CAR332

CARGADOR AUTOMÁTICO PARA BATERÍAS **DE ION-LITIO DE 36V**

- Lea este manual detenidamente antes proceder a la carga de baterías.
- Utilizar solo con baterías recargables de Ion-Litio, no utilizar con otros tipos de baterías.
- Solo para uso en interiores. NO exponer a la humedad o la lluvia.
- La conexión y desconexión del cargador a la batería debe hacerse siempre con el cargador desconectado de la red eléctrica.
- Compruebe que la polaridad del conector de la batería coincide con la del conector del cargador
- Conserve este manual en lugar seguro para futuras consultas.

CARACTERÍSTICAS

- Tensión de alimentación: 100-240Vca 50/60Hz
- Voltaje de salida: 42V (Aplicación para carga de baterías de 36V Li-Ion)
- Corriente de salida: 0-1,4A
- Conector de salida Jack hueco de 5,5x2,1/2,5mm con positivo al centro
- Indicación de carga mediante Led.
 - Led Verde: Batería cargada o no conectada
 - Led Rojo: En carga
- Sistema de carga por corriente constante, final de carga con corriente de flotación.

INSTRUCCIONES

1. Conectar la salida del cargador al conector de la batería respetando la polaridad.



- 2. Conectar el cargador a la red.
- 3. El Led lucirá en Rojo y comenzará el ciclo de carga. Cuando la carga haya finalizado el Led lucirá en Verde.

Eliminación del producto

Los productos eléctricos no deben desecharse con los residuos domésticos, le recordamos que el usuario está obligado por ley a depositar los aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos limpios de su comunidad. Por favor, consulte con su autoridad local o minorista para obtener los consejos de reciclaje. Al desechar de este modo sus aparatos contribuye en gran manera a la conservación del medio ambiente, gracias.







