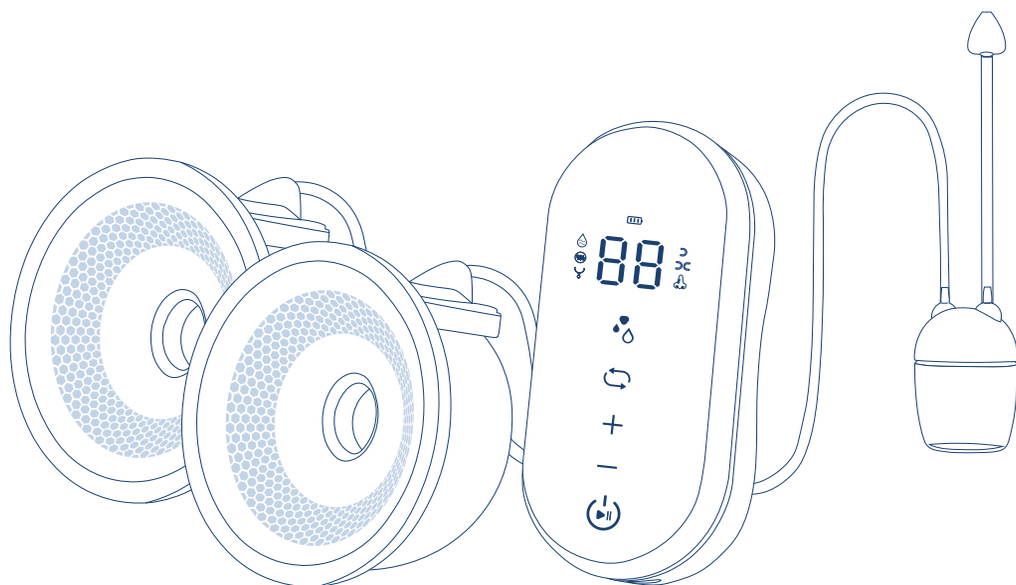


GIO-360

ES

innoGIO



GIÖmum Line Soft

Sacaleches eléctrico doble
con aspirador nasal

MANUAL DE USO

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES Y GUÁRDELO PARA FUTURAS CONSULTAS.

INTRODUCCIÓN

El mejor alimento para la salud del bebé es la leche materna. Sin embargo, si a veces no es posible alimentar a su bebé, puede utilizar el Extractor de leche doble eléctrico con el aspirador nasal GIOmum Line Soft GIO-360.

GIOmum Line Soft - sacaleches eléctrico doble con aspirador nasal suave, estimula la secreción de leche del pecho y también alivia el dolor mamario (causado por pechos hinchados). Extraer la leche y congelarla para alimentar al bebé más adelante. El producto también tiene función como aspirador nasal en caso de que su hijo esté enfermo.

FUNCIONES DEL DISPOSITIVO

- El extractor de leche doble proporciona una mayor eficacia y tiempos de extracción más cortos.
- El embudo encaja en el sujetador y no es necesario sujetarlo mientras se extrae leche.
- Extracción de uno o ambos senos. Símbolos intuitivos y cómodos de usar.
- 2 en 1: El extractor de leche con función de aspirador nasal tiene múltiples funciones, es fácil de montar y limpiar
- El aspirador nasal de silicona blanda es cómodo para el bebé.
- Controles LED con botones táctiles.
- Aspiración potente y suave en 3 modos de aspiración: modo masaje / modo estimulación / modo
- Una gran batería recargable con una capacidad de hasta 2.200 mAh permite un uso prolongado.
- La válvula unidireccional de la unidad evita el reflujo.
- Batería recargable.

3 MODOS DE SUCCIÓN

• Modomasaje:

Todos los niveles del modo de masaje funcionan a un ritmo regular y suave acompañado de una succión media para estimular eficazmente la producción de leche. En modo masaje Hay 9 niveles disponibles; en los niveles superiores, la potencia de aspiración aumentará en consecuencia, y la succión será más tranquila y vigorosa, además de alargar el tiempo de succión. Al pulsar el botón de encendido aumentará la intensidad de la succión.

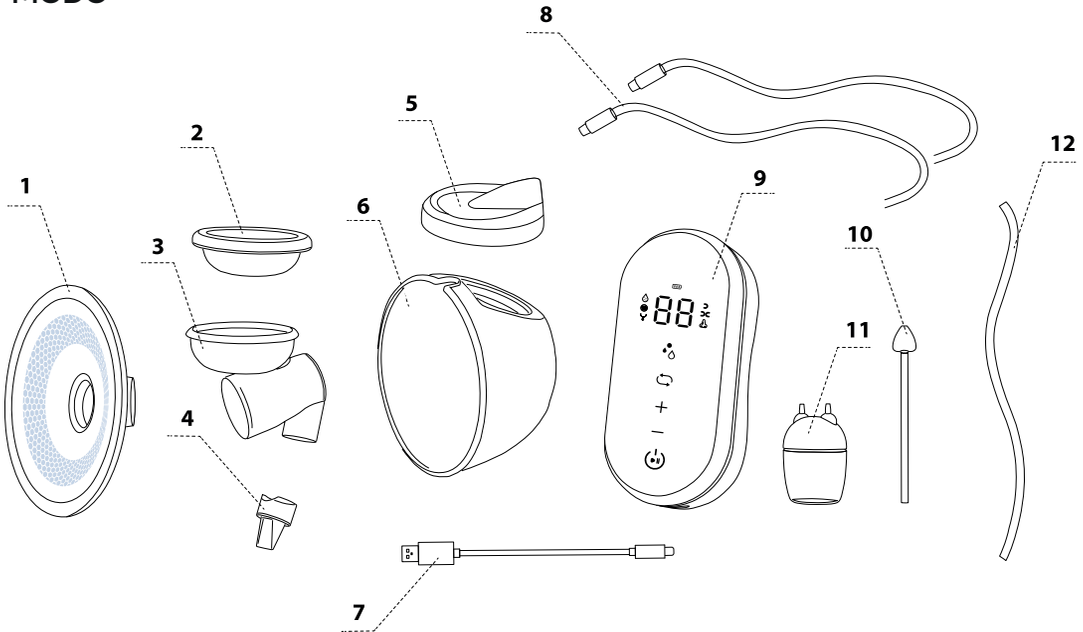
• Extractionmode:

Todos los niveles de extracción funcionan a un ritmo regular y suave acompañado de un eje con aspiración media para un bombeo eficaz. En el modo de extracción hay 9 niveles; a niveles más altos, la potencia de aspiración aumenta en consecuencia y la aspiración se vuelve más tranquilo y vigoroso, además el tiempo de succión aumentará.

● **Modo de estimulación:**

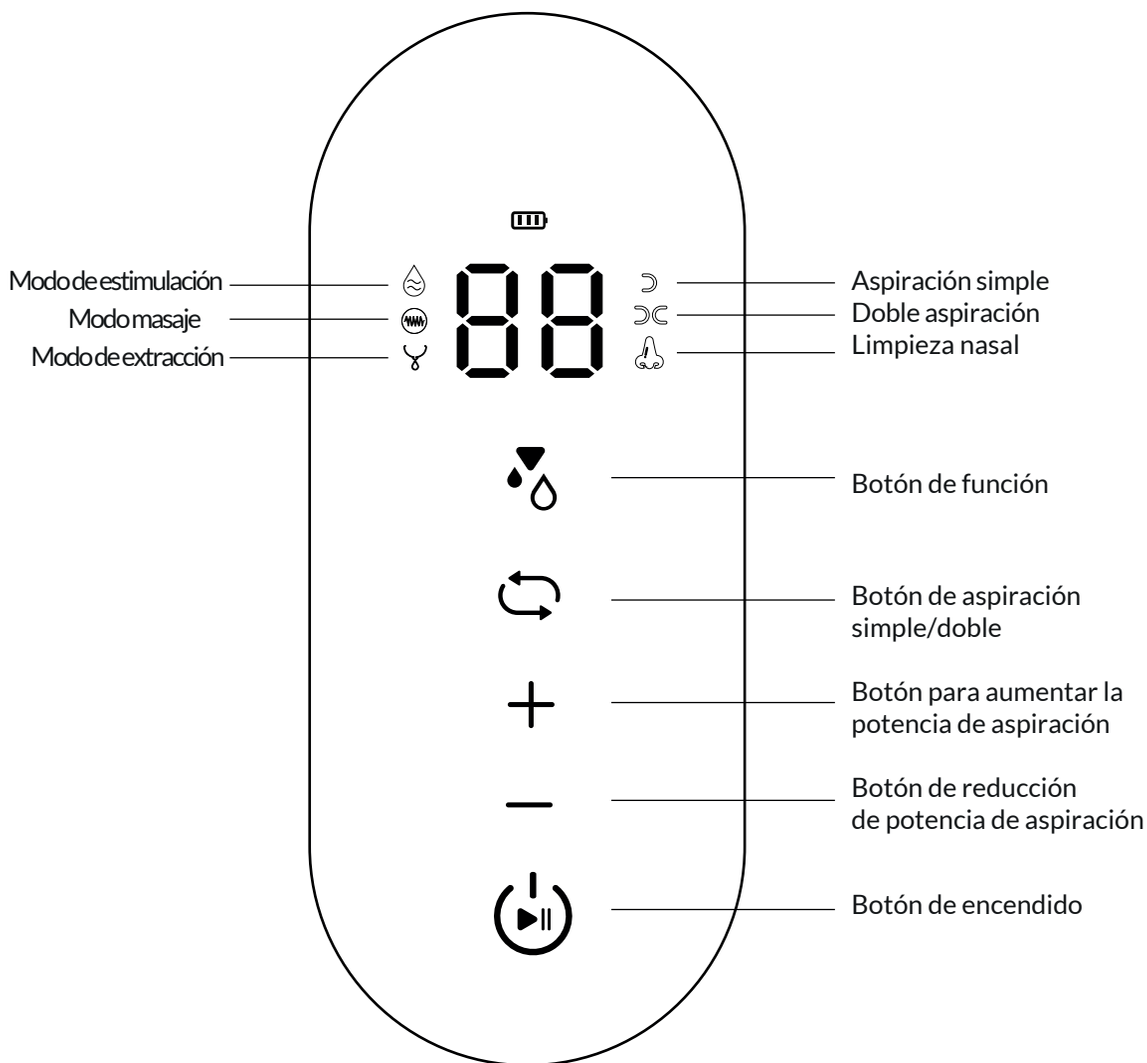
El modo de estimulación dispone de nueve niveles. En cada nivel adquiere un ritmo
El modo de estimulación dispone de nueve niveles. Cada nivel adquiere un ritmo, tres masajes y una extracción. El ritmo ayuda a estimular la secreción de leche.

MODO



No.	Nombre	Can	Plástico	Temperatura resistencia térmico
1	Coraza 24 mm	2	Silicona	~ 180°C
2	Ventosa de silicona	2	Silicona	~ 180°C
3	Conector	2	Polipropileno (PP)	~ 120°C
4	Válvula de admisión	2	Silicona	~ 180°C
5	Cubierta superior	2	Polipropileno (PP)	~ 120°C
6	Recogida de conchas	2	Polipropileno (PP)	~ 120°C
7	Cable USB	1	XX	xx
8	Conductos de aire	2	Cloruro de polivinilo (PVC)	~ 120°C
9	Motor	1	XX	xx
10	Tubo aspirador nasal	1	Silicona	~ 180°C
11	Depósito secreciones nasales	1	Polipropileno (PP)	~ 120°C
12	Tubo nasal	1	Cloruro de polivinilo (PVC)	~ 120°C

PANTALLA LED

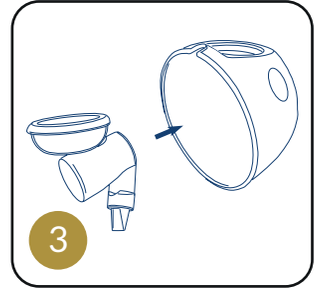
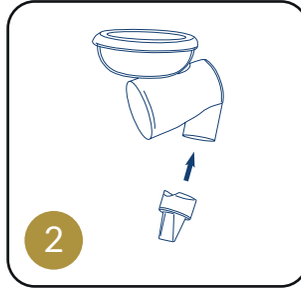


DATOS TÉCNICOS

- Fuente de alimentación: 100-240V ~ 50/60Hz con fuente de alimentación DC 5 V -1 A (no incluido).
- Potencia: 5 W; Capacidad de la batería: 2200 mAh.
- Presión máxima: 315 mmHg± 7,5 mmHg
- Volumen: 0,63 kg
- Temperatura de almacenamiento: 5° a 40°C.
- Humedad de almacenamiento: 10% - 90%HR.
- Presión atmosférica: 850 Hpa - 1060 Hpa



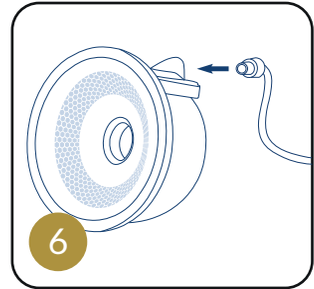
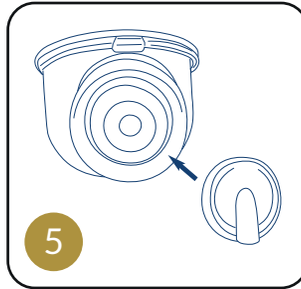
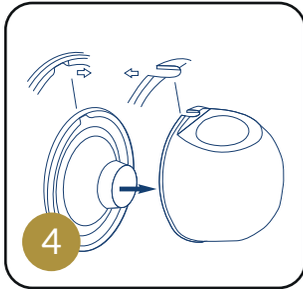
PASOS DE INSTALACIÓN



Paso 1 Conecte la tapa de succión de silicona (2) al conector (3). Presione los bordes de la silicona tapa de aspiración para cubrir completamente el conector.

Paso 2 Coloque la válvula de aspiración (4) de forma que quede pegada al borde del conector (3).

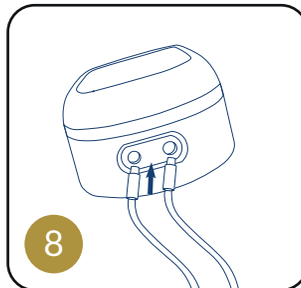
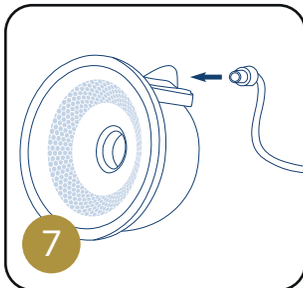
Paso 3 Introduzca el conector (2) en el orificio interior de la carcasa de recogida (6). Presione el conector y asegúrese de que está bien fijado en el orificio.



Paso 4 Colocar el cojín de lactancia (1) a la carcasa colectora (6). Alinee la ranura de la tapa con la ranura de la carcasa colectora.

Paso 5 Coloque la cubierta superior (5) en la carcasa colectora (6).

Paso 6 Fije el extremo de la primera manguera de aire (8) para la cubierta superior (5) la primera concha colectora.

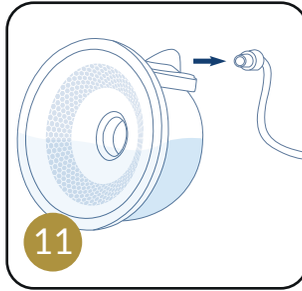
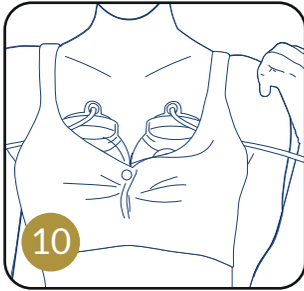


Paso 7 Fije el extremo de la segunda manguera de aire (8) para la cubierta superior (5) una segunda cáscara colectora.

Paso 8 Coloque los otros dos extremos de las dos mangueras de aire (8) en los dos orificios de aire del motor (9).

Paso 9 Utilizar cable USB (7) para recargar el motor (9) antes o después de su uso.

PASOS DE INSTALACIÓN



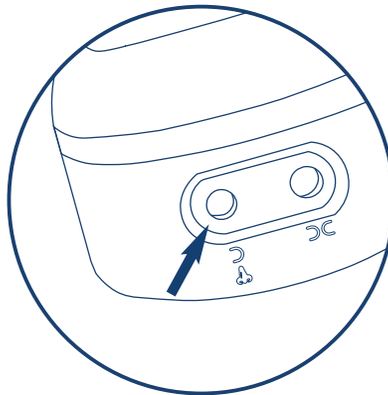
Paso 10 Coloque dos almohadillas en el sujetador. Asegúrese de que cada tapa se adhiere al pecho y que los conductos de aire no estén obstruidos.

Paso 11 Después de la extracción, desconecte los conductos de aire (8).

Paso 12 Después de la extracción, desconecte los conductos de aire (8).

Atención:

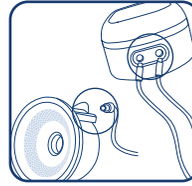
- Para utilizar la función de aspiración simple  utilice el orificio de aire izquierdo del motor. Esta es la abertura por defecto para la aspiración simple, el orificio de aire derecho no puede utilizarse para este fin.
- Los símbolos de aspiración individuales se encuentran junto a las respectivas aberturas de aire.



COMPROBACIÓN DE SUCCIÓN Y SOLUCIONES



Asegúrese de que las almohadillas cubran bien los pechos.



Asegúrese de que los cables y conductos de aire estén bien conectados.



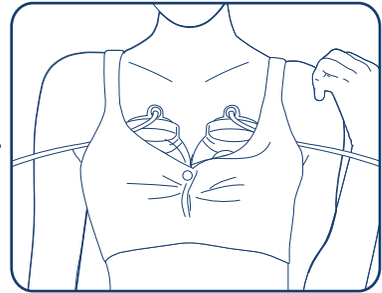
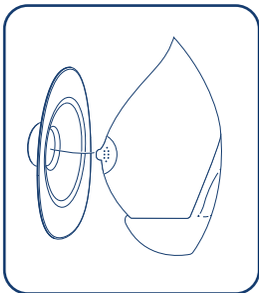
Compruebe que la ventosa de silicona (2) quede bien ajustada al conector del tubo (3).



Compruebe que la válvula de aspiración (4) esté instalada y colocada correctamente en los bordes del conector (3).

IMPORTANTE

Siga las instrucciones para evitar fugas de leche.



La correcta colocación del pezón en el cojín es crucial para la comodidad, bombeo y rendimiento eficaz. Para evitar molestias, el pezón debe colocarse en la posición correcta en el disco absorbente antes de comenzar la extracción.

Adoptar una postura correcta

La mejor postura para dar el pecho es sentarse erguida e inclinarse ligeramente hacia delante. La inclinación hacia delante mientras se está sentada y de pie puede facilitar la extracción de leche. Si se extrae leche tumbada, el sacaleches cambiará de posición. Extraerse leche en posición tumbada hará que los protectores mamarios queden más bajos que la abertura de salida del pecho, se producirá un reflujo de leche materna y la leche materna no se extraerá correctamente.

A continuación se muestra un diagrama de la posición al utilizar el sacaleches:



Posición sentada
Sentarse en posición vertical es una la posición correcta para extraer leche materna, elija una posición según su preferencia.



Evite inclinarse hacia atrás durante el bombeo, ya que podría producirse escape de leche.



La mejor posición
Para dar el pecho es sentarse erguida e inclinarse ligeramente hacia delante.



No puede extraerse leche estando tumbada.

MANUAL DE INSTRUCCIONES

1. Esteriliza las partes del sacaleches que entran en contacto con la leche materna.
2. Lávese las manos y, a continuación, monte las piezas esterilizadas siguiendo los PASOS DE MONTAJE.
3. Siéntese en la posición más cómoda con la parte superior del cuerpo ligeramente inclinada hacia delante.
4. Delikatnie masuj pierś lub uciskaj ją ciepłym ręcznikiem.
5. Umieść brodawkę w poduszce masującej, tak aby nakładka szczelnie obejmowała pierś.

INSTRUCCIONES PARA LA EXTRACCIÓN DE LECHE MATERNA

1. Modo masaje/estimulación/succión:

- Mantenga pulsado el botón  durante 2 segundos para encender la luz LED. Extractor de leche activa automáticamente el modo de aspiración simple  y el nivel almacenado de la anterior uso. La pantalla LED mostrará «00» y se iniciará la cuenta atrás del tiempo de funcionamiento. Toque la tecla aspiración simple/doble , para cambiar al modo de aspiración doble .
 - Toque el botón de función  para seleccionar el modo de estimulación. El nivel de recordado del uso anterior del modo de estimulación con el símbolo . Utilice los botones **+** **-** para seleccionar el nivel de aspiración en esta fase (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). En modo Dispone de 9 niveles de estimulación. Mantén pulsado brevemente el botón  para detener extracción.
 - Toque el botón  de función para acceder al modo de masaje. El nivel recordado del uso anterior del modo de masaje con el símbolo . Utilice los botones  y **+** **-** para seleccionar el nivel de masaje en esta fase (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Disponible en niveles de masaje. Mantenga pulsado el botón  para detener la extracción.
 - Toque el botón de función  para entrar en el modo de extracción. Se iniciará el nivel recordado del uso anterior del modo de extracción con el símbolo . Utilice los botones **+** y **-** para seleccionar el nivel de extracción en esta fase (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Hay 9 niveles de extracción disponibles. Mantenga pulsado el botón,  para detener la extracción.
2. El extractor de leche se apagará automáticamente tras 30 minutos de uso continuado.
3. Mantenga pulsado el botón  durante 2 segundos para apagar el extractor de leche.

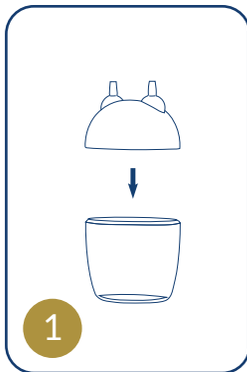
NOTA

1. Esterilizar todas las piezas una vez desmontadas antes y después de su uso.
2. Familiarícese con los modos de succión disponibles antes de utilizar el sacaleches. Colocándose el embudo en la mano o el brazo puede probar el funcionamiento del sacaleches.
3. Asegúrese de que ninguna de las piezas presenta grietas o partes salientes, especialmente en la conexión entre el cabezal de la válvula y la tapa de la máquina, ya que esto afectará a la succión.
4. Póngase en contacto con su médico o con un especialista en lactancia si la cantidad que extrae es mínima o nula, o si la extracción le resulta dolorosa.
5. Este aparato no es un juguete, manténgalo fuera del alcance de los niños.
6. NO coloque la unidad cerca de fuentes de calor como radiadores, ventanas soleadas, etc.

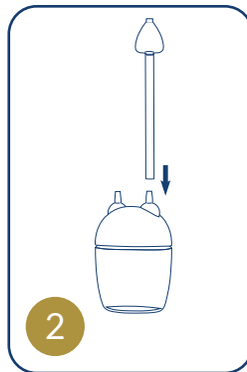
CONSEJOS:

- Si la leche no fluye, relájese, vuelva a colocarse el capuchón en el pecho y continúe extrayéndose leche.
- Si no consigue extraer leche materna, no utilice el sacaleches durante más de cinco minutos. Intente extraerse leche en otro momento.
- Consulte a su especialista en lactancia o a su médico si experimenta molestias o dolor durante la extracción.
- La extracción frecuente (cada 2-3 horas) es más eficaz y mejor para el pecho.
- Para obtener los mejores resultados, utilice siempre que sea posible una fuente de alimentación en lugar de pilas.

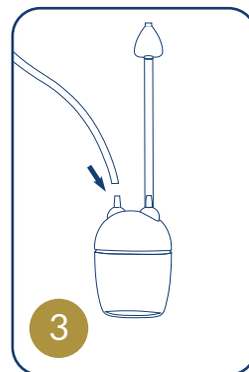
FUNCIÓN DE ASPIRACIÓN NASAL



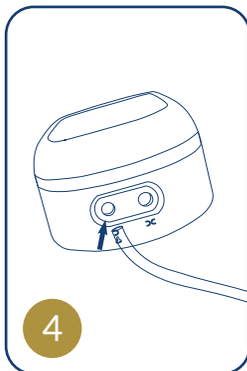
Paso 1 Tapar el depósito de secreciones nasales (11)



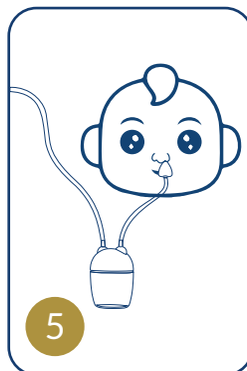
Paso 2 Acople el tubo aspirador nasal (10) a la primera abertura del depósito de secreciones nasales (11).



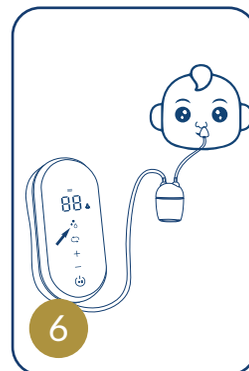
Paso 3 Acople el tubo de aire nasal (12) a la segunda abertura del depósito de secreciones nasales (11).



Paso 4 Coloque el otro extremo del tubo del aspirador nasal (12) en el orificio de aire izquierdo del motor (9).



Paso 5 Coloque el otro extremo del aspirador nasal (10) en un orificio de la nariz que sea cómodo para el niño.



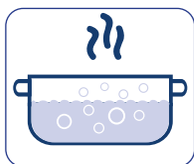
Paso 6 Toque el botón y luego el botón de función para seleccionar el modo de limpieza nasal .

Función de succión de secreciones nasales:

1. Asegúrese de que el tubo del aspirador nasal, el tubo de aire nasal y el recipiente de secreciones nasales se han esterilizado antes y después de limpiar la nariz del niño.
2. Asegúrese de que todas las piezas estén bien ajustadas para aumentar la capacidad de aspiración.
3. El orificio de aire izquierdo es el predeterminado para el modo de limpieza nasal, el orificio de aire derecho no puede utilizarse para este fin.
4. Toque el botón y luego el botón de función para seleccionar el modo de limpieza nasal . Ajuste el nivel de funcionamiento del aspirador de forma que resulte cómodo para el niño pero que al mismo tiempo proporcione un efecto de limpieza. Utilice los botones y para seleccionar el nivel del aspirador. Nueve niveles disponibles de trabajo del aspirador nasal (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Mantenga pulsado el botón para detener la extracción.

LIMPIEZA DEL SACALECHES

Desmonte todas las piezas del sacaleches y lávelas a fondo con agua jabonosa limpia y tibia. Recomendamos esterilizar el producto colocando las piezas en agua hirviendo durante unos 2-3 minutos o utilizando un esterilizador de vapor / esterilizador UV / horno microondas. A continuación, seca todas las piezas y guárdalas en un lugar fresco y seco.



Agua hirviendo



Esterilizador a vapor



Esterilizador UV



Horno microondas



Las piezas de plástico pueden dañarse o deformarse por el contacto prolongado con altas temperaturas.

SUMINISTRO

Conecte el conector de CC al cable USB e insértelo en la toma USB, inserte el enchufe de alimentación en la toma de corriente.



Utilice únicamente la fuente de alimentación original. Otras fuentes de alimentación pueden causar daños en el aparato.

BATERÍA DE IONES DE LITIO

Este modelo lleva incorporada una batería recargable de iones de litio, lo que facilita su transporte, ya que la unidad puede enchufarse a una toma de corriente cuando sea necesario. La batería debe estar completamente cargada antes del primer uso. No cargue la batería durante largos periodos de tiempo.

Una carga de 4 horas garantiza un uso superior a 2 horas (no extraiga la batería interna de litio). Cuando el símbolo de la batería parpadea, significa que el nivel de carga de la batería es bajo; recárguela antes de que se descargue por completo.

Atención:

- Cuando el motor funciona sin estar conectado a la red eléctrica, se muestra el estado de la batería.
- Si la batería de litio no se utiliza durante un largo periodo de tiempo, esto provocará que se descargue profundamente.
- Si el extractor de leche está descargado, conéctelo para activarlo. Espere unos 10 minutos hasta que se encienda la pantalla y, a continuación, continúe con la carga. Si la batería no se activa durante más de media hora, consulte al servicio de atención al cliente de InnoGIO.

Este producto se puede cargar con un cable USB, también se puede cargar con un adaptador de corriente / ordenador y power bank. Más fácil de usar sobre la marcha, más conveniente para las mamás.

CÓMO ALMACENAR LA LECHE RECOGIDA

Un biberón de leche materna está listo para dárselo a tu bebé Si no tienes la oportunidad de alimentar a tu bebé inmediatamente después de extraerte la leche, la leche materna debe guardarse en un recipiente limpio y cerrado, etiquetado con la fecha de extracción. También puedes utilizar biberones o bolsas de leche.

Tiempo máximo de almacenamiento de la leche

	Congelador (~ -18°C)	Frigorífico (~ -4°C)	Bolsa de hielo (~ -15°C)	Temperatura ambiente (22~26°C)
Fresco	3 meses	1 día	8 horas	3-4 horas
Descongelación	No volver a congelar	1 día	No almacenar	3-4 horas
Descongelación en agua caliente	No volver a congelar	4 horas	No almacenar	Alimento pronto a su hijo; deseche la comida sobrante al final de la alimentación

Atención:

- No almacene la leche cuando haga calor.
- No utilice agua caliente a una temperatura superior a 60°C para descongelar la leche.
- No caliente la leche en el microondas.
- No mezcle leche fresca con leche congelada.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

	Causa	Qué comprobar y soluciones
Motor no funciona	Potencia	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que la fuente de alimentación está bien conectada a la fuente principal y al aparato. • Compruebe que la alimentación está conectada. • Si el extractor de leche no funciona al conectar la corriente, póngase en contacto con su centro distribuidor InnoGIO.
	Batería	Compruebe si este símbolo parpadea. Si es así, cargue la batería.
Succión escasa o nula	Incorrecto instalación	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que no falta ninguna pieza. • Asegúrese de que el masajeador de silicona esté bien sujeto a los bordes del disco absorbente. • Fije bien el kit de aspiración y la ventosa. • Asegúrese de que la goma de silicona está colocada correctamente. • Asegúrese de que la válvula de silicona está bien asentada. • Compruebe que el tubo de silicona está conectado a la aparato. • Enrosque bien el sacaleches
	Piezas defectuosas	Asegúrese de que todas las piezas estén intactas y no tengan defectos como grietas, compruebe la válvula de silicona con frecuencia. Para piezas de repuesto, póngase en contacto con InnoGIO.
	El aire se escapa por debajo de la tapa del seno.	<ul style="list-style-type: none"> • Presiona la almohadilla contra el dispositivo de silicona. • Vuelva a colocar la almohadilla para el seno.
Malestar o dolor	<ul style="list-style-type: none"> • Elija una presión de aspiración más baja. • Cambia la posición de la almohadilla para el pecho. • Si el dolor persiste, consulte a su especialista en lactancia o a su médico. 	

Este aparato no debe desecharse con la basura doméstica al final de su vida útil. Debe desecharse en un punto central de reciclaje de electrodomésticos y aparatos electrónicos.



innoGIO

Wyprodukowano w Chinach dla **INNOGIO** sp. z o.o.
ul. Ostródzka 74H, 03-289 Warszawa, Polska
www.innogio.pl

 @innoGIO.official

 @innogio_com