

Un HANDBIKE eléctrico para cada necesidad

En **Batec Mobility** tenemos un handbike para cada necesidad:

- 1 Descubre toda la gama
- 2 Compara nuestros modelos
- 3 ¡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** es compatible con el **95% de las sillas** de ruedas del mercado.

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**.

BATEC MOBILITY S.L.

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

COMPARA Y ELIGE

tu handbike de propulsión eléctrica



BATEC
MOBILITY



BATEC MINI 2



Velocidad máxima	20 Km/h
Autonomía	28 Km* con la batería de 280 Wh 52 Km* con la batería de 522 Wh
Motor	Motor de alta potencia Brushless de 350 RPM Potencia nominal: 350 W Potencia pico: 600 W Marcha atrás
Batería y cargador	2 opciones: 36V - 280 Wh ó 36V - 522Wh Cargador de 4A
Chasis	Aluminio 7005 T6 / Aluminio 6061 T6 Dirección 1.1 / 8 negra Tija plegable Puntera desmontable
Manillar	Manillar plegable de aluminio negro mate Disponible para tetrapléjicos y hemipléjicos
Frenos	Frenos mecánicos Avid BB5 Manetas de freno con freno de aparcamiento Rotor de disco Avid G2 de 140 mm
Rueda	Neumático ultra adherente de 12" x 2.40" Llanta de aluminio fundido de 12"
Equipamiento	Luz delantera de 100 lúmenes con luz de posición Doble luz trasera LED en el caballete Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería Puerto USB Bocina Soporte BATEC ACOPLA Asa para transporte específica BATEC MINI 2
Peso	12,9 kg (sin batería)

BATEC MINI



Velocidad máxima	20 Km/h
Autonomía	22 km* con la batería de 280 Wh 40 km* con la batería de 522 Wh
Motor	Motor de alta potencia Brushless de 250 RPM Potencia nominal: 900 W Potencia de pico: 1050 W Marcha atrás
Batería y cargador	2 opciones: 36V - 280Wh ó 36V - 522Wh Cargador de 4A
Chasis	Aluminio 7005 T6 Dirección 1.1/8 negra Puntera desmontable
Manillar	Manillar de aluminio negro mate Disponible para tetrapléjicos y hemipléjicos
Frenos	Frenos mecánicos Avid BB5 Manetas de freno con freno de aparcamiento Rotor de disco Avid G2 de 180 mm
Rueda	Neumático ultra adherente de 16" x 2.40" Llanta de aluminio negra de doble pared de 16"
Equipamiento	Luz delantera de 700 lúmenes con luz de posición Doble luz trasera LED en el caballete Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería Puerto USB Bocina Soporte BATEC ACOPLA
Peso	14,7 Kg (sin batería)

BATEC ELÉCTRICO 2



Velocidad máxima	25 Km/h
Autonomía	22 km* con la batería de 280 Wh 40 km* con la batería de 522 Wh
Motor	Motor de alta potencia Brushless de 250 RPM Potencia nominal: 900 W Potencia de pico: 1050 W Marcha atrás
Batería y cargador	2 opciones: 36V - 280Wh ó 36V - 522Wh Cargador de 4A
Chasis	Aluminio 7005 T6 Dirección 1.1/8 negra Puntera desmontable
Manillar	Manillar de aluminio negro mate Disponible para tetrapléjicos y hemipléjicos
Frenos	Frenos mecánicos Avid BB5 Manetas de freno con freno de aparcamiento Rotor de disco Avid G2 de 180 mm
Rueda	Neumático ultra adherente de 18" x 2.40" exclusivo Llanta de aluminio negra de doble pared de 18"
Equipamiento	Luz delantera de 700 lúmenes con luz de posición Doble luz trasera LED en el caballete Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería Puerto USB Bocina Soporte BATEC ACOPLA BATEC ASA Lastres extraíbles QR
Peso	15,9 Kg (sin batería ni lastres)

BATEC RAPID 2



Velocidad máxima	30 Km/h
Autonomía	22 Km* con la batería de 280 Wh 50 Km* con la batería de 678 Wh
Motor	Motor de alta potencia Brushless de 300 RPM Potencia nominal: 1200 W Potencia de pico: 1300 W Marcha atrás
Batería y cargador	2 opciones: 36/48V - 280 Wh ó 48V - 678 Wh Cargador 3A
Chasis	Aluminio 7005 T6 Dirección 1.1/8 FSA Orbit Mx negra Puntera desmontable
Manillar	Manillar de aluminio negro mate Disponible para tetrapléjicos y hemipléjicos
Frenos	Frenos mecánicos Avid BB7 Manetas de freno con freno de aparcamiento Rotor de disco flotante Galfer Wave de 180 mm
Rueda	Neumático ultradherente de 18" x 2.40" exclusivo Llanta negra de aluminio de doble pared de 18"
Equipamiento	Luz delantera de 700 lúmenes con luz de posición Doble luz trasera LED en el caballete Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería Puerto USB Bocina Soporte BATEC ACOPLA BATEC ASA Lastres extraíbles QR
Peso	15,9 Kg (sin batería ni lastres)

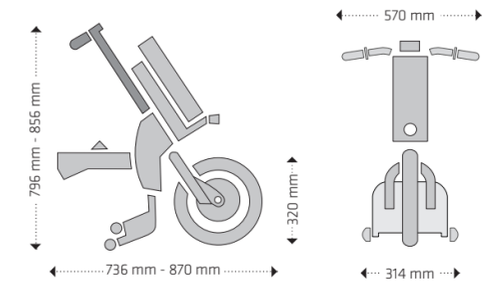
BATEC SCRAMBLER



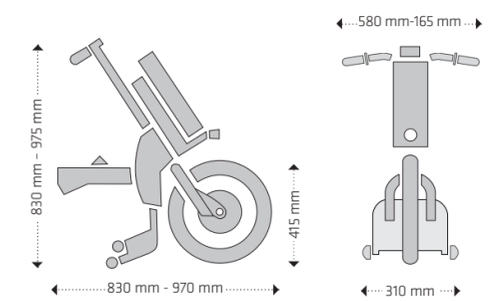
Velocidad máxima	30 Km/h
Autonomía	22 Km* con la batería de 280 Wh 50 Km* con la batería de 678 Wh
Motor	Motor de alta potencia Brushless de 300 RPM Potencia nominal: 1200 W Potencia de pico: 1300 W Marcha atrás
Batería y cargador	2 opciones: 36/48V - 280 Wh ó 48V - 678 Wh Cargador 3A
Chasis	Aluminio 7005 T6 Dirección 1.1/8 FSA Orbit Mx negra Puntera desmontable Caballete con suspensión
Manillar	Manillar de aluminio negro mate Disponible para tetrapléjicos y hemipléjicos
Frenos	Frenos mecánicos Avid BB7 Manetas de freno con freno de aparcamiento Rotor de disco Avid G2 de 203 mm
Rueda	Neumático ultra adherente de 19" x 2.75" Llanta de aluminio negra de doble pared de 19"
Equipamiento	Doble luz delantera de 1400 lúmenes con luz de posición Doble luz trasera LED en el caballete Pantalla LCD todo-en-uno con ciclocomputadora e indicador de nivel de batería Puerto USB Bocina Soporte BATEC ACOPLA BATEC ASA Lastres extraíbles QR
Peso	16,7 Kg (sin batería ni lastres)

MEDIDAS

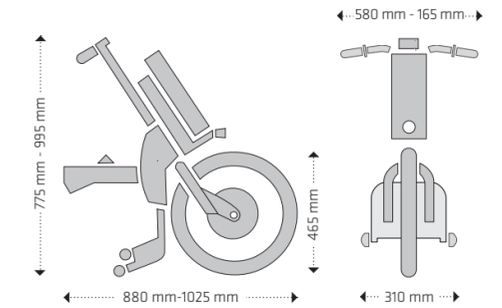
MINI 2



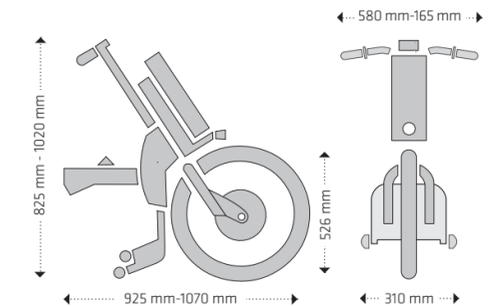
MINI



ELÉCTRICO 2 / RAPID 2



SCRAMBLER



*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-006/8.0