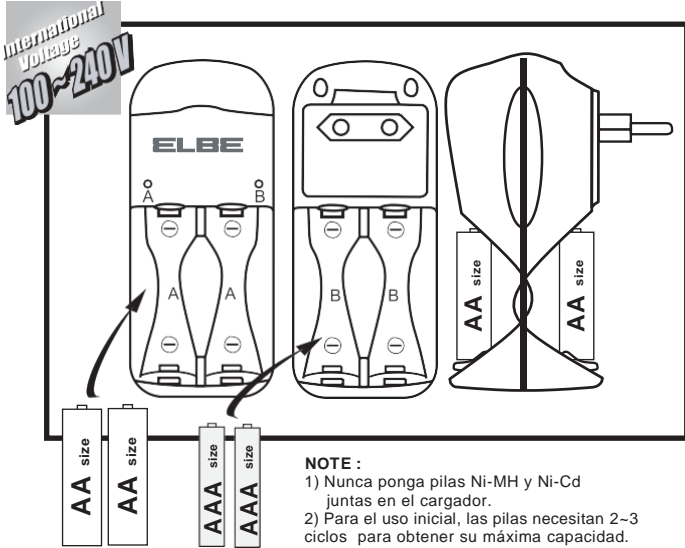


Instrucciones de Uso:

- 1) Insertar 2 o 4 pilas, de tamaño AA o AAA en el compartimento del cargador. Las pilas deben ser insertadas adecuadamente para un buen contacto eléctrico y en la polaridad correcta.
- 2) Conecte el cargador en un enchufe toma AC. La luz roja muestra que las pilas se están cargando.
- 3) Para cada periodo de carga de 15-16 horas completado, desconectar primero el cargador y después retirar las pilas.
- 4) No sobrecargue las pilas más allá de las 16 horas recomendadas ya que eso hará que tengan una duración menor.

Para 2 o 4 / AA o AAA pilas



Tiempo Aproximado de carga las Pilas :

Compo. tamaño	Capacidad pilas	*tiempo de carga aprox.
Ni-MH AA	2500 mAh	15 horas
Ni-MH AA	2300 mAh	12 horas
Ni-MH AAA	800 mAh	5 horas
Ni-Cd AA	900 mAh	5,5 horas
Ni-Cd AA	700 mAh	4 horas
Ni-Cd AAA	300 mAh	2 horas

* El tiempo de carga es para referencia general.

ATENCIÓN

- 1) Antes de usar el cargador, lea atentamente las instrucciones.
- 2) Este cargador es únicamente de exterior. No lo exponga a lluvia o nieve.
- 3) No usar un cable de extensión.
- 4) No use el aparato si ha sufrido un golpe fuerte o ha sido dañado de alguna forma.
- 5) Siempre desconecte el cargador del enchufe antes de limpiarlo, revisarlo o sacar las pilas.
- 6) No intente abrir el cargador por dentro. Llévelo a reparar, si es necesario, a un servicio técnico específico. Una apertura incorrecta o mal cierre, podría ocasionar peligro de shock eléctrico o de incendio.
- 7) No cargue pilas deformes, con corrosión o pilas muertas.
- 8) Guarde el cargador en un lugar seco y fuera del alcance de los niños.
- 9) No abra las pilas y nunca las lance al fuego.

ESPECIFICACIONES

Voltaje Internacional	Variación : 100~240V 50~60Hz (VDE)
Pilas Composición y tamaño	Ni-MH AA & AAA Batteries
Carga actual	200mA / AA 200mA / AAA

NOTA:

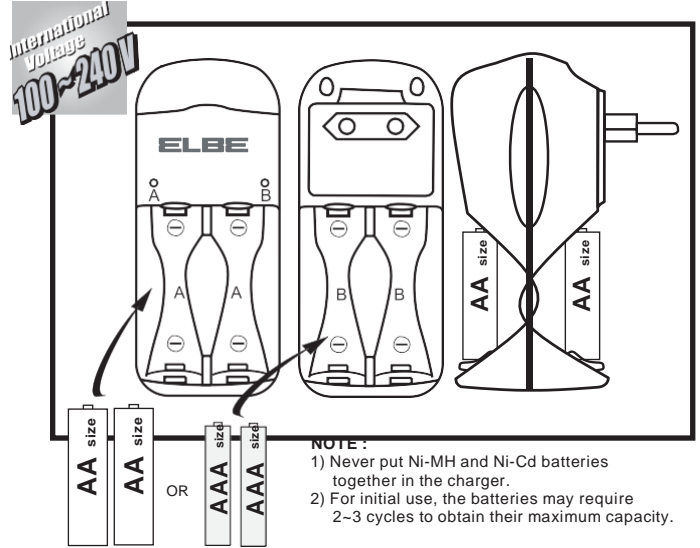
*Importado por River International SA. La compañía no se hace responsable de cualquier pérdida o heridas si el problema ha sido causado por la no obediencia de este manual de instrucciones. La temperatura de carga recomendada es entre 15-40 grados Cº.

USER MANUAL

Instructions for Use

- 1) Place 2 or 4, AA or AAA size batteries into the battery compartment. Batteries must be inserted properly for good electrical contact and correct polarity direction.
- 2) Plug the charger into the wall AC outlet. The red LED indicator light will glow to indicate a normal charging mode.
- 3) For each charging period of 15-16 hours is completed, disconnected the charger from the mains and remove the batteries.
- 4) Do not overcharge the batteries beyond the recommended charging time (16 hours), otherwise it will shorten the lifespan of the batteries.

Para 2 o 4 / AA o AAA pilas



Battery Charge Time :

Chemistry & Size	Battery Capacity	*Charging Time (Approximate)
Ni-MH AA	2500 mAh	15 hours
Ni-MH AA	2300 mAh	12 hours
Ni-MH AAA	800 mAh	5 hours
Ni-Cd AA	900 mAh	5,5 hours
Ni-Cd AA	700 mAh	4 hours
Ni-Cd AAA	300 mAh	2 hours

* The charging time is only for general reference. .

CAUTION

- 1) Before using this charger, read all instructions and cautionary markings in this manual.
- 2) This charger is for indoor use only. Do not expose the charger to rain, snow or moisture.
- 3) Do not use an extension cord.
- 4) Do not use the charger if it has received a sharp blow, been dropped or damaged in any way.
- 5) Always disconnect the charger from wall outlet if attempting to clean or inspect the charger or batteries.
- 6) Do not try to disassemble the charger, take it to a qualified serviceman when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of electric shock or fire.
- 7) Do not charge leaking, corroded or dead batteries.
- 8) Store the charger and batteries in a cool dry place when not in use. This charger is not intended for young children or infant.
- 9) Do not disassemble the batteries, short circuit or dispose of in fire.

SPECIFICATION

International Voltage	Switching : 100~240V 50~60Hz (VDE)
Battery Type / Size	Ni-MH AA & AAA Batteries
Charging Current	200mA / AA 200mA / AAA

PLEASE NOTE:

*Importado por River International SA, will not be responsible for any personal loss and/or injury if the defect was caused by misuse or mishandling by the user in any way. Recommended charging temperature is between 15 - 40 degree C.