La herramienta de movilidad definitiva:

Los **handbikes Batec**, son una solución total a tus problemas de movilidad:

- ✓ Pasa de tener una movilidad reducida a movilidad aumentada, de necesitar ayuda a ser independiente y proactivo.
- ✓ Consigue un **2 en 1**, sin renunciar a tu silla de ruedas manual.
- ✓ Supera los obstáculos y circula por terrenos irregulares sin problema.
- ✓ Acopla nuestros handbikes en segundos y sin necesidad de transferencias.
- ✓ También disponibles para tetrapléjicos y hemipléjicos.



A ir en silla de TUECAS, te acostumbras.

A renunciar a la VIDA, NO.

www.batec-mobility.com



BATEC MOBILITY S.L.

Illa de Buda, 2 08192 Sant Quirze del Vallès (Barcelona) - ESPAÑA 93 544 2003 info@batec-mobility.com



Un HANDBIKE eléctrico para cada necesidad

En Batec Mobility tenemos un handbike para cada necesidad:

- 1 Descubre toda la gama
- 2 Compara nuestros modelos
- B ¡Elige el que mejor se adapte a ti!



Equipa tu Batec con los
 accesorios más originales y prácticos para tu día a día.



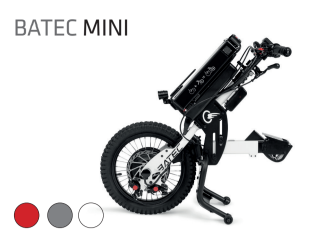
La versión para **tetrapléjicos** incluye **manillar sin manetas** para acelerar y frenar con movimientos suaves.



En la versión para **hemipléjicos** el manillar tiene los **mandos agrupados a un lado** y frenos Monolever.



El Batec és compatible con el 95% de las sillas de ruedas del mercado.



Puerto USB

14,7 Kg (sin batería)

Bocina

Peso





→	
opegado	

Velocidad máxima	Velocidad máxima	Velocidad máxima
20 Km/h	25 Km/h	30 Km/h
Autonomía	Autonomía	Autonomía
22 km* con la batería de 280 Wh	22 km* con la batería de 280 Wh	22 Km* con la batería de 280 Wh
40 km* con la batería de 522 Wh	40 km* con la batería de 522 Wh	50 Km* con la batería de 678 Wh
Motor	Motor	Motor
Motor de alta potencia Brushless de 250 RPM	Motor de alta potencia Brushless de 250 RPM	Motor de alta potencia Brushless de 300 RPM
Potencia nominal: 900 W	Potencia nominal: 900 W	Potencia nominal: 1200 W
Potencia de pico: 1050 W	Potencia de pico: 1050 W	Potencia de pico: 1300 W
Marcha atrás	Marcha atrás	Marcha atrás
Batería y cargador	Batería y cargador	Batería y cargador
2 opciones: 36V - 280Wh ó 36V - 522Wh	2 opciones: 36V - 280Wh ó 36V - 522Wh	2 opciones: 36/48V - 280 Wh ó 48V - 678 Wh
Cargador de 4A	Cargador de 4A	Cargador 3A
Chasis	Chasis	Chasis
Aluminio 7005 T6	Aluminio 7005 T6	Aluminio 7005 T6
Dirección 1.1/8 negra	Dirección 1.1/8 negra	Dirección 1.1/8 FSA Orbit Mx negra
Puntera desmontable	Puntera desmontable	Puntera desmontable
-	-	Caballete con suspensión
Manillar	Manillar	Manillar
Manillar de aluminio negro mate	Manillar de aluminio negro mate	Manillar de aluminio ultraancho
Frenos	Frenos	Frenos
Frenos mecánicos Avid BB5	Frenos mecánicos Avid BB5	Frenos mecánicos Avid BB7
Manetas de freno con freno de aparcamiento	Manetas de freno con freno de aparcamiento	Manetas de freno con freno de aparcamiento
Rotor de disco Avid G2 de 180 mm	Rotor de disco Avid G2 de 180 mm	Rotor de disco Avid G2 de 200mm
Rueda	Rueda	Rueda
Neumático ultra adherente de 16" x 2.40"	Neumático ultra adherente de 18" x 2.40"	Neumático ultra adherente de 19" x 2.75"
Llanta de aluminio negra de doble pared de 16"	Llanta de aluminio negra de doble pared de 18"	Llanta de aluminio negra de doble pared de 19"
Equipamiento	Equipamiento	Equipamiento
Luz delantera de 700 lúmenes con luz de posición	Luz delantera de 700 lúmenes con luz de posición	Doble luz delantera de 1400 lúmenes con luz de posición
Doble luz trasera LED en el caballete	Doble luz trasera LED en el caballete	Doble luz trasera LED en el caballete
Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería	Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería	Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería

Puerto USB

Lastres extraíbles QR

16,7 Kg (sin batería ni lastres)

Bocina

Puerto USB

Lastres extraíbles QR

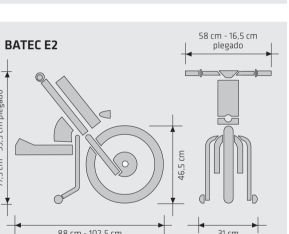
15,9 Kg (sin batería ni lastres)

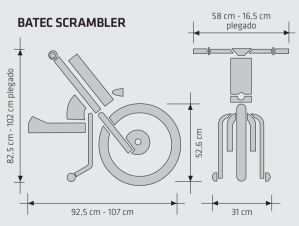
Bocina

¡Solicita un presupuesto o una demostración sin compromiso!



Entra en nuestra web y pídenos un presupuesto o una demostración sin ningún compromiso.
Estaremos encantados de organizarlo para ti, así como de resolver todas tus dudas.





*Autonomía calculada bajo las condiciones de: 75 kg del usuario, silla ultraligera, terreno llano, sin viento y velocidad constante a 15 km/h. Puede variar en ±20 % según batería. Número/versión: MM-006/7.0