

Motor Auxiliar Plegable E-mpulse R20



Marca: Sunrise Medical

1,685.00 €

21% IVA incl.

Portes gratis a partir de 90 eur.

Certificado CE (Conformidad Europea)

Todos los productos se entregan listos para su uso

El **motor auxiliar** E-mpulse R20 de **Sunrise Medical**, **minimiza sustancialmente el esfuerzo** para el acompañante al empujar la silla de ruedas manual con **solo pulsar un botón del mando**, donde podrá elegir entre **tres niveles de velocidad** y también consultar el **nivel de batería** en el **indicador**.

Con una **función única de plegado**, sin necesidad de retirarlo de sillas de ruedas, con un **peso total de 4,5 kg**, el motor de ayuda al acompañante R20 es **muy fácil de transportar** al mismo tiempo que permite al usuario autopropulsar su silla sin ningún impedimento, con una larga vida útil y sin necesidad de mantenimiento.

El sistema de fijación del E-mpulse R20, mediante click, permite un **montaje fácil, sin necesidad de herramientas** incómodas cables ni fijaciones. Una vez retirado, únicamente queda en la sillas de ruedas un pequeño anclaje, lo que significa poco peso adicional y una estética limpia.

Equipado con un **indicador de velocidad guardabarros de serie y una rueda maciza y robusta**.

Gracias a su **peso ligero** y a la estilosa bolsa de transporte podrás llevar cómodamente el E-mpulse R20 allá donde lo necesites. Además es **compatible con prácticamente todas las sillas manuales**.

El R20 es el **único motor auxiliar plegable del mercado** que brinda **fácil transporte, manejo y almacenamiento**, lo que le convierte en el aliado perfecto para todas las situaciones de la vida cotidiana.

Características:

Peso del motor	3 Kg
Peso de la batería	1,4 Kg
Batería	5,8 Ah Litio-Ion (apta para vuelos)
Potencia de motor	250W, 36V / 15A (sin escobillas)
Tiempo de carga	4 - 5 horas

Pendiente máxima	18%
Velocidad	- 2 Km/h - 3,7 Km/h (Ajustables) - 5 Km/h
Autonomía máxima	15 km
Peso máximo usuario	190 Kg (Junto con la silla)
Peso total	4,5 Kg (batería incluida)

- Garantía: **3 años el motor, 2 años la batería**