

# PHILIPS

## AVENT

### Tire-lait électrique

Simple

Fonctionnement sur secteur



SCF395/11



Inspiré par les bébés, efficace pour les mamans.  
Technologie de mouvements naturels, pour un débit de lait plus rapide\*

Une nouvelle ère s'annonce pour les tire-laits, avec une technologie présentant un équilibre parfait entre l'aspiration et la stimulation des mamelons, inspirée de la manière dont les bébés têtent. Le tire-lait électronique Philips Avent optimise en permanence le débit de lait et s'adapte en douceur à la taille et à la forme de vos mamelons.

#### Personnalisé

- Peu de pièces et installation intuitive
- Moteur silencieux pour une discrétion totale (utilisation filaire)
- Fonction d'arrêt et de démarrage
- Expérience personnalisée, 8 + 16 niveaux de réglage
- Fonction de mémoire

#### Doux et confortable

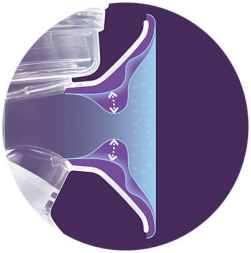
- Coussin en silicone souple et adaptatif de taille unique
- Tirez votre lait sans vous pencher en avant

#### Pour recueillir davantage de lait plus rapidement\*

- Technologie de mouvements naturels, pour un débit de lait plus rapide\*

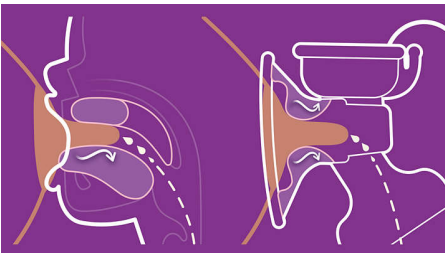
# Points forts

## Débit de lait plus rapide\*



Tirez plus de lait en moins de temps\* grâce à un coussin qui stimule et exprime le lait de la même manière que les bébés. Basculant en toute fluidité entre les modes de stimulation et d'expression, il produit l'intensité de stimulation du mamelon et d'aspiration permettant d'obtenir le maximum de lait. Basé sur le temps de montée du lait (délai du réflexe d'éjection du lait ou REL).\*

## S'adapte à votre mamelon



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

## Asseyez-vous confortablement



Tirez votre lait confortablement grâce à un design qui vous permet de vous asseoir droite plutôt que de vous pencher vers l'avant. Une

posture inclinée vers l'avant est inutile ; confort de la position de tirage du lait prouvée cliniquement\* Sur la base des résultats d'essais cliniques auprès de 20 participantes (2019) ; 90 % des participantes trouvent la position de tirage du lait confortable (électrique simple) ; 95 % des participantes trouvent la position de tirage du lait confortable (électrique double).

## Personnalisez-le selon vos besoins



Adaptez chaque séance à vos besoins grâce à un vaste choix de réglages de stimulation et d'expression. Notre tire-lait propose 8 niveaux de stimulation et 16 niveaux d'expression pour une expérience personnalisée.

## Exprimez discrètement votre lait n'importe où



Exprimez votre lait où et quand vous le voulez grâce à notre moteur silencieux de conception compacte. Utilisation filaire seulement.

## Nettoyage et installation faciles



Notre système d'expression fermée empêche le lait de s'écouler dans le tube, ce qui réduit le nombre de pièces à nettoyer. Un nombre réduit de pièces facilite également le réassemblage.

## Faites une pause quand vous le voulez



Si vous avez besoin d'ajuster votre position ou de faire une pause, le bouton d'arrêt et de démarrage est toujours à portée de main.

## Enregistrez vos réglages favoris



Vous connaissez vos préférences? Le tire-lait se souvient automatiquement de vos derniers réglages; vous n'avez donc qu'à vous asseoir et à appuyer sur le bouton de démarrage.

# Caractéristiques

## Matériau

**Biberon:** 0 % BPA\*, Polypropylène

**Tétine:** 0 % BPA\*, Silicone

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

## Simplicité d'utilisation

**Utilisation du tire-lait:** Nettoyage et assemblage faciles, Moteur silencieux, Fonction de mémorisation

## Fonctions

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

**Réglages:** 16 niveaux d'expression, 8 niveaux de stimulation

**Coussin souple et adaptatif:** Stimulation douce

## Inclus

**Coussinets d'allaitement jetables:** 2 pcs

**Kit tire-lait:** 1 pcs

**Bloc moteur (utilisation filaire uniquement):**

1 pcs

**Adaptateur micro-USB (utilisation filaire):**

1 pcs

## Qu'est-ce qui est inclus ?

**Biberon de 125 ml avec tétine 0 mois et +:**

1 pcs

**Disque d'étanchéité:** 1 pcs

## Alimentation

**Tension secteur:** 100 - 240 V



\* Basé sur les temps de montée de lait (délai du réflexe d'éjection du lait ou REL) provenant d'essais cliniques réalisés auprès de 20 participantes (Pays-Bas, 2019) comparés aux délais de REL de la technologie de tire-lait Philips antérieure provenant d'une étude de faisabilité réalisée auprès de 9 participantes (Pays-Bas, 2018)

\* (1) Mangel et al. « Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related? ». Breastfeeding Medicine, 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, 1993, (20 participantes caucasiennes, USA) ; (3) Ramsay et al. « Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging », 2005, (28 participantes, Australie).

\* Sur la base des résultats du questionnaire sur 1 000 coussins provenant d'un essai clinique réalisé auprès de 20 participantes (Pays-Bas, 2019)

\* 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.