

Handbike Eléctrico Lomo GX de Stricker



Marca: Rodem

0.00 €

21% IVA incl.



Portes gratis a partir de 90 eur.



Certificado CE (Conformidad Europea)



Todos los productos se entregan listos para su uso

El nuevo handbike Lomo GX de [Stricker](#) establece nuevos estándares en productos de movilidad, este dispositivo tiene asistencia eléctrica y ofrece dos versiones:

- **Versión de 14 pulgadas** con un motor de 1000 vatios y grandes prestaciones para todos los terrenos.
- **Versión de 16 pulgadas** con motor de 500 vatios, siendo ideal para terrenos extremadamente irregulares.

El cuadro de mandos tiene un diseño minimalista, moderno y con multitud de funciones innovadoras ergónicamente distribuidas en el manillar:

- **Control de crucero con asistente de descenso de pendientes.**
- **Freno motor automático**
- **Asistente de tracción**
- **Acelerador bidireccional que permite avanzar y retroceder, así activar el freno motor continuo con recuperación simultánea de energía.**

Las funciones inteligentes de freno motor (freno automático, acelerador bidireccional, control de crucero) a parte de recuperar energía también aumenta significativamente la seguridad y el confort de conducción, y disminuyendo el desgaste de los frenos, **no teniendo que sustituir las pastillas de freno con tanta frecuencia.**

Este handbike viene equipado de serie con batería de 13Ah 624wh otorgando una autonomía máxima de 50 km y pudiendo aumentar la autonomía con la batería opcional de 17ah y 840wh.

Otras características:

- **Pantalla en color intuitiva y multilingüe**
- **Alta tracción gracias a neumáticos anchos con un dibujo duradero de la banda de rodadura**
- **Guardabarros guiados que repelen eficazmente la suciedad y el agua**
- **Motores potentes, silenciosos y aptos para montaña con control de temperatura.**

Características:

Tipo de tracción	Motor integrado en la rueda
Motor	1000 W potencia nominal
Batería	13 Ah (De serie)
	17 Ah (opcional)
	6 Ah (opcional autorizada por la IATA)
Tamaño rueda	14" o 16"
Freno	Freno motor y freno de disco con dos pinzas de freno independientes
Peso de transporte	Desde 20 Kg (versión 14") a 17 Kg (versión 16")
Peso máximo usuario	120 Kg. Se puede pedir mayor peso en configuración especial.