



BATERIA MEDICA 6,4V LiFePO4 PARA WELCH- ALLYN7200mAh / 46.08Wh

SILUJ

Batería para equipos médicos WELCH ALLYN

- Capacidad: 7200mAh
- Tipo: LiFePO4
- Voltaje: 6,4V97
- Ratio: 46.08Wh



Referencia 002-CSWB632SL

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: Capacidad: 7200mAh
Voltaje / Tensión: 6,4V
Sector: Medicina
Tecnología: NI-CD (Níquel-Cadmio)
Rango Capacidad: De 5Ah a 9,99Ah

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

- **Características**

- Modelo: CS-WB632SL
- Código Siluj: 002-CSWB632SL
- Código EAN: 4894128134084
- Capacidad: 7200mAh
- Tipo: LiFeP04
- Voltaje: 6,4V97
- Ratio: 46.08Wh
- Color: Negro
- Medidas: 48 x 67,20 x 39,68 mm
- Peso: 356 gr

- **Valida para equipos**

- WELCH-ALLYN Sport LXI Vital Signs Monitor
- WELCH-ALLYN Sport Vital Sing Lxi

- **Código pieza WELCH-ALLYN 105632**

- **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, 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.

