



# BATERIA MEDICA 9,6V Ni-MH PARA C ARDIETTE2500mAh / 24.0Wh

# SILUJ

Batería médica CS-CAG600MD para  
CARDIETTE ECG RECORDER AR600ADV  
9,6V 2,5Ah / 24.0Wh

- Capacidad: 2,5Ah
  - Tensión: 9,6V
  - Ratio: 24,0Wh
  - Color: Negro
  - Medidas: 57,96 x 51,46 x 29,38 mm
  - Peso: 0,23 kg
- 
- Código Cardeitte 120236 parte  
BATT/110236

Referencia 002-CSCAG600MD

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Gama: Batería Médica  
Potencia: Capacidad 2,5Ah  
Voltaje / Tensión: 9,6V  
Color: Negro  
Tamaño: 57,96 x 51,46 x 29,38 mm  
Peso: 0,237 kg  
Tecnología: NI-MH (Níquel metal hidruro)

### • Instrucciones de operación

- 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 óptima 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.

CONSULTE: Seguridad y operativa en el manejo de baterías



