# Cargador rápido

### Simbolos

A continuación se muestran los símbolos utilizados para el cargador y la batería. Asegúrese de comprender su significado antes de usarlo.





Cargando



Batería defectuosa



Acondicionamiento



No cortocircuite las baterías

## Especificaciones

Modelo	TFCLI2001
Aporte	A.C. 220-240V 50/60 HZ
Exportación	21V <del>===</del>

- El fabricante se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.
- Nota: las especificaciones pueden diferir de un país a otro.

HECHO EN CHINA 10520 V01

www.totalbusiness.com

TOTAL TOOLS CO., PTE. LTD.

No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China.





## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

#### PRECAUCIÓN:

# GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES —Este manual contiene importantes instrucciones de seguridad y funcionamiento para el carrador de bateria.

- Antes de usar el cargador de batería, lea todas las instrucciones y marcas de precaución en (1) cargador de batería. (2) batería y (3) producto que usa batería.
- PRECAUCIÓN: para reducir el riesgo de lesiones, cargue solo el TOTAL de las baterias recargables marcadas en la etiqueta del cargador. Otros tipos de baterias pueden explotar y provocar daños y lesiones personales.
- 4. Las baterías no recargables no se pueden cargar con este cargador de baterías.
- 5. Utilice una fuente de alimentación con el voltaje especificado en la placa de identificación del cargador.
- 6. No cargue el cartucho de batería en presencia de líquidos o gases inflamables.
- 7. No exponga el cargador a la lluvia ni a la nieve.
- 8. Nunca transporte el cargador por el cable ni tire de él para desconectarlo del receptáculo.
- Después de cargar o antes de intentar cualquier mantenimiento o limpieza, desenchufe el cargador de la fuente de energia. Tire del enchufe en lugar del cable cuando desconecte el cargador.
- Asegúrese de que el cable esté ubicado de manera que no se pise, se tropiece o se someta a daños o tensión.
- No opere el cargador con un cable o enchufe dañado. Si el cable o el enchufe están dañados, solicite al centro de servicio autorizado de TOTAL que lo reemplace para evitar un pelioro.
- No utilice ni desmonte el cargador si ha recibido un golpe fuerte, se ha caído o se ha dañado de alguna otra forma;
   llévelo a un técnico calificado. El uso incorrecto o el reensamblale puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica
- o incendio.

  13. El cargador de batería no está diseñado para que lo utilicen niños pequeños o personas enfermas sin supervisión.
- Los niños pequeños deben ser supervisados para asegurarse de que no juequen con el cargador de batería.
- 15. No cargue el cartucho de batería cuando la temperatura ambiente sea INFERIOR a 10 ° C (50 ° F) o SUPERIOR a 40 °
- C (104 ° F). Cuando la temperatura de la bateria es inferior a 0 ° C (32 ° F), es posible que la carga no comience.

  16. No intente utilizar un transformador elevador, un generador de motor o un recentáculo de alimentación de CC.
- 17. No permita que nada cubra u obstruya las rejillas de ventilación del cargador.

#### Cargando

- Enchufe el cargador de batería en la fuente de voltaje CA adecuada. La luz de carga parpadeará en color verde repetidamente.
- 2. Inserte el cartucho de batería en el cargador hasta que deje de ajustarse a la guía del cargador. La tapa del terminal del
- cargador se puede abrir insertando y cerrarse tirando del cartucho de batería.

  3. Cuando se inserta el cartucho de la batería, la luz de carga rola se encenderá y la carga comenzará con una breve melodía
- preestablecida que sale para asegurarse de qué sonido se emitirá para notificar la finalización de la carga.

  4. Una vez finalizada la carga, la luz de carga cambiará de una roja a una verde y se emitirá el sonido de la melodía o el
- zumbador (un pitido largo) para notificar la finalización de la carga.

  5. El tiempo de carga varía según la temperatura (10 ° C (50 ° F) 40 ° C (104 ° F)) en la que se carga el cartucho de batería y las condiciones del cartucho de batería como un cartucho de batería quevo o que no se ha utilizado durante un largo.
- período de tiempo.

  6. Después de la carga, retire el cartucho de batería del cargador y desenchufe el cargador.

### Cambio de melodía de carga completa

- Al insertar el cartucho de batería en el cargador, sale el último sonido de melodía breve preestablecido de la carga completa
- Quitarlo y volver a insertarlo dentro de los cinco segundos posteriores a esta acción hace que el sonido de la melodía cambia
- 3. Cada vez que lo quita y lo vuelve a insertar dentro de otros cinco segundos después de esto, el sonido de la melodía
- cambia en orden.

  4. Cuando salga la melodía deseada, deje el cartucho de bateria insertado y comenzará la carga. Cuando se selecciona un
- modo de "pitido corto", no sale ninguna señal de carga completa. (Modo silencioso)

  5. Una vez finalizada la carga, la luz verde permanece encendida con la luz roja apagándose y el sonido de la melodía preestablecido al insertar el cartucho de batería o el sonido del zumbador (un pitido largo) sale para notificar la finalización
- de la carga. (En el modo silencioso seleccionado, no se emiten sonidos).

  6. El sonido de la melodía predefinida permanece almacenado incluso cuando el cargador está desconectado.
- εl sonido de la meiodia predefinida permanece afinacenado incluso cuando el cargador esta desconectado.

  NOTΔ:

#### El cargador de batería sirve para cargar el cartucho de batería TOTAL. Nunca lo use para otros fines o para baterías de otros

fabricantes.

Cuando carga un cartucho de batería nuevo o que no se ha utilizado durante un período de tiempo prolongado, es posible que

- no acepte una carga completa hasta después de descargarlo por completo y recargarlo un par de veces. (Solo batería NI-MH) Síl la Izd ecarga puede parpadear en color rojo, el estado de la batería es el siguiente y es posible que la carga no comienco.

  — Cartucho de batería de una herramienta recién operada o cartucho de batería que se ha dejado en un lugar expuesto a la la zisolar directa durante mucho liemo.
  - Cartucho de batería que se ha dejado durante mucho tiempo en un lugar expuesto al aire frío.