

# PHILIPS

 Product Picture

## AVENT

Tire-lait manuel

Biberon 125 ml inclus

SCF310/20

## Conçu pour le confort

Tire-lait confort optimal avec coussins massEURS

Les situations de stress ou d'urgence peuvent rendre l'utilisation du tire-lait plus difficile et peuvent aussi affecter votre lactation. Il est important de vous sentir à l'aise et détendue. Notre tire-lait Philips Avent SCF310/20 a été spécialement conçu pour vous offrir un meilleur confort lorsque vous utilisez l'appareil.

### **Conçu pour le confort**

- Coussin massEUR breveté avec 5 alvéoles souples

### **Efficacité cliniquement prouvée**

- Résultats cliniquement prouvés\*

### **Autres fonctionnalités**

- Système unique pour une conservation facilitée du lait
- Utilisation manuelle facile

## Points forts

### Résultats cliniquement prouvés\*

Grâce à l'aspiration douce du tire-lait Philips Avent qui imite la tétée naturelle de bébé, vous obtenez davantage de lait qu'avec un tire-lait électrique double hospitalier.\*

### Coussin masseur souple breveté



Le coussin de massage actif stimule l'écoulement naturel du lait

### Système de conservation unique du lait



Simplifiez-vous la vie : tirez votre lait directement dans un des biberons ou récipients de conservation Philips Avent conçus pour le réfrigérateur ou le congélateur.

### Utilisation manuelle facile

Le tire-lait manuel est idéal si vous tirez votre lait ponctuellement et que vous préférez un appareil compact. Utilisation facile à une main.

## Caractéristiques

### Étapes de développement

Étape: Grossesse, 0 à 6 mois

### Matériau

0 % BPA\*

### Qu'est-ce qui est inclus ?

Tire-lait manuel: 1 pcs

### Inclus

Socle/couvercle entonnoir pour biberon: 1 pcs

Tétine extra-souple débit nouveau-né: 1 pcs

Pot de conservation pour lait maternel (125 ml): 1 pcs

Disque d'étanchéité pour la conservation du lait: 1 pcs

Pack de transport pour tétines, nouveau-né: 1 pcs

Pièces de rechange: 2 pcs

### Pays d'origine pour la Chine

Chine

### Pays d'origine

Angleterre

