

PHILIPS

AVENT

Extractor de leche
materna manual Comfort

Natural

Incluye biberón de 11 ml



SCF330/11



Más comodidad, más leche, naturalmente

Cuando está cómoda y relajada, la leche fluye con más facilidad. Por eso creamos nuestro extractor de leche más cómodo hasta el momento. Siéntese cómodamente sin necesidad de inclinarse hacia delante y deje que nuestro suave cojín masajeador estimule ligeramente el flujo de leche.

Siéntese de manera cómoda sin necesidad inclinarse hacia delante.

- Posición de extracción más cómoda gracias a su diseño único

Combinación sencilla de lactancia por pecho y biberón

- Incluye nuestro biberón y nuestra tetina Natural para un enganche natural

Estimula la bajada y el flujo de leche con cuidado.

- Almohadilla masajeadora suave cálida al tacto

Otros beneficios

- Montaje intuitivo. Fácil encaje visual de las piezas
- Fácil limpieza gracias al número reducido de piezas sueltas
- Fácil funcionamiento manual
- Compatible con otros productos de alimentación de Philips Avent

Fácil de usar, almacenar y transportar

- Diseño ligero y compacto

Destacados

Posición más cómoda



El sacaleches tiene un diseño exclusivo, por lo que la leche circula directamente del pecho al biberón, incluso si se sienta erguida. Esto significa que puede sentarse con mayor comodidad durante la extracción, sin necesidad de inclinarse hacia delante para asegurarse de que toda la leche llegue al biberón. Sentarse cómodamente y relajarse durante la extracción natural ayuda a que la leche circule con más facilidad.

Almohadilla masajeadora suave



Nuestra almohadilla masajeadora tiene una textura suave y aterciopelada nueva que proporciona una sensación cálida a la piel para estimular el flujo de leche de manera cómoda y suave. La almohadilla está diseñada para imitar suavemente la succión del bebé y estimular la bajada.

Incluye nuestra tetina Natural



La forma ancha de la tetina permite una sujeción natural, similar a la del pecho, y facilita la alimentación combinada de pecho y biberón de su bebé.

Diseño compacto



El extractor de leche tiene un diseño compacto que permite colocarlo fácilmente. Su asa con diseño ergonómico ofrece una sujeción cómoda y un control total durante la extracción. Su tamaño pequeño y ligereza permiten guardarlo y transportarlo fácilmente, para una extracción más discreta en cualquier parte.

Montaje intuitivo



Fácil encaje visual de las piezas para un montaje intuitivo.

Compatible con toda la gama



Este extractor de leche se puede utilizar junto con otros productos de alimentación de la gama Philips Avent, incluidos nuestros biberones y recipientes para leche materna Classic. Philips Avent ofrece también una gama de accesorios para cuidar el pecho, para que pueda amamantar durante más tiempo y aumentar su comodidad.

Fácil limpieza

La limpieza resulta fácil gracias al número reducido de piezas sueltas. Todas las piezas se pueden lavar en el lavavajillas.

Fácil funcionamiento manual

El extractor de leche materna manual es ideal si quiere extraer leche ocasionalmente y valora su tamaño compacto. Se opera fácilmente con una mano.

Especificaciones

Sacaleches

Material: Sin BPA*

Diseño

Diseño del biberón: Forma ergonómica, Cuello ancho

Diseño del sacaleches: Diseño compacto

Material

Sacaleches: Polipropileno, Sin BPA*

Biberón: Polipropileno, Sin BPA*

Tetina: Silicona, Sin BPA*

Qué se incluye

Paquetes de muestras de protectores

mamarios: 2 (2 almohadillas para día y 2 almohadillas para noche) piezas

Tetina extrablanda con flujo para recién nacidos: 1 piezas

Cuerpo con asa del sacaleches: 1 piezas

Disco sellador para almacenamiento de leche: 1 piezas

Biberón Natural de 4 oz: 1 piezas

Almohadilla de tamaño estándar: 1 piezas

Funda de viaje: 1 piezas

Facilidad de uso

Uso del extractor de leche: Montaje intuitivo, Fácil limpieza, Compatible con toda la gama

Funciones

Sin inclinación hacia delante: Siéntese en una postura cómoda

Almohadilla masajeadora suave: Estimulación suave

Incluye biberón Natural: Combine alimentación con pecho y biberón

Fases de desarrollo

Etapa: 0 a 6 meses

