

# PHILIPS

## AVENT

### Extractor de leche manual con biberón

Uso sencillo en los traslados

Extractor con suave cojín masajeador

Incluye biberón y tetina

Funda de viaje y disco de sellado



SCF330/20



## Más comodidad, más leche y uso sencillo en los traslados\*

### Extractor de leche manual con cojín masajeador

Siéntese cómodamente sin inclinarse hacia delante y deje que el suave cojín masajeador estimule delicadamente el flujo de leche. El extractor de leche manual Avent tiene pocos componentes, es fácil de armar, usar y limpiar. Es ligero y compacto para disfrutar una extracción sencilla en cualquier lugar.

#### Combinación sencilla de lactancia por pecho y biberón

- Incluye nuestro biberón y tetina Natural para lograr una sujeción natural

#### Fácil de colocar, rápido y limpio

- Pocas piezas separadas y diseño intuitivo
- Diseño ligero y compacto

#### Menor inclinación hacia delante clínicamente comprobada\*

- Posición relajante, gracias a su diseño especial

#### Almohadilla masajeadora suave con pétalos para masaje

- La almohadilla masajeadora suave estimula suavemente la circulación de leche.

## Destacados

### Posición relajante



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 ayuda a que la leche circule con más facilidad.

### Almohadilla masajeadora suave



Nuestra almohadilla masajeadora tiene una textura suave y aterciopelada que proporciona una sensación cálida a la piel para estimular el flujo de leche de manera cómoda y suave. La icónica almohadilla de pétalos está diseñada para imitar la succión del bebé, con el fin de ayudar a estimular el flujo con delicadeza.

### Fácil de transportar



El sacaleches es pequeño y ligero, por lo que permite guardarlo y transportarlo fácilmente, y hace que la extracción sea más discreta.

### Fácil de colocar, rápido y limpio



Pocas piezas y diseño intuitivo. Extraiga leche para su bebé cómodamente en cualquier momento.

### Incluye nuestro biberón Natural



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

## Especificaciones

### Diseño

**Diseño del biberón:** Ergonomic shape, Wide neck

**Diseño del sacaleches:** Compact design

### Material

**Biberón:** BPA free\*, Polypropylene

**Tetina:** BPA free\*, Silicone

**Sacaleches:** Libre de BPA\* (solo piezas en contacto con comida)

### Qué se incluye

**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

**Funda de viaje:** 1 piezas

**Paquetes de muestras de protectores mamarios:** 1 paquete (2 uds)

**Almohadilla masajeadora estándar:** 1 pieza (19,5 mm, hay disponible un cojín grande por separado)

### Facilidad de uso

**Uso del extractor de leche:** Easy cleaning, Fully compatible range, Intuitive assembly

### Funciones

**Sin inclinación hacia delante:** Sit in a comfortable position

**Almohadilla masajeadora suave:** Gentle stimulation

### Fases de desarrollo

**Etapas:** 0 - 6 months



\* Comodidad clínicamente probada: algunas pruebas realizadas a 110 madres mostraron una preferencia significativa por Philips Avent frente a su competidor principal

\* Más comodidad: un 73 % de 73 madres en periodo de amamantamiento del Reino Unido concuerdan en que este extractor de leche fue más cómodo que su extractor actual (marcas comerciales principales).

\* En una investigación independiente se demostró que puede existir una relación entre los niveles de estrés y la producción de leche. Visite [www.philips.com/avent](http://www.philips.com/avent)

\* Extractor de leche libre de BPA. 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