

# CAR333

## 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: 220-240Vca 50Hz
- Voltaje de salida: 42V (Aplicación para carga de baterías de 36V Li-Ion)
- Corriente de salida: 0-2A
- 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 (220-240Vca 50Hz)
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.

