

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con facultades mentales, físicas o sensoriales reducidas, o con falta de experiencia o conocimiento, salvo que sean supervisados o hayan recibido instrucciones sobre el uso del mismo por personas responsables de su seguridad. Asegúrate de que los niños no juegan con este aparato. La limpieza y mantenimiento no deben realizarlas niños sin supervisión.

Características del cargador

- Carga y guarda de 1 a 8 piezas de baterías recargables HR6/AA y/o HR03/AAA.
- 8 canales de carga.
- La carga se termina mediante sensores individuales de tensión menos delta o cero delta (-dV/dT o 0dV/dT).
- Seguridad mediante temporizador de seguridad y sensor de temperatura independientes.
- Cuando las baterías estén cargadas del todo, el cargador pasará a la carga de mantenimiento, que permite guardar las baterías en el cargador.
- Detección de baterías no recargables y dañadas.
- Estado de carga con indicador LED.

Instrucciones de funcionamiento

- Conecta el cable de alimentación suministrado

al cargador y enchúfalo a la toma de corriente.

- Introduce las baterías en las ranuras de carga correctamente según las indicaciones de polaridad (+/-), consulta la imagen 1.
- El estado del indicador LED:
LED blanco intermitente: Carga en curso
LED blanco encendido: Carga completa
LED rojo intermitente: Error
- El indicador LED rojo parpadeará si se introducen por error baterías no recargables o dañadas en el cargador.

No te olvides de esto

- Las baterías nuevas precisan de 2 a 3 veces de ciclos de carga y uso para optimizar su rendimiento.
- Es normal que las baterías se calienten durante la carga. Se enfriarán progresivamente después de la carga.

- El tiempo de carga puede variar según las diferentes capacidades de la batería.
- El tiempo de carga puede variar dependiendo de la carga restante, la antigüedad de la batería y la temperatura ambiente.
- Temperatura de almacenamiento de la batería: de -20 a 25 °C.
- Temperatura de funcionamiento del cargador: de 0 a 40 °C.

Desconecta el cargador de la toma de corriente antes de limpiarlo o cuando no lo estés utilizando. Limpia el cargador con un paño húmedo. No lo sumerjas en agua.

Precauciones recomendadas:

consulta la etiqueta del cargador.

Conserva este manual para futuras consultas.

Mantenimiento del producto

No intentes reparar el producto por tu cuenta, ya que al abrir y cerrar las tapas puedes quedar expuesto a puntos de alta tensión y otros peligros.

DATOS TÉCNICOS

Modelo: E1820 TJUGO

Entrada: 100-240 VCA, 0.11A

Salida: AA 8 x 1.5V, 0.21A

AAA 8 x 1.5V, 0.11A

Tipos de baterías recomendados:

NIMH AA máx. 2450mAh, AAA máx. 900mAh

CUMPLE LA NORMA 1310 DE UL Y CUENTA CON LA CERTIFICACIÓN SEGÚN LA NORMA C22.2 N.º 223-M91 DE LA CSA.

PRECAUCIÓN

Riesgo de lesiones y de descarga eléctrica. Utilizar únicamente en el interior. Carga solo pilas recargables tipo Ni-MH. NO UTILICES PILAS NO RECARGABLES.

Si el cable de alimentación estuviera dañado, deberá ser reemplazado por un cable nuevo autorizado para el país.

Fabricante: IKEA of Sweden AB

Dirección:

Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUECIA



La imagen del cubo de basura tachado indica que el producto no debe formar parte de los residuos habituales del hogar. Se debe reciclar según la normativa local medioambiental de eliminación de residuos. Cuando separas los productos que llevan esta imagen, contribuyes a reducir el volumen de residuos que se incineran o se envían a vertederos y minimizas el impacto negativo sobre la salud y el medio ambiente. Para más información, ponte en contacto con tu tienda IKEA.