

PHILIPS

AVENT

Электронный молокоотсос
Premium Plus

Одинарный

Premium Plus

Аккумулятор

Дисплей с таймером



SCF392/11



Естественное и бережное сцеживание с заботой о маме и малыше

Молокоотсос Philips Avent разработан с учетом понимания принципов сосания ребенка, размеров и форм груди, поэтому обеспечивает быстрое, естественное и бережное сцеживание. Универсальная насадка молокоотсоса адаптируется под любую форму и размер соска и подходит 99% мам**.

Другие преимущества

- Выберите соску, подходящую вашему малышу

Персонализация и простота в использовании

- Минимум компонентов и интуитивная настройка
- Функция приостановки/запуска
- Функция памяти
- Тихий мотор для незаметного сцеживания в любом месте
- Возможности персонализации, 8+16 уровней настройки

Аккуратно и с комфортом

- Подходит для всех форм и размеров сосков
- Сцеживайтесь в комфортном положении

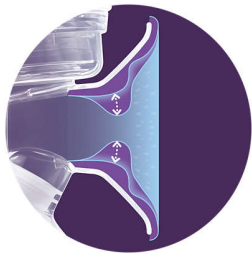
Быстрое сцеживание, больше молока за меньшее время*

- Технология Natural Motion для быстрого притока молока*

Аккумулятор и дисплей с таймером

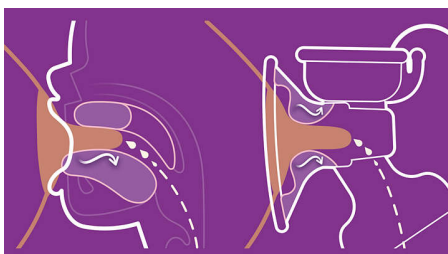
Особенности

Сцеживание на 20% быстрее и эффективнее*



С новой технологией Natural Motion происходит более быстрое выделение молока, благодаря тому, что она совмещает деликатную стимуляцию соска и сцеживание, как это делает малыш.*

Подходит для всех форм и размеров сосков



Один размер насадки для всех. У каждой женщины своя форма и размер сосков, и силиконовая насадка бережно адаптируется под вас. Подходит для 99,98 % сосков (до 30 мм).**

Очень важно найти подходящую соску



Если ваш новорожденный ребенок регулярно не пьет достаточно молока за процедуру кормления или ему сложно пить молоко, выберите соску с более быстрой подачей молока. Если проблемы с кормлением сохраняются, обратитесь к врачу.

Сцеживайтесь в комфортном положении



Сцеживайте с комфортом благодаря особой конструкции молокоотсоса, которая позволяет вам сидеть в удобном положении и не наклоняться вперед. Теперь вы сможете сцеживать молоко в комфортном положении (доказано клиническими исследованиями)*

Адаптируется под ваши потребности



Настраивайте молокоотсос перед каждым сеансом с помощью широкого ряда параметров стимуляции и сцеживания. Наш молокоотсос имеет 8 уровней стимуляции и 16 уровней сцеживания для максимально комфортного использования.

Незаметное сцеживание в любом месте



Сцеживайте молоко там, где вам хочется, благодаря тихому мотору с компактным дизайном.

Удобно использовать в дороге



Встроенная аккумуляторная батарея позволяет сцеживать молоко в любом месте — больше не придется искать розетку. Полного заряда хватит на 3 полноценных сцеживания.

Простая очистка и подготовка к работе



Наша закрытая система сцеживания не позволяет молоку попадать в трубки, чтобы вам было проще очищать прибор. Меньшее количество компонентов также позволяет с легкостью собирать его перед использованием.

Сохраняйте любимые настройки



Уже знаете, какие параметры нужны? Молокоотсос автоматически запоминает последние выбранные настройки, чтобы вы могли просто садиться и запускать процесс.

Контроль времени процедуры

Цифровой дисплей с таймером позволяет следить за тем, сколько времени занимает сцеживание с каждой груди, а также общим временем сцеживания.

Характеристики

Питание

Напряжение в электросети: 100 - 240 В

Материал

Бутылочка: Не содержит бисфенол-А*

Соска: Не содержит бисфенол-А*

Молокоотсос: Без бисфенола-А* (только детали, контактирующие с молоком)

В комплект входят:

Одноразовые вкладыши для бюстгалтера: 2 шт.

Комплект для сцеживания: 1 шт.

Адаптер microUSB: 1 шт.

Моторный блок (с аккумулятором): 1 шт.

Крышка: 1 шт.

Бутылочка 120 мл: 1 шт.

Соска с медленным потоком: 1 шт.

Функции

Мягкая насадка с адаптивной формой: Деликатная стимуляция



* На основании сравнения результатов 2-х клинических испытаний, в которых измерялось время до начала выделения молока (MER-рефлекс выброса молока): 1. 20 участниц и 80 сеансов сцеживаний молокоотсосом Eureka (Нидерланды, 2019г.) 2. 9 участниц и сцеживание с использованием предыдущей версии молокоотсоса Philips Avent SCF334 (Нидерланды 2018 г.)

* Диаметр до 30 мм. (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26 april 2019, ((109 participants, Israel); (2) Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation. Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, May 1993, (20 participants (Caucasian), USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participants, Australia)

*** Молокоотсос без бисфенола-А: касается только бутылочки и других частей, с которыми контактирует грудное молоко. Соответствие требованиям Регламента ЕС 10/2011

**** Имеются противопоказания. Перед применением проконсультируйтесь со специалистом.

***** РУ № РЗН 2022/17111 от 16.05.2022