

# TheraRider



TM2500

Datos del producto	
<b>Descripción</b>	Silla de ruedas eléctrica.
<b>Materiales</b>	Cuerpo de acero.
<b>Peso máximo soportado</b>	120 kg
<b>Dimensiones del producto</b>	114 x 63 x 92 cm (Posición de uso) 75 x 73 x 43 cm (Posición de guardado)
<b>Ángulo de inclinación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Inclinación máxima de la subida 10°</li></ul>
Datos de almacenamiento	
<b>Peso Neto   Producto</b>	43.5 kg
<b>Peso Bruto   Producto</b>	45 kg aproximadamente
<b>Dimensiones de la caja de envío</b>	N/A
<b>Cantidades por caja de envío</b>	1
<b>Mantenimiento y limpieza</b>	Limpie las partes que son tocadas frecuentemente por el usuario (cojines del asiento, apoyabrazos, controlador, etc.) utilizando un limpiador suave y un paño limpio. No utilice solventes orgánicos para limpiar. Como mínimo, la silla de ruedas debe limpiarse una vez por semana. Si la silla de ruedas es utilizada por un usuario con infecciones, debe ser limpiada y desinfectada inmediatamente después de cada uso utilizando desinfectantes.

	<b>Para más información, lea el manual de este producto.</b>
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	No almacene la silla de ruedas en condiciones húmedas, como cerca de un baño. Si la silla de ruedas se moja, limpie el agua de inmediato.
<b>Especificaciones técnicas</b>	
<b>Sistema</b>	Poder de motor: 24V /12Ah Velocidad: 1-6 km/h Autonomía: hasta 15 km <b>Para más información, lea el manual de este producto.</b>