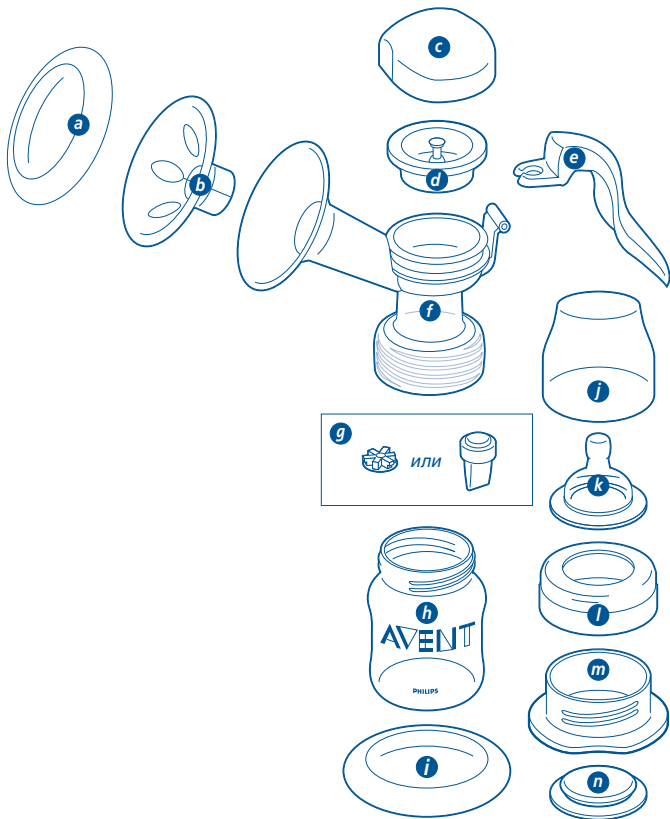


PHILIPS AVENT



Инструкция по применению ручного
молокоотсоса в наборе
«ДЕЛОВАЯ МАМА»



НАБОР «ДЕЛОВАЯ МАМА» ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Не пожалейте времени внимательно прочесть эту инструкцию. Важно, чтобы вы понимали, как работает ваш молокоотсос ISIS. Прежде чем пользоваться молокоотсосом вне дома, потренируйтесь использовать его в домашних условиях.

Помогая мамам продлить период кормления грудью

Многие женщины хотят продолжать кормить ребенка грудью даже после выхода на работу. Набор «Снова на работу» поможет вам сцеживать молоко, находясь вдали от ребенка, и затем приносить его домой. Вы можете поддерживать выработку молока, сцеживая его в течение дня в обычные часы кормления, и продолжать кормить малыша грудью утром, вечером и в выходные.

Прежде чем пользоваться набором «Снова на работу», проконсультируйтесь с врачом или консультантом по грудному вскармливанию по вопросу режима сцеживания молока.

Содержимое набора:

РУЧНОЙ МОЛОКООТСОС ISIS – 1 шт.

Клинически доказано, что ручной молокоотсос ISIS также эффективен, как электрические молокоотсосы, используемые в роддомах. Массажные лепестки имитируют сосание ребенка, стимулируя выделение молока.

ТЕРМОИЗОЛИРУЮЩАЯ СУМКА ИЗ МИКРОФИБРЫ – 1 шт.

Эта стильная и аккуратная сумка предназначена для переноски ручного молокоотсоса ISIS и аксессуаров; охлаждающие пакетики с гелем позволяют поддерживать грудное молоко охлажденным в течение нескольких часов.

КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ ГРУДНОГО МОЛОКА, 4 шт. (2x125 мл, 2 x 260 мл).

Можно хранить в морозильной камере и мыть в посудомоечной машине. Совместимы с молокоотсосом ISIS, что позволяет сцеживать молоко непосредственно в контейнеры. Заменяв крышку контейнера соской AVENT, контейнеры можно использовать в качестве бутылочки для кормления малыша сцеженным молоком.

ОХЛАЖДАЮЩИЕ ПАКЕТИКИ С ГЕЛЕМ, 2 шт.

Перед использованием необходимо поместить пакетики в морозильную камеру не менее, чем на 2 часа. Они нетоксичны и одобрены для использования, как указано в руководстве по эксплуатации. После замораживания пакетики сохраняют свою мягкость. Допускают многократное замораживание и размораживание.

Их можно мыть теплой мыльной водой.

Внимание: содержимое непригодно в пищу. Не мойте пакетики в посудомоечной машине. Температура использования от -15 до +70°C.

ПЕРЕД ВЫХОДОМ ИЗ ДОМА

Перед тем, как выйти из дома, не забудьте вымыть и простерилизовать молокоотсос ISIS, контейнеры для хранения и силиконовые крышки, которыми закрываются детали молокоотсоса. Затем чистыми руками соберите молокоотсос ISIS, как

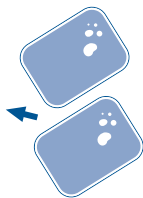
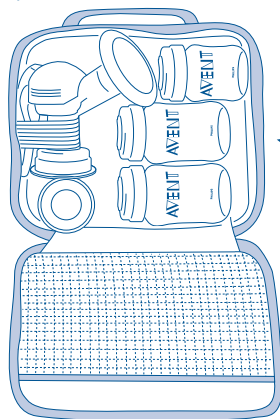
показано на рисунке. Корпус молокоотсоса и аксессуары для хранения молока можно стерилизовать и мыть в посудомоечной машине. Перед упаковкой молокоотсоса в сумку убедитесь, что ваши руки чистые; чтобы сохранить стерильность молокоотсоса и компактно упаковать его. Не подсоединяйте контейнеры к молокоотсосу. Закройте контейнеры герметичными крышками. Уложите контейнеры сумку вместе с двумя охлажденными пакетиками.



ТЕРМОСУМКА ИЗ МИКРОФИБРЫ Все материалы соответствуют требованиям Управления по надзору за продуктами питания и лекарствами и нормативам SI:3145 (Великобритания). Для очистки протирайте ткань. Не погружайте в воду. Сделано в Китае.

ПО ПРИБЫТИИ

Как только вы прибудете в место назначения, положите пакетики в морозильную камеру и оставьте там до ухода домой. Время выдержки в морозильной камере перед применением должно быть не менее 2 ч.



Пакетики с гелем

Перед тем, как сцеживать молоко, тщательно вымойте руки и протрите грудь и соски чистой влажной салфеткой.

Снимите крышку воронки и заглушку молокоотсоса, присоедините к молокоотсосу контейнер. Когда он будет наполнен, отсоедините его от корпуса молокоотсоса и закройте крышкой. Сразу же поставьте контейнер с молоком в холодильник.

Промойте корпус молокоотсоса, верните крышку воронки и заглушку молокоотсоса и уберите в сумку. Если вы собираетесь использовать молокоотсос еще раз, его нужно снова простерилизовать перед применением.

Перед уходом домой выньте контейнер с молоком и пакетики с гелем из холодильника.

Положите пакетики в сумку поверх контейнера.

Это сохранит молоко охлажденным во время поездки домой.

Во избежание протекания следите, чтобы контейнеры в сумке стояли вертикально.

Примечание: двух пакетиков достаточно для охлаждения 1 контейнера объемом 125 мл или одного контейнера объемом 260 мл в течение нескольких часов.

В жаркую погоду избегайте хранить сумку со сцеженным молоком в машине, офисе, кабинете и т. п. Во избежание порчи молоко нужно хранить при достаточно низкой температуре.

Примечание: Срок хранения молока варьирует в зависимости от условий сцеживания и хранения.

Информация о сроках хранения лишь ориентировочная. Вы можете узнать об условиях хранения молока у врача или консультанта по грудному вскармливанию.

КОГДА ВЫ ВЕРНУЛИСЬ ДОМОЙ

Как только вы пришли домой, положите пакетики в морозильную камеру, а сцеженное молоко – в морозильник или холодильник. Молоко можно хранить до 24 ч (со времени сцеживания) в холодильнике или до 3 месяцев в морозильнике. Ставьте контейнер с молоком в заднюю часть камеры холодильника, а не в дверцу. Ручной молокоотсос ISIS НЕОБХОДИМО стерилизовать перед каждым использованием. После каждого использования протирайте сумку мягкой влажной тканью.

Прежде, чем начать пользоваться ручным молокоотсосом Philips AVENT в первый раз, уделите несколько минут, чтобы ПОЛНОСТЬЮ прочесть эту инструкцию.

Содержание

1. Введение. Ручной молокоотсос
2. Подробный перечень составных частей
3. Мытье и стерилизация молокоотсоса
4. Стерильность и компактность молокоотсоса в дороге
5. Использование ручного молокоотсоса с системой кормления AVENT VIA
6. Сборка ручного молокоотсоса
7. Режим сцеживания молока
8. Полезные советы по сцеживанию
9. Применение ручного молокоотсоса
10. Хранение сцеженного молока
11. Кормление ребенка сцеженным грудным молоком
12. Выбор правильной соски для вашего малыша
13. Возможные неполадки и пути их устранения
14. Другие товары от Philips AVENT для кормящих мам

Эту и другие инструкции по применению товаров AVENT вы можете найти на нашем сайте www.philips.com/AVENT

1. ВВЕДЕНИЕ. РУЧНОЙ МОЛОКООТСОС

Ручной молокоотсос – поистине революционное открытие в области проектирования молокоотсосов. Действуя нежно и бесшумно, он обеспечивает исключительно эффективное сцеживание. Имитируя естественный процесс сосания ребенка, он стимулирует выработку молока в молочных железах. Молокоотсос легко собирается, удобен в применении, все его части можно мыть в посудомоечной машине.

Педиатры рекомендуют грудное молоко как лучшее питание для младенцев первого года жизни при условии введения прикорма с 6 месяцев. Молоко матери максимально адаптировано к потребностям именно ее малыша и содержит антитела, защищающие его от инфекций и аллергии.

Ручной молокоотсос поможет вам продлить период кормления грудью. С его помощью вы сможете создать запас собственного молока и хранить его для использования в тех случаях, когда нет условий или возможности покормить ребенка грудью. Даже если Вы вернулись к работе или просто отдыхаете, ваш малыш использует все достоинства материнского молока. Бесшумная работа молокоотсоса позволяет использовать его в любых условиях для поддержания выработки молока.

Бутылочка AVENT с соской AVENT разработана таким образом, чтобы максимально приблизить процесс искусственного вскармливания к грудному. Это позволяет малышу с легкостью переключаться с груди на бутылочку и обратно. Таким образом, работающая мама может кормить малыша грудью по утрам и вечерам, а в течение дня кто-то другой будет давать малышу сцеженное молоко из бутылочки.

2. ПОДРОБНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ

РУЧНОЙ МОЛОКООТСОС

- a) Крышка воронки (идентично i)
- b) Силиконовый лепестковый массажер
- c) Крышка насоса
- d) Силиконовая диафрагма со стержнем*
- e) Рукоятка
- f) Корпус насоса
- g) Клапан насоса*

БУТЫЛОЧКА ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ

- h) Бутылочка для кормления AVENT (125мл)
- i) Подставка (идентично a)
- j) Колпачок
- k) Супер-мягкая соска для новорожденных (от 0 мес.)
- l) Кольцо для бутылочки
- m) Заглушка
- n) Крышка контейнера

*Запасные части входят в комплект

3. МЫТЬЕ И СТЕРИЛИЗАЦИЯ МОЛОКООТСОСА

Перед первым и каждым последующим применением молокоотсоса: Разберите молокоотсос, промойте все части в мыльном растворе или посудомоечной машине и ополосните. Не используйте антибактериальные или абразивные очистители/моющие средства. Стерилизуйте в паровом стерилизаторе Philips AVENT (электронном, электрическом или для микроволновой печи) или кипячением в течение 5 минут. Если не открывать крышку стерилизатора Philips AVENT, молокоотсос сохранит стерильность внутри прибора в течение шести часов.



4. СТЕРИЛЬНОСТЬ И КОМПАКТНОСТЬ МОЛОКООТСОСА В ДОРОГЕ

Сразу после стерилизации всех деталей установите клапан (g) и диафрагму со стержнем (d) в корпус молокоотсоса (f), закройте воронку с силиконовым лепестковым массажером (b) крышкой воронки (a) и навинтите заглушку (m) вместо бутылочки для кормления AVENT (h).



5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РУЧНОГО МОЛОКООТСОСА С СИСТЕМОЙ КОРМЛЕНИЯ AVENT VIA

Просто замените бутылочку для кормления AVENT контейнером VIA с адаптером. Чтобы обеспечить полную устойчивость молокоотсоса, установите контейнер VIA в крышку/подставку для контейнера VIA.

6. СБОРКА РУЧНОГО МОЛОКООТСОСА

Проделывайте эти операции после мытья и стерилизации, описанных в разделе 3.

- 1) Тщательно вымойте руки. Вставьте белый клапан (g) в корпус насоса (f) снизу.
- 2) Поместите корпус молокоотсоса (f) на бутылочку AVENT (h).
- 3) Осторожно поверните по часовой стрелке до щелчка.
НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ СИЛУ!
- 4) Тщательно вымойте руки. Поместите силиконовую диафрагму со стержнем (d) в корпус насоса (f). Прижмите её пальцами и убедитесь в плотном прилегании по краям.
- 5) Соедините вырез рукоятки (e) со стержнем диафрагмы (d). Осторожно нажмите на рукоятку, чтобы она встала на место со щелчком.
- 6) Осторожно вставьте силиконовый лепестковый массажёр (a) в воронку (b) и убедитесь, что он плотно прилегает по всему краю воронки.
- 7) Наденьте крышку (c) на корпус насоса (f). Для придания молокоотсосу устойчивости, поместите дно бутылочки в подставку/крышку воронки (i).



7. РЕЖИМ СЦЕЖИВАНИЯ МОЛОКА

- 1) Лучше всего начинать применение молокоотсоса после того, как молоко начнет устойчиво прибывать, и установится определенный режим кормления – обычно это бывает через 2-4 недели после родов.
- 2) Исключение можно сделать в следующих случаях:
 - а) Если вы сцеживаете молоко, чтобы отнести его малышу в больницу.
 - б) Если грудь переполнена молоком, и это вызывает болезненные ощущения. Вы можете сцедить часть молока в промежутке между кормлениями или перед кормлением, чтобы снять боль и помочь ребенку легче взять грудь.
 - в) Если соски воспалены или потрескались, до тех пор пока они не заживут, можно сцеживать молоко и кормить ребенка из бутылочки.
 - г) Если вы временно разлучены с ребенком, но собираетесь впоследствии продолжить кормление грудью. Вам следует регулярно сцеживать молоко, чтобы поддерживать его выработку.
- 3) Вам необходимо установить определенный график сцеживания молока, например:
 - а) Рано утром, когда грудь переполнена молоком, непосредственно перед первым кормлением или сразу после него.
 - б) После кормления, если в груди еще осталось молоко.
 - в) Между кормлениями или в перерывах, если вы вернулись к работе.

8. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ ПО СЦЕЖИВАНИЮ

Применение молокоотсоса требует определенных навыков. Возможно, вам придется предпринять несколько попыток, прежде чем вы добьетесь успеха. Однако молокоотсос так прост и удобен в обращении, что процесс сцеживания очень быстро становится привычным.

- 1) Старайтесь сцеживать молоко, когда вы никуда не торопитесь и вам никто не мешает.
- 2) Молоко будет быстрее выделяться, если рядом с вами будет ребенок или даже его фотография.
- 3) Перед началом сцеживания накройте груди на несколько минут теплой тканью. Это способствует выделению молока и снимает болевые ощущения.
- 4) Тепло и спокойная обстановка способствуют лучшему выделению молока. Неплохо сцеживать молоко после принятия душа или ванны.
- 5) Попробуйте сцеживать молоко из одной груди, в то время, как ребенок сосет из другой, или продолжите сцеживание после кормления.
- 6) Время от времени меняйте положение молокоотсоса относительно груди, это способствует лучшей стимуляции молочных протоков.

Потренируйтесь с молокоотсосом, чтобы освоить технику сцеживания. Однако, если процесс причиняет сильную боль, следует прекратить сцеживание и обратиться к врачу.

9. ПРИМЕНЕНИЕ РУЧНОГО МОЛОКООТСОСА

- 1) Тщательно вымойте руки и грудь. Непосредственно перед сцеживанием осторожно выдавите несколько капель молока из каждого соска, чтобы убедиться, что молочные протоки не забиты.
- 2) Простерилизуйте и правильно соберите молокоотсос (разделы 3 и 6 Инструкции).
- 3) Еще раз прочтите раздел 8 (Полезные советы по сцеживанию).

- 4) Сядьте удобно, слегка наклонившись вперед.
- 5) Плотно прижмите воронку с силиконовым лепестковым массажёром к груди. Во время сцеживания воздух не должен проникать между кожей и поверхностью массажёра.
- 6) Осторожно нажмите на рукоятку молокоотсоса и вы почувствуете усилие, которое молокоотсос прикладывает к груди. Его величина зависит от того, насколько сильно вы нажимаете на рукоятку. Постарайтесь подобрать для себя оптимальный уровень усилия.
- 7) В начале сцеживания быстро нажмите и отпустите рукоятку 5-6 раз, чтобы стимулировать выделительный рефлекс. Далее нажмите на рукоятку молокоотсоса и удерживайте ее в таком положении 2-3 секунды, затем осторожно отпустите ее. Цикл длительностью 2-3 секунды имитирует естественный ритм сосания ребенка, а в интервалах между нажатиями рукоятки молоко перетекает в бутылочку.
- 8) После нескольких тактов работы молокоотсоса вы увидите, как молоко начало поступать в бутылочку. Если сцедить молоко вообще не удастся, не более, чем через 5 минут прекратите попытки. Попробуйте сделать это в другое время в течение дня.

В случае, если сцеживание причиняет неприятные ощущения или сильную боль, следует прекратить пользование молокоотсосом и проконсультироваться с врачом или специалистом по грудному вскармливанию.

- 9) Некоторые женщины предпочитают применять молокоотсос без силиконового лепесткового массажёра, однако, как показали широкомасштабные испытания, массирующее воздействие лепестков на зону вокруг ареолы в большинстве случаев стимулирует выделительный рефлекс, что позволяет сцеживать больше молока за меньшее время.
- 10) В среднем вам понадобится 10 минут на сцеживание 60-120 мл молока. Однако эта оценка носит общий характер, и у каждой женщины длительность процесса строго индивидуальна. Если вы регулярно сцеживаете за один раз более 125 мл молока, используйте бутылочку AVENT объемом 260 мл или контейнер VIA объемом 240мл.

Чтобы молоко не подтекло из-под корпуса молокоотсоса, не допускайте переполнения бутылочки AVENT или контейнера VIA и держите их вертикально.

10. ХРАНЕНИЕ СЦЕЖЕННОГО МОЛОКА

- Сцеженное молоко можно хранить в холодильнике или в морозильной камере в стерильных контейнерах для хранения молока объемом 125 или 260 мл или контейнерах VIA, закрытых крышками.
- Хранить сцеженное молоко и использовать его впоследствии для кормления ребенка можно только в том случае, если молокоотсос был предварительно простерилизован.



- Сцеженное молоко рекомендуется как можно быстрее поместить в холодильник.
- Храните сцеженное грудное молоко не более 24 часов в холодильнике (не на полке, расположенной в дверце) или до 3 месяцев в морозильной камере.

- Если вы храните молоко в холодильнике и в течение дня добавляете новые порции, помните, что можно добавлять только то молоко, которое было сцежено в стерильную емкость. Собранное таким образом молоко можно хранить не более 24 часов со времени первого сцеживания. После этого оно должно быть использовано для кормления или заморожено в морозильной камере.
- При использовании для других продуктов, кроме грудного молока, готовьте свежее питание по мере необходимости, следуя инструкции производителя.

Хранение сцеженного молока в холодильнике

Если сцеженное молоко будет использовано для кормления ребенка в течение суток, его можно хранить в холодильнике (не на полке в дверце) в бутылочке для кормления AVENT или в контейнере VIA. Вставьте стерильную соску в кольцо для бутылочки и закройте колпачком, затем навинтите кольцо на бутылочку AVENT или адаптер контейнера VIA со сцеженным молоком и уберите в холодильник (см. ниже).

Хранение сцеженного молока в морозильной камере

Для хранения молока в морозильной камере закрывайте бутылочки AVENT специальными крышками, которые устанавливаются вместо сосок, контейнеры VIA закрывайте стерильными крышками для контейнеров VIA. Контейнер для хранения должен быть снабжен ярлыком с указанием даты сцеживания. В первую очередь следует использовать для кормления ребенка то молоко, которое было сцежено раньше. Никогда не замораживайте сцеженное молоко повторно. НИКОГДА не добавляйте свежее молоко к уже замороженному. Молоко, оставшееся после кормления, следует выбросить.

11. КОРМЛЕНИЕ РЕБЕНКА СЦЕЖЕННЫМ ГРУДНЫМ МОЛОКОМ

Если сцеженное молоко хранилось в контейнере AVENT для хранения грудного молока, для кормления ребенка замените крышку стерильной соской AVENT.

Если сцеженное молоко хранилось в контейнере VIA, замените крышку контейнера стерильным адаптером VIA с кольцом для бутылочки, соской AVENT и колпачком.

Для размораживания грудного молока поместите его на ночь в холодильное отделение. В случае необходимости можно быстро разморозить молоко, поместив бутылочку или контейнер VIA в емкость с горячей водой. Размороженное молоко должно быть использовано для кормления в течение 24 часов.

Сцеженное молоко можно подогревать так же, как любое детское питание. Поместите бутылочку или контейнер VIA в емкость с горячей водой или для быстрого и безопасного подогрева воспользуйтесь подогревателем детского питания Philips AVENT.

ВНИМАНИЕ: молоко или детское питание в контейнерах VIA подогревается быстрее, чем в бутылочках для кормления. Перед тем, как дать бутылочку ребенку, всегда проверяйте температуру питания.

Не следует подогревать сцеженное молоко или молочную смесь в микроволновой печи, так как в этом случае разрушаются ценные питательные компоненты молока и антитела. Кроме того, прогрев может быть неравномерным, и ребенок может обжечь горло.



Не помещайте бутылочку или контейнер VIA с замороженным молоком в кипяток, так как это может привести к повреждению емкости.

Не наливайте кипяток непосредственно в контейнер VIA, перед тем, как наливать кипяченую воду, дайте ей остыть примерно 20 минут.

12. ВЫБОР ПРАВИЛЬНОЙ СОСКИ ДЛЯ ВАШЕГО МАЛЫША

Соски AVENT можно использовать как с бутылочкой для кормления AVENT, так и с системой кормления VIA. Цифра на боковой поверхности соски указывает скорость потока.

0m+	 <p>1 отверстие</p>	ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ СУПЕР-МЯГКАЯ СИЛИКОНОВАЯ СОСКА Для новорожденных и малышей любого возраста, находящихся на грудном вскармливании.
1m+	 <p>2 отверстия</p>	МЕДЛЕННЫЙ ПОТОК СУПЕР-МЯГКАЯ СИЛИКОНОВАЯ СОСКА Для новорожденных и малышей любого возраста, находящихся на грудном вскармливании.
3m+	 <p>3 отверстия</p>	СРЕДНИЙ ПОТОК МЯГКАЯ СИЛИКОНОВАЯ СОСКА Для малышей от 3 месяцев, которых кормят из бутылочки.
6m+	 <p>4 отверстия</p>	БЫСТРЫЙ ПОТОК МЯГКАЯ СИЛИКОНОВАЯ СОСКА Более быстрый поток для малышей постарше.
3m+	 <p>1 прорезь</p>	ПЕРЕМЕННЫЙ ПОТОК МЯГКАЯ СИЛИКОНОВАЯ СОСКА – ПРОРЕЗЬ ВМЕСТО ОТВЕРСТИЙ Обеспечивает еще более быстрый поток, а также подходит для более густых жидкостей. Скорость потока можно менять, поворачивая бутылочку таким образом, чтобы напротив носа ребенка находились одна, две или три риски, нанесенные на соску.

13. ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Не создается разрежение	Проверьте правильность сборки молокоотсоса и установки клапана, и что диафрагма и силиконовый массажер плотно прилегают к корпусу молокоотсоса.
Молоко не сцеживается	Прежде всего проверьте, правильно ли собран молокоотсос и создается ли в нем разрежение. Затем успокойтесь и повторите попытку, возможно, после некоторой тренировки сцеживание пойдет успешнее. Прочтите раздел "Полезные советы по сцеживанию".
Болезненные ощущения в области груди в процессе сцеживания	Возможно, вы качаете слишком интенсивно. Нет необходимости применять всю мощь разрежения, которое способен создать молокоотсос. Попробуйте отпустить ручку до половины, помните что естественному ритму сосания ребенка соответствует цикл длительностью 2-3 секунды.
Молоко попадает под силиконовый массажер	Снимите лепестковый массажер и наденьте его снова так, чтобы он плотно прилегал к корпусу молокоотсоса и был хорошо натянут на воронку. Попробуйте слегка наклониться вперед.
Появление трещин на деталях молокоотсоса, изменение цвета пластмассы.	Не подвергайте детали молокоотсоса контакту с антибактериальными моющими/чистящими средствами, так как это может привести к повреждению пластмассы. Совместное воздействие моющих средств, чистящих продуктов, стерилизующего раствора, смягченной воды и температурных колебаний при определенных условиях может привести к появлению трещин на пластике. Молокоотсос допускает мытье в посудомоечной машине, но соприкосновение с пищевыми красителями может привести к изменению цвета его деталей.
Утеря или поломка отдельных частей	При утере или поломке отдельных частей молокоотсоса обращайтесь в сервисный центр, адрес которого указан в гарантийном талоне.

Если вы столкнулись с проблемами, которые не можете решить самостоятельно, обращайтесь за советом к педиатру, патронажной сестре или на Горячую линию по грудному вскармливанию (тел. см. на упаковке).

14. ДРУГИЕ ТОВАРЫ ОТ PHILIPS AVENT ДЛЯ КОРМЯЩИХ МАМ



Набор «Деловая мама» с ручным молокоотсосом Philips AVENT – для сцеживания молока и его транспортировки



Набор накладок для сбора грудного молока AVENT (2 пары) с мягкими силиконовыми вставками – для сбора подтекающего грудного молока, накладки также защищают воспаленные или потрескавшиеся соски и приносят облегчение при переполнении груди молоком



Контейнеры AVENT для хранения сцеженного молока или детского питания – для хранения сцеженного молока или детского питания в холодильнике или морозильной камере



Защитные накладки на сосок AVENT – для защиты воспаленных или потрескавшихся сосков во время кормления (выпускаются двух размеров: малые и стандартные)



Контейнеры AVENT VIA – для хранения и транспортировки сцеженного молока. Контейнеры в упаковке стерильны и готовы к применению



Одноразовые вкладыши для бюстгалтера AVENT УЛЬТРА Комфорт – особая четырехслойная структура гарантирует сухость и комфорт

ТЕЛЕФОН «ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ»:

(495) 961-1111

8 800 200-0880 (ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ)

ТЕЛЕФОН «ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ»

ПО ВОПРОСАМ ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ:

8 800 200-0883 (ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ)

WWW.PHILIPS.RU/AVENT