

Lansinoh.

ДВОЙНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ПОМПА ЛАНСИНОХ

2 в 1



Инструкции за употреба

ПОЗДРАВЛЕНИЯ!!!

Изобретена за майки, които искат да продължат да предоставят кърма на своите бебета дори когато са далеч от тях. Помпата Lansinoh® 2in1 Electric Breast Pump е безопасна и високо ефикасна.

- Дава възможност за единично или двойно изпомпване, за да спестите време
- Предлага технология, която позволява на майката да избере от 3 различни вида изпомпване за удобно и ефективно изцеждане
- Специално разработена за предотвратяване на връщане на мляко обратно в тръбите и помпата.
- За Ваше удобство работи на ток или с батерии (не са включени)
- Компактна, лека и тиха

Когато едно бебе започне да се кърми през първите минути то засмуква с бърз ритъм и по този начин стимулира потичането на кърма. След това бебето забавя темпото на засмукване и започва да засмуква бавно и силно. Помпата Lansinoh® 2in1 предлага точно такива две фази на изпомпване- Фаза на Стимулиране и Фаза на Изпомпване.

Фаза на Стимулиране (фаза 1) предлага бързо изпомпване за да стимулира потичането на кърмата.

Фаза на Изпомпване (фаза 2) предлага три различни стила на изпомпване и както и регулиране силата на вакуума, уникални само за тази електрическа помпа.

Ако имате въпроси моля свържете се с нас на телефон +35929630299 или чрез е-мейл info@silvex1.com

Съдържание:

01. Мерки за безопасност
02. Диаграма на помпата
03. Части
04. Инструкции за почистване
05. Сглобяване
06. Препоръки за изпомпване
07. Употреба на помпата за единично и двойно изпомпване
08. Захранване
09. Съхранение на кърма
10. Технически данни
11. Проблеми
12. Хранене с кърма и шише NaturalWave™
13. Гаранция

01. Мерки за безопасност

Попмата е продукт за лично ползване. По никакъв повод не трябва да бъде използвана от друг човек или да бъде препродавана. В тези случаи гаранцията е невалидна.

Ако сте майка, която е заразена с хепатит В, хепатити С или човешкия имунодефицитен вирус (HIV), изпомпването с тази помпа няма да намали или премахне рискът от предаване на вируса на бебето чрез кърмата.

При употреба на електрически уреди, особено в присъствието на деца, трябва винаги да се съобразявате с мерките за сигурност.

Запознайте се с всички инструкции преди употреба

Опасност: За да намалите опасността от токов удар:

- Винаги изключвайте от контакта след употреба
- Не употребявайте уреда по време на къпане
- Не съхранявайте уреда на място където може да падне във вода или друга течност
- Не поставяйте уреда във вода или друга течност
- Не докосвайте уреда ако падне във вода. Веднага го изключете от тока

Предупреждение: За да намалите опасността от изгаряне, токов удар, пожар или други наранявания:

- Този продукт не трябва да се оставя без надзор, когато е включен в контакта
- Необходим е строг контрол, когато този продукт се използва в близост до деца
- Използвайте този продукт само по предназначение, както е описано в това ръководство. Не употребявайте приставки които не са предоставени от производителя
- Никога не използвайте този продукт, ако е с повреден кабел или щепсел, ако той не работи правилно, или ако е бил изпуснат или повреден, или паднал във вода
- Пазете кабела далеч от горещи повърхности
- Никога не използвайте по време на сън или в сънливо състояние
- Никога не пъхайте никакви предмети в отворите или тръбите
- Не използвайте продукта ако е повреден или има липсващи части
- Не позволявайте на малки деца или животни да си играят с помпата или адаптора за ток
- Не употребявайте на ток на открито или там, където има аерозолни продукти във въздуха, или когато се подава кислород

Запазете тези инструкции заедно с касовата бележка за бъдещи справки.


Важни съвети за употреба на Вашата помпа Двойна Електрическа Помпа LANSINOH® 2IN1 ELECTRIC BREAST PUMP



Никога не мокрете или стерилизирайте тръбичките или конектора на тръбичките!!!

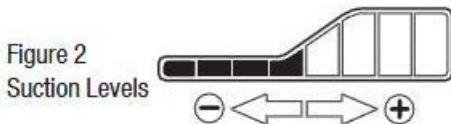
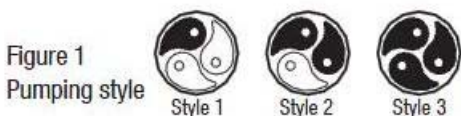
За постигане на максимални резултати при изпомпването следвайте тези инструкции:

Попмата ще започне да работи в фаза на стимулиране (Style 1) и автоматично след 2 минути сама ще премине във фаза на изпомпване (Style 2).

Ако предпочитате да прескочите фазата на стимулиране, или кърмата ви потече силно преди програмираните 2 минути да са изтекли, преминете направо към фаза на изпомпване чрез натискане на копчето "Let Down". Ако по време на изпомпване кърмата Ви намалее или спре, можа да натиснете копчето "Let Down" и да се върнете към фаза на стимулиране.

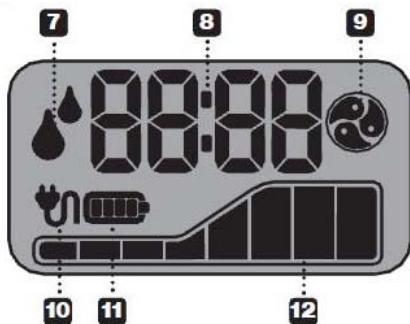
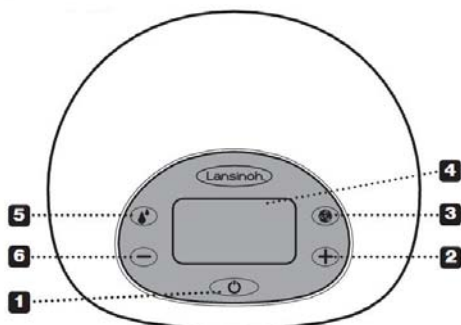
- Помпата предлага 3 стила на изпомпване и можете да ги сменяте чрез натискане на копчето . Така можете да намерите най-подходящия стил на изпомпване за Вас. Натискайки това копче ще можете да сменяте между трите стила на изпомпване 1,2 и 3, както е показано на Фигура 1.

- Можете да регулирате силата на вакуума за да намерите най-подходящата и удобна сила за Вас. Можете да контролирате силата на вакуума чрез бутоните  и  по време на фаза на стимулиране, както и по време на фаза на изпомпване, както е показано на Фигура 2:



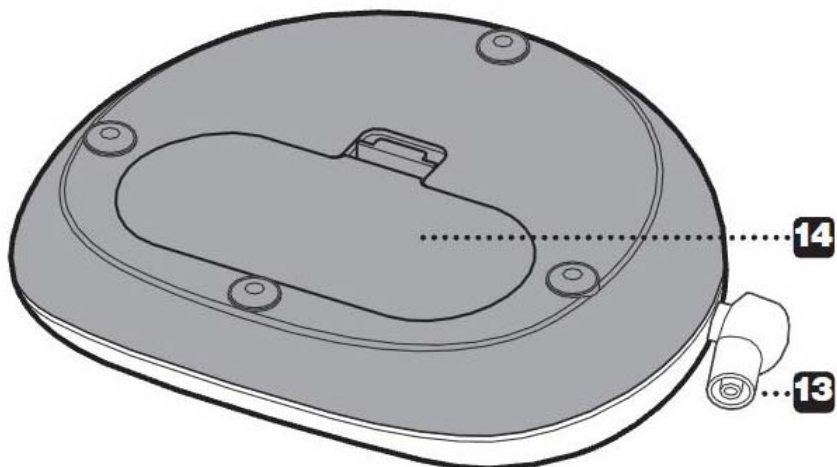
02. Диаграма на Помпата

01. Копче за включване и изключване
02. Копче за увеличаване силата на вакуума
03. Копче за избор на стил на изпомпване
04. Екран
05. „Let Down“ копче – сменя мажду фаза на стимулиране и фаза на изпомпване
06. Копче за намаляване силата на вакуума
07. Индикатор който показва дали сте във фаза на стимулиране
08. Времетраене на изпомпването
09. Индикатор който показва дали сте във фаза на изпомпване
10. Индикатор дали сте включени на ток
11. Индикатор дали помпата работи на батерии
12. Индикатор за силата на вакуума



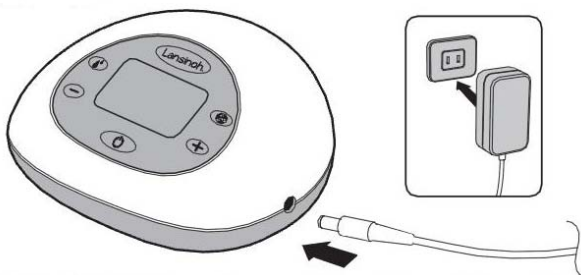
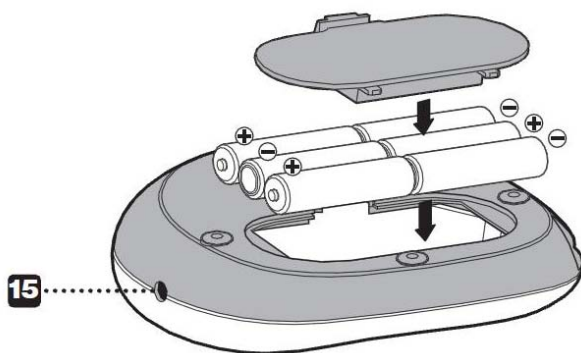
13. Вход за тръбичките

14. Място за поставяне на батериите (6 броя AA батерии) не са включени. **Не се препоръчва употребата на акумулаторни батерии.**



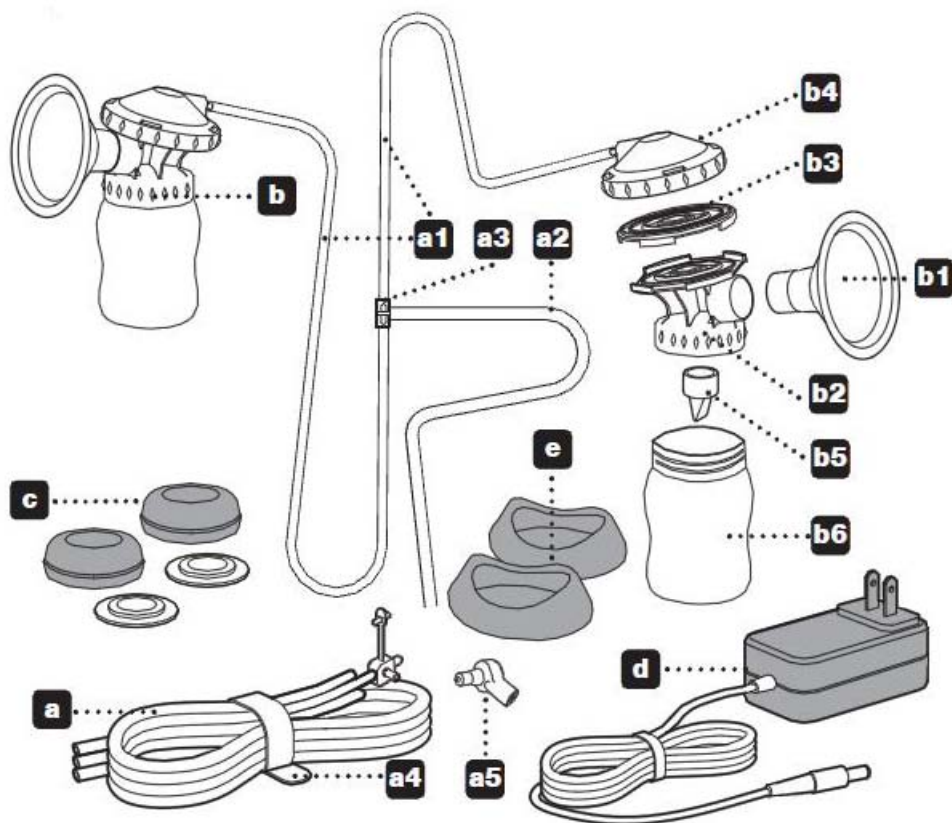
15. Вход за електрически кабел

16. Адаптор за ток



03. Части на Помпата

- a. Lansinoh 2 in 1 тръбички #53403
 - a1 Силиконови тръбички 300 мм (2)
 - a2 Силиконова тръбичка 600 мм
 - a3 Конектор за тръбички #53405
 - a4 Лента за връзване на тръбичките #50417
 - a5 Конектор #53453
- b. Комплекта за изпомпване включва:
 - b1 Фуния – 2 бр. #50408
 - b2 Основа / тяло – 2 бр. #53454
 - b3 Диафрагма – 2 бр. #53402
 - b4 Капачка на диафрагмата – 2 бр. #53410
 - b5 Бяла клапа – 4 бр. #53401
 - b6 160 мл. Шишета – 2 бр. #53451
- c. Капачки за шишета с дискове – 2 бр. #53450
- d. АС адаптор/захранващ кабел
- e. Поставка за шишета – 2 бр. #53452



Преди всяка употреба...

- Винаги измивайте ръцете си със сапун и вода, преди да боравите с кърма, помпата или други приспособления на помпата.
- Разглобете помпата, за да я почистите. Тръбичките не трябва да бъдат стерилизирани и мити.
- Уверете се, че в тръбите няма никакви течности. Не включвайте помпата, ако се вижда течност в тръбите.

04. Инструкции за почистване

Освен, ако не тсе инструктиран от Вашия доктор, следвайте тези инструкции за стерилизация и почистване.

Стерилизиране

1. Преди да използвате помпата за първи път, разглобете и изварете всички части за изпомпване в продължение на 10 минути. Всичко без помпата, адаптора, тръбичките и конектора.

• Забележка : Уверете се , че има достатъчно вода, за да може частите да плуват на повърхността по време на кипене на водата.

• Забележка: Не изварявайте тръбичките и конектора.

2. Извадете всичките части от водата веднага след изваряване.

3. Уверете се , че всички части са сухи, преди сглобяване и следващо използване.

• Забележка: Частично изсушени части могат да повлияят на работата на помпата.

Моля, уветете се, че всички части са сухи преди употреба.

Почистване

•Отделете тръбичките и конектора, тези елементи не трябва да бъдат измивани или стерилизирани, защото диафрагмата им пречи да влизат в контакт с кърмата.

• Всички части за изпомпване може да се почистват в горната част на миялна машина или ръчно с препарат за миене на съдове с топла вода. Не използвайте разтворители или абразиви.

• Изплакнете с топла, чиста вода.

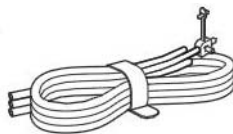
• Всички части от Комплекта за Изпомпване се препоръчва да бъдат измити на ръка.

• За да почистите помпата, избършете основата с влажна кърпа като използвате само вода или мек сапун.

• **Не мийте или стерилизирайте тръбичките и конектора!!!**

Забележка: За постигане на добри резултати моля, уверете се, че диафрагмата е напълно суха.

Забележка: Преди да използвате частите, моля прегледайте ги за пукнатини, счупвания, скъсвания и други повреди.



05. Сглобяване на помпата

Комплекта за изпомпване е предварително сглобен и опакован от производителя. Измийте частите за изпомпване (с изключение на тръбичките и конектора на тръбичките), както е описано в "инструкции за почистване". След като всички части са чисти и сухи ги сглобете както е показано на диаграмата:

- f. Капачка на диафрагмата
- g. Диафрагма (лилава)
- h. Фуния
- i. Основа/тяло
- j. Бяла клапа
- к. 160 мл. шише

1. Поставете лилавата диафрагма върху горната част на основата. Поставете капачката на диафрагма върху основата и вече поставената лилава диафрагма завийте. Уверете се че диафрагмата е добре завита.

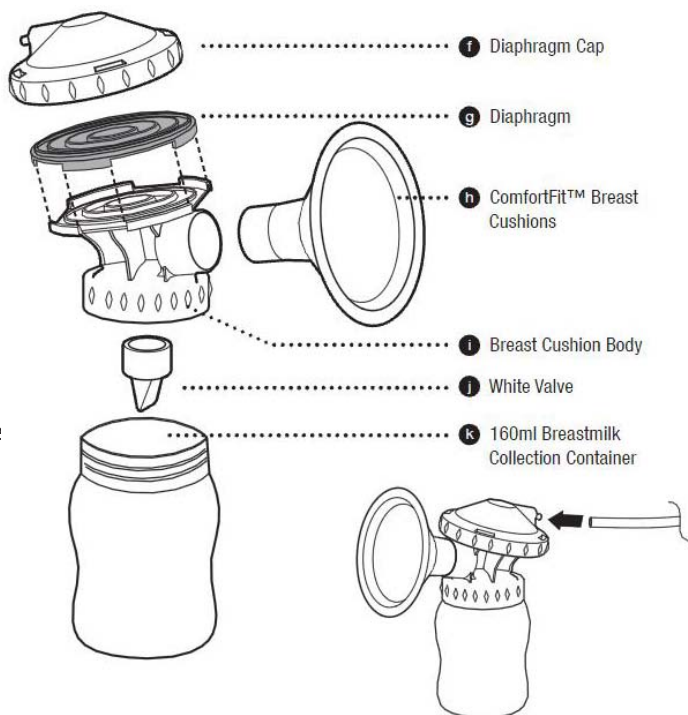
2. Пъхнете фунията в основата.

3. Внимателно прикрепете клапата към основата. Забележка: Бъдете внимателни при боравене и почистване на клапата.

4. Завийте шишето за кърма към основата.

5. Пъхнете тръбичката в задната част на диафрагмата.

6. Пъхнете конектора на тръбичките в помпата.



06. Препоръки при изпомпване

Най – важната част за успешно изпомпване е фазата "let – down" – това е, когато кърмата започва да се движи и изтича свободно. Топли влажни компреси на гърдите и леко масажирание с леки кръгови движения преди и/или по време на изпомпване ще помогнат на този естествен рефлекс. Ако си мислите за бебето или го гледате или гледате негова снимка, също може да бъде полезно. Можете да пробвате новия продукт на Лансинох – Therapearl 3 в 1- Терапия за гърди, който стимулира фазата "let – down".

Някои майки могат да постигнат повече от един "let – down" по време на изпомпване, чрез натискане на "let – down" копчето.


Колко дълго да изпомпваме

Двойното изпомпване, в сравнение с единичното, ще намали времето което прекарвате в изпомпване. Важно е да се помни, че успешното изпомпване е придобито умение. Кърмата се произвежда според нуждите на бебето. Редовното и често изпомпване или кърмене стимулира и поддържа количеството мляко, което организма произвежда. Ако възникнат проблеми по време на кърмене или изпомпване, свържете се с акушерка или специалист по кърмене.

Препоръки за кърмене и хранене

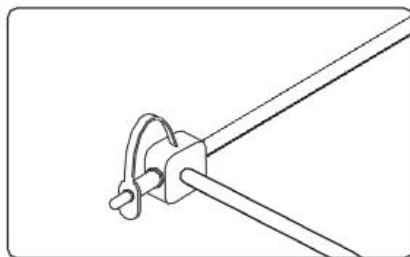
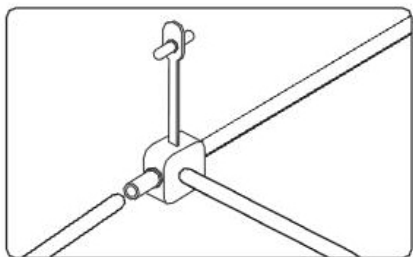
- Може да изпомпвате едната гърда докато кърмите бебето от другата. По този начин използвате "et – down" ефекта, който бебето Ви е стимулирало.
- Може да използвате всички стандартни шишета и контейнерчета.
- Ако решите да храните бебето от шише моля, следвайте следните препоръки:
 - Винаги проверявайте температурата на течността преди хранене.
 - Не позволявайте детето да взима шишето в леглото и да се храни само без надзор
 - За да предотвратите задавяне, проверявайте биберона чрез издърпване.
 - Можете да пробвате новите шишета Lansinoh mOmma, които предлагат клинично тествани биберони. С тях бебето засмуква по същия начин както при кърмене.

07. Употреба на Lansinoh® 2in1 Electric Breast Pump

Тази помпа Ви позволява да изберете стил на изпомпване и да нагласите силата на вакуума, които са най – подходящи за Вас. Можете да изберете стил на изпомпване чрез . След което можете да коригирате силата на вакуума чрез копчетата + и - .

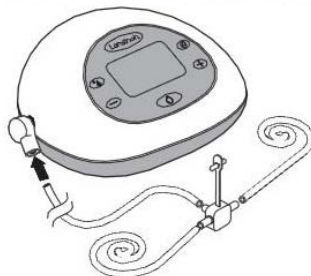
За единично изпомпване

Махнете една от тръбичките и затворете конектора. Уверете се, че едната дупка на конектора е добре запушена. Следвайте инструкциите от стъпка 02.

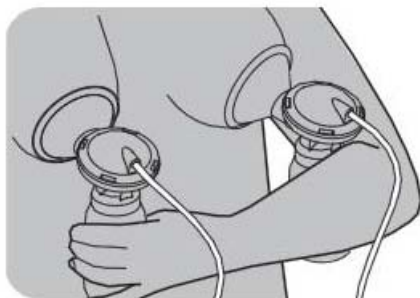



За двойно изпомпване

1. Уверете се, че тръбичките са вкарани добре в конектора




2. Поставете фунията върху гърдата, така че зърното да бъде позиционирано точно в средата на отвора. Уверете се, че фунията е добре прилепнала към гърдата за по-добър вакуум. Ако изпитвате неудобство може да се наложи да закупите по-голям размер фуния от Lansinoh. Трябва шишетата да бъдат под лек наклон, за да може изцедената кърма да се стича в шишето.




3. Натиснете копчето за включване / изключване за да започне изпомпването. Вашата помпа ще започне работа в "Let Down" фаза .





След две минути фазата "Let Down" автоматично ще премине във Втори Стил на изпомпване. Иконата на "Let Down" фазата ще изчезне от екрана и ще се появи тази иконка .



Ако предпочитате да прескочите програмираната две-минутна фаза "Let Down" или кърмата Ви потече по – рано от тези две минути натиснете "Let Down" бутона  за да преминете към фаза на изпомпване, където можете да изберете между различните стилове.

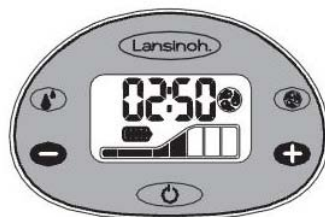


Забележка – индикатора на различните стилове за изпомпване  ще се появи на дисплея когато Ви е в фаза на изпомпване. Тогава "Let Down" индикатора ще изчезне.

Различните стилове на изпомпване могат да се променят като използвате този бутон . Натискайки го можете да изберете между три стила на изпомпване.



Забележка - ако почувствате дискомфорт докато се изпомпвате, можете да регулирате силата на изпомпване като натискате бутона от лявата страна на дисплея. Можете да регулирате нивата на засмукване като натискате + и - бутоните.



Когато една сесия на изпомпване приключи, изключете помпата с копчето за включване/изключване. След изключване на помпата, дисплея ще остане включен за няколко секунди. Уверете се, че помпата е спряла да работи преди да махнете фуниите от гърдите. При необходимост, за да освободите гърдата можете да поставите пръста си между гърдата и фунията.

Забелжка: осветелнието на дисплея ще се изключи автоматично, ако не се натискат бутоните в продължение на 20 секунди, за да се пести енергия. Ако помпата се остави включена без наблюдение повече от 60 минути тя автоматично се изключва. Трябва да натиснете бутона за включване/изключване, ако желаете да я включите отново.

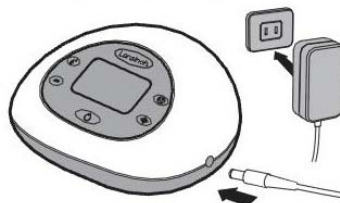
Забележка: ако засмукването на гърдата Ви стане дискомфортно можете да го намалите като натиснете бутона за нивата на засмукване или да отстраните конектора от основата на помпата.

08. Опции за Захранване

Помпата може да работи чрез следните видове захранване:

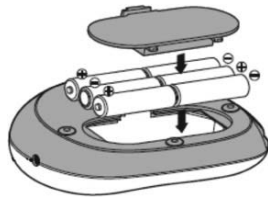
АС адаптор (включен)

Свържете АС адаптора към отвора намиращ се от дясната страна на помпата. Включете АС адаптора в удобен за Вас контакт. За Ваша безопасност трябва да използвате само предоставения от производителя АС адаптор (виж отдел „Технически данни“).



6 AA Алкални батерии (не са включени)

Уверете се, че поставяте правилно батериите спрямо (+) и (-). Затворете отделението като леко натиснете капачето, докато щракне на мястото си. Извадете батериите, ако помпата не се използва дълго време. Изхвърляйте батериите на определените за такъв отпадък места. Когато сменяте батериите винаги сменяйте всичките 6. Помпата не може да се използва със зареждащи се батерии. Не смесвайте стари с нови батерии. Не смесвайте обикновени с алкални батерии. Ако батериите са в помпата и адаптора е включен, помпата ще използва силата на адаптора, не на батериите. За най-икономична употреба Ви препоръчваме да използвате помпата с адаптора. Вашият адаптор е универсален и може да бъде използван с от 100V до 240V и в мрежи с 50Hz и 60Hz.



09. Съхранение и замръзване на кърма

Консултирайте се с Вашата акушерка или доктор за конкретни инструкции за съхранение на кърма.

Когато замразявате кърма, не пълнете контейнера/пликчето повече от $\frac{3}{4}$.

Надписвайте контейнера/пликчето с датата на изпомпване. Първо използвайте старото мляко.

Стайна температура ($< 26^{\circ}\text{C}$)	6 часа
Хладилник ($> 4^{\circ}\text{C}$)	3 дни
Хладилник ($< 4^{\circ}\text{C}$)	5 дни
Камера (хладилник)	2 седмици
Фризер ($< -18^{\circ}\text{C}$)	6 месеца

Забележка: НЕ съхранявайте кърмата на рафтовете на вратата на хладилника. Вратата има тенденция да бъде най-топлата част на хладилника.

Размразяване

Размразете замразеното мляко в хладилника или на хладка течаща вода, като постепенно я затопляте докато млякото се размрази. Размразената кърма може да се съхранява в хладилник до 24 часа.

Забележка: НЕ замразявайте повторно веднъж замразена кърма

Внимателно разклатете размразената кърма преди да храните бебето за да се смесят слоевете, които са разделени. Кърмата не е хомогенна и "каймака" ще се издига на повърхността на бутилката. Кърмата може да се различава по цвят и консистенция в зависимост от това по кое време на деня е изпомпана, какво сте яли и от възрастта на бебето по време на изпомпване.

Забележка: НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ МИКРОВЪЛНОВА ФУРНА!

Микровълновата фурна променя състава на кърмата и също може да се създадат "горещи точки", които могат да изгорят детето.

Забележка: НЕ размразявайте кърмата на гореща или вряща вода.

10. Технически данни

1. Захранване

Работа с батерии: 6 AA алкални батерии (не са включени) сложени правилно. Не използвайте зареждащи се батерии.

Работа с батерии - времетраене: около 2 часа с 6 алкални батерии (не са включени).

Работа с АС адаптор: 110V / 220V тип щепсел АС адаптор, галванично изолиран с 9V изходно напрежение.

Сила на помпата: 10 Watts maximum.

Регулиране на волтажа: Линеен регулатор на напрежение с ниско падане и защита от късо съединение.

2. Система за контрол

Контролираща единица: микроконтролер с интегрална програма за памет

Програма за памет: 8K flash ROM, 1 K RAM памет

HMI: LCD дисплей с LED осветеление, мека клавиатура

Единичен / двоен контрол: възможно е единично или двойно изпомпване на кърма

Стилове на изпомпване: възможни са 2 стила, които могат да се контролират от панела.

Регулируемо ниво на засмукване: възможни са 6 нива на засмукване, които могат да се контролират от панела.

Сила на засмукване на вакуума: минимум 56 mmHg, максимум 225mmHg

Технически данни

Изисквания за мощност

АС адаптор (включен)

АС адаптор – EU

Конфигурация

110V / 220V тип щепсел

АС адаптор, галванично изолиран с 9V DC изходно напрежение

6 AA алкални батерии (не са включени) 1.5V

Спазване на нормативната уредба UL (E302267) и CSA одобрен EU адаптор

11. Съвети

Прекъсване на Електрическото Захранване

Ако имате проблем с функционирането на помпата поради електрически и/или механичен проблем, направете следното:

- Изключете АС адаптора от електрическия контакт.
- Изчакайте няколко секунди и след това включете АС адаптора обратно в контакта.

Ако продължава да не работи, пробвайте с 6 AA батерии, като преди това се уверите, че АС адаптора е махнат.

Дискомфорт по време на изпомпване

Ако усещате дискомфорт по време на изпомпване може да се наложи да купите по – голям размер фуния. Свържете се с дистрибутора на Lansinoh :

Силвекс 1 ООД – 02/9630299

Намалена сила на Вакуума

Ако усещате, че силата на вакуума е намаляла направете следното:

- Извадете тръбичката и поставете пръст на отвора, ако усещате засмукване помпата

работи правилно. В такъв случай може помпата да не е сглобена правилно или клапата да е повредена. Ако не усещате засмукване на пръста си опитайте да изключите АС адаптора от контакта, изчакайте няколко секунди и го включете отново

- Уверете се, че комплекта за изпомпване е правилно сглобен. Проверте информацията за сглобяване.
- Проверте дали бялата клапа не е скъсана или няма малка дупчица. Тази част е от много важно значение за постигане на правилно засмукване и добър вакуум. Пробвайте да сложите резервната клапа.

12. Хранене на бебето с шише и NaturalWave™ Peristaltic биберон

Биберона NaturalWave™ Peristaltic е специално изобретен да :

- Помага за поддържане на установените хранителни навици на бебето.
- Лесно преминаване от хранене на гърдата към хранене с бутилка и обратно.
- Насърчава естественото "вълнообразно" движение на езика на бебето .
- Поддържа естественото засмукване, което води до правилно развитие на устната кухина.

1. Позициониране на гърдата: Бебето отваря уста, с широко отворени устни захваща гърдата, като обхваща колкото може по голяма част от ореолата.

2. Перисталтично движение: Езика на бебето започва да се движи вълнообразно, притискайки зърното, и по този начин извличайки кърмата от гърдата. Това движение се нарича перисталтично, и спомага правилното развитие на устата, челюстта и лицето на бебето.

3. Поглъщане: Задната част на езика се повдига, насочвайки кърмата към хранопровода.



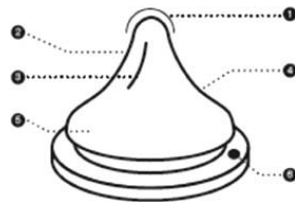
Биберона NaturalWave™ Peristaltic е клинично доказано, че насърчава естественият начин на хранене.

1. Отвор съобразен с нуждите на бебето. Предлага се бавно, средно и бързо течащ. Пропуска течност според всмукването на бебето, то само определя и контролира количеството.

2. Мек и еластичен. Изключително мек и еластичен силикон. Позволява естествено движение на езика на бебето.

3. Изпъкнала ивица Укрепват стените на биберона. Не позволяват стените да прилепнат по време на хранене.

4. Уникална форма за естествено хранене. Широка основа и тесен връх - стимулират добро и силно засмукване, както и гладко перисталтично движение. Формата



позволява лесно и правилно захващане на биберона, за качествено и удобно хранене.

5. Не-лепнеща повърхност. В основата биберона е с леко грапава повърхност. Това

позволява устните на бебето да се движат свободно по повърхността на биберона.

6. AVSTM клапа. Намалява поглъщането на въздух, и намалява опасността от колики.

Монолитен дизайн на биберона, предлага се в три степени - бавено течащ, средно течащ и бързо течащ.

Кърмене и хранене с кърма се препоръчва през първите 6 месеца от живота на бебето. Кърменето и производството на кърма трябва да бъдат твърдо установени

преди въвеждането на хранене с шише и биберон.

Инструкции за употреба: Напълнете с необходимото количество течност и затегнете капачката.

Загриване в микровълнова фурна не се препоръчва. Ако решите да стоплите храната в микровълнова фурна не затваряйте шишето. Отстранете биберона, пръстена и капачката, когато се използва в микровълнова фурна. Раздрусайте съдържанието добре преди употреба и винаги проверявайте температурата преди да предложите на бебето. Неравномерно загрята храна може да изгори устата на бебето. Не топлете кърма в микровълнова фурна тъй като подобна обработка променя състава на кърмата. Преди първата употреба, почистете продукта. За да се гарантира добра хигиена, преди първа употреба сложете биберона и шишето с всички негови компоненти във вряща вода за 5 минути. Когато шишето е пълно, уверете, че е затворено с капачката, като внимавате да поставите биберона в центъра на капачката.

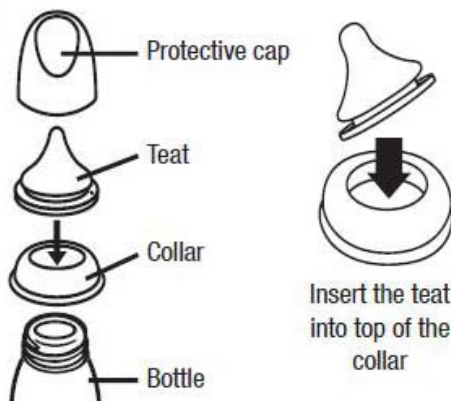
Почистване: Преди първоначална употреба, сложете продукта във вряща вода за 5 минути, оставете да изстине, изплакнете добре всички компоненти на шишето. Това е необходимо да се гарантира добра хигиена. След това, може да се мие на горния ред на съдомиялна машина и може да бъде стерилизирано, както в микровълнова фурна така и в специален уред за стерилизация. Винаги измивайте всички части на продукта веднага след употреба. Мийте с топла сапунена вода и изплакнете обилно. Мийте преди всяка употреба.

Сглобяване: След като изсъхне напълно, поставете биберона през горната част на пръстена за завиване. Завийте пръстена здраво за шишето.

Предпазни мерки : Когато не се използва, съхранявайте на сухо и покрито място. Винаги използвайте този продукт под надзора на възрастен. Да не се почиства или позволи да влезе в контакт с разтворители или разяждащи химикали. Това ще увреди продукта. Не оставяйте продукта на директна слънчева светлина или в дезинфектант (стерилизиращ разтвор) за повече от препоръчаното време.

Не затопляйте течността чрез поставяне на шишето директно върху газови или електрически котлони, затоплящи плочи , електрически печки и други.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ за безопасност и здраве на Вашето дете! Винаги използвайте този продукт под надзора на възрастен. Никога не използвайте бибероните като залъгалка. Непрекъснато и продължително приемане на течности ще увреди зъбите. Винаги проверявайте температурата на храната преди хранене. Съхранявайте всички части на места, недостъпни за деца. Не оставяйте бебето само с шишето, поради риск от задавяне или падане.



ВНИМАНИЕ: Кариес при малки деца може да се появи, дори когато не се консумират подсладени течности. Това може да се случи, ако бебето се оставя да използва шишето/чашата за дълги периоди през деня и особено през нощта, когато слюнката намалява или когато се използва като залъгалка. Не оставяйте биберона на пряка слънчева светлина и не пускайте в дезинфектант (стерилизиращ разтвор) за повече от препоръчаното време, тъй като това може да повреди биберона. Преглеждайте преди всяка употреба. Изхвърлете при първите признаци на повреда или разкъсване. Подменяйте биберона всеки 7 седмици от съображения за безопасност и хигиена. Издърпвайте биберона във всички посоки да проверите продукта.

ВНИМАНИЕ: Някои сокове и течности могат да оцветят силикона. Това не променя свойствата му. Не затопляйте кърма в микровълнова фурна, това променя състава на кърмата. Затопляне в микровълнова фурна може да доведе до частично високи температури. Бъдете много внимателни при затопляне в микровълнова фурна. Винаги разбърквайте нагрятата храна за да се гарантира равномерно разпределение на топлината и проверявайте температурата преди хранене.

Внимание: опаковъчните материали не са част от продукта. За безопасността на детето си, моля извадете и изхвърлете всички опаковъчни материали преди употреба, но прочетете и задържете инструкциите за справка в бъдеще.

13. Гаранция

Първоначалния купувач ("купувача") получава гаранция от една година, която важи за дефекти, изработка и механизма на помпата за период от една година от датата на закупуване на помпата и за период от 90 дни на всички други части на продукта. Гаранцията се прекратява, ако продадете или дадете продукта на друг човек. Тази гаранция ви дава специфични законови права и може също да имате и други права, които се различават по местоположение.

LANSINOH НЕ ДАВА НИКАКВА ГАРАНЦИЯ ПО ОТНОШЕНИЕ НА ПРОДУКТА РАЗЛИЧНА ОТ ГОРЕПОСОЧЕНИТЕ

В случай, че се установи, че продукта трябва да бъде ремонтиран или заменен, Lansinoh ще ремонтира или замени продукта, като всички части и труд са за сметка на Lansinoh.

ЗАБЕЛЕЖКА: Купувача трябва да поеме всички разходи по връщането на помпата до дистрибутора. Тази гаранция не се прилага при продукт, който е бил подложен на неправилна употреба, злоупотреба или промяна. Само резервни части от Lansinoh се препоръчват за употреба с помпи за кърма Lansinoh. Злоупотреба или неправилно извършена поддръжка, ремонт или използването на резервни части, които не са произведени от Lansinoh правят гаранцията невалидна. Ако желаете да направите иск по тази гаранция, моля свържете се с представителя на Lansinoh за България:

Силвекс 1 ООД

гр. София 1164 ул. Елин Пелин 45

телефон 02/963-0299 info@silvex1.com

Ще бъде необходимо да занесете продукта да магазина от който сте го закупили или да бъде занесен или изпратен в офиса на представителите на Lansinoh, заедно с гаранционната карта и касова бележка за покупка. Моля приложете кратко описание на проблема поради който смятате че продукта подлежи на замяна или поправка.

ГАРАНЦИОННА КАРТА
ЗА ДВОЙНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ПОМПА LANSINOH 2-B-1

№..... от дата г.

МАГАЗИН

Кодов Номер На Помпата

ГАРАНЦИОНЕН СРОК – 1 ГОДИНА НА ПОМПАТА
(90 дена на всички останали части)

Гаранционни условия:

- Подписването на гаранционната карта означава приемане на гаранционните условия.
- Гаранционният срок започва да тече от датата на издаване на гаранционната карта.
- Рекламации на закупена стока се приемат в магазина от който е закупена помпата, срещу представяне на настоящата гаранционна карта, попълнена ясно и четливо с модела и на изделието, срока на гаранция, подпис на продавача и печат от магазина. Желателно е да пазите и касовата бележка.

Гаранцията не се признава в случай на:

- Неспазване на указанията за експлоатация, миене, съхранение и транспорт посочени в съпровождащата документация.
- Опит за отстраняване на дефекта от неупълномощени лица.
- Опит за подправяне на гаранционната карта, фабричния номер или представяне на непопълнена гаранционна карта.
- Използване на продукта съвместно с други неизправни или несъвместими части
- В упоменатите случай дефектите се отстраняват за сметка на клиента или му се връщат в същия вид.

Съгласен съм и приемам гаранционните условия на продукта.

Предал:

Приел:

.....
Име

.....
Име

.....
Подпис и печат

.....
Подпис

ЗАКОН ЗА ЗАЩИТА НА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ

Чл. 120. В заявлението за предоставяне на търговска гаранция се посочва, че независимо от търговската гаранция продавачът отговаря за липсата на съответствие