

PHILIPS

AVENT



Kit de extractor de
leche

Single Breast Pump
Kit

Almohadilla de silicona cómoda

Juego adicional para mayor
comodidad

Fácil de limpiar, rápido de montar

Utilízalo con las unidades
motoras de extractor de leche de
Philips Avent



SCF337/01

Kit de extractor completo y sencillo

Un juego adicional para mayor comodidad

Nuestros kits de extractor de leche están fabricados con un equilibrio perfecto entre succión y estimulación del pezón. Incluye almohadillas de silicona que se adaptan suavemente al tamaño y la forma del pezón para ofrecer una extracción más cómoda y eficiente.

Personalizado y fácil de utilizar

- Fácil de limpiar y montar con menos piezas
- Extracción sin necesidad de inclinarse hacia delante

Suave y cómodo

- El cojín de silicona suave ofrece comodidad para cada cuerpo

Extracción rápida, más leche en menos tiempo*

- La tecnología Natural Motion hace que la leche se mueva rápidamente*

Single Breast Pump Kit

Kit de extractor de leche

Destacados

Flujo de leche rápido*



La leche comienza a fluir en tan solo un minuto gracias a nuestra exclusiva tecnología Natural Motion.** Con un suave enganche y el masaje y la succión adecuados, no es de extrañar que el 97 % de las madres digan que el extractor es eficaz***, y el 100 % de las matronas lo recomienden.

Se adapta al pezón



Sea cual sea su forma, el cojín de silicona suave y flexible del extractor se adapta a su pecho y pezón cómodamente. Se ajusta al 99,98 %**** de los tamaños de pecho*** y se adapta para un cierre suave y seguro.

Limpieza y configuración sencillas



Hemos diseñado nuestro extractor para que no haya ninguna dificultad a la hora de limpiarlo y montarlo, gracias al poco número de piezas.

Siéntese cómodamente



Relájese mientras extrae la leche, gracias a nuestro diseño que le permite sentarse en posición vertical, en lugar de tener que inclinarse hacia delante.

SCF337/01

Especificaciones

Material

Kit de extracción: Sin BPA*****

Qué incluye

Kit de extracción con tubos: 1 conjunto

Biberón de 125 ml: 1 ud.

Roscas: 1 ud.

Tapa de sellado: 1 ud.

Funciones

Cojín suave y adaptable: Estimulación suave

Compatibilidad

Utilízalo solo combinado con: Philips Avent SCF391, SCF392, SCF393, SCF394, SCF395, SCF396, SCF397, SCF398, SCD330, SCD340, SCD395

* Según los resultados del tiempo de inicio del flujo de leche (tiempo de activación del reflejo de eyección de la leche, MER) de un ensayo clínico realizado a 20 participantes (Países Bajos, 2019) en comparación con los resultados de tiempo de activación de MER de un estudio de viabilidad realizado a 9 participantes (Países Bajos, 2018) con modelos anteriores de extractores Philips.

** Para 1K-SE: el 70 % de participantes experimentó MER en menos de 60 segundos. Según los resultados del tiempo de inicio del flujo de leche (tiempo de activación del reflejo de eyección de la leche, MER) de un ensayo clínico realizado a 20 participantes (Países Bajos, 2019) en comparación con los resultados de tiempo de activación de MER de un estudio de viabilidad realizado a 9 participantes (Países Bajos, 2018) con modelos anteriores de extractores Philips.

*** Según los resultados de un ensayo clínico de productos con 20 participantes (Países Bajos, 2019), puntuación media de los extractores de leche eléctricos sencillos y dobles; el 95 % de participantes está de acuerdo en que nuestros extractores de leche son eficaces (eléctricos sencillos); el 100 % de participantes está de acuerdo en que nuestros extractores de leche son eficaces (eléctricos dobles).

**** Basado en: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26 de abril de 2019, (109 participantes, Israel); (2) Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation. Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, mayo de 1993, (20 participantes caucásicos, EE. UU.); (3) Ramsay et al Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participantes, Australia).

***** Solo en relación con el biberón y otras piezas que entran en contacto directo con la leche materna. Conforme a la directiva de la UE 10/2011.

