

**PHILIPS**

**AVENT**



Tire-lait manuel

Pack standard



SCF430/20

## Tirez votre lait en toute simplicité

Technologie Natural Motion, pour un débit de lait rapide

Le tire-lait manuel portable Philips Avent est doté de la technologie Natural Motion, qui s'inspire de la succion de bébé pour un écoulement rapide. S'adapte à toutes les tétines et permet de régler facilement le rythme et l'aspiration. Il est important de trouver la bonne tétine. Voir plus d'informations ci-dessous

### Facile à nettoyer

- Facile à nettoyer et à assembler

### Autres avantages

- Choisissez le débit de tétine adapté à votre bébé

### Tirage de lait confortable

- Stimule facilement la montée de lait avant ou entre les tétées
- Tirez votre lait et nourrissez votre bébé
- Tirez votre lait sans vous pencher en avant
- Choisissez votre rythme, adaptez-vous à votre débit

### Portable et pratique

- Une solution idéale pour tirer son lait occasionnellement, en tout lieu et à toute heure

### Simple, doux et efficace

- Coussinet en silicone souple et adaptatif
- Aide à stimuler le débit de lait

# Points forts

## Technologie Natural Motion



L'anneau innovant en silicone, inspiré par la manière de téter des bébés, stimule le mamelon pour faciliter une montée de lait rapide. Pour un tirage de lait confortable et efficace.

## S'adapte à vos mamelons



Comme il y a autant de tailles et de formes de sein que de mamans, le coussinet en silicone souple s'adapte en douceur à votre anatomie. Il convient à 99,98 % des tailles de mamelons\* (jusqu'à 30 mm).

## Il est important de trouver la tétine adaptée



Si votre nouveau-né ne prend pas assez de lait pendant la tétée ou a des difficultés à obtenir du lait, changez de tétine pour une tétine à débit plus élevé. Si les problèmes d'alimentation persistent, consultez un professionnel de santé.

## Trouvez le débit de tétine adapté



Chaque bébé s'alimente différemment et se développe à son propre rythme. Nous avons conçu des tétines offrant de nombreux types de débits pour que vous puissiez trouver celle qui convient le mieux à votre bébé et adapter votre biberon. Toutes les tétines Natural Response sont fabriquées en silicone souple.

## Portable et facile à utiliser



Le tire-lait est compact et léger, ce qui le rend facile à ranger et à transporter, pour une utilisation plus simple et discrète en déplacement.

## Stimule la montée de lait



Un tire-lait manuel portable unique, idéal pour les mamans qui ont besoin de tirer leur lait en douceur lorsqu'elles sont en déplacement ou avant l'allaitement.

## Régulation de l'aspiration et du débit



N'hésitez pas à adapter le rythme de tirage et d'aspiration à vos besoins, votre confort et votre débit de lait.

# Points forts

## Asseyez-vous confortablement



Détendez-vous et asseyez-vous confortablement pendant que vous tirez votre lait, grâce à notre conception qui vous permet de vous asseoir à la verticale, plutôt que de vous pencher en avant.

## Facile à nettoyer et à assembler



Grâce à un nombre réduit de pièces, notre nouveau tire-lait est facile à assembler et à nettoyer.

## Tirez votre lait et nourrissez votre bébé



Pour nourrir votre bébé avec le lait que vous avez tiré, il vous suffit de fixer la tétine souple au biberon. Pour conserver votre lait afin de l'utiliser plus tard, fermez le biberon à l'aide du disque d'étanchéité.

# Caractéristiques

## Inclus

Coussinets d'allaitement jetables: 4 Pièce(s)  
Disque d'étanchéité: 1 Pièce(s)  
Housse de coussin: 1 Pièce(s)  
Kit tire-lait avec poignée: 1 Pièce(s)

Sachets de conservation pour lait: 5 pièces  
Biberon de 125 ml (4 oz): 1 pièce  
Tétine à débit lent: 1 pièce

## Fonctions

Coussin souple et adaptatif: Stimulation douce

© 2025 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Date de publication  
2025-04-15  
Version: 10.10.1

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

EAN: 87 20689 00356 8

[www.philips.com](http://www.philips.com)



\* D'après : (1) Mangel et al. « Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related? ». Breastfeeding Medicine, 26 avril 2019, (109 participantes, Israël) ; (2) Ziemer et al. « Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation ». Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, mai 1993, (20 participantes (caucasiennes), USA) ; (3) Ramsay et al. « Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging », 2005, (28 participantes, Australie).  
\* 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.