

PHILIPS

AVENT

Double électrique
(filaire)

Breast pump

Tire-lait de qualité hospitalière

Coussin en silicone confortable

Technologie Natural Motion

8 modes de stimulation
+ 16 modes de tirage



SCF393/82



Tire-lait double complet

Rapide, confortable et apprécié des mamans

Une nouvelle ère s'ouvre pour les tire-laits, avec une technologie présentant un équilibre parfait entre la succion et la stimulation des mamelons, inspiré de la manière dont les bébés tètent naturellement. Version filaire.

Personnalisé et facile à utiliser

- Sac de voyage et housse isotherme pratiques pour les déplacements
- Le moteur silencieux assure des séances décontractées
- Nettoyage et assemblage faciles avec moins de pièces
- Faites une pause quand vous le souhaitez
- Démarrez avec les réglages de votre dernière séance

Doux et confortable

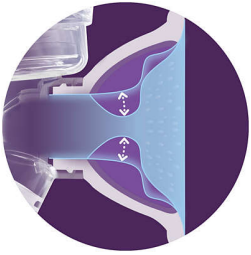
- Tirez votre lait sans vous pencher en avant
- 8 modes de stimulation, 16 de tirage
- Le coussinets en silicone souple s'adapte à la forme et à la taille de votre mamelon

Pour recueillir davantage de lait plus rapidement*

- La technologie Natural Motion augmente le débit de lait

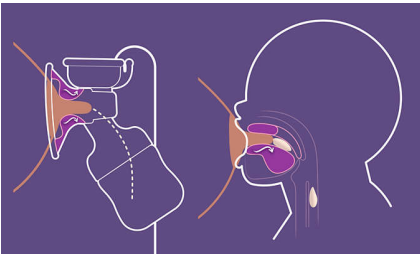
Caractéristiques

Débit de lait rapide*



Tirez plus de lait en moins de temps* grâce à une collerette qui stimule le sein de la même manière qu'un bébé. Avec un maintien doux et un niveau de massage et d'aspiration parfait, il n'est pas surprenant que 97 % des mamans trouvent le tire-lait efficace. ****

S'adapte à votre mamelon



Quelle que soit votre morphologie, le coussinet en silicone souple et doux du tire-lait permet un maintien confortable au niveau du sein et du mamelon. Il convient à 99,98 % des tailles de sein** (jusqu'à 30 mm), et s'adapte pour assurer un maintien doux mais sûr.

Asseyez-vous confortablement



Détendez-vous pendant que vous tirez votre lait, grâce à une conception vous permettant de vous asseoir bien droite, plutôt que de vous pencher en avant. Confort de la position de tirage du lait prouvé cliniquement***.

S'adapte à vos besoins



Tirez le meilleur parti de chaque séance avec 8 modes pour stimuler le débit de lait et 16 modes pour le tirer. Vous pouvez affiner vos réglages en cours d'utilisation.

Nettoyage et montage faciles



Nous avons conçu notre tire-lait le plus simplement possible. Il comprend peu de pièces, ce qui le rend très facile à nettoyer et à assembler.

Tirez votre lait n'importe où discrètement



Le moteur de notre tire-lait fonctionne pratiquement sans bruit. Vous pouvez ainsi tirer votre lait chez vous (ou à l'extérieur) en toute discrétion, sans être distraite.

Enregistrez vos réglages favoris



La fonction de mémorisation enregistre automatiquement vos derniers réglages de stimulation et de tirage. Vous n'avez plus qu'à vous installer confortablement et à appuyer sur le bouton de démarrage.

Pause à tout moment



Votre maîtrise est totale. Interrompez/lancez le fonctionnement d'une simple pression sur un bouton pour faire une pause et reprendre à votre convenance.

Sac pour tire-lait et housse de transport



Quel que soit l'endroit où vous tirez votre lait, la housse sur mesure est là pour vous. Elle rassemble tout votre kit au même endroit et l'isole thermiquement. Le tissu élégant est facile à nettoyer, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Spécifications

Matériau

Tétine: Sans BPA*****, Silicone

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

Fonctions

Anneau massEUR souple: Stimulation douce



* 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, États-Unis) ; (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participantes, Australie).

*** D'après les résultats des essais cliniques du produit auprès de 20 participantes (2019) : 90 % des participantes trouvent la position de tirage du lait confortable (tire-lait simple électrique) ; 95 % des participantes trouvent la position de tirage du lait confortable (tire-lait double électrique).

**** D'après les résultats des essais cliniques du produit auprès de 20 participantes (Pays-Bas, 2019), score moyen pour les tire-laits électriques simples et doubles ; 95 % des participantes reconnaissent que nos tire-laits sont efficaces (électriques simples) ; 100 % des participantes reconnaissent que nos tire-laits sont efficaces (électriques doubles).

***** Tire-lait 0 % BPA ; ne concerne que le biberon et les autres pièces qui entrent en contact avec le lait maternel. Conforme à la réglementation européenne, 10/2011.