

BATERIA MEDICA 11,1V Li-ion PARA MINDRAY4400mAh / 48.84Wh



SILUJ

BATERIA MEDICA 11,1V / Li-ion / 4400mAh /
48.84Wh PARA MINDRAY

- Capacidad: 4400 mAh
- Tipo: Li-ion
- Voltaje: 11.1 V
- Tarifa: 48.84Wh
- Color: negro
- Dimensiones: 181.90 x 61.60 x 24.20 mm
- Código EAN: 4894128106104
- Peso bruto: 450 g / 15.87 oz
- Compatible con: MINDRAY
- PM7000, PM8000, VS800, VS-800, WATO EX20, WATO EX-20, WATO EX25, WATO EX-25, WATO EX30, WATO EX-30, WATO EX35, WATO EX-35, WATO EX50, WATO EX-50, WATO EX55, WATO EX-55, WATO EX60, WATO EX-60, WATO EX65, WATO EX-65



Referencia 002-CSMVS800MD

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: Capacidad: 4400 mAh
Voltaje / Tensión: 11,1V
Gama: Batería Médica
Tamaño: 181.90 x 61.60 x 24.20 mm
Tecnología: LITIO (Litio)
Rango Capacidad: De 0,1Ah a 4,99Ah

• **Instrucciones de operacion**

- Por favor cargar la batería durante 12 horas antes del primer uso. Después del uso durante varias horas debe cargarse durante toda la noche para garantizar la capacidad optima y la vida útil de la batería.
- Se recomienda una carga completa para todas las baterías nuevas. Después de completar 2-3 ciclos de carga y descarga, la batería alcanzará la capacidad óptima de la batería.
- Después de que la batería esté completamente cargada, desenchúfela de la fuente de alimentación para evitar la sobrecarga.
- Desconecte la unidad de carga de la fuente de alimentación cuando no esté en uso.
- Guarde las baterías a temperatura moderada. Si las baterías no se utilizarán durante un período prolongado, retírelas de los dispositivos y manténgalas en una habitación interior en condiciones normales.
- Cuando se lleve una batería de repuesto, aislar esta de objetos metálicos como monedas, clips, bolígrafos, etc. cuando lleve una batería adicional.
- Asegúrese de que los extremos positivo (+) y negativo (-) de la batería estén orientados en la dirección correcta.
- Si es posible, evite cargar y descargar completamente la batería.

• **Advertencia**

- No instalar las baterías con la polaridad inversa a la indicada en el dispositivo.
- No continúe cargando las baterías más allá del tiempo especificado.
- No aplastar, dejar caer, mutilar, ni perforar las baterías con objetos extraños.
- No use ni cargue las baterías cuando parezca que tienen fugas, están descoloridas, oxidadas, deformadas, emiten olores o son anormales.
- No derrame agua sobre la batería ni la moje.
- No deseche las baterías en el fuego o en un incinerador de basura, ni las deje en lugares calientes, como un automóvil expuesto al sol.
- No intente desarmar, perforar o modificar la batería

• **Precaución**

- Para evitar daños a la batería, deben evitarse las temperaturas extremas, vibraciones y golpes.
- Mantenga la batería entre 15 °c y 25 °c para obtener el mejor rendimiento.
- Cuando la batería esté en llamas, no use agua para apagar el fuego, use arena u otros materiales no combustibles.
- El almacenaje o desechado debe estar fuera del alcance de los niños.
- Las especificaciones de este producto pueden cambiar sin previo aviso.

- **Consejo del staff de Siluj:** *Si aprecias la Tierra, por favor recicla las baterías.*