

**Esta garantía
aplica para:**

**21013
CAR-20P**

Este producto está garantizado por 1 año. Para hacer válida la garantía o adquirir piezas y componentes deberá presentar el producto en Corregidora 22, Col. Centro, Alc. Cuauhtémoc, CDMX C.P. 06060 o en el establecimiento donde lo compró, o en algún Centro de Servicio Truper® de los enlistados en el anexo de la póliza de garantía y/o en www.truper.com. Los gastos de transportación que resulten para su cumplimiento serán cubiertos por Truper®. Para dudas o comentarios, llame al **800-690-6990**. Made in/Hecho en China. **Importado en México por: Truper, S.A. de C.V.** Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257. | **Importado en Colombia por: 95/24 Colombia S.A.S.**, NIT 900937674-0, Autopista Medellín KM. 5, costado Sur Parque Industrial Logika II Bodega #7, Tenjo Cundinamarca, Colombia. | **Importado en El Salvador por: Soluciones y Herramientas, S.A. de C.V.**, NIT 0614-270906-102-0, Km. 17 ½ Carretera CA-1, Parque Industrial Palo Alto, N° 8 y 9, Apopa, San Salvador, El Salvador. Tel (503) 2205-3900

Sello del establecimiento comercial.
Fecha de compra:

Características eléctricas

Entrada:
Tensión 127 V~
Frecuencia 60 Hz
Potencia 51 W
Salida 21 V = 0.4 A



INSTRUCCIONES

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este equipo.

1. Conecte la clavija del cargador en un tomacorriente de 127 V~
2. Inserte la conexión del cargador en el orificio de la batería. El indicador de nivel de batería encenderá progresivamente rojo-naranja-verde, indicando que la carga está en proceso.
3. Cuando la batería se encuentre completamente cargada, el indicador de nivel de carga debe mantener el indicador rojo-naranja- verde encendidos.
4. Desconecte el cargador del tomacorriente y de la batería una vez concluida la carga.

NOTA: Si la luz verde permanece encendida es señal de que la batería está defectuosa y debe ser reemplazada. Si la luz roja parpadea es señal de que la temperatura de la batería es menor a 0 °C o mayor a 45 °C; espere a que la temperatura de la batería se encuentre en el rango adecuado para poder cargarla.

Una batería cargada no debe presentar un voltaje inferior a 11 V =

RECOMENDACIONES PARA MAXIMIZAR LA VIDA ÚTIL DE LA BATERÍA

1. Descargue por completo la batería por lo menos una vez por mes.
2. No deje la batería sin recargar por más de tres meses.
3. Siempre cargue la batería a su máxima capacidad
4. Antes de usar por primera vez la máquina, deberá cargar la batería a su máxima capacidad.

10-2021



7 506240 675501