

PHILIPS

AVENT

Tire-lait électrique
avancé

Simple

Avancé

Utilisation filaire



SCF391/71



Rapide et incroyablement doux

Technologie Natural Motion pour un meilleur écoulement du lait*

Entrez dans une nouvelle ère d'expression du lait inspirée par la façon naturelle dont boivent les bébés. Offrant un équilibre parfait entre succion et stimulation des mamelons, le tire-lait électrique Philips Avent maintient le débit de lait à un niveau optimal et s'adapte à la taille et à la forme de vos mamelons tout en douceur.

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

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

Pour recueillir davantage de lait plus rapidement*

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

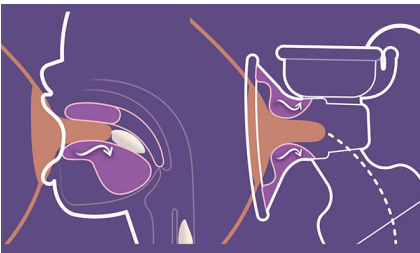
Caractéristiques

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



Comme nous sommes toutes de formes et de tailles différentes, le coussin en silicone souple fléchit doucement pour s'adapter à la taille et à la forme des seins. Il convient aux mamelons mesurant jusqu'à 30 mm (1,18") de diamètre.

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.

Spécifications

Alimentation

Tension secteur: 100 - 240 volt

Matériau

Biberon: 0 % BPA*, Polypropylène

Tétine: Sans BPA*, Silicone

Tire-lait: Sans BPA* (pièces en contact avec des aliments uniquement)

Inclus

Biberon de 125 ml avec tétine 0 mois et +:

1 Pièce(s)

Coussinets d'allaitement jetables: 2 Pièce(s)

Kit tire-lait: 1 Pièce(s)

Bloc moteur (utilisation filaire uniquement):

1 Pièce(s)

Disque d'étanchéité: 1 Pièce(s)

Adaptateur micro-USB (utilisation filaire):

1 Pièce(s)

Facile 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 en douceur



* En comparant les résultats d'essais cliniques menés auprès de 20 participantes sur le délai observé avant le début de l'écoulement du lait (soit le délai avant le réflexe d'éjection) (Pays-Bas, 2019) et les résultats d'une étude de faisabilité menée auprès de 9 participantes sur les tire-lait Philips de générations précédentes (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, États-Unis); (3)Ramsay et al. Anatomy of the Lactating Human Breast Redefined with Ultrasound Imaging, 2005 (28 participantes, Australie).

* Basé sur les résultats obtenus par questionnaire pour 1 000 coussins lors d'un essai clinique mené auprès de 20 participants (Pays-Bas, 2019)

* Tire-lait sans BPA : S'applique uniquement à la bouteille et aux autres éléments qui entrent en contact avec le lait maternel. Conformément au règlement UE 10/2011