

PHILIPS

AVENT



Extractor de leche eléctrico

Doble

Premium

Batería recargable

Pantalla del temporizador



SCF398/11

Inspirado en el bebé. Efectivo para la mamá

La tecnología de movimiento natural permite un flujo de leche más rápido*.

Sea parte de una nueva era de extracción de leche, con un equilibrio perfecto de succión y estimulación del pezón inspirado en la forma natural de beber de los bebés. El sacaleches eléctrico Philips Avent mantiene el flujo de leche en un nivel óptimo y se adapta suavemente a la forma y tamaño de su pezón.

Otros beneficios

- Elija el flujo de tetina adecuado para su bebé

Personalizados y fáciles de usar

- Cantidad de piezas mínima y configuración intuitiva
- Función de pausa/reproducción
- Función de la memoria
- EL motor silencioso ofrece una experiencia discreta en cualquier lugar.
- Funda del sacaleches y bolsa de transporte
- Experiencia personalizada, 8 + 16 niveles de ajuste

Suave y cómodo

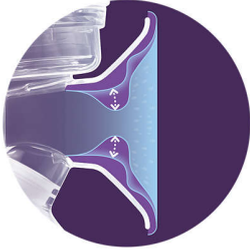
- Almohadilla de silicona flexible y adaptable de talla única
- Extraiga sin inclinarse hacia delante

Extracción rápida, más leche en menos tiempo*

Batería recargable y pantalla con temporizador

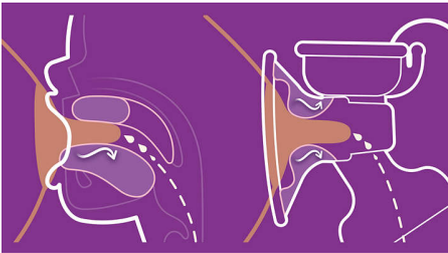
Destacados

Flujo rápido de leche*



Extraiga más leche en menos tiempo* con una almohadilla que estimula el pecho para extraer leche tal como lo haría el bebé. Se ajusta sin problemas del modo de estimulación al modo de extracción, y aplica la cantidad correcta de estimulación y succión en el pezón para obtener el máximo flujo de leche. Según los resultados del tiempo de inicio del flujo de leche (tiempo para el reflejo de eyección de leche [MER])*.

Se adapta a su pezón



Talla única. Ya que todas tenemos diferentes formas y tamaños, la almohadilla de silicona se flexiona suavemente y se adapta para ajustarse a su pezón. Se adapta al 99,98 % de los tamaños de pezones* (hasta 30 mm).

Siéntese cómodamente



Siéntase relajada durante la extracción gracias a un diseño que le permite sentarse erguida en lugar de tener que inclinarse hacia delante. No es necesario inclinarse hacia delante, la posición de extracción cómoda está clínicamente comprobada*. Según los resultados del estudio

clínico del producto con 20 participantes (2019); el 90 % de las participantes considera que la posición de extracción es cómoda (eléctrica simple); el 95 % de las participantes considera la posición de extracción cómoda (eléctrica doble).

Personalícelo según sus necesidades



Configure cada sesión de manera precisa según sus necesidades con una amplia gama de ajustes de estimulación y expresión. Nuestro extractor de leche ofrece 8 niveles de estimulación y 16 de extracción para una experiencia personalizada.

Encuentre el flujo de tetina adecuado



Cada bebé se alimenta de manera diferente y se desarrolla a su propio ritmo. Diseñamos toda una variedad de flujos, por lo que podrá encontrar el perfecto para su bebé y, así, personalizar su biberón. Todas las tetinas de respuesta natural están hechas de silicona suave.

Extraiga con discreción



Haga extracciones cuando y donde quiera gracias a nuestro motor silencioso con un diseño delgado.

Fácil de usar en cualquier parte



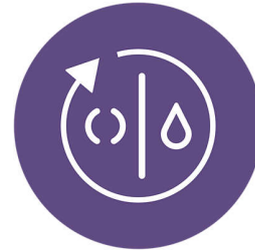
Haga extracciones en cualquier lugar sin tener que preocuparse por una fuente de alimentación. Nuestra batería recargable incluye un adaptador micro USB que dura hasta 3 sesiones con una sola carga completa.

Limpie y configúrelo fácilmente



Nuestro sistema de extracción cerrado hace que la leche no se detenga en el tubo, por lo que hay menos que limpiar. La menor cantidad de piezas también hace que sea muy fácil volver a armarlo.

Guarde su configuración favorita



¿Sabe lo que le gusta? El sacaleches guarda automáticamente las últimas configuraciones, por lo que todo lo que debe hacer es sentarse y pulsar iniciar.

Destacados

Monitoree el tiempo de bombeo.

Realice un seguimiento del tiempo que tarda en hacer la extracción de cada pecho y el tiempo total de extracción en la pantalla del temporizador digital.

Haga una pausa cuando lo desee



Si necesita configurarlo o tomar un descanso, el botón de inicio/pausa siempre estará al alcance de su mano.

Funda del sacaleches y bolsa de transporte



Use la funda hecha a medida y la bolsa aislante para llevar la bomba con usted y minimizar el bulto.

Especificaciones

Potencia eléctrica

Tensión de la red eléctrica: 100 - 240 V

Material

Biberón: Sin BPA*, Polipropileno

Tetina: Sin BPA*, Silicona

Sacaleches: Sin BPA* (solo piezas en contacto con alimentos)

Qué se incluye

Bolso de viaje: 1 piezas

Protectores mamarios desechables: 2 piezas

Kit de extracción: 2 piezas

Funda aislante: 1 piezas

Adaptador Micro USB: 1 piezas

Unidad motora (recargable): 1 piezas

Disco sellador: 2 piezas

Biberón de 4 oz: 2 piezas

Tetina lenta: 2 piezas

Facilidad de uso

Uso del extractor de leche: Fácil de limpiar y armar, motor silencioso, función de la memoria, batería recargable, pantalla del motor, bolso de viaje y funda

Funciones

Sin inclinación hacia delante: Siéntese en una posición cómoda

Configuración: 16 niveles de expresión, 8 niveles de estimulación

Almohadilla suave y adaptable: Estimulación suave



* Según los resultados del tiempo de inicio del flujo de leche (tiempo para el reflejo de eyección de leche [MER])* del estudio clínico con 20 participantes (Países Bajos, 2019), en comparación con el tiempo para el MER de otra tecnología de bombas predecesoras de Philips del estudio de factibilidad con 9 participantes (Países Bajos, 2018)

* 1)Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (109 participants, Israel); (2)Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation.

* Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, 1993, (20 Caucasian participants, USA); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participants, Australia).

* Según los resultados del cuestionario de 1000 almohadillas del ensayo clínico con 20 participantes (Países Bajos, 2019)

* Extractor de leche sin BPA: Solo asociado al biberón y a otras piezas que entran en contacto con la leche materna. Según la normativa de la UE, 10/2011