

# PHILIPS

## AVENT

### Tire-lait manuel avec biberon

Utilisation simple en  
déplacement

Tire-lait avec coussin masseur  
souple

Avec biberon et tétine



SCF330/20



## Plus de confort, plus de lait, pratique pour les déplacements\*

### Tire-lait manuel avec coussin masseur

Installez-vous confortablement, sans vous pencher en avant, et laissez le coussin masseur souple stimuler doucement votre montée de lait. Le tire-lait manuel Avent comprend un nombre réduit de pièces. Il est facile à assembler, utiliser et nettoyer. Léger et compact, il vous permet d'exprimer facilement votre lait lorsque vous êtes en déplacement.

#### **Facilite l'alternance sein/biberon**

- Comprend notre tétine et notre biberon Naturels pour une tétée naturelle.

#### **Facile à assembler, utiliser et nettoyer**

- Petit nombre de pièces et conception intuitive
- Conception légère et compacte

#### **Cliniquement prouvé qu'il n'est pas nécessaire de se pencher\***

- Position favorisant la détente, grâce à sa conception spéciale

#### **Coussin masseur doux avec alvéoles de massage**

- Le coussin masseur souple stimule doucement la montée de lait

# Caractéristiques

## Position favorisant la détente

Ce tire-lait a une conception unique qui permet à votre lait d'aller directement de votre sein au biberon, même lorsque vous êtes assise bien droite. Vous pouvez donc être plus à l'aise pour tirer votre lait puisque vous n'avez pas besoin de vous pencher vers l'avant pour vous assurer que tout votre lait coule dans le biberon. De plus, le fait d'être assise confortablement, parfaitement détendue, stimule le débit de lait.

## Coussin masseur doux

Notre coussin masseur doux offre une texture veloutée qui est chaude au toucher sur votre peau pour un confort optimal et une stimulation en douceur du débit de lait. Le coussin masseur et son design de pétales

caractéristique ont été conçus pour imiter l'effet de succion du bébé pour aider à stimuler le débit en douceur.

## Facile et pratique

Le tire-lait est compact et léger, ce qui le rend facile à ranger et à transporter, pour une opération plus discrète lors de vos déplacements.

## Facile à assembler, utiliser et nettoyer

Petit nombre de pièces et conception intuitive. Tirez votre lait à tout moment et en tout lieu.

## Comprend notre biberon naturel

La tétine large en forme de sein permet des tétées aussi naturelles qu'au sein, ce qui facilite l'alternance entre l'allaitement au sein et au biberon pour votre bébé.

# Spécifications

## Étapes de développement

Étape: 0 à 6 mois

## Matériau

**Biberon:** 0 % BPA\*, Polypropylène

**Tétine:** Sans BPA\*, Silicone

**Tire-lait:** 0 % BPA\* (pièces au contact des aliments uniquement)

## Design

**Conception de tire-lait:** Design compact

**Design du biberon:** Forme ergonomique, Col large

## Inclus

**Extra soft newborn flow nipple:** 1 pcs

**Sealing disc for milk storage:** 1 pcs

## Inclus

**Corps du tire-lait avec poignée:** 1 pcs

**Biberon Natural 125 ml:** 1 pcs

**Couvercle de voyage:** 1 pcs

**Packs d'échantillons de coussinets d'allaitement:** 1 pack (2 pièces)

## Simplicité d'utilisation

**Utilisation du tire-lait:** Nettoyage facile, Gamme entièrement compatible, Facile à assembler

## Fonctions

**Inutile de se pencher:** Asseyez-vous confortablement

**Coussin masseur souple:** Stimulation douce

## Inclus

**Coussin masseur standard:** 1 pièce (19,5 mm, coussin de taille supérieure disponible séparément)



\* Confort cliniquement prouvé : les tests réalisés auprès de 110 mamans montrent une nette préférence pour la marque Philips Avent par rapport à une marque concurrente.

\* Plus de confort : sur 73 mamans basées au Royaume-Uni allaitant au sein, 73 % affirment que ce tire-lait est plus confortable que leur tire-lait actuel (marques courantes sur le marché).

\* Des études indépendantes ont mis en évidence un lien potentiel entre le niveau de stress et la production de lait. Voir [www.philips.com/avent](http://www.philips.com/avent)

\* Tire-lait 0 % BPA : également valable sur le biberon et les autres pièces qui entrent en contact avec le lait maternel. Conforme à la réglementation européenne, 10/2011.