



BATERIA MEDICA Li-ion 6,4V 6000mAH 38,4Wh COMP. WELCH-ALLYN 105631

SILUJ

Batería compatible equipos WELCH-ALLYN 105631

- Marca: Cameron Sino
- Modelo Cameron Sino: CS-WB420MD
- Tensión: 6,4V
- Capacidad: 6,0h
- Tecnología: Litio
- Medidas: 111 x 79 x 59 mm
- Peso: 0,377 kg
- Adecuado para WELCH-ALLYN 4200B-E1, 420TB-E1, 42M0B-E1, 42MTB-E1, 42N0B-E1, 42NTB-E1, Spot Vital Signs Monitor
- Este modelo de batería corresponde con los códigos originales WELCH-ALLYN 105631

Referencia 002-WB420MD

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Voltaje / Tensión: 6,4V
Tamaño: 111 x 79 x 59 mm
Peso: 377,8 gr

• **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 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, desenchufela 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 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



