

MAWe
by GADNIC

SACALECHE EXTRACTOR
DE LECHE MANOS LIBRES



MANUAL DE USUARIO

BEBE0155

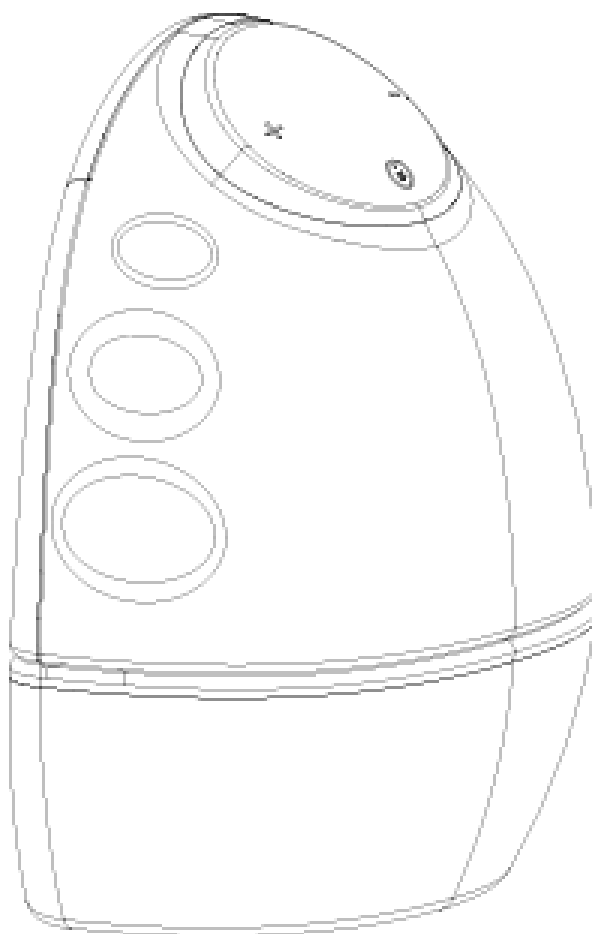
LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE SU USO. RESERVE EL MANUAL
PARA FUTURAS CONSULTAS

INDICE

ESPAÑOL.....	03
ENGLISH.....	14
PORTUGUÊS.....	25

INSTRUCCIONES DE USO

EXTRACTOR DE LECHE BEBE0155



LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE SU USO. RESERVE EL MANUAL
PARA FUTURAS CONSULTAS

Extractor de leche manos libres.

Proporciona una forma más agradable, segura y manos libres de extraer leche materna. El extractor de leche está diseñado para ser utilizado dondequiera que Usted se encuentre. Es lo suficientemente pequeño y ligero como para caber dentro de su corpiño.

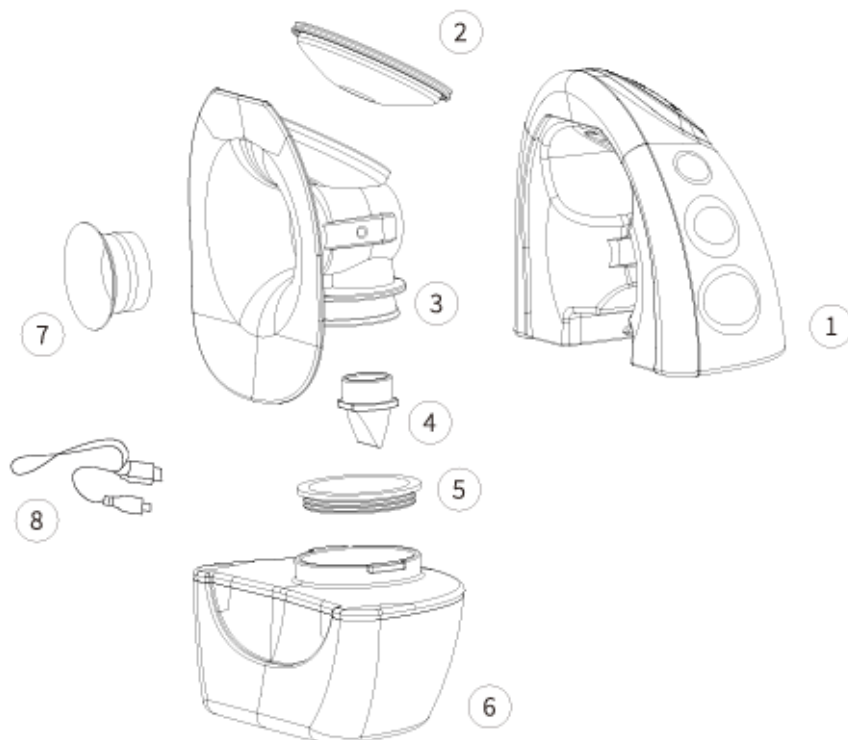
- El control de conexión inteligente por Bluetooth lo hace más sofisticado, elegante y conveniente.
- El diseño manos libres libera completamente sus manos.
- Sin tubos, sin cables, sin biberones colgantes.
- Sin horarios fijos de extracción: extraiga leche materna en cualquier momento y lugar, según su preferencia.
- Dispositivo integrado para un fácil montaje y limpieza.
- Fabricado con materiales de grado alimenticio, libre de BPA (bisfenol A).
- Instalación simple y directa. Todos los accesorios son desmontables para facilitar la limpieza.
- Cuatro modos con 9 niveles cada uno, brindándole más opciones de uso.

Precauciones de uso

1. Antes de utilizar este producto, lea atentamente el manual del usuario.
2. Cargue completamente el dispositivo antes del primer uso después de la compra. (El dispositivo no puede encenderse durante la carga).
3. Si el dispositivo está dañado, para evitar riesgos, las reparaciones o reemplazos deben ser realizados por profesionales del fabricante, centros de servicio autorizados o departamentos equivalentes.
4. No exponga el extractor de leche a altas temperaturas o a la luz solar directa.
5. Se prohíbe estrictamente arrojar la unidad principal al fuego.
6. Nunca sumerja la unidad principal o el adaptador de corriente en agua u otros líquidos para su limpieza.
7. No utilice, cargue ni descargue el dispositivo cerca de llamas abiertas o en entornos que superen los 45°C (113°F).
8. Mantenga las bolsas de embalaje fuera del alcance de los niños para evitar riesgos de asfixia.
9. Las piezas del extractor que entran en contacto directo con la leche materna son artículos de cuidado personal y no deben compartirse entre madres.
10. Antes de usar, limpie y esterilice los accesorios. Después de usar, limpie inmediatamente y mantenga los componentes secos. Si no se extrae leche, no continúe con la succión por más de 5 minutos.

11. Evite la succión excesiva para prevenir lesiones en el pecho.
12. Si el cilindro de silicona está dañado, deje de usar el extractor inmediatamente y reemplácelo con un cilindro de repuesto.
13. Después de limpiar y esterilizar el cilindro de silicona, asegúrese de que su superficie esté completamente seca antes de volver a colocarlo en la unidad principal.
14. Al cargar, utilice un adaptador con entrada AC 100-240V y salida DC 5V, 1A.
15. Este producto está destinado únicamente para los fines descritos en este manual.

Descripción de accesorios



Número de serie	Nombre de la pieza	Resistencia a la temperatura	Cantidad	Materiales
1	Conjunto de la unidad principal	/	1	/
2	Cilindro de silicona	-20 - 200°C	2	Silicona
3	Cubierta del embudo	-20 - 109°C	1	/
4	Válvula de pico de pato	-20 - 200°C	2	Silicona
5	Anillo de sellado	-20 - 200°C	1	Silicona
6	Recipiente	-20 - 109°C	1	/
7	Cabezal de conversión	-20 - 200°C	1	Silicona
8	Cable de carga	/	1	/

Instrucciones de pantalla y funcionamiento



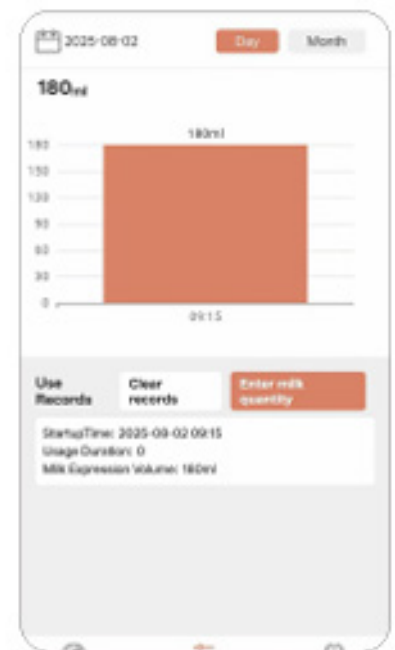
Notación	Nombre del símbolo	Descripción de uso
	Botón de Encendido / Cambio de modo	Mantenga presionado 2 segundos para encender; la máquina entrará en modo masaje por defecto. Presione brevemente para cambiar de modo (Masaje, Extracción, Intensivo, Mixto). Mantenga presionado 2 segundos nuevamente para apagar. (El producto funciona continuamente por 20 minutos y se apaga automáticamente).
	Botón +	1-9 velocidades para elegir; cada presión aumenta la potencia de succión en un nivel.
	Botón -	1-9 velocidades para elegir; la potencia de succión disminuye en un nivel por cada presión.
	Pantalla de nivel	Muestra el nivel actual, del 1 al 9.
	Modo Masaje	Succión baja, ritmo rápido, opciones de nivel 1-9.
	Modo Extracción	Ritmo de extracción normal, niveles 1-9 para elegir.
	Modo Intensivo	Succión alta, ritmo lento, opciones de nivel 1-9.
	Modo Mixto	Combina modo de masaje y succión en un solo ritmo, con ajustes de 1-9.
	Indicador de batería	Muestra la carga actual. Una barra parpadeando indica batería baja; cargue a tiempo. Al completarse la carga, el símbolo dejará de parpadear.

Instrucciones de conexión de la APP

1. Primero, descargue la aplicación según el sistema operativo de su teléfono: (busque “BreezeFeed” en el Apple App Store o Google Play Store).
2. Después de descargar e instalar la aplicación, otorgue los permisos de “Dispositivos cercanos” y “Ubicación” según se requiera.
3. Encienda el Bluetooth de su teléfono.
4. Encienda el producto.
5. Abra la aplicación, la cual se conectará automáticamente. Una vez conectado, Usted podrá controlar el producto a través de su teléfono.
6. Para usos posteriores, simplemente abra la aplicación.

Notas:

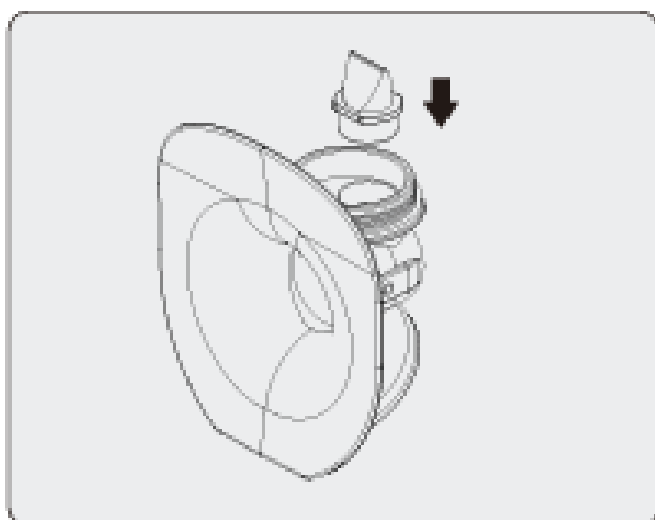
- a. La distancia entre su teléfono y el producto debe ser menor a 1 metro para evitar interferencias en la señal Bluetooth.
- b. El producto debe estar encendido para ser controlado. La aplicación no puede encender el producto; solo puede apagarlo o pausarlo.



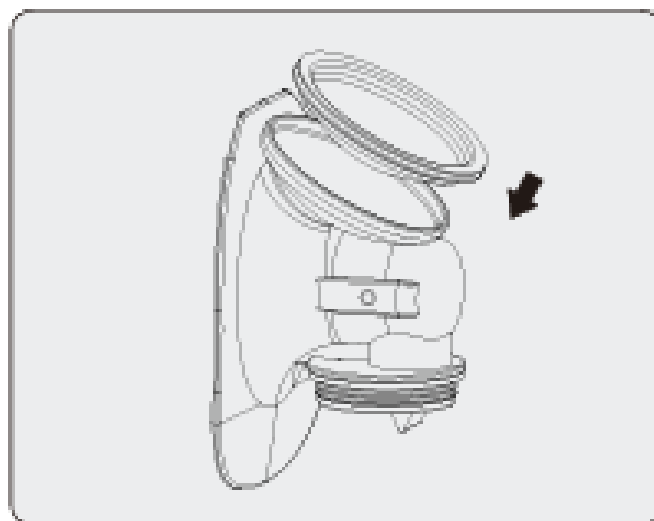
Registre su producción de leche diariamente

Método de montaje

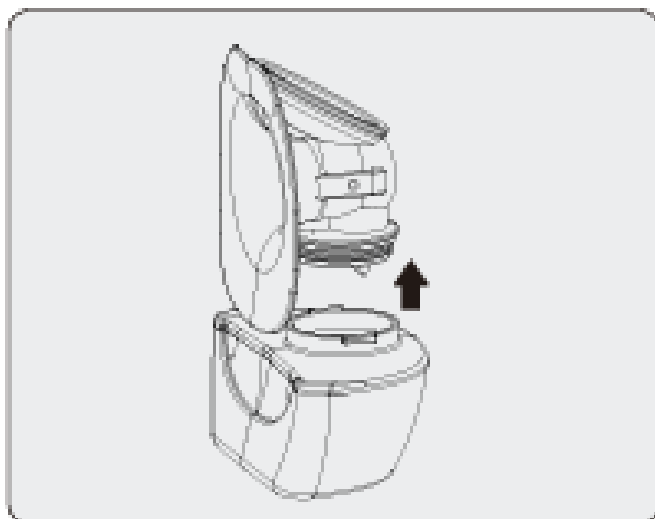
Al utilizar el producto por primera vez, por favor cárguelo completamente.



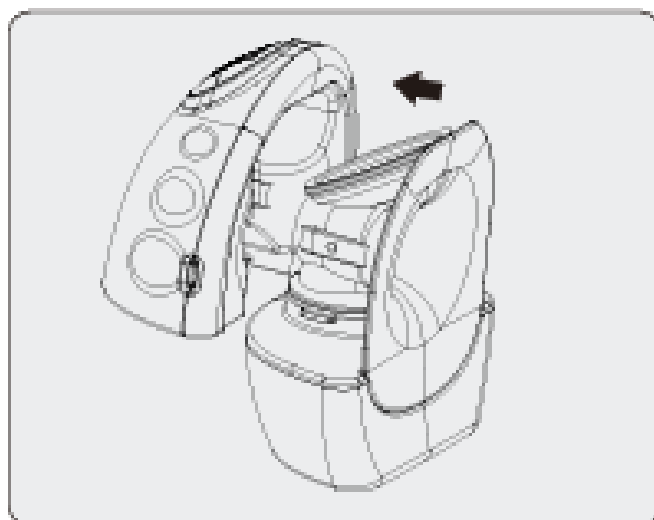
1. Presione la válvula de pico de pato en el orificio redondo de la cubierta del conector como se muestra en la imagen; debe quedar presionada en su lugar. (Preste atención a la dirección de la válvula).



2. Presione el cilindro de silicona en la ranura del embudo; el borde del cilindro y el borde del embudo deben quedar al ras. (Si no se instala correctamente, pueden ocurrir fugas de aire).

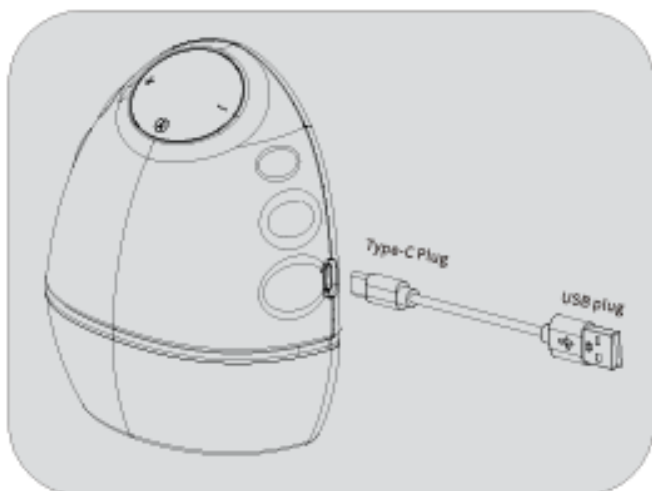


3. Presione el recipiente en el conector en la dirección indicada.



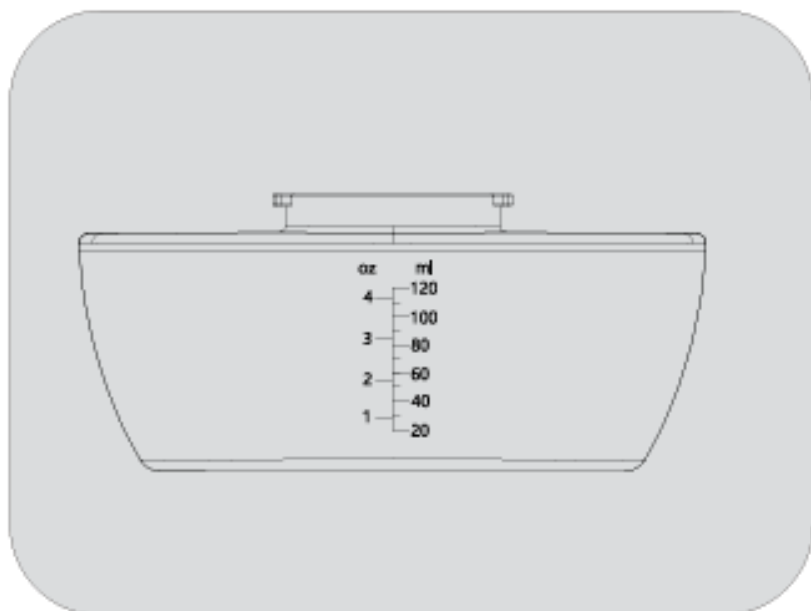
4. Empuje el conjunto del embudo ya montado en la unidad principal según el diagrama hasta que escuche un "clic", lo que indica que está instalado en su lugar.

Método de carga



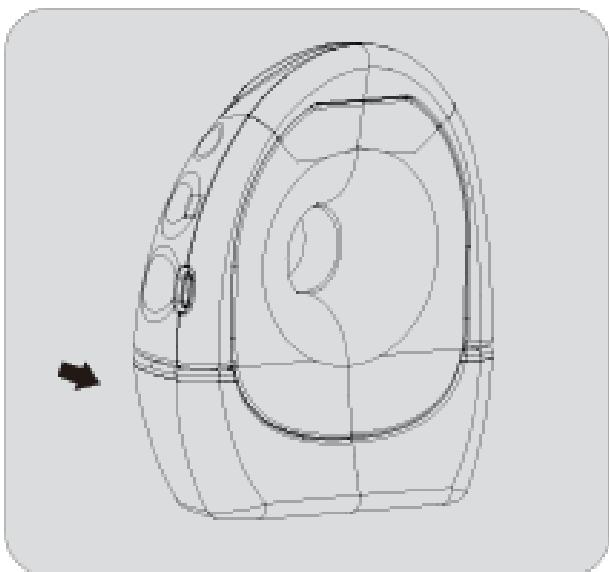
Al cargar, inserte el extremo del conector Tipo-C en el lateral de la unidad principal e inserte el extremo USB en el adaptador (DC 5V 1A), batería externa o puerto USB de una computadora. Durante la carga, el logotipo de batería parpadeará hasta que la carga esté completa y el símbolo se detenga.

Consideraciones sobre la capacidad del recipiente

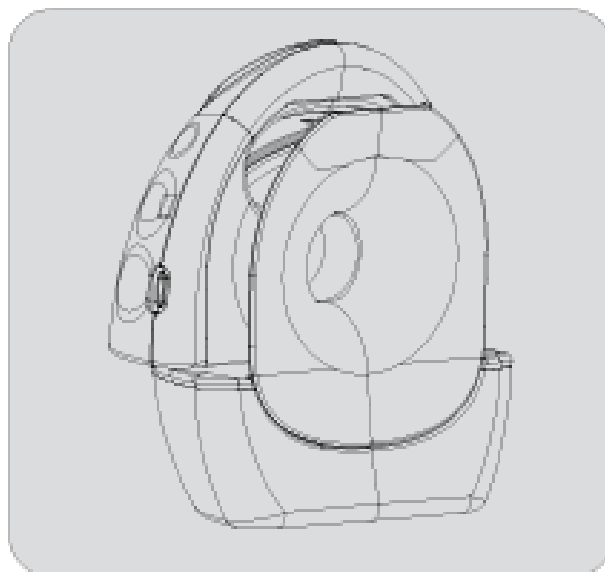


La leche en el recipiente no debe exceder la escala de capacidad máxima (120 ml / 4 oz). Si alcanza dicha escala, por favor apague el extractor de leche inmediatamente. (La unidad principal está configurada para apagarse automáticamente tras 20 minutos de operación continua).

Cómo desmontar el extractor de leche



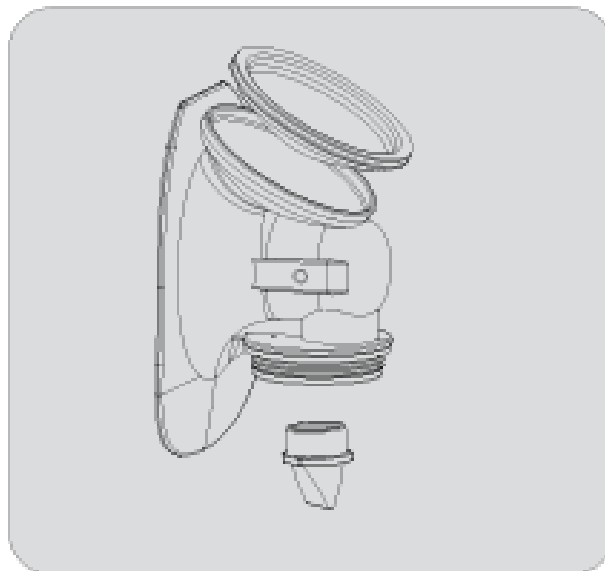
1. Sujete la unidad principal con su mano izquierda y empuje el recipiente hacia adelante con su mano derecha para retirar el conjunto del recipiente.



2. Si hay leche en el recipiente, tenga cuidado de no inclinar demasiado la máquina para evitar que la leche se filtre por el orificio de ventilación.



3. Retire el recipiente firmemente hacia abajo.



4. Retire la válvula de pico de pato y el cilindro de silicona para limpiarlos, esterilizarlos y secarlos para el próximo uso.

Modo de operación

1. Antes de usar, por favor lávese las manos, asegúrese de que los componentes del extractor hayan sido limpiados a fondo y verifique que los accesorios estén correctamente instalados.
2. Antes de la extracción, aplique una toalla tibia en los pechos para realizar compresas calientes y masajes, lo cual mejorará el efecto de succión.
3. Alinee el orificio central del embudo con el pezón, presiónelo firmemente contra el pecho, confirme que no entre aire, encienda el dispositivo y comience a utilizarlo cuando sienta una succión evidente.
4. Después de colocarlo, ajuste su ropa interior para que quede firme.
5. Ajuste según su comodidad personal: aumente gradualmente la succión hasta sentir una ligera molestia (no dolor) y luego disminúyala un poco.
6. Mantenga una postura erguida o inclínese ligeramente hacia adelante durante la extracción para un flujo óptimo de leche hacia el recipiente.
7. Al terminar, mantenga presionado el botón de encendido por 2 segundos para apagar el dispositivo y retírelo.
8. Limpie inmediatamente los componentes que estuvieron en contacto con la leche después de la extracción.



Solución de problemas

Problema	Método de solución
Dolor al usar el extractor.	a. Aplique una compresa tibia por 5 minutos antes de usar. b. Aumente el nivel gradualmente desde L1 hasta hallar un nivel cómodo. c. Si persiste la dificultad, consulte a un profesional de la salud.
Succión débil o nula.	a. Reensamble siguiendo el "Método de montaje". Verifique que el conector, embudo, cilindro y válvula estén bien instalados. b. Verifique que la unidad principal esté totalmente presionada contra el conector. c. Inspeccione que la válvula de pico de pato no esté dañada y que el embudo se ajuste bien al pecho.
No se extrae leche incluso con succión alta.	a. Alinee el pezón con la apertura del embudo. Relájese y use niveles bajos de masaje inicialmente. b. Use calor y masajes antes de activar el modo de extracción.
La máquina no funciona.	a. El dispositivo puede usarse conectado. Cárguelo antes de usarlo o utilícelo mientras está enchufado. Si no funciona conectado, contacte al vendedor.

Almacenamiento y calentamiento de la leche materna

Tras la extracción, cierre bien la tapa o selle la bolsa de almacenamiento y colóquela inmediatamente en la heladera o el congelador.

	Temperatura ambiente	Heladera	Congelador
Leche recién extraída	19°C a 26°C	< 4°C	-15°C
Tiempo de almacenamiento	4 a 6 horas	3 a 5 días	2 semanas

Nota: Esta tabla es de referencia para bebés nacidos a término sanos. Consulte a un profesional de la salud para más información.

Método de almacenamiento

- La leche se expande al congelarse. No llene los recipientes por completo; deje un cuarto (1/4) de espacio libre.
- Etiquete la fecha y hora de extracción.
- Para preservar los nutrientes, descongele en la heladera o bajo un chorro de agua tibia (máx. 37°C).
- La leche descongelada puede calentarse en agua a 50°C.
- No use microondas ni agua hirviendo para descongelar o calentar, para evitar la pérdida de nutrientes y quemaduras al bebé.

Limpieza y desinfección

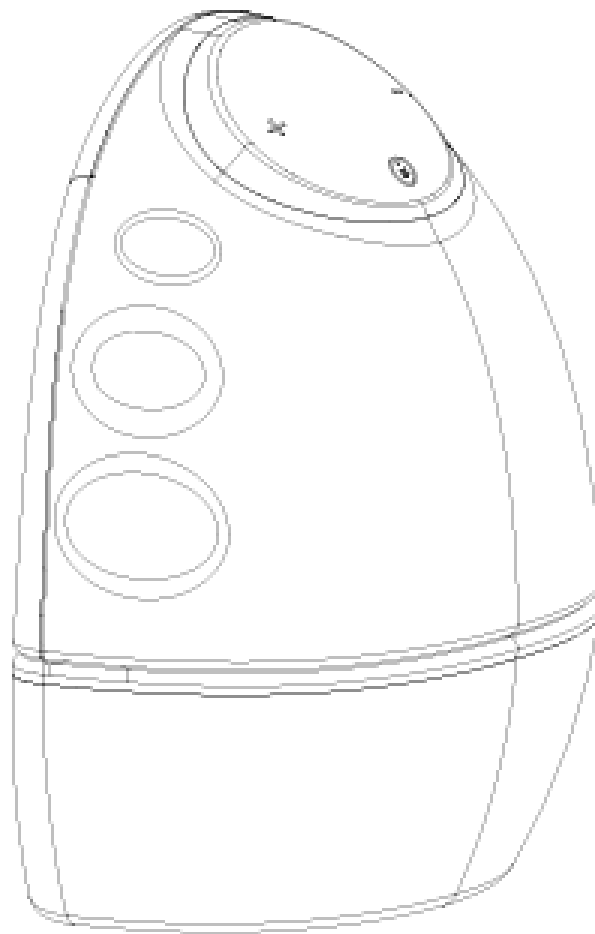
- Antes del primer uso y de cada uso posterior, debe desmontar, limpiar y esterilizar todas las piezas que entran en contacto con la leche.
- No lave ni esterilice la unidad principal. Límpiela únicamente con un paño suave.
- Puede usar lavavajillas (solo estante superior) o lavar a mano con agua tibia y jabón neutro.
- Se recomienda usar un esterilizador a vapor o hervir las piezas en contacto con la leche durante 5 minutos.

Precaución

- Al limpiar la válvula de pico de pato y el cilindro de silicona, sea muy cuidadoso. Si se dañan, el extractor de leche no funcionará correctamente.
- Para limpiar la válvula de pico de pato, frótela suavemente. No inserte ningún objeto, ya que esto podría causar daños.
- La unidad principal no debe lavarse con agua. Puede limpiarse con un paño húmedo que haya sido bien escurrido.
- Antes de usar, asegúrese de que no haya manchas de agua dentro del cilindro de silicona para evitar dañar la unidad principal.

INSTRUCTIONS FOR USE

BREAST PUMP BEBE0155



PLEASE READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USE. KEEP THE MANUAL FOR FUTURE REFERENCE

Wearable Breast Pump

Provides a hands-free, more enjoyable, and reassuring way to pump breast milk. The breast pump is designed to be used wherever you are. It is small and lightweight enough to fit inside your bra.

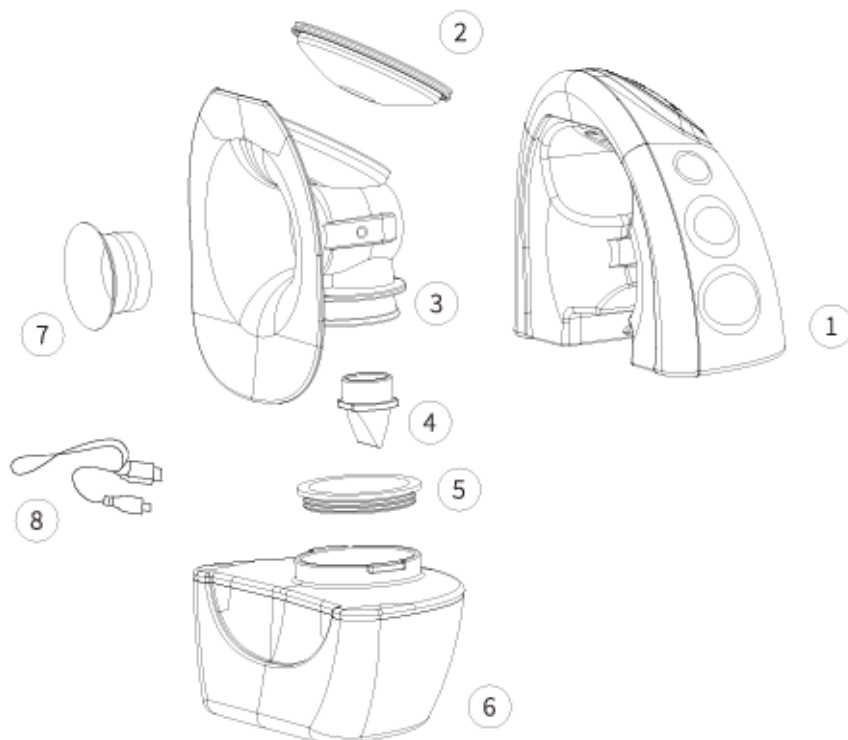
- Bluetooth intelligent connection control makes it more high-end, stylish, and convenient.
- Hands-free design completely frees your hands.
- No tubes, no wires, no swinging baby bottles.
- No fixed pumping schedule — pump breast milk anytime, anywhere as you like.
- Integrated device for easy assembly and cleaning.
- Made of food-grade materials, free of BPA (bisphenol A).
- Simple and direct installation; all accessories are detachable for easy cleaning.
- Four modes with 9 levels each, providing you with more usage choices.

Precautions for Use

1. Before using this product, carefully read the user manual.
2. Fully charge the device before initial use after purchase. (The device cannot be turned on during charging).
3. If the device is damaged, repairs or replacements must be performed by professionals from the manufacturer or authorized service centers to avoid hazards.
4. Do not expose the breast pump to high temperatures or direct sunlight.
5. Strictly prohibit throwing the main unit into fire.
6. Never immerse the main unit or power adapter in water or other liquids for cleaning.
7. Do not use, charge, or discharge the device near open flames or in environments exceeding 45°C (113°F).
8. Keep packaging bags away from children to avoid suffocation hazards.
9. Breast pump parts that directly contact breast milk are personal care items and should not be shared between mothers.
10. Before use, clean and sterilize accessories. After use, clean immediately and keep components dry. If no milk is expressed, do not continue suction for more than 5 minutes.

11. Avoid excessive suction to prevent breast injury.
12. If the silicone cylinder is damaged, stop using the pump immediately and replace it with a spare.
13. After cleaning and sterilizing the silicone cylinder, ensure its surface is completely dry before reattaching it to the main unit.
14. When charging, use an adapter with input AC 100-240V and output DC 5V, 1A.
15. This product is intended only for the purposes described in this manual.

Accessory Description



Serial Number	Part Name	Temp. Resistance	Quantity	Material
1	Main Unit Assembly	/	1	/
2	Silicone Cylinder	-20 - 200°C	2	Silicone
3	Horn Cover (Breast Shield)	-20 - 109°C	1	/
4	Duckbill Valve	-20 - 200°C	2	Silicone
5	Sealing Ring	-20 - 200°C	1	Silicone
6	Bottle	-20 - 109°C	1	/
7	Conversion Head	-20 - 200°C	1	Silicone
8	Charging Cord	/	1	/

Display and Operating Instructions



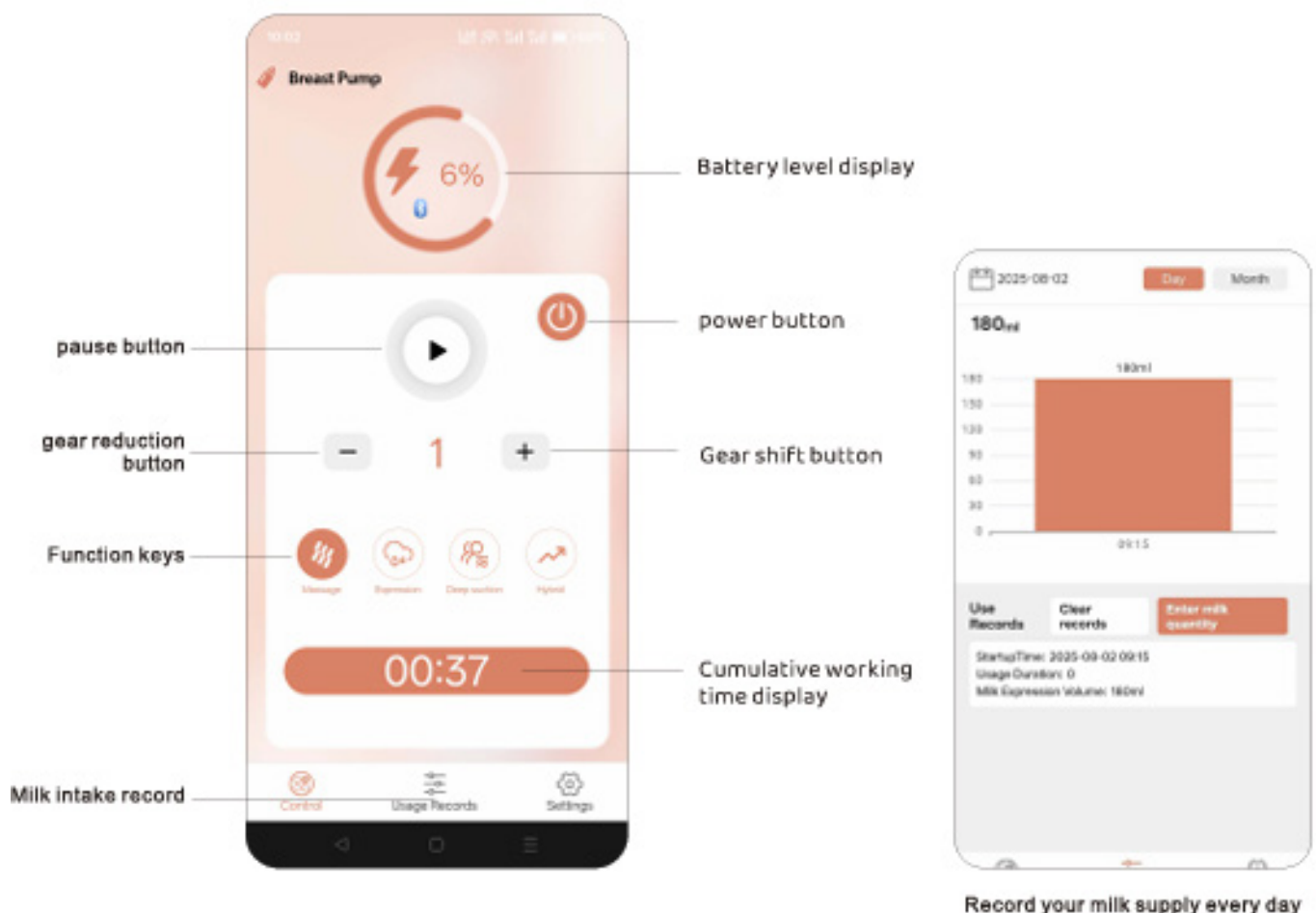
Symbol	Name	Description of Use
	Power / Mode Key	Long press 2 seconds to turn on the machine; it enters massage mode by default. Short press to switch modes (Massage, Breast Pumping, Enhanced, Mixed). Long press 2 seconds again to turn off. (Auto-off after 20 minutes) .
	Key +	1-9 levels; each press increases suction power by one level.
	Key -	1-9 levels; suction power decreases by one level for each press.
	Level Display	Displays the current level, 1-9.
	Massage Mode	Low suction, fast pace, levels 1-9.
	Pumping Mode	Normal rhythm, levels 1-9.
	Enhanced Mode	High suction, slow tempo, levels 1-9.
	Mixed Mode	Combined massage and suction rhythm, levels 1-9.
	Battery Display	Shows actual power. One flashing bar indicates low battery. Full icon stops flashing when fully charged.

APP Connection Instructions

1. First, download the app based on your phone's operating system: (search for "BreezeFeed" in the Apple App Store or Google Play Store).
2. After downloading and installing the app, grant the "Nearby Devices" and "Location" permissions as required.
3. Turn on Bluetooth on your phone.
4. Turn on the product.
5. Open the app, which will connect automatically. Once connected, you can control the product via your phone.
6. For future use, simply open the app.

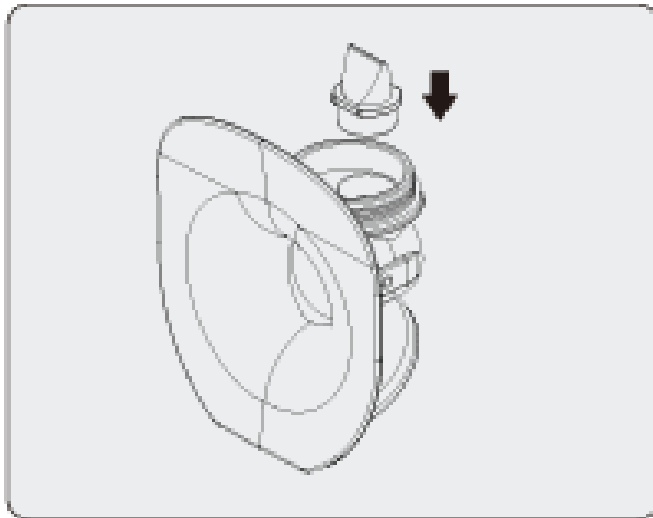
Notas:

- a. The distance between your phone and the product must be less than 1 meter to avoid Bluetooth signal interference.
- b. The product must be turned on to be controlled. The app cannot turn the product on; it can only turn it off or pause it.

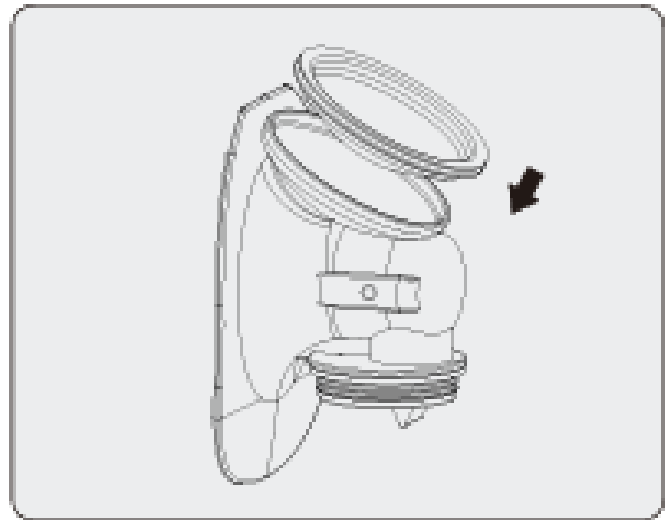


Assembly Method

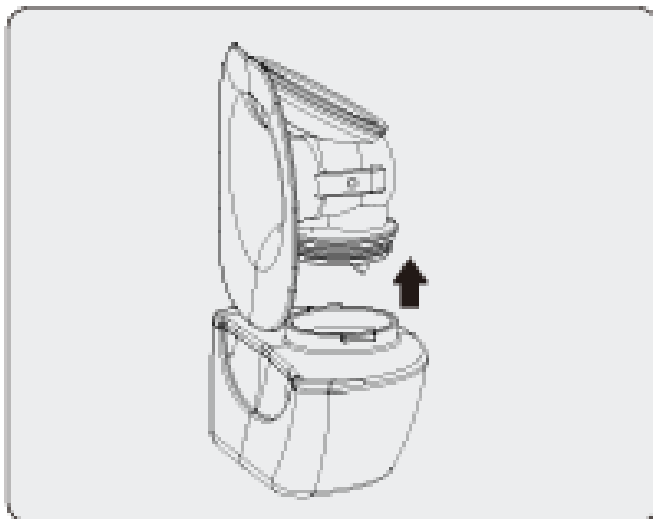
When using the product for the first time, please fully charge the product first.



1. Press the duckbill valve release direction into the round hole of the flapper cover on the picture, it needs to be pressed in place. (Pay attention to the direction of the duckbill valve)



2. Press the silicone cylinder into the cylinder groove of the horn cover, the edge of the cylinder and the edge of the horn cover should be pressed flat. (If not installed in place there may be air leakage)

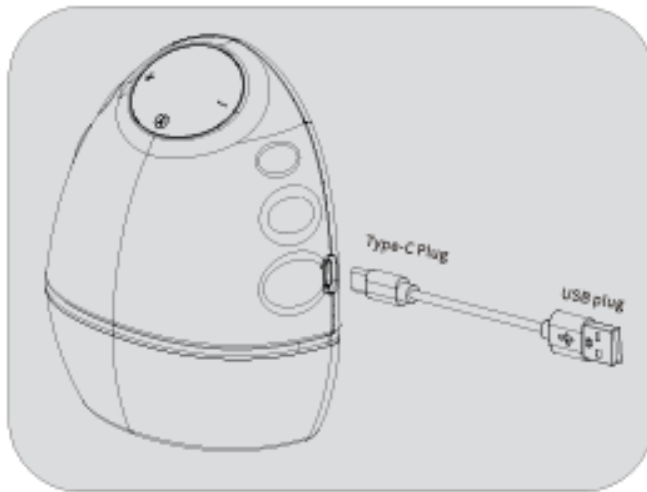


3. Press the bottle onto the flapper in the direction.



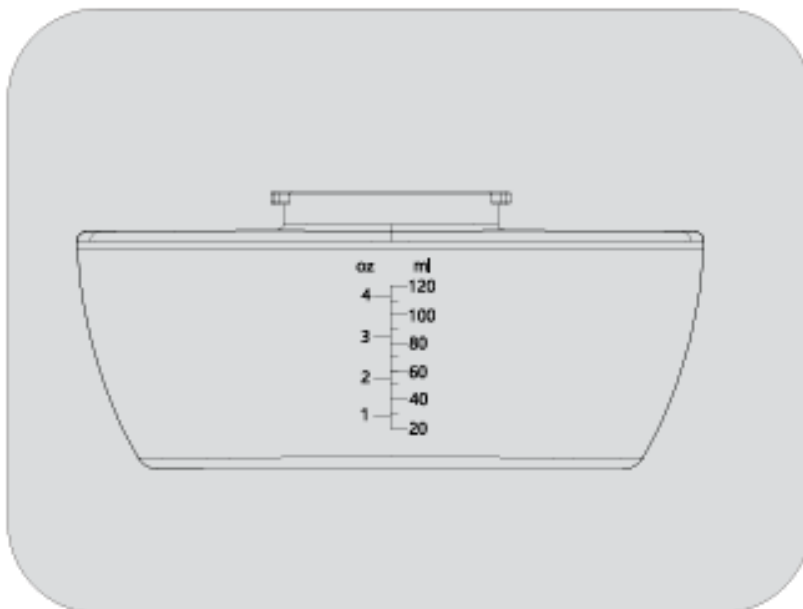
4. Push the assembled speaker cover assembly into the host according to the diagram until you hear the "ticking" sound that is installed in place. (Assembly is complete, can be used)

Charging method



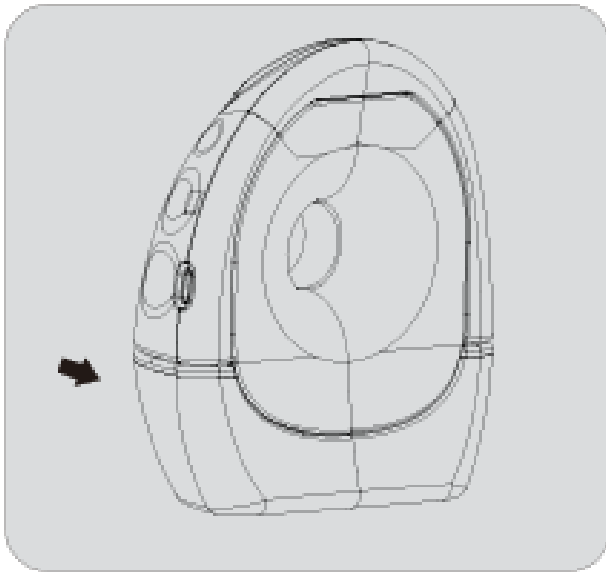
When charging, insert the Type-C plug end into the side of the host, insert the USB end into the adapter (DC5V 1A) or charging treasure, computer USB hole. When charging, the display power logo flashes, until the power full logo stops flashing.

Bottle Capacity Considerations

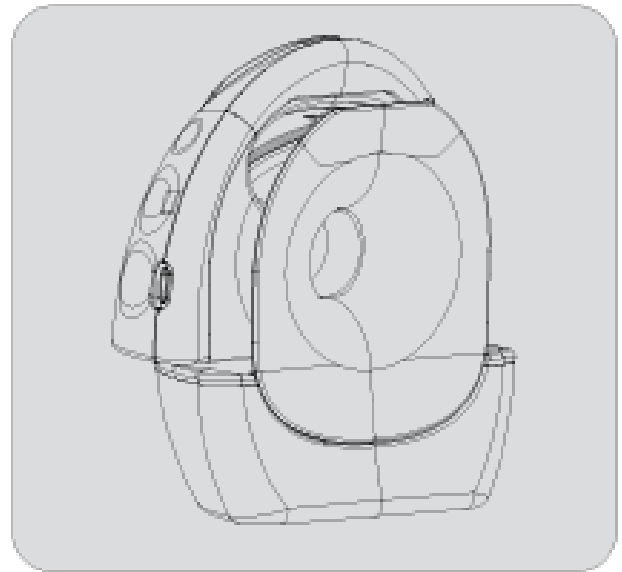


The milk in the bottle should not exceed the maximum capacity scale. If it reaches the maximum capacity scale, please switch off the breast pump immediately. (The main unit is set to 20 minutes continuous operation with automatic switch-off function)

How to disassemble the breast pump



1. Hold the main unit with your left hand and push the bottle forward with your right hand to remove the bottle assembly.



2. If there is milk in the bottle, pay attention to the whole machine shall not be skewed too much, so as to avoid milk leaking out from the vent.



3. Remove the bottle firmly downwards.



4. Remove the duckbill valve and silicone cylinder and clean, sterilize and dry for next use.

Operation method

1. Before use, please wash your hands, ensure that the breast pump components have been thoroughly cleaned, and double-check whether relevant accessories are installed in place.
2. Before breast pumping, apply a warm towel to the breasts for hot compress and massage, which will improve the pumping effect.
3. Align the middle hole of the assembled main body breast shield with the nipple, press it tightly against the breast, confirm no air enters, power on to ensure complete fit, and start using when obvious suction is felt.
4. After placement, adjust the underwear to be tight.
5. Adjust according to personal comfortable suction: Gradually increase the suction until slight discomfort (not pain) is felt, then slightly decrease the suction. You can also open the app to control and adjust modes and gears via mobile phone.
6. Maintain an upright posture or slightly lean forward during pumping for optimal milk flow into the bottle.
7. After finishing pumping, long-press the power button for 2 seconds to turn off the device and remove the breast pump.
8. Immediately clean the components in contact with milk stains after pumping.



Troubleshooting

Problem	Solution method
Feeling pain when using the breast pump.	a. Apply a warm compress to the breasts for 5 minutes before using the breast pump. b. Gradually increase the breast pump setting from L1 and find a comfortable suction level for use. c. If you still cannot pump milk easily, stop using the breast pump and consult a healthcare professional.
The suction power is very weak or there is no suction at all.	a. Reassemble the breast pump according to the steps in the "Assembly Method." Ensure that the main connector, horn cover, silicone cylinder, duckbill valve, and other components are properly and fully installed. b. Check if the main unit is fully pressed into the connector. c. Inspect whether the duckbill valve is fully closed and not damaged, and whether the horn cover fits snugly against the breast.
Even if the suction power is turned up, milk still can't be extracted.	a. Align the nipple with the opening inside the horn cover. Start with a low setting for multiple massage cycles and try to relax. b. Use a warm towel to apply heat and massage the breasts before using the massage mode to pump milk.
The machine doesn't work.	a. The device can be used when the power adapter is plugged in. Please charge it first before use, or use it while plugged in. If the device does not work properly when the adapter is plugged in, please contact the seller.

Breast Milk Storage/Heating

After extracting breast milk, securely close the storage cap or seal the storage bag, and it must be immediately placed in the refrigerator, either refrigerated or frozen.

	At room temperature	Refrigerator	Freezer
Freshly expressed breast milk	19°C to 26°C	< 4°C	-15°C
Storage time	4 hours to 6 hours	3 to 5 days	2 weeks

Note: This chart is applicable to full-term healthy infants and is for reference only. For more information, please consult the hospital or healthcare professionals.

Storage Method

- Breast milk will expand after thawing. Do not fill the bottles or storage bags completely. Leave a 1/4 space for expansion.
- Label the time of pumping on the bottles or storage bags.
- To avoid losing the nutrients in breast milk, thaw frozen breast milk in the refrigerator or in a stream of lukewarm water (water temperature should not exceed 37°C).
- Thawed breast milk can be warmed by placing it in water at 50°C.
- Do not thaw or heat frozen breast milk in a microwave or a pot of boiling water to avoid nutrient loss and scalding the baby.
- When feeding, gently shake the container to remix the separated milk.

Limpieza y desinfección

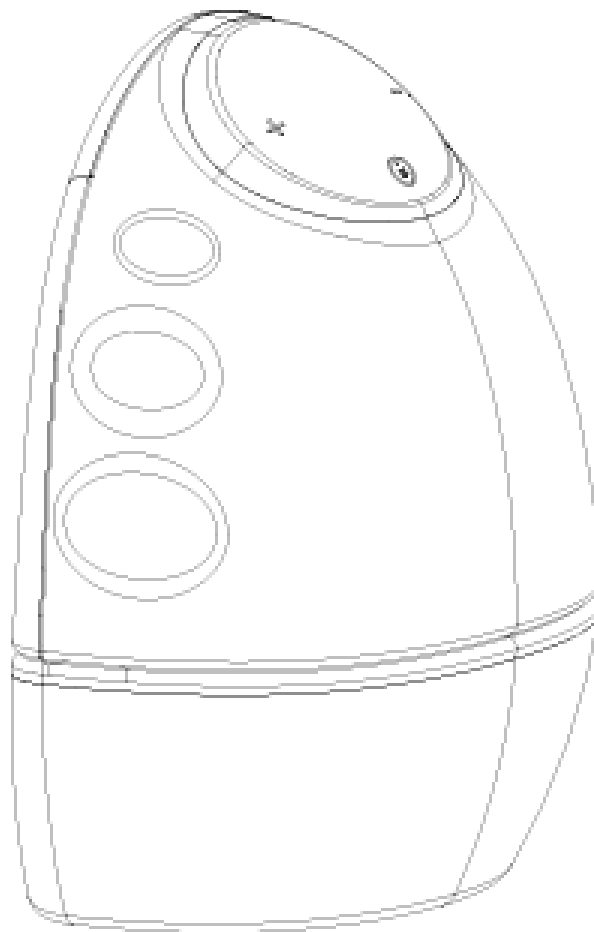
- Before the first use of the breast pump and before each subsequent use, you must disassemble all parts of the breast pump that come into contact with breast milk and then clean and sterilize them.
- Do not wash or sterilize the main body of the breast pump. You can simply wipe these parts clean with a soft cloth.
- You may also use a dishwasher (top rack only) or wash the necessary parts by hand in warm soapy water, then rinse thoroughly. It is recommended that you use a steam sterilizer or boil all parts that come into contact with breast milk for 5 minutes to sterilize them.

Caution

- When cleaning the duckbill valve and silicone cylinder, be very careful. If they are damaged, the breast pump will not work properly
- To clean the duckbill valve, gently rub it. Do not insert any objects, as this may cause damage.
- The main unit should not be washed with water. It can be wiped with a damp cloth that has been wrung out.
- Before use, ensure that there are no water stains inside the silicone cylinder to avoid damaging the main unit.

INSTRUÇÕES DE USO

BOMBA DE LEITE MATERNO BEBE0155



LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR. GUARDE O MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS

Bomba tira-leite vestível

Proporciona uma forma mãos-livres, mais agradável e segura de extrair o leite materno. A bomba tira-leite foi concebida para ser utilizada onde quer que Você esteja. É pequena e leve o suficiente para caber dentro do seu sutiã.

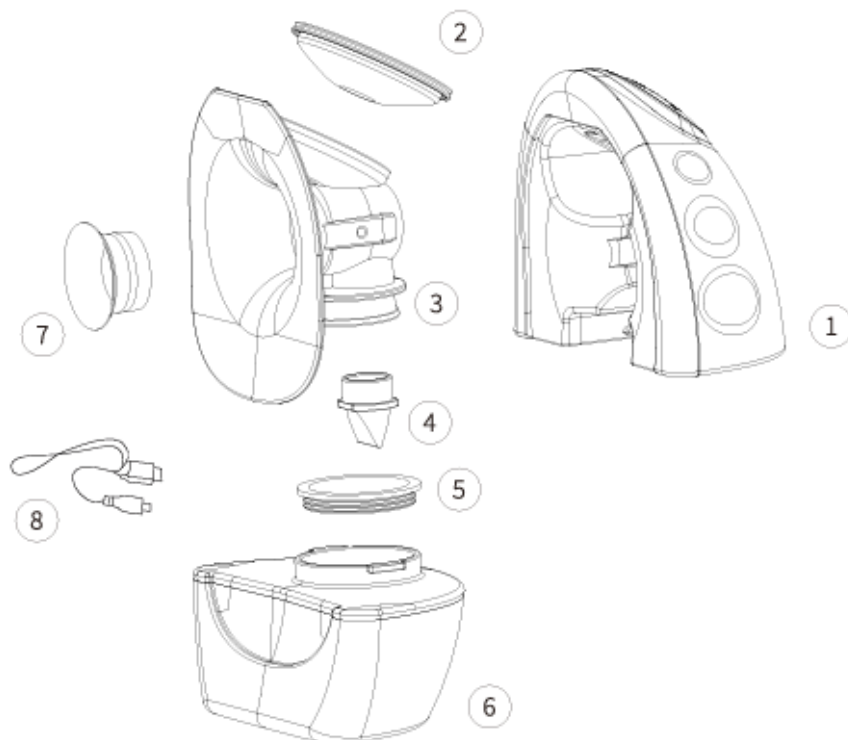
- O controle de conexão inteligente por Bluetooth torna-a mais sofisticada, elegante e conveniente.
- O design mãos-livres libera completamente as suas mãos.
- Sem tubos, sem fios, sem frascos de leite pendurados.
- Sem horários fixos de extração - extraia o leite materno a qualquer hora e em qualquer lugar, conforme sua preferência.
- Dispositivo integrado para fácil montagem e limpeza.
- Fabricado com materiais de grau alimentício, livre de BPA (bisfenol A).
- Instalação simples e direta. Todos os acessórios são destacáveis para facilitar a limpeza.
- Quatro modos com 9 níveis cada, proporcionando-lhe mais escolhas de uso.

Precauções de uso

1. Antes de utilizar este produto, leia atentamente o manual do usuário.
2. Carregue totalmente o dispositivo antes da primeira utilização após a compra. (O dispositivo não pode ser ligado durante o carregamento).
3. Se o dispositivo estiver danificado, para evitar riscos, as reparações ou substituições devem ser efetuadas por profissionais do fabricante, centros de assistência autorizados ou departamentos equivalentes.
4. Não exponha a bomba tira-leite a temperaturas elevadas ou à luz solar direta.
5. É estritamente proibido deitar a unidade principal no fogo.
6. Nunca mergulhe a unidade principal ou o adaptador de corrente em água ou outros líquidos para limpeza.
7. Não utilize, carregue ou descarregue o dispositivo perto de chamas abertas ou em ambientes que excedam 45°C (113°F).
8. Mantenha os sacos de embalagem longe das crianças para evitar riscos de asfixia.
9. As peças da bomba tira-leite que entram em contato direto com o leite materno são artigos de higiene pessoal e não devem ser compartilhadas entre mães.
10. Antes de usar, limpe e esterilize os acessórios. Após o uso, limpe imediatamente e mantenha os componentes secos. Se não for extraído leite, não continue a sucção por mais de 5 minutos.

11. Evite a sucção excessiva para prevenir lesões nos seios.
12. Se o cilindro de silicone estiver danificado, pare de usar a bomba imediatamente e substitua-o por um cilindro de silicone sobressalente.
13. Após a limpeza e esterilização do cilindro de silicone, certifique-se de que a sua superfície está completamente seca antes de o voltar a fixar à unidade principal.
14. Ao carregar, utilize um adaptador com entrada AC 100-240V e saída DC 5V, 1A.
15. Este produto destina-se apenas aos fins descritos neste manual.










Descrição dos acessórios



Número de série	Nome da peça	Resistência à temperatura	Quantidades	Materiais
1	Conjunto da unidade principal	/	1	/
2	Cilindro de silicone	-20 - 200°C	2	Sílica
3	Capa do funil	-20 - 109°C	1	/
4	Válvula bico de pato	-20 - 200°C	2	Sílica
5	Anel de vedação	-20 - 200°C	1	Sílica
6	Coletor	-20 - 109°C	1	/
7	Cabeça de conversão	-20 - 200°C	1	Sílica
8	Cabo de carregamento	/	1	/

Instruções de exibição e operação



Notación	Nome do símbolo	Descrição de uso
	Tecla Ligar/Desligar / Troca de modo	Pressione longamente por 2 segundos para ligar a máquina; a máquina entrará no modo de massagem por padrão. Pressione brevemente para alternar os modos (Massagem, Extração, Intensivo, Misto). Pressione longamente por 2 segundos novamente para desligar a máquina. (O produto funciona continuamente por 20 minutos e desliga-se automaticamente) .
	Tecla +	1-9 velocidades à escolha; cada pressão aumenta a potência de sucção em um nível.
	Tecla -	1-9 velocidades à escolha; a potência de sucção diminui em um nível a cada pressão.
	Exibição de nível	Exibe o nível atual, de 1 a 9.
	Modo de Massagem	Sucção baixa, ritmo rápido, opções de nível 1-9.
	Modo de Extração	Ritmo normal de extração de leite, níveis 1-9 para escolher.
	Modo Intensivo	Sucção alta, ritmo lento, opções de nível 1-9.
	Modo Misto	Modos de massagem e sucção combinados em um único ritmo de sucção com ajustes de 1-9 para escolher.
	Exibição do nível da bateria	Esta marca de energia indica a carga atual. Quando estiver em uso e a exibição mostrar 1 barra piscando, a bateria está fraca; carregue a tempo. Quando totalmente carregada, a marca para de piscar.

Instruções de conexão da APP

1. Primeiro, baixe o aplicativo com base no sistema operacional do seu telefone: (pesquise por “BreezeFeed” na Apple App Store ou Google Play Store).
2. Após baixar e instalar o aplicativo, conceda permissão para “Dispositivos Próximos” e “Informações de Localização”, conforme necessário.
3. Ligue o Bluetooth do seu telefone.
4. Ligue o produto.
5. Abra o aplicativo, que se conectará automaticamente. Uma vez conectado, Você pode controlar o produto através do seu telefone.
6. Para utilizações subsequentes, basta abrir este aplicativo.

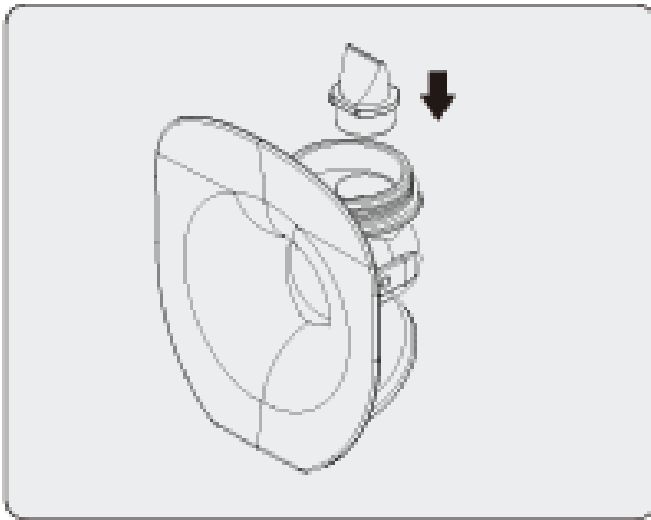
Notas:

- a. A distância entre o seu telefone e o produto deve ser inferior a 1 metro para evitar interferência no sinal de Bluetooth, o que pode impedir o controle.
- b. O produto deve estar ligado para ser controlado. O aplicativo não pode ligar o produto; ele só pode desligá-lo ou pausá-lo.

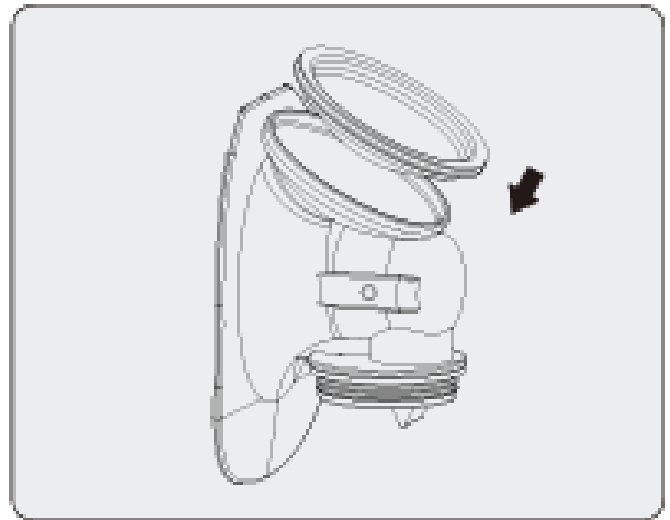


Método de montagem

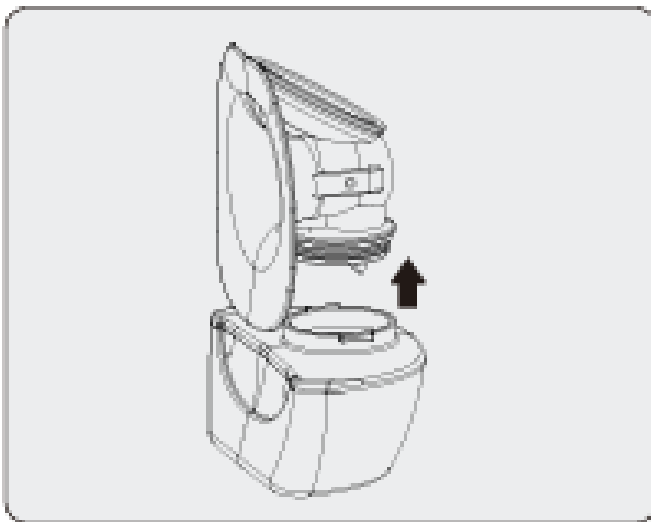
Ao utilizar o produto pela primeira vez, por favor, carregue totalmente o produto primeiro.



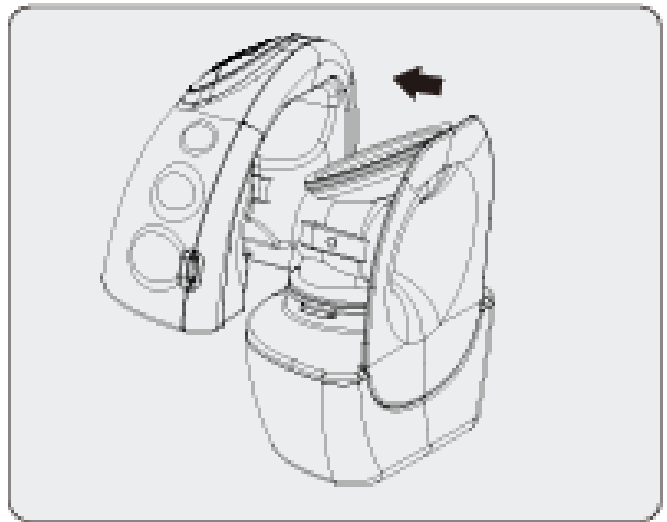
1. Pressione a válvula bico de pato no orifício redondo do conector, conforme mostrado na imagem; ela precisa ser pressionada até o fim. (Preste atenção à direção da válvula bico de pato) .



2. Pressione o cilindro de silicone na ranhura do funil; a borda do cilindro e a borda do funil devem ser pressionadas até ficarem planas. (Se não for instalado corretamente, pode haver fuga de ar) .

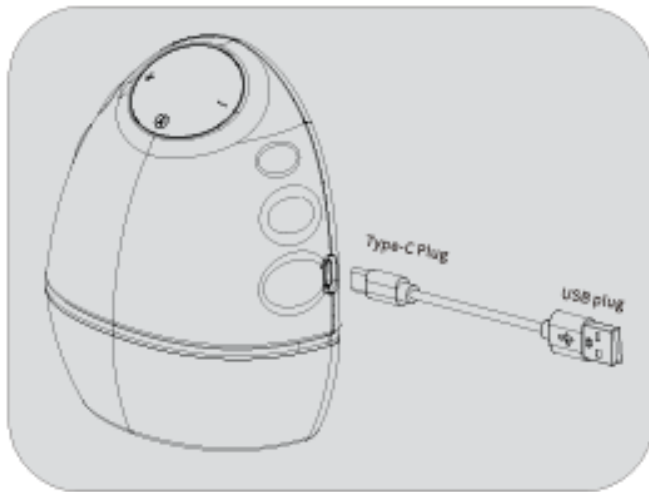


3. Pressione o coletor no conector na direção indicada.



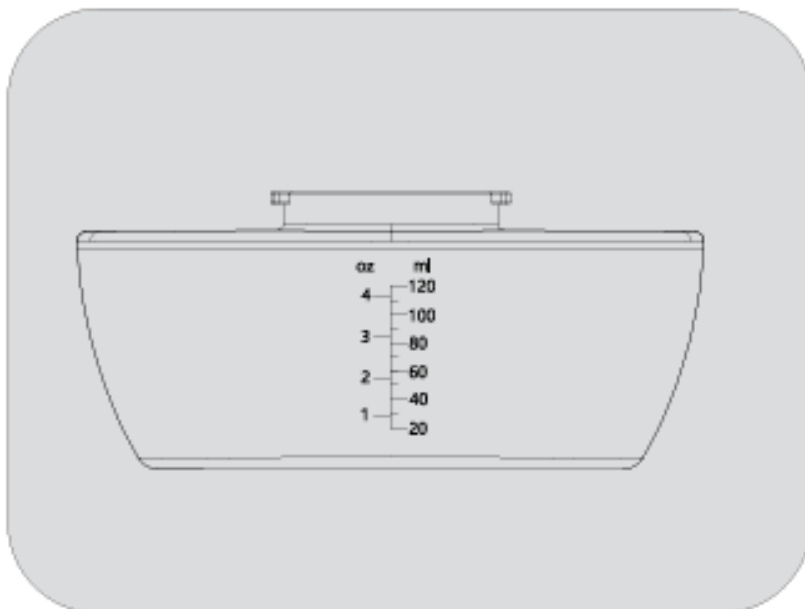
4. Empurre o conjunto do funil já montado na unidade principal, de acordo com o diagrama, até ouvir o som de “clique”, indicando que está instalado no lugar. (A montagem está concluída e pode ser utilizada) .

Método de carregamento



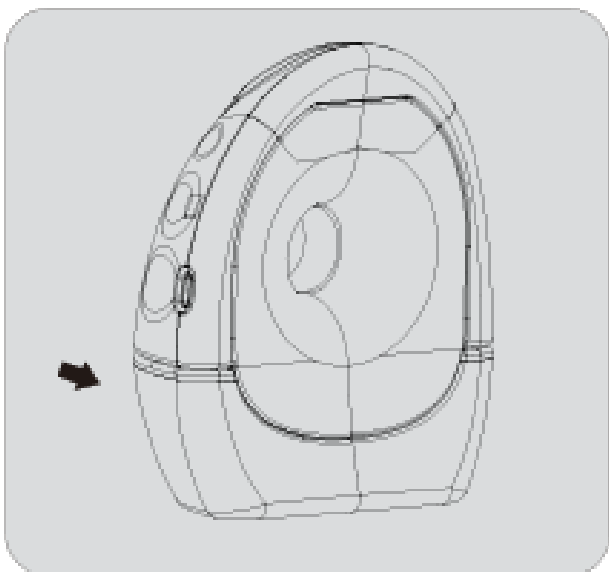
Ao carregar, insira a extremidade do conector Tipo-C na lateral da unidade principal e insira a extremidade USB no adaptador (DC 5V 1A), carregador portátil ou entrada USB de um computador. Durante o carregamento, o logotipo de energia no visor pisca até que o logotipo de carga total pare de piscar.

Considerações sobre a capacidade do coletor

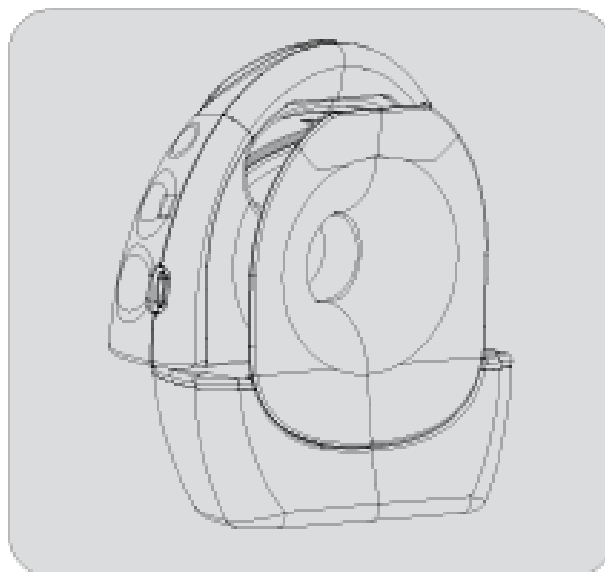


O leite no coletor não deve exceder a escala de capacidade máxima (120ml / 4oz). Se atingir a escala de capacidade máxima, desligue a bomba tira-leite imediatamente. (A unidade principal está configurada para 20 minutos de operação contínua com função de desligamento automático) .

Como desmontar a bomba tira-leite



1. Segure a unidade principal com a mão esquerda e empurre o coletor para a frente com a mão direita para remover o conjunto do coletor.



2. Se houver leite no coletor, tenha cuidado para que a máquina completa não fique demasiado inclinada, para evitar que o leite saia pelo orifício de ventilação.



3. Remova o coletor firmemente para baixo.



4. Remova a válvula bico de pato e o cilindro de silicone e limpe, esterilize e seque para a próxima utilização.

Modo de operação

1. Antes de usar, lave as mãos, certifique-se de que os componentes da bomba tira-leite foram cuidadosamente limpos e verifique se os acessórios relevantes estão instalados corretamente.
2. Antes da extração, aplique uma toalha quente nos seios para compressa quente e massagem, o que melhorará o efeito de extração.
3. Alinhe o orifício central do funil montado com o mamilo, pressione-o firmemente contra o seio, confirme que não entra ar, ligue para garantir o ajuste completo e comece a usar quando sentir uma sucção óbvia.
4. Após a colocação, ajuste a roupa íntima para que fique apertada.
5. Ajuste de acordo com a sucção pessoal confortável: aumente gradualmente a sucção até sentir um ligeiro desconforto (não dor) e, em seguida, diminua ligeiramente a sucção.
6. Você também pode abrir o aplicativo para controlar e ajustar os modos e níveis através do celular.
7. Mantenha uma postura ereta ou incline-se ligeiramente para a frente durante a extração para um fluxo ideal de leite para o coletor.
8. Após terminar a extração, pressione o botão de ligar por 2 segundos para desligar o dispositivo e remover a bomba tira-leite.
9. Limpe imediatamente os componentes em contato com manchas de leite após a extração.



Resolução de problemas

Problema	Método de solução
Sentir dor ao usar a bomba tira-leite.	a. Aplique uma compressa quente nos seios por 5 minutos antes de usar. b. Aumente gradualmente a configuração da bomba a partir do nível 1 e encontre um nível de sucção confortável. c. Se ainda não conseguir extrair leite facilmente, pare de usar e consulte um profissional de saúde.
A potência de sucção é muito fraca ou não há sucção nenhuma.	a. Remonte a bomba de acordo com o "Método de montagem". Certifique-se de que o conector, o funil, o cilindro de silicone e a válvula bico de pato estão devidamente instalados. b. Verifique se a unidade principal está totalmente pressionada contra o conector. c. Inspeccione se a válvula bico de pato está totalmente fechada e não danificada, e se o funil se ajusta perfeitamente ao seio.
Mesmo com a sucção no máximo, o leite não sai.	a. Alinhe o mamilo com a abertura do funil. Comece com um nível baixo para vários ciclos de massagem e tente relaxar. b. Use uma toalha quente para aplicar calor e massageie os seios antes de usar o modo de massagem.
A máquina não funciona.	a. O dispositivo pode ser usado com o adaptador ligado. Carregue-o primeiro ou use-o enquanto estiver ligado à corrente. Se não funcionar corretamente ligado ao adaptador, contacte o vendedor.

Armazenamento/Aquecimento do Leite Materno

Após a extração, feche bem a tampa ou sele o saco de armazenamento; o leite deve ser colocado imediatamente na geladeira, seja refrigerado ou congelado.

	À temperatura ambiente	Geladeira	Congelador
Leite recém-extraído	19°C a 26°C	< 4°C	-15°C
Tempo de armazenamento	4 a 6 horas	3 a 5 dias	2 semanas

Nota: Este quadro aplica-se a lactentes saudáveis nascidos a termo e serve apenas de referência. Para mais informações, consulte o hospital ou profissionais de saúde.

Método de Armazenamento

- O leite materno expande-se após o descongelamento. Não encha os frascos ou sacos de armazenamento completamente.
- Deixe um espaço de 1/4 para a expansão.
- Etiquete a hora da extração nos frascos ou sacos de armazenamento.
- Para evitar a perda de nutrientes, descongele o leite congelado na geladeira ou sob água morna corrente (a temperatura da água não deve exceder 37°C).
- O leite materno descongelado pode ser aquecido colocando-o em água a 50°C.
- Não descongele nem aqueça o leite no micro-ondas ou em água a ferver para evitar a perda de nutrientes e queimaduras no bebê.
- Ao alimentar, agite suavemente o recipiente para misturar o leite separado.

Limpeza/Desinfecção

- Antes da primeira utilização e antes de cada utilização subsequente, deve desmontar todas as peças da bomba que entram em contato com o leite materno e, em seguida, limpá-las e esterilizá-las.
- Não lave nem esterilize a unidade principal da bomba tira-leite. Você pode simplesmente limpar estas peças com um pano macio.
- Pode utilizar uma máquina de lavar louça (apenas no cesto superior) ou lavar as peças necessárias à mão em água morna com sabão e enxaguar bem.
- Recomenda-se a utilização de um esterilizador a vapor ou a fervura de todas as peças em contato com o leite por 5 minutos para as esterilizar

Precaução

- Ao limpar a válvula bico de pato e o cilindro de silicone, seja muito cuidadoso. Se estiverem danificados, a bomba não funcionará corretamente.
- Para limpar a válvula bico de pato, esfregue-a suavemente. Não insira quaisquer objetos, pois isso pode causar danos.
- A unidade principal não deve ser lavada com água. Pode ser limpa com um pano úmido que tenha sido bem torcido.
- Antes de usar, certifique-se de que não existem manchas de água no interior do cilindro de silicone para evitar danificar a unidade principal.

¿Necesitás ayuda?

Ingresá a nuestro soporte técnico escaneando el QR o escribinos por nuestros canales oficiales.



11 6260 1114 (sólo texto)



serviciotecnico@bidcom.com.ar



www.bidcomservice.com.ar

Bidcom
SERVICE

