

# Guía para Configuración

Esta guía de configuración debería ser utilizada como referencia general. Después de algunas utilizaciones se dará cuenta de cuál configuración es la mejor para sus biberones. **Siempre pruebe la temperatura de su biberón antes de darlo al bebé.**

## Calentamiento rápido ☁

🏠 Temperatura ambiente 21°C

Biberón de plástico 🍼		Biberón de vidrio 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	×
90ml	3	90ml	1
120ml	4	120ml	2
150ml	5	150ml	3
180ml	6	180ml	4
210ml	7	210ml	5
240ml	8	240ml	6
270ml	9	270ml	6

## Calentamiento rápido ☁

❄ Temperatura fría - REFRIGERADA 4°C

Biberón de plástico 🍼		Biberón de vidrio 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	×
90ml	3	90ml	1
120ml	4	120ml	2
150ml	5	150ml	3
180ml	6	180ml	3
210ml	7	210ml	4
240ml	8	240ml	5
270ml	9	270ml	6

## Calentamiento vapor ☁☁☁

🏠 Temperatura ambiente 21°C

Biberón de plástico 🍼		Biberón de vidrio 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	1
90ml	3	90ml	2
120ml	4	120ml	4
150ml	5	150ml	4
180ml	6	180ml	5
210ml	7	210ml	7
240ml	8	240ml	7
270ml	9	270ml	7

## Calentamiento vapor ☁☁☁

❄ Temperatura fría - REFRIGERADA 4°C

Biberón de plástico 🍼		Biberón de vidrio 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	1
90ml	3	90ml	2
120ml	4	120ml	3
150ml	5	150ml	4
180ml	6	180ml	5
210ml	7	210ml	6
240ml	8	240ml	7
270ml	9	270ml	7

babybrezza®  
safe+smart  
bottle warmer



babybrezza app



Instrucciones

# INSTRUCCIONES PARA USO SEGURO

Al usar aparatos eléctricos, se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, que incluyen las siguientes:

1. Leer las instrucciones antes de utilizar el aparato.
2. No tocar las partes calientes. Use las manijas.
3. Para proteger de las choques eléctricos y herir personas no sumerja el cable, el depósito de agua en el agua o otro líquido.
4. Es necesario supervisar a los niños cuando usen un aparato o si éste se usa cerca de ellos.
5. Desconectar el aparato cuando no se utiliza y antes de limpiarlo. Deje que las partes se enfríen antes de quitar, insertar una pieza o antes de limpiar el aparato.
6. No conectar el aparato si hay una lesión en la alimentación eléctrica o si . Contactar Baby Brezza servicio al cliente.
7. El uso de componentes que no sean recomendados por la marca pueden provocar choques eléctricos o heridas.
8. Usar en una superficie plana, asegurarse de que no haya residuos debajo del aparato y que los protectores de gomas toquen la superficie.
9. Solo para se destina al uso doméstico. No utilizarlo en el exterior.
10. No permita que el cable cuelgue sobre el borde de una mesa o del mostrador ni que toque una superficie caliente.
11. Extrema precaución si desplaza el aparato que contiene líquidos calientes.
12. No poner ni en o cerca de un quemador a gas o eléctrico ni cerca o en una estufa encendida.
13. No use el aparato con fines para los que no fue diseñado.
14. Este aparato dispone de un enchufe polarizado (dos clavijas, una de mayor tamaño que la otra.) Para reducir el riesgo de una descarga eléctrica, el enchufe encajara en un tomacorriente polarizado en una sola posición. Si el enchufe no encaja completamente en la toma corriente inviértelo. Si el enchufe suministrado no encaja en la toma, póngase en contacto con un electricista. No trate de modificarlo de ninguna manera.
15. Para desconectar el aparato, gire el botón off y luego desenchufe el cable.
16. Asegúrese de que el aparato esté apagado antes de desconectarlo.
17. Si se utiliza una cable corto de corriente para disminuir los riesgos que resultan de enredarse o tropezar.
18. Asegúrese de que la extensión de cable no cuelgue del mostrador o de la mesa para evitar que los niños lo jalen o lo tropiecen.
19. Antes de servir vigile la temperatura de los alimentos.
20. Desconecte el cable del enchufe antes de servir la leche o la comida que esté dentro del aparato.
21. No deje el cable cerca del alcance de los niños.



**Eliminación correcta de este producto:** El significado del símbolo indica que este producto no debe ser desechado como residuos domésticos. En la Union Europea existen sistemas de recogida que permiten evitar peligros potenciales para el medio ambiente y la salud humana. Por lo tanto, no deseches sus equipos eléctricos usados con una basura domestica. Para obtener información, póngase en contacto con la oficina de su ciudad local, con el servicio de la recogida de basura o con la tienda donde adquirió el producto, recogerán su equipo eléctrico para reciclarlo de manera segura para el medio ambiente.

**ADVERTENCIA:** Para cumplir con los lineamientos de seguridad de la FCC que limitan la exposición a radiofrecuencias, ponga el aparato por lo menos a 20 cm de una persona.

**ADVERTENCIA:** Si E1, E2, E3, or E4 mensajes de error aparecen en la pantalla de la botella del calentador, por favor póngase en contacto con el servicio de atención al cliente antes de seguir utilizando el aparato.

## RECUERDE ESTAS INSTRUCCIONES

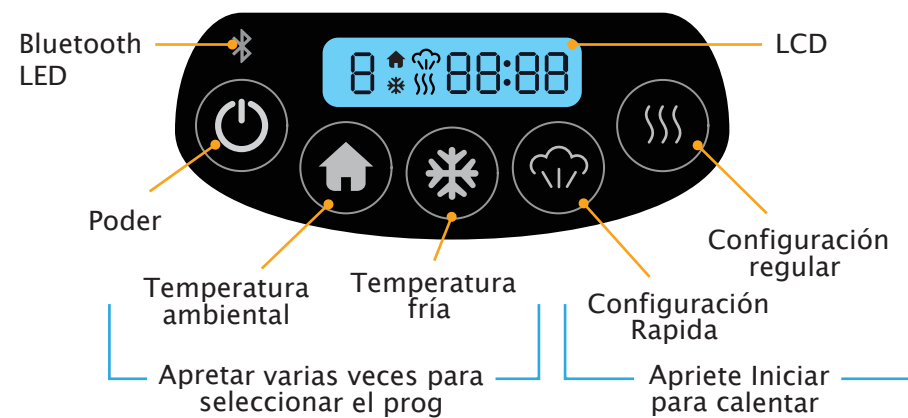
# SEGURIDAD + PARTES DEL CALIENTABIBERONES INTELIGENTE



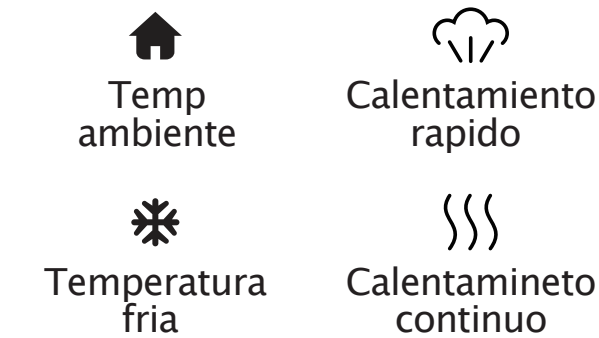
## INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo: BRZ00139 Tensión de alimentación: 220-240V ~ 50/60Hz Corriente: 4.4A Potencia: 500W

## MANDOS DE LA PANTALLA TÁCTIL



## LCD Screen Setting Icons:



## APP INTERFAZ

Cuando esté conectado el aparato, la pantalla de configuración se desplegará en su móvil.



## FUNCIONES

- Funciones 2 modos de calentamiento Modo Calentamiento Continuo: Un baño en agua tibia calienta suavemente la leche a temperatura corporal lo que preserva las sustancias nutritivas presentes en la leche materna las cuales pueden destruirse eligiendo una temperatura alta.
- Modo calentamiento rápido: Se utiliza el vapor de forma eficaz y segura para calentar la leche de formula o la leche maternal.
- Descongelar sencillamente: Descongela de manera segura la leche maternal.
- El modo "fácil de utilizar" en el panel de control le permite elegir entre un arranque a temperatura fría o temperatura ambiental en función de la temperatura de su sala y de la leche.
- La Aplicación Baby Brezza le permite controlar el aparato desde su móvil y lo alerta cuando la leche esta caliente.
- Werkt met alle soorten flessen. Denk eraan, flessen Funciona con todo tipo de biberones. Recuerde que botellas fabricadas con diferentes tipos de materiales no calentaran a la misma velocidad. Intente una configuración más o menos fuerte en función de la temperatura fría o caliente de su biberón. Los biberones que disponen de un sistema de ventilación en su base pueden gotear durante el calentamiento.

## SISTEMA SEGURO + CALIENTABIBERONES INTELIGENTE VERSIÓN PARA MÓVIL

El calentabiberones puede ser configurado directamente desde su móvil o su tableta. Descargue e instale la aplicación baby Brezza calentabiberones desde el app store o Google play. El móvil necesita el Bluetooth para conectar al Seguro + Calienta Biberones inteligente.



Presione en el calentador y toque "símbolo de Bluetooth" en su dispositivo móvil para conectarse.



Ponga la botella en el calentador y asegúrese de que las lengüetas que están en el borde de la bandeja estén alineados con las ranuras.

## ELEGIR UN MODO DE CALENTAMIENTO: CONSTANTE O RÁPIDO



DETALLES DE CADA MODO EN LAS SIGUIENTES PAGINAS →


## CALENTAMIENTO CONSTANTE

1. Llene la botella calentadora con agua hasta que llegue al mismo nivel que la leche que están dentro de la botella.

**Use siempre el agua a temperatura ambiente para un mejor resultado.**


**Si utiliza el calentador, el uso de agua caliente o fría puede provocar temperaturas imprecisas y potencialmente peligrosas.**


2. Cierre la botella con la tapa del calentador.


3. Presione  para iniciar la máquina.

4. Use la guía de configuración que esta en la parte trasera de este manual para determinar la configuración para su botella. Asegúrese de que haya elegido el buen tamaño de la botella y del material.

5. Identifique la **temperatura de inicio** de su botella.

• Si su botella está a **temperatura ambiente** (aproximadamente 70°F/21°C) presione “Room Temp” repetidamente para seleccionar su configuración. 

• Si su botella está **frío** (refrigerada a 39°F/4°C) presione “Frío” repetidamente para seleccionar su configuración. 

6. Presione  para comenzar a calentar.


7. El calentador pitará cuando la botella esté preparada. Retire la botella inmediatamente después del calentamiento, gire suavemente el biberón y verifique la temperatura antes de darla al bebé.

**Llene el calentador con agua hasta el nivel de la leche indicada en el biberón.**

 Si está calentando varios biberones, deje que el calentador de biberones se enfríe antes de calentar el siguiente biberón.


## CALENTAMIENTO RAPIDO

1. Llene la taza (incluida en la parte trasera del calentador) con agua a **temperatura ambiente**. **No use agua calentada, caliente o fría, que puede dar un resultado inexacto o puede resultar peligroso por la temperatura del biberón.**

Vacíe la taza medidora en el calentador como visto. 


El nivel del agua deberá ser al mismo nivel que la línea medidora “Calentamiento rápido”- ver la flecha abajo.


2. Cierre la tapa del calentabiberones.


3. Presione  para encender la máquina.

4. Use la guía de configuración que esta en la parte trasera de este manual para determinar la configuración para su botella. Asegúrese de que haya elegido el buen tamaño de la botella y del material.

5. Identifique la **temperatura de inicio** de su botella.

• Si su botella está a **temperatura ambiente** (aproximadamente 70°F/21°C) presione “Room Temp” repetidamente para seleccionar su configuración. 

• Si su botella está **frío** (refrigerada a 39°F/4°C) presione “Frío” repetidamente para seleccionar su configuración. Por favor recuerde que: El modo rápido usa vapor para calentar el biberón. 

6. Presione  para empezar el calentamiento.

7. El calentador pitará cuando la botella esté preparada. Retire la botella inmediatamente después del calentamiento, gire suavemente el biberón y verifique la temperatura antes de darla al bebé.

**Por favor, tenga cuidado cuando abra la tapa una vez terminado el ciclo. Use siempre el biberón naranja para remover el biberón del calentador así evitará tocar las partes calientes del calentabiberones.**

**Línea medidora para el agua del programa Calentamiento Rápido.**  
(utilice la taza medidora incluida con el calentador.)

 Si está calentando varios biberones, deje que el calentador de biberones se enfríe antes de calentar el siguiente biberón.

## DESCONGELAR LECHE CONGELADA EN BOLSA

Para utilizar el programa para descongelar, ponga una lecha congelada en el calentador y llene el agua hasta que alcance la línea de la leche insertada.

Pinche el programa temperatura ❄️ hasta que aparezca la "F" en la pantalla LCD,

después pinche 🌀 para iniciar el calentamiento.



## PARA LIMPIAR LA BOTELLA DEL CALENTADOR

Deje siempre que se enfríe el calentador antes de limpiarlo.



Desenchufe el calentador de biberones y retire la bandeja de la botella de la base.



Deje que el líquido contenido se escurra por completo.



Seque todas las partes antes de utilizar. Si se necesita, seque la parte exterior con un paño seco. **No utilice spray, disolventes, productos de limpieza con alcohol o productos abrasivos.**

## DESCALIFICACIÓN DEL CALIENTABIBERONES

Es necesario descalcificar el aparato cada 4 semanas para garantizar un funcionamiento adecuado. Vacíe todo el agua. Para descalcificar, mezcle 2oz (60ml) de vinagre blanco con 4oz (120ml) de agua fría en la cámara de agua luego empiece el programa 5 hasta que todo quede limpio. Por favor garantice una buena ventilación cuando se utiliza vinagre blanco.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Condición	Causa posible	Posible solución
No se enciende el aparato.	El aparato está desenchufado.	Asegúrese de que el enchufe se ha insertado de manera segura.
	El botón ⏻ se ha presionado demasiado tiempo.	Presione ⏻ para encender la unidad. <b>No</b> mantenga presionado el botón de "Poder".
No se cierra la tapa.	El biberon no está alineada con el calentabiberones.	Asegúrese de que la bandeja del biberón esté bien alineada con las ranuras del calentabiberones.
El aparato no se sincroniza con el aparato mó.	La conexión Bluetooth en el móvil no está activada en el móvil.	Active la conexión Bluetooth en su móvil antes de sincronizar el aparato.
	El dispositivo móvil está fuera de alcance.	El aparato móvil necesita estar a menos de 6 metros del calentabiberones.
El biberón calentado está demasiado caliente. (programa rápido)	No hay suficiente agua en el calentador.	Añadir agua hasta la linea marcada.
	El tiempo de programación es demasiado largo o incorrecto.	Intente un programa reducido en función de su preferencia.
El biberón calentado está demasiado caliente. (temperatura estable)	No hay suficiente agua en el calentador.	Añada agua hasta que este al mismo nivel que el liquido del biberón.
	El tiempo de programación es demasiado largo o incorrecto.	Intente un programa reducido en adecuación con su preferencia.
El biberón calentado está demasiado frío. (ajustes cálidos rápidos y constantes)	Demasiada agua añadida en el calentador.	Disminuya la cantidad de agua en el calentabiberones hasta la linea limite que esta en su configuración (ver pagina 5).
	El tiempo de programación es demasiado corto o incorrecto.	Intente un programa más alto en adecuación con su preferencia.
E5 Error aparece en la pantalla LCD o "Error" en la pantalla del movil.	No se ha añadido bastante agua en la maquina.	Añada agua fría en la maquina y déjala que enfríe por lo menos 5 minutos. Vacíe el agua fría y inicie de nuevo el calentabiberones. Asegúrese de que haya lo suficiente agua para el calentamiento.
E1, E2, E3 or E4 error aparece en la pantalla.	Mal funcionamiento interno o problema eléctrico.	Por favor contacte el servicio de atención al cliente.

Si no logra resolver los problemas con el aparato con la ayuda de la guía de resolución de problemas, no devuelva el calentabiberones a la tienda, por favor visite la pagina: [babybrezza.com/pages/international](http://babybrezza.com/pages/international) para localizar su servicio al cliente.

