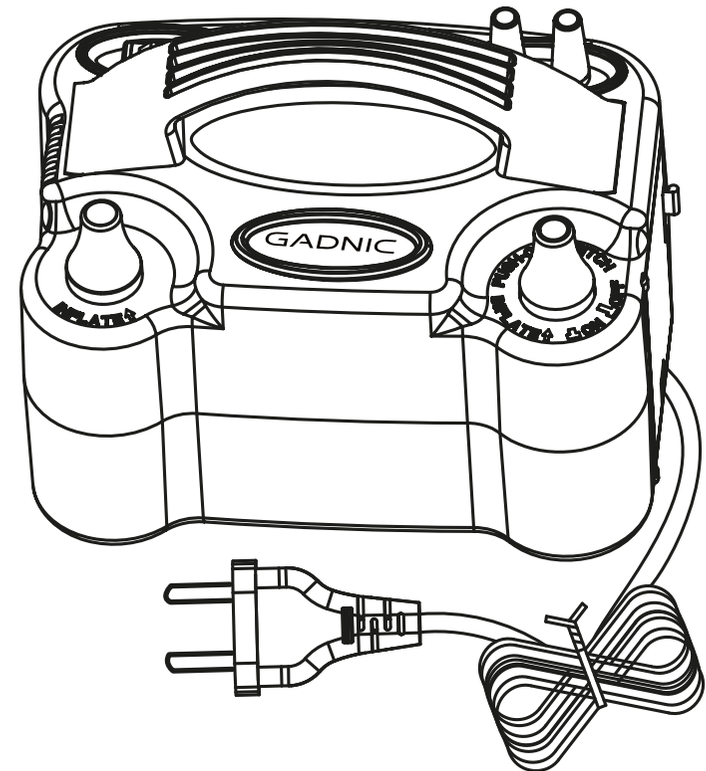


# GADNIC

MANUAL DE USUARIO

## Inflador de Globos **POWER BALOONS**

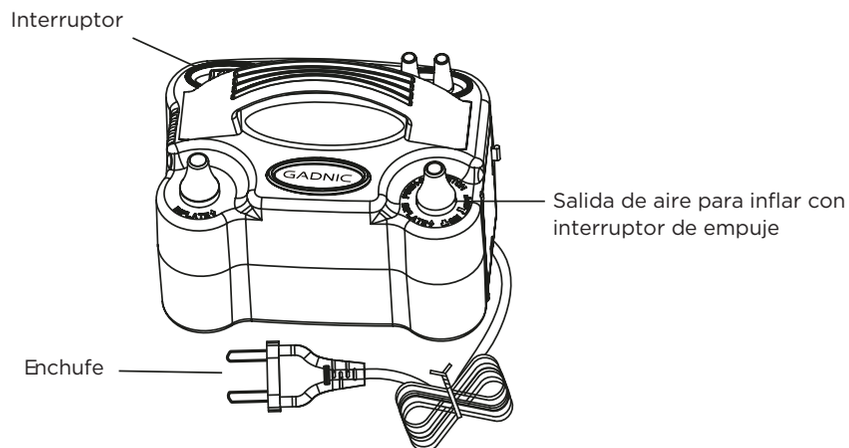


© GADNIC Electronics  
Todos los derechos reservados  
[www.gadnic.com](http://www.gadnic.com)

**SERVITECH**

Servicio Técnico Oficial Gadnic  
[www.servitech.com.ar](http://www.servitech.com.ar)

Tel: 011 5278 1149  
[serviciotecnico@servitech.com.ar](mailto:serviciotecnico@servitech.com.ar)



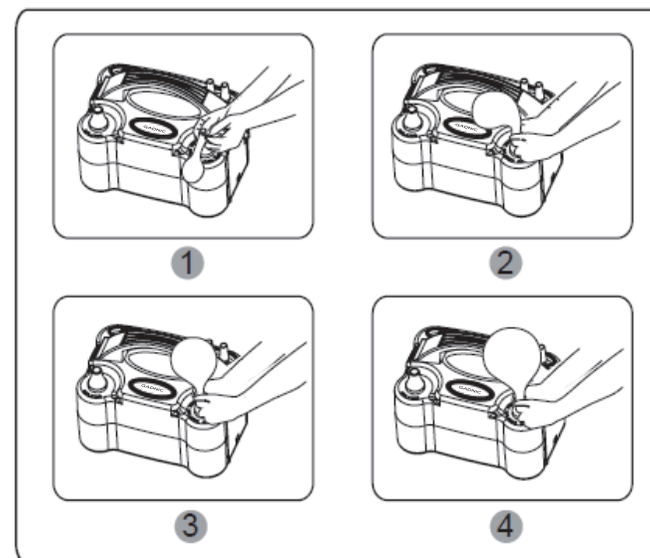
## 1 IMPORTANTE

- ※ La fuente de energía debe ser de: AC 220-240V.
- ※ Este es un inflador de alto rendimiento. Por favor utilícelo de manera continua pero no más de 2 hs seguidas ya que puede dañarse el aparato.
- ※ Manténgalo fuera del alcance de los niños
- ※ No obstruya la salida de aire y el orificio de ventilación.

## 2 PRECAUCIÓN

- ※ Nunca desatienda el aparato si está en uso
- ※ No utilice el inflador en un ambiente húmedo
- ※ Nunca permita que la arena, piedras pequeñas, etc. ingresen en la salida de aire u orificio de ventilación cuando el artefacto esté en funcionamiento.
- ※ No intente mirar a través del agujero de aire mientras esté en funcionamiento
- ※ Nunca ponga las manos o dedos dentro de la salida de aire o el orificio de ventilación mientras el aparato esté en funcionamiento.

## 3 CÓMO INFLAR LOS GLOBOS



Conecte el enchufe a un toma corriente 220V-240V.

Paso 1:

Estire el borde del globo con los dedos primero y cubra el puerto del inflador con el globo. Luego presione el puerto levemente, proceda a inflar el globo y luego libere el puerto cuando termine de inflarlo.

Paso 2:

Para inflar los globos de manera continua, por favor encienda el dispositivo, luego cubra el puerto con el globo hasta que se infle, una vez terminado apáguelo.

**Notas:**

El símbolo “-” del interruptor significa encendido y el “o” significa apagado”.

Cuando realice el paso 2 no es necesario presionar el puerto del inflador.

El paso 1 es aconsejable para inflar uno o pocos globos y el paso 2 es ideal para inflar varios globos de una manera continua.