacto permiten acoplar y desacoplar el motor de manera rápida y sencilla, ahorrando espacio al guardarlo.



### FÁCIL Y SENCILLO DE USAR

Además de contar con mandos simples y claros, la pequeña y potente rueda motriz garantiza un espacio para las piernas sin igual para el acompañante.



### ROBUSTO Y RESISTENTE

El potente sistema de propulsión, combinado con una tracción óptima, te ofrece un excepcional apoyo al empujar, incluso en terrenos difíciles y recorridos largos.

## Empuja sin esfuerzo incluso en terrenos difíciles.

Número/versión: MM-019-1.0 | Septiembre 2024

