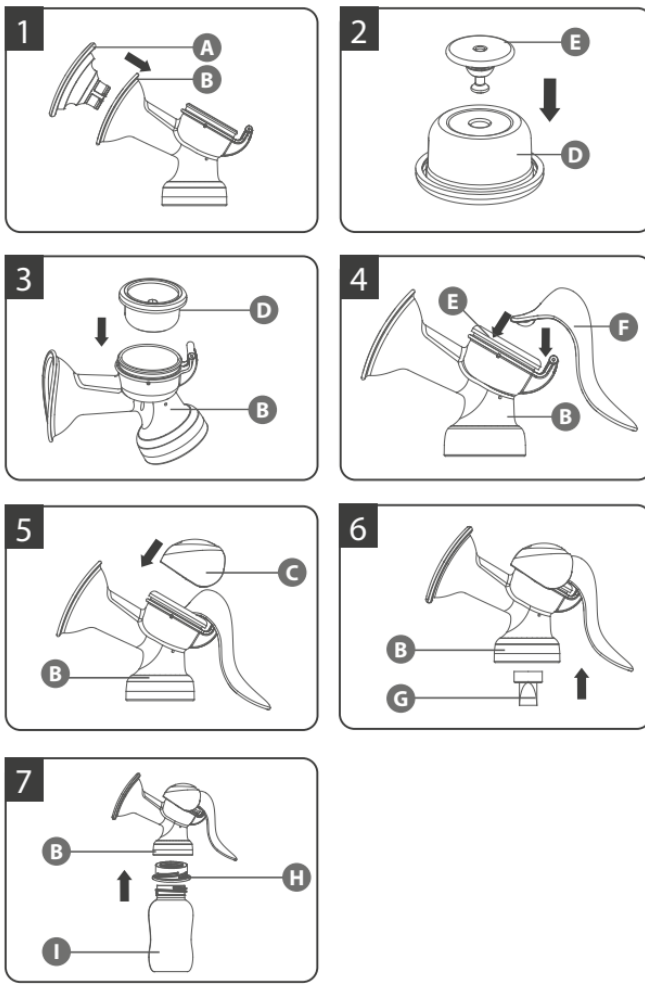


Fig. 2 / Rys. 2 / Рис. 2



Instructions for Use of Manual Breast Pump

This manual breast pump is designed for expressing excess milk. It is not intended for expressing milk when a hungry baby cannot empty the breast themselves, i.e. in all cases when your milk ducts are blocked. Doctors recommend breast milk as the best food for babies in the first year of life, which should be combined with solid food from 4-6 months of age. Remember that your milk is the food that fully meets your baby's needs and it has antibodies that protect your baby from infections and allergies.

WHAT IS IN THE SET, fig 1

A – silicone massage cushion, B – breast pump body with a funnel, C – cover, D – silicone diaphragm, E – diaphragm and body connector, F – handle, G – silicone valve, H – bottle adapter for wide- and narrow-neck bottles, I – milk container 120 ml

HOW TO ASSEMBLE/DISASSEMBLE, fig. 2

To disassemble the breast pump, use the assembly instructions below following the steps in reverse order.

- 2.1 Place the silicone massage cushion (A) in the breast pump funnel (B). Press the narrower part of the massage cushion against the narrow neck of the funnel. Make sure that the edges of the cushion fit evenly to the edges of the funnel. Take note that both elements are profiled and should fit properly.
- 2.2 Holding the diaphragm (D) in one hand (concave side down), place the bolt (E) in the diaphragm's hole. In this way, the wider end of the connector (E) becomes the base of the diaphragm and the narrower end protrudes downwards.
- 2.3 Place the diaphragm with the bolt (D) in the cup of the breast pump body (B). Press down the edges of the diaphragm to fit it correctly. Make sure the membrane fits tightly to the edges of the cup.
- 2.4 Slide the handle (F) over the protruding part of the connector (E) to connect those parts. Then fit the handle onto the protruding hinge of the breast pump body (B).
- 2.5 Place the cover (C) on the breast pump body (B) and push until you hear a click.
- 2.6 Grasp the body (B) and place the silicone valve (G) by putting its round part inside the body's thread. Make sure it fits tightly to the edge of the hole.
- 2.7 Screw the adapter (H) onto the milk container (I). Then screw the set onto the breast pump body. The breast pump is now ready to use.

NOTE! Always remove the anti-return valve by grasping its round base with two fingers. Never grasp the tip of the valve, as it can be damaged and weaken the suction power. Wash the non-return valve very gently and do not allow food to dry inside it.

HOW TO CLEAN AND DISINFECT BREAST PUMP PARTS

Wash your hands thoroughly before expressing the milk. Disassemble the breast pump. Wash all parts of the breast pump in warm water with mild detergent. Then rinse them thoroughly and disinfect them according to the guidelines below. **Before first use**, disinfect the above-mentioned parts by placing them in boiling water for 5 minutes to ensure hygiene.

Before each subsequent use, disinfect the above-mentioned breast pump parts in a steam steriliser or by pouring boiling water over them to ensure hygiene. **NOTE!** After disinfection wait until all parts have cooled down. Do not start assembling the body when the parts are warm or moist as it can cause breast pump malfunction. Check that the individual parts of the breast pump are correctly attached.

HOW TO CLEAN AND DISINFECT BOTTLE/CONTAINER

Thoroughly wash and disinfect the milk container and its components before the first and each subsequent use. Place it in boiling water for 5 minutes to ensure hygiene. Clean before each use. Boiling and hard water may create a limescale effect. Wash all parts thoroughly with clean water, including areas that may not be visible but through which food has passed to remove any food residue. After use, clean the milk container of milk residues, rinse, wash and then disinfect in a steam/electric steriliser or boiling water. The milk container can be used in a dishwasher (max. temp. 60°C). Do not use antibacterial agents for cleaning. Take special care when heating food in a microwave. Always stir heated food to ensure even distribution of temperature and check the temperature before feeding. If you heat food in a microwave, remember that the milk container must be open. The product should not be placed in a preheated oven or heated on a gas or electric stove.

For your child's health and safety. Warning! Inspect carefully before each use. Throw away at the first signs of damage or weakness. Warning! This product is not a toy. Keep away from reach of children when not in use. **ALWAYS** check the food temperature before feeding. Keep maximum hygiene when using the containers. **NEVER** boil expressed milk. **DONOT** add fresh milk to defrosted milk. **DO NOT** refreeze previously defrosted milk. **NEVER** fill the container with hot liquids. Always use this product under adult supervision. For use with breast milk only. Not to be used for mixing formula milk. Retain the instruction for later use.

MILK STORAGE

Milk can be kept in a bottle or special food containers. Freeze only fresh milk. Do not fill a container fully as frozen milk increases its volume. Breast milk can be heated in the same way as any other food (but never in the microwave as this may destroy valuable nutrients and antibodies). Frozen breast milk can be defrosted overnight in the refrigerator and then warmed gradually in a bottle warmer or hot water. After defrosting, shake the container or stir the milk to mix the separated fat particles with the remaining volume of milk. Thawed milk can be used for 24h. It should be stored in a refrigerator. NEVER refreeze previously defrosted milk. DO NOT add fresh breast milk to defrosted milk. DO NOT add fresh breast milk to frozen milk. NEVER heat breast milk by boiling or putting it in the microwave. **ALWAYS** check the liquid temperature before feeding. Dispose of any milk that has not been used.

	Fresh breast milk	Thawed milk
Room temperature (+19°C to +25°C)	up to 4 h	do not store
Refrigerator (+4°C)	up to 96 h	up to 24h (since total thawing)
Freezer (-20°C)	3-6 months	never refreeze previously defrosted milk

The breast pump is intended for personal use. It is not refundable or exchangeable. It is covered by the manufacturer's warranty. Remember that the proof of purchase together with the stamped instructions for use are the basis to examine the complaint. EACH BREAST PUMP MODEL IS TESTED IN TERMS OF USABILITY BEFORE IT IS RELEASED FOR SALE. Remember that if you have lactation problems as a result of which your baby is unable to empty the breast, a breast pump may also be ineffective. **WARNING!** Do not use this product for purposes other than those listed in this user manual. Do not place the product near sources of fire. Before using the breast pump, make sure that all parts were assembled correctly. If you feel breast or nipple discomfort, stop using the breast pump immediately. Wash your hands before using the product. Keep the product out of the reach of newborns and children. Do not drop or hit the product to avoid damage. Do not touch product elements with bare hands immediately after disinfection in boiling water to avoid burns. Keep the instructions of use as it contains important information. The batch code indicated on the packaging.

Laktator ręczny instrukcja obsługi

Laktator ręczny służy do odciągania nadmiaru pokarmu. Nie jest przeznaczony do odciągania pokarmu, gdy głodne dziecko nie jest w stanie samodzielnie opróżnić piersi tj. we wszystkich przypadkach, gdy występuje blokada przewodów mlecznych. Lekarze zalecają mleko matki jako najlepszy pokarm dla dziecka przez pierwszy rok życia, łączony z pokarmem stałym od 4-6 miesiąca. Pamiętaj, że Twoje mleko jest pokarmem w pełni odpowiadającym potrzebom dziecka, a obecne w nim przeciwnika zabezpieczają je przed infekcjami i alergiami.

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU rys. 1

A – silikonowa nakładka, B – korpus laktatora wraz z lejką, C – przykrywka, D – silikonowa membrana, E – element łączący silikonową membranę z korpusem laktatora, F – rączka laktatora, G – zaworek silikonowy, H – adapter do butelek wąsko i szerokootworowych, I – pojemnik na mleko 120 ml.

MONTAŻ / DEMONTAŻ rys. 2

W celu rozmontowania laktatora należy posłużyć się powyższą instrukcją montażu, wykonując powyższe czynności w odwrotnej kolejności.

2.1 Umieść silikonową nakładkę masującą (A) w lejku korpusu laktatora (B). Dociśnij węższą część nakładki masującą do wąskiej szyjki lejka. Upewnij się, że brzeg nakładki dokładnie owija brzeg lejka. Zwróć uwagę na to, że obie części są wyprofilowane i powinny być odpowiednio dopasowane. 2.2 Trzymając membranę (D) w jednej ręce (wkłóżła stroną w dół), umieść boleć (E) w membranie poprzez otwór w jej dnie. W ten sposób szerszy koniec bolca stanie się podstawą membrany za węższą będzie wystawał ku dolowi.

2.3 Umieść membranę z zamocowanym bolcem (D) wewnętrzr kielichowej części korpusu laktatora (B). Dociągając brzegi membrany, usuń ewentualne nierówności. Upewnij się, że membrana szczelnie przylega do krawędzi kielicha.

2.4 Wsun rączkę (F) na wystającą część elementu łączącego silikonową membranę z korpusem laktatora (E) tak aby się połączyły, a następnie zamontuj uchwyt na wystającym zawiasie korpusu laktatora (B).

2.5 Nałoż przykrywkę (C) na korpus laktatora (B) aż usłyszysz kliknięcie.

2.6 Chwyć korpus (B), umieść silikonowy zaworek (G) okrągłą częścią wewnętrzr gwintu. Zamocuj zaworek, upewniając się, że przylega on szczelnie do krawędzi otworu.

2.7 Skręć pojemnik na mleko (I) z adptorem (H) zgodnie z ruchem wskazówek zegara a następnie w ten sam sposób zmontuj z korpusem laktatora (B). Laktator jest gotowy do użycia.

UWAGA! Zawsze demontuj zaworek antyzwrotny chwytając go dwoma palcami za okrągłą odstawę. Nigdy nie chwytaj za końcówkę zaworka, ponieważ może ona ulec uszkodzeniu i osłabić siłę ssania. Zaworek antyzwrotny należy myć bardziej delikatnie i nie dopuszczać do zasychania w nim pokarmu.

INSTRUKCJA MYCIA I DEZYNFEKCJI ELEMENTÓW LAKTATORA

Przed odciąganiem pokarmu umyj dokładnie ręce. Rozłóż laktator na części. Wszystkie części laktatora umyj w ciepłej wodzie z delikatnym środkiem myjącym, następnie dokładnie wypłucz i dezynfekuj zgodnie z poniższymi wytycznymi. **Przed pierwszym użyciem** należy dezynfekować w/w elementy przez umieszczenie ich na 5 minut we wrzącej wodzie. Ma to na celu zapewnienie higieny. **Przed każdym kolejnym użyciem** dezynfekuj w/w części laktatora poprzez polewanie wrzątkiem lub w sterylizatorze parowym. Ma to na celu zapewnienie higieny. **UWAGA!** Po dezynfekcji poczekaj aż poszczególne części laktatora wystygą. Nie rozpoczęj montażu korpusu, gdy części są ciepłe lub wilgotne, przez co laktator może źle pracować. Sprawdź prawidłowość mocowania poszczególnych części laktatora.

INSTRUKCJA MYCIA I DEZYNFEKCJI BUTELKI/POJEMNIKA

Przed pierwszym i każdym kolejnym użyciem pojemnik na mleko i jego elementy dokładnie umyj i dezynfekuj. Umieść na 5 minut we wrzącej wodzie. Ma to na celu zapewnienie higieny. Czyścić przed każdym użyciem. Gotowanie oraz twarda woda może spowodować powstanie osadu. Umij dokładnie czystą wodą wszystkie części, w tym obszary, które mogą być niewidoczne, ale

przez które przeszła żywiołość, w celu usunięcia wszelkich resztek jedzenia. Po użyciu pojemnika na mleko oczyść z resztek pokarmu, wypłucz, umy, a następnie dezynfekuj w sterylizatorze parowym/elektrycznym lub wrzącej wodzie. Pojemnik na mleko można myć w zmywarce (max. temp. 60°C). Do czyszczenia nie używaj środków antybakteryjnych. Zachowaj szczególną ostrożność podczas ogrzewania w kuchence mikrofalowej. Zawsze zamieszcz ogrzewany pokarm w celu równego rozkładu temperatury i przed podaniem sprawdzić temperaturę. Jeżeli podgrzewasz pokarm w kuchence mikrofalowej pamiętaj, że pojemnik na mleko musi być otwarta. Produktu nie należy umieszczać w nagrzanym piekarniku ani ogrzewać na kuchence gazowej bądź elektrycznej.

Da bezpieczeństwu i zdrowiu Twojego dziecka. Ostrzeżenie! Wyrób sprawdza przed każdym użyciem. W przypadku pierwszych oznak zniszczenia lub zużycia – wyrzuć. Uwaga! Produkt nie jest zabawką. Przechowuj go w miejscu niedostępny dla dziecka. **ZAWSZE** sprawdzaj temperaturę pokarmu przed karmieniem. Zachowaj maksymalną higienę podczas używania pojemników. **NIE** gotuj świeżo ściągniętego pokarmu. **NIE** łącz świeżo ściągniętego pokarmu z rozmrzonym. **NIGDY** nie zamrażaj ponownie mleka wcześniej rozmrzzonego. **NIGDY** nie napelniaj pojemników gorącymi płynami. **ZAWSZE** uważaj wyrobu pod nadzorem dorosłych. Przeznaczono wyłącznie do mleka matki. Nie używać do przygotowania mleka modyfikowanego. Zachowaj instrukcję ponieważ zawiera ważne informacje.

PRZECHOWYWANIE ODCIĄGNIĘTEGO POKARMU

Mleko może być przechowywane w butelce lub w specjalnych pojemnikach do przechowywania pokarmu. Należy mrozić tylko świeże mleko, w butelce, która nie została napełniona całkowicie, aby pozostać miejsce na zwiększenie objętości w trakcie zamrażania. Przechowywane mleko może być rozmrzane w ten sam sposób jak pozostałe pokarmy (ale nigdy nie w kuchence mikrofalowej), co mogłoby pozbawić go cennych wartości i przeciwciwil. Zamrożone mleko może być rozmrzane przez całą noc w lodówce, następnie podgrzewane stopniowo w podgrzewaczu lub w gorącej wodzie. Wstrząsnąć pojemnikiem, w celu połączenia oddzielonych częsteczek tłuszcza z pozostałą objętością mleka. Rozmrzony pokarm nadaje się do użytku przez 24 h. Powinien być przechowywany przez ten czas w lodówce. **NIGDY** nie zamrażaj ponownie mleka wcześniej rozmrzzonego. **NIE** łącz świeżo ściągniętego pokarmu z rozmrzonym. **NIE** łącz świeżo ściągniętego mleka z mlekiem zamrożonym wcześniej. **NIGDY** nie należy podgrzewać pokarmu przed gotowaniem lub przy użyciu kuchenki mikrofalowej. **ZAWSZE** sprawdzaj temperaturę pokarmu przed karmieniem. Mleko które nie zostało zużyte należy wyrzucić.

	Świeżo ściągnięty pokarm	Rozmrzony pokarm
Temperatura pokojowa (+19°C do +25°C)	do 4h	Nie przechowywać
Lodówka (+4°C)	do 96 h	24h (od całkowitego rozmrożenia)
Zamrażalnik (-20°C)	3-6 miesięcy	Nigdy nie zamrażać pokarmu powtórnie

Laktator jest sprzętem osobistym, nie podlega wymianie, ani zwrotowi, objęty jest gwarancją producenta. Pamiętaj, że podstawa rozpatrzenia reklamacji jest okazanie dowodu zakupu wraz z podstemplowaną instrukcją obsługi. KADY MODEL LAKTATORA JEST SPRAWDZONY POD WZGLĘDEM UŻYTKOWYM PRZED WPROWADZENIEM GO DO SPRZEDAŻY. Pamiętaj, że w przypadku problemów z laktacją w wyniku których Twój dziecko nie jest w stanie opróżnić piersi, laktatory mogą również okazać się nieskuteczne. OSTRZEŻENIE! Nie należy używać tego produktu do celów innych niż wymienione w załączonej instrukcji. Nie należy umieszczać produktu w pobliżu źródeł ognia. Przed użyciem laktatora upewnij się, że wszystkie części zostały złożone we właściwy sposób. Natychmiast przestań korzystać z laktatora, jeśli odczuwasz dyskomfort piersi bądź sutków. Należy umyć ręce przed rozpoczęciem korzystania z produktu. Przechowuj produkt w miejscu niedostępny dla niemowląt i małych dzieci. Nie rzucaj i nie uderzaj produktu, aby uniknąć uszkodzeń. Nie dotykaj produktu gołymi rękoma od razu po dezynfekcji we wrzącej wodzie by uniknąć poparzenia. Zachowaj instrukcję ponieważ zawiera ważne informacje. Numer serii podany na opakowaniu.

Инструкции за употреба на ръчна помпа за кърма

Тази ръчна помпа за кърма е предназначена за изцеждане на кърма. Не е предназначена за изцеждане на кърма, когато бебето не може да изпразни гърдата, т.е. в случаите, когато млечните Ви канали са запушени. Лекарите препоръчват майчиното мляко като най-добрата храна за бебето през първата година от живота. То трябва да се комбинира с търъда храна след 4-6 месечна възраст. Не забравяйте, че Вашата кърма е храната, която напълно отговаря на нуждите на Вашето бебе и има антитела, които го предпазват от инфекции и алергии.

КАКВО СЪДЪРЖА КОМПЛЕКТА, фиг. 1

А – силиконова масажираща подложка, В – тяло на помпата за кърма с фуния, С – капак, Д – силиконова диафрагма, Е – конектор за диафрагма и тяло, F – дръжка, G – силиконов клапан, H – адаптер за шишета с широко и тясно гърло, I – контейнер за кърма – шице 120 ml

КАК СЕ СГЛОБЯВА/РАЗГЛОБЯВА, фиг. 2

За да разглобите помпата за кърма, използвайте инструкциите за слобяване по-долу, като следвате стъпките в обратен ред.

2.1 Поставете силиконовата масажираща подложка (A) във фунията на помпата за кърма (B). Притиснете по-тясната част на масажната подложка към тясното гърло на фунията. Уверете се, че ръбовете на подложката прилягат равномерно към ръбовете на фунията. Обрънете внимание, че и двата елемента са профилирани и трябва да пасват правилно.

2.2 Като дръжката диафрагмата (D) с една ръка (въдъхнатата страна надолу), поставете острата част на конектора (E) в отвора на диафрагмата. По този начин по-широкият край на конектора (E) става основата на диафрагмата, а по-тесният край стърчи надолу.

2.3 Поставете диафрагмата с конектора (D) в тялото на помпата за кърма (B). Натиснете надолу краищата на диафрагмата, за да я поставите правилно. Уверете се, че мембранията прилига пълно към краищата тялото на помпата.

2.4 Пълнете дръжката (F) над изтичалата част на конектора (E), за да съвржете тези части. След това поставете дръжката върху изтичалата панта върху тялото на помпата за кърма (B).

2.5 Поставете капака (C) върху тялото на помпата за кърма (B) и натиснете, докато чуете щракване.

2.6 Хванете тялото (B) и поставете силиконовия клапан (G), като поставите кръглата му част в резата на тялото. Уверете се, че приляга пълно към ръба на отвора.

2.7 Завийте адаптера (H) като контейнера за кърма – шишето (I). След това завийте комплекта към тялото на помпата за кърма. Помпата за кърма вече е готова за употреба.

ЗАБЕЛЕЖКА: Винаги отстранявайте възвратния клапан, като хванете кръглата му основа с два пръста. Никога не хвърляйте върха му, тъй като може да се повреди и да отслаби всмукателна мощност. Измийте много внимателно възвратния клапан и не позволявайте храната да изсъхне вътре в него.

КАК ДА ПОЧИСТВАТЕ И СТЕРИЛИЗИРАТЕ ЧАСТИТЕ НА ПОМПАТА ЗА КЪРМА

Измийте добре ръцете си, преди да изцедите кърмата. Разглобете помпата за кърма. Измийте всички части на помпата в топла вода с мек почистващ препарат. След това ги изплакнете обильно и ги стерилизирайте според указанятията по-долу. **Преди първа употреба** стерилизирайте гореспоменетите части, като ги поставите във връщаща вода за 5 минути, за да осигурите необходимата хигиена.

Преди всяка следваща употреба стерилизирайте гореспоменетите части на помпата за кърма в парен стерилизатор или като ги залеете с връчаща вода, за да осигурите необходимата хигиена. **ЗАБЕЛЕЖКА!** След стерилизацията изчакайте, докато всички части изстинат. Не започвайте да слобявате тялото, когато частите са топли или влажни, тъй като това може да причини неизправност на продукта. Проверете дали отделните части на помпата за кърма са правилно сложени.

КАК ДА ПОЧИСТВАТЕ И СТЕРИЛИЗИРАТЕ ШИШЕТО/КОНТЕЙНЕР

Измийте и стерилизирайте старательно контейнера за кърма – шишето и неговите части преди първата и всяка следваща употреба. Поставете го във връчаща вода за 5 минути, за да осигурите необходимата хигиена. Почкиствайте преди всяка употреба. Преварената и търъда вода може да доведе до появата на утайка. Измийте обично всички части с чиста вода, включително зоните, които може да не са видими, но през които е преминала храна, за да отстраните всякакви остатъци от храна. След употреба почистете контейнера за кърма от остатъци от

кърма, изплакнете, измийте и след това стерилизирайте в парен/електрически стерилизатор или връчаща вода. Шишето може да се използва в студомиялна машина (максимална температура 60°C). Не използвайте антибактериални средства за почистване. Бъдете особено внимателни, когато затопляте храна в микровълнова фурна. Винаги разбърквайте загрятата храна, за да осигурите равномерно разпределение на температурата и проверявайте температурата преди хранене. Ако затопляте храна в микровълнова фурна, не забравяйте, че контейнърът трябва да е отворен. Продуктът не трябва да се поставя в предварително загрята фурна или да се нагрява на газов или електрически котлон.

За здравето и безопасността на Вашето дете. Внимание! Проверявайте внимателно преди всяка употреба. Изхвърлете при първи признаки на повреда или износване. Внимание! Този продукт не е играчка. Газете далеч от достъп на деца, когато не се използва. ВИНАГИ проверявайте температурата на храната преди хранене. Спазвайте максимална хигиена, когато използвате контейнери. НИКОГА не преварявайте изцедена кърма. НЕ добавявайте пряко изцедена кърма към вече замразено мляко. НИКОГА не пълнете контейнери с горещи течности. Винаги използвайте този продукт под родителски контрол. За употреба само с кърма. Да не се използва за пригответяне на сухо мляко. Запазете инструкциите за бъдеща употреба.

СЪХРАНЕНИЕ НА КЪРМА

Кърмата може да се съхранява в шице или специални контейнери за храна. Замразявайте само пряко изцедена кърма. Не пълнете съда напълно, тъй като замразената кърма увеличава обема си. Кърмата може да се нагрява по същия начин, както всяка друга храна (но никога в микровълнова фурна, тъй като това може да унищожи ценни хранителни вещества и антилита). Замразената кърма може да се размрази за една нощ в хладилника и след това да се затопли постепенно в нагревател за шишета или гореща вода. След размразяване разплъзнете съда или разбъркайте кърмата, за да се смесят отделните частици мазнина с останалия обем мляко. Размразената кърма може да се използва до 24 часа. Трябва да се съхранява в хладилник. НИКОГА не замразявайте повторно размразена кърма. НЕ добавявайте пряко изцедена кърма към размразена. НЕ добавявайте пряко изцедена кърма към замразена. НИКОГА не затопляйте кърмата чрез варене или поставяне в микровълнова фурна. ВИНАГИ проверявайте температурата на течността преди хранене. Изхвърлете кърмата, която не е използвана.

	Пряко изцедена кърма	Размразена кърма
Стайна температура (+19°C до +25°C)	до 4ч	не съхранявайте
Хладилник (+4°C)	до 96ч	24 часа (от пълното размразяване)
Фризер (-20°C)	3-6 месеца	никога не замразявайте повторно размразена кърма

Помпата за кърма е предназначена за лична употреба. Не подлежи на възстановяване или замяна. Не забравяйте, че касовия бон заедно с подпечатаните инструкции за употреба са основа за разглеждане на рекламирана ВСЕКИ МОДЕЛ ПОМПА ЗА КЪРМА СЕ ТЕСТВА ЗА ИЗПОЛЗУВАЕМОСТ ПРЕДИ ДА СЕ ПУСНЕ ЗА ПРОДАЖБА. Не забравяйте, че ако имате проблеми с лактацията, в резултат на които бебето Ви не може да изпразни гърдата, ръчната помпа за кърма също може да е неефективна. ВНИМАНИЕ! Не използвайте този продукт за цели, различни от изброените в това ръководство за потребителя. Не поставяйте продукта близо до източниците на топлина. Преди да използвате помпата за кърма, се уверете, че всички части са слобождени правилно. Ако почувствате дискомфорт в гърдите или зърната, независимо спрете да използвате помпата за кърма. Измийте ръцете си преди да използвате продукта. Съхранявайте продукта на недостъпно за новородени и деца място. Не изпускате и не удряйте продукта, за да избегнете повреда. Не докосвайте частите на продукта с голи ръце веднага след стерилизация във връчаща вода, за да избегнете изгаряния. Запазете инструкциите за употреба, тъй като съдържа важна информация. Партидният номер е отпечатан върху опаковката.

Návod k použití ruční odsávačky mateřského mléka

Tato ruční odsávačka mateřského mléka je určena k odsávání přebytečného mléka. Není určena k odsávání mléka, v případě, kdy hladové miminko nedokáže prsamo vyprázdit, tedy ve všech případech, kdy mohou být upcané mlékovody. Lékař doporučuje jako nejlepší výživu pro miminka v prvním roce života mateřské mléko, které je vhodné od 4. – 6. měsíce věku kombinovat s pevnou stravou. Pamatujte, že vaše mléko je potravinou, která plně uspokojuje potřeby vašeho dítěte, a má protilátky, které vaše dítě chrání před infekcemi a alergiemi.

CO JE V SOUTĚŽI, obr. 1

A – silikonová masážní vložka, B – tělo odsávačky mateřského mléka s trichýtem, C – kryt, D – silikonová membrána, E – membrána a konektor těla, F – rukojet, G – silikonový ventil, H – adaptér na láhev pro širokohrdlé a úzkohrdlé lahve, I – nádoba na mléko 120 ml

JAK MONTOVAT/DEMONTOVAT, obr. 2

Chcete-li odsávačku mateřského mléka rozbehat, použijte níže uvedené pokyny k sestavení podle kroků v opačném pořadí.

2.1 Umístěte silikonovou masážní vložku (A) do trichýty odsávačky mateřského mléka (B). Přitiskněte užší část masážní vložky k úzkému hrdlu trichýty. Ujistěte se, že okraje vložky přiléhají rovněměř k okrajům trichýty. Vezměte na vědomí, že oba prsty jsou profilované a měly by správně lícovat.

2.2 Držte membránu (D) v jedné ruce (konávání stranou dolů) a vložte plastový díl s hrotem (E) do otvoru membrány. Tímto způsobem se širší konec konektoru (E) stane základnou membrány a uží konec vychýňá směrem dolů.

2.3 Umístěte membránu s plastovým konektorem (D) do těla odsávačky mateřského mléka (B). Zaťalte na okraje membrány, aby správně zapadla. Ujistěte se, že membrána těsně přiléhá k okrajům těla odsávačky.

2.4 Posuňte rukojet (F) přes vychýňající část konektoru (E), abyste tyto části spojili. Poté nasadte rukojet na vychýňající háček těla odsávačky (B).

2.5 Umístěte kryt (C) na tělo odsávačky mateřského mléka (B) a zaťalte, dokud neuslyšíte cvaknutí.

2.6 Uchopte tělo (B) a umístěte silikonový ventil (G) vložením jeho kulaté části do závitu těla. Ujistěte se, že těsně přiléhá k okraji otvoru.

2.7 Našroubujte adaptér (H) na nádobu na mléko (I). Poté sadu našroubujte na tělo odsávačky mateřského mléka. Odsávačka mateřského mléka je nyní připravena k použití.

UPOZORNĚNÍ: Zpětný ventil vždy sejměte uchopením jeho kulaté základny dvěma prsty. Nikdy nechtejte za špicu ventilu, protože by se mohl poškodit a oslabit sací výkon. Umyte zpětný ventil velmi jemně a nenechte v něm zaschnout potraviny.

JAK ČISTIT A DEZINFEKOVAT DÍLY ODSÁVAČKY

Před odsáváním mléka si důkladně umyjte ruce. Demontujte odsávačku mateřského mléka. Umyjte všechny části odsávačky v teplé vodě s jemným mycím prostředkem. Poté je důkladně opláchněte a vydezinfikujte podle níže uvedených pokynů. Před prvním použitím, aby byla zajištěna hygiena, dezinfikujte vše uvedené části umístěním do vroucí vody na 5 minut.

Před každým dalším použitím vydezinfikujte vše uvedené části odsávačky v parním sterilizátoru nebo přelitím vařící vodou. **UPOZORNĚNÍ!** Po dezinfekci počkejte, dokud všechny části nevychladnou. Nezacinjte sestavovat tělo, když jsou díly teplé nebo vlnité, protože to může způsobit poruchu funkce odsávačky mateřského mléka. Zkontrolujte, zda jsou jednotlivé části odsávačky správně pripínány.

JAK ČISTIT A DEZINFIKOVAT LAHEV/ZÁSOBNÍK

Před prvním a každým dalším použitím důkladně umyjte a vydezinfikujte lahev/zásobník na mléko a její/jeho součásti. Pro zajištění hygieny všechny díly vložte na 5 minut do vroucí vody. Vaříci a tvrdá voda může způsobit vodní kámen. Všechny části důkladně umyjte čistou vodou, včetně oblastí, které nemusí být vidět, ale jsou ve styku s mlékem, abyste odstranili případné zbytky mléka. Po použití vyčistěte lahev/zásobník na mléko od zbytků mléka, opláchněte, umyjte a poté dezinfikujte v parním/elektrickém sterilizátoru nebo v vroucí vodě. Lahev/zásobník na mléko lze používat v myčce na nádobi (max. teplota 60°C). K čistění nepoužívejte antibakteriální prostředky. Při ohřívání mléka v mikrovlnné troubě budte zvlášť opatrní. Ohřáté mléko vždy promíchejte,

aby se zajistilo rovnometerné rozložení teploty, a před podáváním teplotu zkontrolujte. Pokud ohříváte mléko v mikrovlnné troubě, nezapomeňte, že lahev na mléko musí být otevřená. Výrobek by se neměl vkládat do předeříte trouby ani ohřívat na plynovém či elektrickém sporáku

Důležité! Pro bezpečnost a zdraví vašeho dítěte! Před každým použitím zkontrolujte kvalitu výrobku. Při prvních známkách opotřebení nebo poškození již výrobek dále nepoužívejte – vyměňte ho za nový. Upozornění! Výrobek není hráčka. Uchovávejte mimo dosah dítěte. **VZDY** zkontrolujte teplotu dodávaného pokrmu. Při používání zásobníku dbaje o maximální hygienu. Odsáte mléko **NIKDY** nepřevážejte. **NIKDY** nemíchejte čerstvé odsáte mléko s rozmařeným mlékem. Rozmařené mléko **NIKDY** znovu nezmrázujte. **NIKDY** ne-naplňujte zásobníky vařicími tekutinami. Používejte **POUZE** pod doložením dospělé osoby. Používejte jen na mateřské mléko. Nepoužívejte na přípravu mléka z prášku. Informace o výrobku uchovávejte pro případné pozdější použití.

SKLADOVÁNÍ MLÉKA

Mléko lze uchovávat v lahvích nebo speciálních nádobách na potraviny. Zmrzajte pouze čerstvé mléko. Neplňte nádobu úplně, protože zmrzařené mléko zvětší svůj objem. Mateřské mléko lze ohřívat stejným způsobem jako jakékoli jiné mléko (nikdy však v mikrovlnné troubě, protože to může zničit cenné živiny a protílaky). Zmrzařené mateřské mléko lze přes noc rozmařit v ledničce a poté postupně ohřívat v ohřívači lahví nebo horké vodě. Po rozmaření zatreste nádobou nebo mléko promíchejte, aby se oddělily částice tuku, smíchalý s objemem mléka. Rozmařené mléko lze používat 24 hodin. Mléko bylo skladováno v chladničce. **NIKDY** znovu nezmrázujte dříve rozmařené mléko. **NEPRIDÁVEJTE** čerstvé mateřské mléko do rozmařeného mléka. **NEPRIDÁVEJTE** čerstvé mateřské mléko do zmrzařeného mléka. **NIKDY** neohřívejte mateřské mléko vařením nebo vložením do mikrovlnné trouby. Před krmením **VZDY** zkontrolujte teplotu tekutiny. Nepoužívejte mléko zlikvidujte.

	Čerstvě odsáte mléko	Rozmařené mléko
Pokojová teplota (+19°C do +25°C)	do 4 h	Neskladovat
Lednice (+4°C)	do 96 h	24h (od úplného roztání)
Mraznička (-20°C)	3-6 měsíců	Nikdy znovu nezmrázujte dříve rozmařené mléko

Odsávačka mateřského mléka je určena pro osobní použití. Není vratná ani vyměnitelná. Vztahuje se na ni záruka výrobce. Nezapomeňte, že doklad o koupě spolu s orazítkovaným návodem k použití jsou základem pro přezkoumání reklamace. KAŽDÝ MODEL ODSÁVAČKY JE PŘED UVOLNĚNÍM DO PRODEJE TESTOVÁN Z HLEDISKA POUŽITELNOSTI. Pamatujte, že pokud máte problémy s laktací, v jejichž důsledku vaše miminky nedokážou s mlékem z prsu, může být neúčinná i odsávačka mateřského mléka. VAROVÁNÍ! Nepoužívejte tento výrobek k jiným účelům, než které jsou uvedeny v této uživatelské příručce. Neumistujte výrobek do blízkosti zdrojů ohně. Před použitím odsávačky mateřského mléka se ujistěte, že všechny díly byly správně sestaveny. Pokud pocítíte nepohodlí v prsou nebo bradavkách, okamžitě přestaňte odsávačku mateřského mléka používat. Před použitím výrobku si umyjte ruce. Uchovávejte výrobek mimo dosah novorozenců a dětí. Dbejte na to, aby výrobek nespadl nebo aby nedošlo k nárazu, abyste zabránili jeho poškození. Ihned po dezinfekci ve vroucí vodě se nedotýkejte částí produktu holýma rukama, abyste se nepapálili. Uschovávejte si návod k použití, protože obsahuje důležité informace. Kód šarže je uveden na obalu.

Anleitung für die manuelle Milchpumpe

Die Handmilchpumpe wird zum Abpumpen überschüssiger Muttermilch verwendet. Sie ist nicht zum Abpumpen von Muttermilch geeignet, wenn ein hungriges Baby die Brust nicht selbst entleeren kann, d. h. in allen Fällen, in denen die Milchgänge verstopft sind. Ärzte empfehlen Muttermilch als beste Nahrung für Ihr Baby im ersten Lebensjahr, kombiniert mit fester Nahrung ab dem 4.-6. Monat. Denken Sie daran, dass Ihre Milch die Nahrung ist, die den Bedarf Ihres Babys vollständig deckt, und dass die in ihr enthaltenen Antikörper Ihr Baby vor Infektionen und Allergien schützen.

INHALT DES SETS Abb. 1

A - Silikonkappe, B - Milchpumpenkörper mit Trichter, C - Deckel, D - Silikonmembran, E - Verbindungsstück zwischen Silikonmembran und Milchpumpenkörper, F - Milchpumpengriff, G - Silikonventil, H - Flaschenadapter für Eng- und Weithalsflaschen, I - Milchbehälter 120 ml.

MONTAGE / DEMONTAGE Abb. 2

Um die Milchpumpe zu zerlegen, verwenden Sie die obige Montageanleitung und führen die Schritte in umgekehrter Reihenfolge aus.

2.1 Setzen Sie die Silikon-Massagekappe (A) in den Trichter des Milchpumpenkörpers (B). Drücken Sie den schmaleren Teil der Massagekappe gegen den schmalen Hals des Trichters. Achten Sie darauf, dass der Rand der Kappe den Rand des Trichters gut umschließt. Beachten Sie, dass beide Teile konturiert sind und gut sitzen sollten.

2.2 Halten Sie die Silikonmembrane (D) in einer Hand (konkave Seite nach unten) und stecken Sie den Verbindungsstift (E) durch das Loch in der Unterseite der Membrane in die Membrane. Auf diese Weise wird das breitere Ende des Stiftes zur Basis der Membran und das schmalere Ende ragt nach unten.

2.3 Legen Sie die Membrane mit dem angebrachten Stift (D) in den schalenförmigen Teil des Milchpumpenkörpers (B). Drücken Sie die Ränder der Membran zusammen, um eventuelle Unebenheiten zu beseitigen. Vergewissern Sie sich, dass die Membrane dicht an den Rändern des Bechers anliegt.

2.4 Schieben Sie den Griff (F) über den vorstehenden Teil des Verbindungsstücks zwischen der Silikonmembran und dem Milchpumpenkörper (E), so dass sie zusammenkommen, und setzen Sie dann den Griff auf das vorstehende Scharnier des Milchpumpenkörpers (B).

2.5 Setzen Sie den Deckel (C) auf den Milchpumpenkörper (B), bis Sie ein Klicken hören.

2.6 Greifen Sie das Körperteil (B) und setzen Sie das Silikonventil (G) mit dem runden Teil in das Gewinde ein. Befestigen Sie das Ventil, wobei Sie darauf achten müssen, dass es eng am Rand des Lochs anliegt.

2.7 Drehen Sie den Milchbehälter (I) mit dem Adapter (H) im Uhrzeigersinn und setzen Sie ihn dann auf die gleiche Weise mit dem Milchpumpenkörper (B) zusammen. Die Milchpumpe ist nun einsatzbereit.

ACHTUNG: Entfernen Sie das Rückschlagventil immer, indem Sie es mit zwei Fingern an der runden Abstandshalter festhalten. Fassen Sie das Ventil niemals an der Spitze an, da es dadurch beschädigt werden kann und die Saugleistung nachlässt. Waschen Sie das Rückschlagventil sehr vorsichtig und lassen Sie keine Lebensmittel darin trocknen.

ANWEISUNGEN FÜR DIE REINIGUNG UND DESINFektION VON MILCHPUMPEN-TEILEN

Waschen Sie sich vor dem Abpumpen gründlich die Hände. Zerlegen Sie die Milchpumpe in ihre Einzelteile. Waschen Sie alle Teile der Milchpumpe in warmem Wasser mit einem milden Reinigungsmittel, spülen Sie sie dann gründlich ab und desinfizieren Sie sie gemäß den nachstehenden Richtlinien. Desinfizieren Sie die oben genannten Teile **vor dem ersten Gebrauch**, indem Sie sie 5 Minuten lang in kochendes Wasser legen. Dies dient der Hygiene.

Vor jedem weiteren Gebrauch Desinfizieren Sie die oben genannten Teile der Milchpumpe durch Übergießen mit kochendem Wasser oder im Dampfsterilisator. Dies dient der Hygiene. **HINWEIS:** Warten Sie nach der Desinfektion, bis die einzelnen Teile der Milchpumpe abgekühlt sind. Beginnen Sie nicht mit dem Zusammenbau des Milchpumpenkörpers, wenn die Teile warm oder nass sind, da dies zu einer Fehlfunktion der Milchpumpe führen kann. Prüfen Sie, ob die einzelnen Teile der Milchpumpe richtig angebracht sind.

ANWEISUNG FÜR DIE REINIGUNG UND DESINFektION DER FLASCHE / DES BEHÄLTERS

Waschen und desinfizieren Sie den Milchbehälter und seine Bestandteile vor dem ersten und jedem weiteren Gebrauch gründlich. 5 Minuten lang in kochendes Wasser legen. Dies dient der Hygiene.

Vor jedem Gebrauch reinigen. Durch Kochen und hartes Wasser können sich Ablagerungen bilden. Waschen Sie alle Teile gründlich mit sauberem Wasser ab, auch die nicht sichtbaren Bereiche, durch die Lebensmittel gelangt sind, um alle Lebensmittelreste zu entfernen. Reinigen Sie den Milchbehälter nach dem Gebrauch von Lebensmittelresten, spülen Sie ihn aus, waschen Sie ihn und desinfizieren Sie ihn anschließend in einem Dampf-/Elektrosterilisator oder mit kochendem Wasser. Der Milchbehälter kann in der Spülmaschine gereinigt werden (max. 60°C). Verwenden Sie keine antibakteriellen Mittel zur Reinigung. Seien Sie besonders vorsichtig beim Erhitzen im Mikrowellenherd. Rühren Sie die erhitzen Speisen immer um, damit sich die Temperatur gleichmäßig verteilt, und prüfen Sie die Temperatur vor dem Servieren. Wenn Sie die Speisen in der Mikrowelle erwärmen, denken Sie daran, dass der Milchbehälter geöffnet sein muss. Das Produkt sollte nicht in einen heißen Ofen gestellt oder auf einem Gas- oder Elektroherd erhitzt werden.

Zur Sicherheit und Gesundheit Ihres Kindes. Achtung! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch. Werfen Sie das Produkt bei ersten Anzeichen von Beschädigungen oder Mängeln sofort weg. Achtung! Das Produkt ist kein Spielzeug. Außerhalb der Reichweite des Kindes aufbewahren. Überprüfen Sie IMMER die Temperatur des Nahrung vor der Fütterung. Bei der Verwendung der Behälter achten Sie auf die höchste Hygiene. **Kochen Sie NIEMALS die abgepumpte Milch.** Komprimieren Sie frisch abgezogene Milch NICHT mit aufgetauter Milch. Gefrieren Sie niemals zuvor aufgetaute Milch wieder ein. Füllen Sie NIEMALS in den Behälter heiße Flüssigkeiten. **Dieses Produkt darf NUR unter Aufsicht von Erwachsenen verwendet werden.** Nur für Muttermilch bestimmt. Nicht für die Zubereitung von modifizierter Milch verwenden. Bewahren Sie die Anleitung auf, da es wichtige Informationen enthält.

LAGERUNG ABGEPUMPTER MILCH

Die Milch kann in einer Flasche oder in speziellen Behältern für die Aufbewahrung von Muttermilch aufbewahrt werden. Frische Milch nur in einer nicht vollständig gefüllten Flasche einfrieren, damit sich das Volumen beim Einfrieren vergrößern kann. Gelagerte Milch kann wie andere Lebensmittel aufgetaut werden (aber niemals in der Mikrowelle, da sie dadurch wertvolle Werte und Antikörper verlieren könnte). Gefrorene Milch kann über Nacht im Kühlschrank aufgetaut und dann langsam im Ofen oder in heißem Wasser erhitzt werden. Schütteln Sie den Behälter, um die abgetrennten Fettpartikel mit dem restlichen Milchvolumen zu verbinden. Das aufgetaute Futter ist 24 Stunden lang verwendbar. Es sollte für diese Zeit im Kühlschrank aufbewahrt werden. Gefrieren Sie niemals zuvor aufgetaute Milch wieder ein. Kombinieren Sie frisch abgepumpte Milch NICHT mit aufgetauter Milch. Kombinieren Sie frisch abgepumpte Milch NICHT mit zuvor eingefrorener Milch. Erhitzen Sie Muttermilch NIEMALS durch Abkochen oder in der Mikrowelle. Überprüfen Sie IMMER die Temperatur des Nahrung vor der Fütterung. Nicht verbrauchte Milch sollte weggeworfen werden.

	Frisch abgepumpte Milch	Aufgetaute Milch
Raumtemperatur (+19°C do +25°C)	do 4 h	nicht aufbewahren
Kühlschrank (+4°C)	do 96 h	24h (bis es vollständig aufgetaut ist)
Gefrierschrank (-20°C)	3-6 Monate	Frieren Sie niemals die aufgetaute Milch wieder ein

Die Milchpumpe ist ein persönliches Gerät, kann nicht umgetauscht oder zurückgegeben werden und unterliegt der Garantie des Herstellers. Denken Sie daran, dass die Grundlage für die Prüfung einer Reklamation die Vorlage des Kaufbelegs zusammen mit der abgestempelten Gebrauchsanweisung ist. JEDES MILCHPUMPENMODELL WIRD AUF SEINE TAUGLICHKEIT GETESTET, BEVOR ES FÜR DEN VERKAUF FREIGEGEBEN WIRD. Denken Sie daran, dass bei Stillproblemen, die dazu führen, dass Ihr Baby die Brust nicht entleeren kann, auch Milchpumpen unwirksam sein können. **WARUNG!** Verwenden Sie dieses Produkt nur für die in der beigelegenden Anleitung genannten Zwecke. Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe einer Feuerquelle auf. Vergewissern Sie sich, dass alle Teile richtig zusammengesetzt sind, bevor Sie die Milchpumpe benutzen. Stellen Sie die Verwendung der Milchpumpe sofort ein, wenn Sie Beschwerden in der Brust oder an den Brustwarzen verspüren. Waschen Sie sich vor der Anwendung des Produkts die Hände. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Säuglingen und Kleinkindern auf. Werfen Sie das Produkt nicht und stoßen Sie es nicht an, um Schäden zu vermeiden. Berühren Sie das Produkt unmittelbar nach der Desinfektion in kochendem Wasser nicht mit bloßen Händen, um Verbrennungen zu vermeiden. Bewahren Sie diese Anleitung auf, da sie wichtige Informationen enthält. Die Seriennummer ist auf der Verpackung angegeben.

Sacaleches manual - Instrucciones de uso

El sacaleches manual se utiliza para extraer el exceso de alimento. No está destinado a la extracción de alimento cuando el bebé hambriento no es capaz de vaciar el pecho por sí mismo, es decir, en todos los casos en los que hay una obstrucción de los conductos lácteos. Los médicos recomiendan la leche materna como el mejor alimento para el bebé durante el primer año de vida, combinado con alimentos sólidos a partir de los 4-6 meses. Recuerda que tu leche es el alimento que satisface plenamente las necesidades de tu bebé y que los anticuerpos presentes en ella lo protegen de las infecciones y las alergias.

CONTENIDO DEL CONJUNTO fig. 1

A - capuchón de silicona, B - cuerpo del sacaleches con embudo, C - tapa, D - membrana de silicona, E - pieza de conexión entre la membrana de silicona y el cuerpo del sacaleches, F - mango del sacaleches, G - válvula de silicona, H - adaptador para biberón de boca estrecha y ancha, I - recipiente para leche de 120 ml.

MONTAJE / DESMONTAJE fig. 2

Para desmontar el sacaleches utilice las instrucciones de montaje anteriores, siguiendo los pasos indicados en orden inverso.

2.1 Coloque el capuchón masajeador de silicona (A) en el embudo del cuerpo del sacaleches (B). Presione la parte más estrecha del capuchón masajeador contra el cuello estrecho del embudo. Asegúrese de que el borde del capuchón rodee perfectamente el borde del embudo. Tenga en cuenta que ambas piezas están perfiladas y deberían encajar adecuadamente.

2.2 Sujete la membrana (D) con una mano (con el lado cóncavo hacia abajo), coloque el émbolo (E) en la membrana a través del agujero situado en su parte inferior. De este modo, el extremo más ancho del émbolo se convierte en la base de la membrana y el extremo más estrecho sobresale hacia abajo.

2.3 Coloque la membrana con el émbolo acoplado (D) dentro de la parte en forma de copa del cuerpo del sacaleches (B). Presione los bordes de la membrana para eliminar los posibles desniveles. Asegúrese de que la membrana se ajusta a los bordes de la copa.

2.4 Deslice el mango (F) sobre la parte que sobresale de la pieza que conecta la membrana de silicona con el cuerpo del sacaleches (E) para que se junten y, a continuación, encaje el mango en la bisagra que sobresale del cuerpo del sacaleches (B).

2.5 Coloque la tapa (C) en el cuerpo del sacaleches (B) hasta que oiga un clic. 2.6 Agarre el cuerpo (B), coloque la válvula de silicona (G) con la parte redonda dentro de la rosca. Fije la válvula, asegurándose de que quede bien ajustada alrededor del borde del orificio.

2.7 Gire el recipiente para la leche (I) con el adaptador (H) en el sentido de las agujas del reloj y, a continuación, monte de la misma forma el cuerpo del sacaleches (B). El sacaleches ya está listo para usar. **:ATENCIÓN!** Desmonte siempre la membrana de la válvula agarándola con dos dedos lo más cerca del cierre de la válvula. Nunca estire los bordes de la membrana porque la puede dañar y debilitar la fuerza de succión.

Lave la válvula de silicona suavemente y no permita que los restos de la comida se sequen dentro.

INSTRUCCIONES PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE LOS ELEMENTOS DEL SACALECHES

Antes de bombear el alimento lávese bien las manos. Desmonte todas las piezas del sacaleches. Lave todas las partes del sacaleches con agua tibia con un detergente suave, luego aclárelas bien y desinfíctelas de acuerdo con las pautas que se indican a continuación. **Antes del primer uso desinfecte** los elementos mencionados antes de utilizarlos por primera vez colocándolos en agua hirviendo durante 5 minutos. Esto se realiza para asegurar la higiene.

Después de cada siguiente uso desinfecte las partes mencionadas del sacaleches vertiendo agua hirviendo sobre ellas o en un esterilizador de vapor. Esto se realiza para asegurar la higiene.

:ATENCIÓN! Una vez desinfectado espere a que se enfrien todas las partes del sacaleches. No comience a montar el cuerpo del sacaleches con las piezas aún calientes o húmedas, ya que esto podría provocar un mal funcionamiento del sacaleches. Compruebe que las distintas partes del sacaleches estén correctamente fijadas.

INSTRUCCIONES PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE BIBERONES/RECIPIENTES

Lave y desinfecte a fondo el recipiente para la leche y sus elementos antes del primer uso y de cada uno de los siguientes. Colóquelos en agua hirviendo durante 5 minutos. Esto se realiza para asegurarla.

a higiene. Limpiar antes de cada uso. La cocción y el agua dura pueden provocar la formación de depósitos. Lave bien todas las piezas con agua limpia, incluidas las zonas que pueden no ser servibles pero por las que haya pasado comida, para eliminar cualquier residuo de comida. Después de usar, límpie el recipiente para la leche de cualquier residuo de comida, aclárela, lávola y luego desinfíctela en un esterilizador de vapor/eléctrico o con agua hirviendo. El recipiente para la leche puede lavarse en la lavavajillas (a una temp. máx. de 60°C). No utilice productos antibacterianos durante la limpieza.. Mantener un especial cuidado al calentárla en el microondas. Mezclar siempre el alimento calentado para distribuir la temperatura uniformemente y comprobar la temperatura antes de servirla. Si calienta los alimentos en el microondas, recuerde que el recipiente para la leche debe estar abierto. El producto no debe introducirse en un horno caliente ni calentarse en una cocina de gas o eléctrica.

Por la seguridad y la salud de tu hijo. ¡Advertencia! Compruebe el producto antes de cada uso. Descartar a la primera señal de daño o desgaste. **:Atención!** El producto no es un juguete. Mantener en un lugar fuera del alcance de los niños. Compruebe **SIEMPRE** la temperatura de la comida antes de dársela al niño. Mantenga la máxima higiene al utilizar los recipientes. **NO** hervir la leche materna extraída. **NO** combine la leche materna recién extraída con la descongelada. **NUNCA** vuelva a congelar la leche que haya sido descongelada previamente. **NUNCA** llene los recipientes con líquidos calientes. Utilice **SIEMPRE** el producto bajo la supervisión de un adulto. Destinado únicamente a leche materna. No lo utilice para preparar leche modificada. Conserva estas instrucciones, ya que contienen información importante.

ALMACENAMIENTO DEL ALIMENTO EXTRAÍDO

La leche puede conservarse en el biberón o en recipientes especiales para almacenar la leche materna. Solo debe congelarse la leche fresca en un biberón que no se haya llenado completamente, para dejar espacio para que el volumen aumente durante la congelación. La leche almacenada puede descongelarse del mismo modo que otros alimentos (pero nunca en el microondas, ya que podría privarla de valores y anticuerpos valiosos). La leche congelada puede descongelarse durante la noche en el frigorífico y luego calentarse gradualmente en un calentador o en agua caliente. Agitar el recipiente para combinar las partículas de grasa separadas con el volumen restante de leche. El alimento descongelado debe utilizarse en un plazo de 24 h. Durante ese tiempo debe conservarse en el frigorífico. **NUNCA** vuelva a congelar la leche que haya sido descongelada previamente. **NO** combine la leche materna recién extraída con la descongelada. **NO** combine la leche materna recién extraída con la descongelada anteriormente. **NUNCA** caliente la leche materna hirviéndola o utilizando un horno microondas. Compruebe **SIEMPRE** la temperatura de la comida antes de dársela al niño. La leche que no se haya utilizado debe desecharse.

	Alimento recién extraído	Alimento descongelado
Temperatura ambiente (+19°C a +25°C)	hasta 4 h	No conservar
Frigorífico (+4°C)	hasta 96 h	24 h (desde la descongelación completa)
Congelador (-20°C)	3-6 meses	No volver a congelar los alimentos

El sacaleches es un dispositivo personal, no se puede cambiar ni devolver y está cubierto por la garantía del fabricante. Recuerde que la base para el examen de una reclamación es la presentación del comprobante de compra junto con el manual de instrucciones sellado. **CADA MODELO DE SACALECHES SE SOMETE A PRUEBAS DE USO ANTES DE PONERSE A LA VENTA.** Recuerde que en caso de problemas de lactancia por los que su bebé no pueda vaciar el pecho, los sacaleches también pueden resultar ineficaces. **:ATENCIÓN!** No utilice este producto para fines distintos a los indicados en las instrucciones adjuntas. No coloque el producto cerca de una fuente de fuego. Asegúrese de que todas las piezas estén bien montadas antes de utilizar el sacaleches. Deje de utilizar el sacaleches inmediatamente si siente molestias en el pecho o en el pezón. Lávese las manos antes de utilizar el producto. Mantenga el producto fuera del alcance de los bebés y los niños pequeños. No tire ni golpee el producto para evitar daños. No tocar el producto con las manos desnudas inmediatamente después de la desinfección en agua hirviendo para evitar quemaduras. Conserva estas instrucciones, ya que contienen información importante. El número de serie se indica en el envase.

Kasutusjuhend manuaalsele Rinnapiima pumbale

Manuaalne Rinnapiima pump on disainitud liigse rinnapiima välja pumpamiseks. See ei ole möeldud piima väljutamiseks, kui nä Jane laps ei saa rinda ise tühjendada, st kõigil juhtudel, kui teie piimajuhad on ümmistunud. Arstdid soovitavad rinnapiima, kui parimat toitu imikutele esimesel eluaastal, mis tuleks kombineerida tahke toiduga alates 4-6 elukuu. Pidage menees teie rinnapiim on toit mis täielikult sobib teie beebi vajadustele ning sellel on antikehad, mis kaitsevad last infektsionide ja allergiate eest.

MIS KUULUB KOPLEKTI joonis 1

A – silikoonist massaazipadi, B – rinnapumba keha koos lehtriga, C – kaas, D – silikoonist membraan, E – membraani ja keha ühendaja, F – käepide, G – silikoonist klapp, H – pudeliadapter laia ja kitsa kaelaga pudelitele, I – piima anum 120 ml

KUIDAS KOKKU PANNA/LAHTI VÖTTA joonis 2

Rinnapumba lahtivõtmisel kasuta allpool olevat kokkupanemise kasutusjuhendit järgides seda samm-sammult tagurpidas jätkerkorras.

2.1 Aseta silikoonist massaazipadi (A) rinnapumba lehtrisse (B). Pressi kitsas osa massaazipadi vastu kistsast lehti kaela. Tee kindlaks, et padja ääred mahuks ühtlaselt lehti äärtele. Võtke teamdiseks, et mõlemad elementid on profileeritud ja peaksid sobima korralikult.

2.2 Hoidke membraani (D) ühes käes (nögüs pool allpoolse), asetage polt (E) membraani auku. Sel viisi, laiem ots ühendajast (E) saab aluseks membraanile ja kitsam ots ulatub allpoolse.

2.3 asetage membraan koos poldiga (D) rinnapumba keha kaussi (B). Vajutage alla, membraani ääred peaksid korralikult sobituma. Tee kindlaks, et membraan sobitub tihelt kausi äärtele.

2.4 Libista käepide (F) üle väljalüatlata osa ühendajal (E), et need osad ühendada. Seejärel aseta käepide väljalüatlavale rinnapumba keha hingele (B).

2.5 Aseta kaas (C) rinnapumba kehale (B) ja vajuta niukaua kui kuuled klikk heli.

2.6 Haarake korpusest (B) ja asetage silikooniklapp (G), asetades selle ümara osa korpuse keerme sisse. Veenduge, et see sobib tihedalt augu servaga

2.7 keerake adapter (H) piimanumale (I). Seejärel keerake komplekt rinnapumba kehale. Rinnapump on kasutamiseks valmis

TÄHELEPANU! Alati eemalda tagasipöördumisvastane klapp haarates kahe sõrmega selle ümber alustes kinni. Ärge kunagi haarake klapi otsast, kuna see võib kahjustada saada ja nõrgendada imemisvõimsust. Peske tagasipöördumisvastast klappi väga õrnalt ja ärge laske toidul seal sees ära kuivada.

KUIDAS PUHASTADA JA DESINFITSEERIDA RINNAPUMBA OSASID

Peske oma äed pöhjalikult ennen rinnapiima pumpamist. Võtke pump osadeks lahti. Peske kõik osad rinnapumbas sooga veega kerges pesuviis. Seejärel loputage pöhjalikult ja desinfiteerige vastavalt allpool olevatele juhendile. **Ennen esimest kasutamist**, desinfiteeri üleval pool mainitud osad asetades need keevasse vette 5 minutiks, et tagada hügieen.

Ennen igat kasutamist, desinfiteeri üleval pool mainitud rinnapumba osad aurusterilisaatoris või valades üle keeva veega, et tagada hügieen. **MÄRKUS!** Pärast desinfiteerimist oota, kuni kõik osad on mahja jahutunud. Ära alusta rinnapumba keha kokkupanemist, kui osad on soojad või niisked kuna see võib põhustada rinnapumba töötamise törkeid. Kontrolli, et individuaalsed osad rinnapumbal oleks korrektelt ühendatud.

KUIDAS PUHASTADA JA DESINFITSEERIDA PUDELIT/ANUMAT

Peske pöhjalikult ja desinfiteeri piima anum ja selle osad ennen esimest ja igat kasutamist. Aseta keevasse vette 5 minutiks, et tagada hügieen. Puhasta ennen igat kasutamist. Keetmine ja kare vesi võivad tekita limakihia efekti. Pese kõiki osasid pöhjalikult puhta veega, samuti osasid, mis ei ole nähtavad aga milles tollit läbi käib, et eemaldada toidujääke. Pärast kasutamist puhasta piima anum piima jäädikides, loputage, pese ja seejärel desinfiteeri auru/elektri sterilisaatoris või keevas vees. Piima anumat võib pesta nõudepesumasinas (maksumum temperatuur 60°C). Ärge kasutage antibakteriaalseid vahendeid puhamastamiseks. Toidukuumutamisel mikrolaineahju eriti hoolas. Alati segage kuumutatud toitu kindlustamaks ühtlae temperatuuri jaotuse ja kindlasti kontrollige temperatuuri enne söötmist. Kui te soojendate toitu mikrolaineahjus, pidage menees, et piima anum peab olema vahetud. Toodete itohäisestada eelkuumutatud ahju või kuumutatud gaasi või elektriahjus.

Teie lapse tervise ja ohutuse huvides. Hoiatus! Kontrollige toodet hoolikalt enne igat kasutuskorda. Visake toode koheselt minema esimehe kahjustuse või defektide ilmnenemisel. Hoiatus! Toode ei ole mängus. Hoidke laipsale kättesaadamatus kohas, kui toode ei ole kasutuses. Kontrollige alati toidu temperatuuri enne söötmist. Anuma kasutamisel säilitage selle hübriidneilisus. Ärge keetke rinnapiima. ÄRGE lisage värsket rinnapiima juba külmutatud piimale. Ärge kunagi täitke anumat kuuma vedelikuga. Kasutage seda toodet alati täiskasvanu järellevalevall all. Kasutamiseks ainult rinnapiima jaoks. Ei ole möeldud kasutamiseks piimasegude jaoks. Hoidke juhend hilisemaks kasutamiseks.

PIIMA HOIUSTAMINE

Piima võib hoida pudelis või spetsiaalses toidu konteineris. Külmuta ainult värsket piima. Ärge täidke anumat täielikult, kuna külmunud piim võib paisuda. Rinnapiima võib soojendada samamoodi nagu igat teist toitu (aga mitte kunagi mikrolaineahjus, kuna see võib hävitada kasulike toitaineid ja antikehasid). Külmutatud rinnapiima võib üles sulatada üleöö külmkapis ka siis soojendada järgjärgult pudelisoojendajas või kuumas vees. Pärast sulatamist, raputa anumat või sega piima, et eraldunud rasva osakesed seguneks ülejäänud piimaga. Sulatatud piima saab kasutada 24h. Seda tuleks hoidustada külmkapis. MITTE KUNAGI ära külmuta uestei eelnevalt sulatatud piima. ÄRA LISA värsket rinnapiima külmutatud rinnapiimale. MITTE KUNAGI ära soojenda rinnapiima keetes või pannes seda mikrolaineahju. ALATI kontrolli vedeliku temperatuuri ennen söötmist. Kalla ära piim mida ei ole kasutatud.

	Värskelt pumbatud piim	Sulatatud piim
Toa temperatuur (+19°C kuni +25°C)	kuni 4h	Mitte hoiustada
Külmkapp (+4°C)	kuni 96h	24h (täielikust sulamisest)
Sügavkülm (-20°C)	3-6 kuud	Ära kunagi külmuta eelnevalt üles sulatatud piima

Rinnapump on möeldud individuaalseks kasutamiseks. See ei ole tagasiostetav ega vahetav. Sellel on tootja garantii. Pidage menees, et ostutšek ja kasutusjuhend koos templiga on aluseks kaebuse läbivaatamiseks. IGA RINNAPUMBA MUDEL ON TESTITUD KASUTAVUSE MOÍSTES ENNEM MÜÜGILE LUBAMIST. Pidage menees, et kui teil on imetamise probleemi, mille tulemusena teie imik ei suuda rinda tühjaks imeda võib rinnapump osutuda ebafektiviseks.

HOIATUS! Ärge kasutage seda toodet teistel osttarvetel, kui on eelnevalt mainitud kasutusjuhendis. Ärge asetage toodet tule lähedale. Ennen rinnapumba kasutamist, tehke kindlaks, et kõik osad oleks kokku pandud korrektelt. Kui te tunnete rinnas või rinnanibus ebamugavust, lopetage rinnapumba kasutamine koheselt. Peske käsi ennen toote kasutamist. Hoidke toodet vastsündinutele ja lastele kättesaadamatus kohas. Ärge kükutage ega lõöge toodet kahjustuse vältimiseks. Ärge katoge toote osasid paljaste kätega koheselt peale desinfiteerimist kuumas vees, et vältida pöletusi. Hoidke kasutusjuhend alles edasiseks kasutamiseks, kuna see sisaldb tähtsat informatsiooni. Toote partii koodi liiate pakendilt.

Manuaalisen rintapumpun käyttöohjeet

Tämä manuaalinen rintapumppu on suunniteltu ylimääräisen maidon pumppaamiseen. Sitä ei ole tarkoitettu maidon lypsämiseen silloin, kun nälkäinen vauva ei pysty itse tyhjentämään rintaan, eli tapauksissa, joissa maitotiehet ovat tukossa. Lääkärit suosittelivat rintamaitoa ensimmäisen elinvuoden vauvojen parhaaksi ruoaksi, joka tulisi yhdistää kiinteään ruoakaan 4-6 kuukauden lästä alkaen. Muista, että maito on ruokaa, joka täytää täysin vauvasi tarpeet ja että siinä on vasta-aineita, jotka suojaavat vauvaa infektioltia ja allergioilta.

SETIN SISÄLTÖ, kuva 1

A – silikoninen hierontatyyny, B – rintapumpun runko suppilolla, C – kansi, D – silikonikalvo, E – kalvo ja runkoliitin, F – kahva, G – silikoniventtiili, H – pulloadapteri leveä- ja kapeakaulaisille tuttipulloille, I – maistoastia 120 ml

KOKOAMIS- JA PURKAMISOHJEET, kuva 2

Pura rintapumppu noudattamalla alla olevia kokoamisohjeita noudattamalla vaiheita käänneisessä järjestyksessä.

2.1 Aseta silikoninen hierontatyyny (A) rintapumpun suppiloon (B). Paina hierontatyynyn kapeampi osa suppilon kapeaa kaulaa vasten. Varmista, että tyynyn reunat sopivat tasaisesti suppilon reunoihin. Huomaa, että molemmilta elementiltä ovat profiloitujia ja niiden tulee istua kunnolla.

2.2 Pidä kalvoa (D) toisessa käädessä (kovera puoli alaspäin) ja aseta pultti (E) kalvon reikään. Tällä tavalla liittimen (E) leveämästä päästä tulee kalvon pohja ja kapeampi pää työntyy alaspäin.

2.3 Aseta kalvo pultin (D) kanssa rintapumpun rungon kuppilin (B). Paina kalvon reunat alas, jotta se sopii oikein. Varmista, että kalvo sopii tiukasti kupin reunoihin.

2.4 Liitä osat liu'uttamalla kahvaa (F) liittimen (E) ulkonevan osan päälle. Asenna sitten kahva rintapumpun rungon ulkonevaan saranaan (B).

2.5 Aseta kanni (C) rintapumpun runkoon (B) ja paina, kunnes kuulet napsahdusken.

2.6 Tärtä runkoon (B) ja aseta silikoniventtiili (G) laittamalla sen pyöräösä rungon kierreseenteen. Varmista, että se sopii tiukasti reiän reunaan.

2.7 Ruuva sovitin (H) maistoastaan (I). Kiinnitä sitten sarja rintapumpun runkoon. Rintapumppu on nyt käytövalmis.

Silikoni venttiili on puhdistettava erittäin huolellisesti. Älä anna ruoan kuivua venttiiliin. **HUOMAI!** Pura venttiili aina tarttumalla pyöräen kantaan kahdella sormella. Älä koskaan tarttu venttiiliin kärkiosaan, koska se voi vaurioitua ja heikentää imuvoimaa.

RINTAPUMPUN OSIEN PUHDISTUS JA DESINFIOINTI

Pese kătesi huolellisesti ennen maidon pumppaamista. Pura rintapumppu. Pese kaikki rintapumpun osat lämpimässä vedessä miedolla pesuaineella. Huuhtele ne sitten huolellisesti ja desinfioi ne alla olevien ohjeiden mukaisesti. **Ennen ensimmäistä käyttöä** desinfioi yllä mainitut osat laittamalla ne kiehuvaan veteen 5 minuutiksi hygienian varmistamiseksi.

Ennen jokaista seuraavaa käyttöä desinfioi yllä mainitut rintapumpun osat höyrysteriointilaitteelle tai kaatamalla niiden päälle kiehuvaan vettä hygienian varmistamiseksi. **HUOMAI!** Odota desinfioinnin jälkeen, kunnes kaikki osat ovat jäähytyneet. Älä aloita rungon kokoamista, kun osat ovat lämpimiä tai kosteita, koska se voi aiheuttaa rintapumpun toimintahäiriön. Tarkista, että rintapumpun yksittäiset osat on kiinnitetty oikein.

MITEN PUHDISTETAAN JA DESINFIOIDAAN PULLO/MAITOASTIA

Pese ja desinfioi maistoastia ja sen osat huolellisesti ennen ensimmäistä jokaista seuraavaa käyttöä. Laita se kiehuvaan veteen 5 minuutiksi hygienian varmistamiseksi. Puhdistaa ennen jokaista käyttöä. Kiehuva ja kalkkipitoinen vesi voivat aiheuttaa kalkin kertymisiä. Pese kaikki osat perusteellisesti puhtaan vedellä, mukaan lukien alueet, jotka ovat kateessa, mutta joiden läpi ruoka on kulkeutunut ruoanjäätteen poistamiseksi. Puhdistaa maistoastia käytön jälkeen maitojääristä, huuhtele, pese ja desinfioi sitten höyrystä- ja sähkösteriointilaitteessa tai kiehuvassa vedessä. Maistoastia voidaan pestä astianpesukoneessa (maks. lämpötila 60°C). Älä käytä puhdistukseen antibakteerisia aineita. Ole erityisen varovainen kuumentaessasi ruoaka mikroaaltonuunissa. Sekoita aina kuumentettua ruoaka varmistaaksesi tasaisen lämpötilan jakaantumisen ja tarkista lämpötila ennen syöttämistä. Jos lämmittää ruoaka mikroaaltonuunissa, muista, että maistoastian on oltava auki. Tuotetta ei saa laittaa esilämmittetyyn uuniin tai lämmittää kaasu- tai sähköliedellä.

Turvallisuushuomautukset. Varoitus! Tarkista tuote aina ennen jokaista käyttökertaa. Poista viioittunut tuote käytöstä viiveettä. Varoitus! Tämä tuote ei ole lelu. Pidettävä poissa lasten ulottuvilta kuin tuote ei ole käytössä. Tarkista AINA ruuan lämpötila ennen syöttämistä lapselle. Noudata hyvää hygieniaa käyttäessäsi tiiviötä. Älä KOSKAAN keitä rintamaitoa. ÄLÄ LIJÄÄ tuoretta maitoa jo pakastettuun maitoon. ÄLÄ uudelleenpakasta Kerran sulatettua maitoa. ÄLÄ KOSKAAN täytä tiiviötä kuumilla nestellä. Käytä tätä tuotetta aina aikuisen valvonnassa. Käytettävä vain äidinmaidon kanssa. Ei saa käyttää pulverista tehdyn äidinmaidon sekoittamiseen. Säilytä ohje myöhempää tarvetta varten.

MAIDON SÄILYTTYS

Maito voidaan säilyttää pullossa tai erityissä ruoka-astioissa. Pakasta vain tuoretta maitoa. Älä täytä astiaa kokonaan, koska pakastettu maito lisää sen tilavuutta. Äidinmaito voidaan lämmittää samalla tavalla kuin mitä tahansa muuta ruoaka (mutta ei koskaan mikroaaltonuunissa, koska se voi tuhota arvokkaita ravintoaineita ja vasta-aineita). Pakastetun rintamaidon voi sulattaa yön yli jäääkäpissa ja lämmittää sitten vähiten pullonlämmittimessä tai kuumassa vedessä. Ravista sulatuksen jälkeen astiaa tai sekova maitoa, jotta erottuneet rasvahiuksiset sekoituvat jäljellä olevaan maitoon. Sulatettava maito voi käyttää 24 tuntia. Se tulee säilyttää jäääkäpissä. ÄLÄ KOSKAAN pakasta uudelleen aiemmin sulatettua maitoa. ÄLÄ lisää tuoretta rintamaitoa sulatettuun maitoon. ÄLÄ lisää tuoretta rintamaitoa pakastemaitoon. ÄLÄ KOSKAAN lämmittää rintamaitoa keittämällä tai laittamalla sitä mikroaaltonuunin. Tarkista AINA nesteen lämpötila ennen ruokintaan. Hävitä käytämättä jäänyt maito.

	Vastapumpattu maito	Sulatettu maito
Huonelämpötila (+19°C - +25°C)	4h asti	älä säilytä
Jääkappi (+4°C)	96h asti	24h (täydestä sulamisesta)
Pakastin (-20°C)	3-6 kuukautta	älä koskaan pakasta uudelleen aiemmin sulatettua maitoa

Rintapumppu on tarkoitettu henkilökohtaiseen käyttöön. Sitä ei palauteta tai vaihdeta. Se kuuluu valmistajan takuuun piiriin. Reklamaation yhteydessä näytä ostokutti. **JOKAINEN RINTAPUMPPU MALLI TESTATAAN KÄYTÖÖN ENNEN MYNTINÄSETTAMISTA.** Muista, että jos sinulla on imetysongelma, joideen seurausena vauva ei pysty tyhjentämään rintaan, rintapumppu voi myös olla tehoton. **VAROITUS!** Älä käytä tätä tuotetta muilin kuin tässä käyttöoppaassa mainittuihin tarkoituksiin. Älä aseta tuotetta lämmönlähteiden läheille. Ennen kuin käytät rintapumppua, varmista, että kaikki osat on asennettu oikein. Jos tunnet epämukavuutta rinnassa tai rinnanpäissä, lopeta rintapumppun käytöllä välittömästi. Pese kătesi ennen tuotteen käyttöä. Pidä tuote poissa vauvojen ja pienien lasten ulottuvilta. Älä pudota tai lyö tuotetta vahingoittumisen välttämiseksi. Älä koske tuotteen elementteihin paljain käsin välittömästi kiehuvassa vedessä desinfioinnin jälkeen palovammojen välttämiseksi. Säilytä käyttöohjeet, sillä ne sisältävät tärkeitä tietoja. Valmistuserän koodi on merkityy pakkaukseen.

FIN

რძის მექანიკური გამოსაწველის გამოყენების წესი

ნაკრების შემადგენლობა, ნახ. 1

- A – სილიკონის სამსახურე ბალიში, B – გამოსაწველის კორპუსი ძარით, C – ტეფზი, D – სილიკონის მეტალისა, E – მეტალინისა და კორპუსის კონექტორი, F – სახელორი, G – სილიკონის სარწყელი, H – ბოლონის გადამყვანი ფარით- და ვერტიკალური ბოლონის მიღებით I – ჩრდილი ანტიკარინი 120 მმ.

გამოსაწველის აწყობის/დაშლის წესი, ნახ. 2

რომ სამოსაწვევლის დასაშტაფლად გამოიყენეთ აწყობის წევი უკეთა მაზისგანვითარებით. 2.1 მასთაციური სილიკონის მასაში დასაშტაფლო (A) გამოსაწვევლის კორპუსის ასრინი (B), თავადაღის გრძელებისა და საკითხო მასაში განკუთხული ვარიაცია ნაწილი ძალის ყველაზე დამატებული დარღვევის მიზნით. რომ არა მასთაციურის კიდევები შეიძლება დამატებული ვარიაცია ნაწილი ძალის ყველაზე დამატებული კრისტალინიკური გრძელები და უსატაცა უნდა მოერთოს ერთმანეთთან, რომ არიგვე დებალი მომზადებული გრძელები და უსატაცა უნდა მოერთოს ერთმანეთთან. 2.2 ერთ ხელში დაიჭრეთ სილიკონის მემბრანი (D) (შეზღუდული ნაწილით კერძოობთ), მემბრანული კი კერძოების დოკუმენტის მსახუავნინიდან (E) ჩატარეთ განვითარეთ სანვარდო ასევე კანკენირების სისტემის განვითარეთ ნაწილი (F). ასე გადაედრო დასაუკანგიშვილი უკეთი, ხოლო კონტროლი ნაწილი, კონტროლი კანკენირების განვითარების სისტემის ჩატარებული და სამართლის მემბრანით. 2.3 ანგარიბით მემბრანა კონტროლიროს (D) ჩატარეთ გამოსაწვევლის კორპუსის ჭირის ფორმის ნაწილით (B). მემბრანაზე კიდევებულ ხელში დაუკრით დარტუშებით, რომ იგი მეტიდრილი და განვითარეთ ჭირის ფორმის კიდევები. 2.4 გამოსაწვევლის სახლლერი (F) მოარიგოთ კონტროლის (E) გამოსაწვევლიდ ნაწილს ისე, რომ ეს ორი დებალი შეერთდეთ, შემდეგ კი დაამატრიცოთ სახლლერი გამოსაწვევლის გამოწერილი სახლლერი. 2.5 დაუკრით ხელში (C) გამოსაწვევლის კორპუსს (B) და დაუქრით, საას წაკუნის ხმას ან გაიგონით. 2.6 რიძს გამოსაწვევლის კორპუსში (B) ჩამატებულ სილიკონის სარკევლის (G) მრგვალი ნაწილი. დარტუშებით, რომ ნაცვერების კიდევები მეტიდრილი დარტუშება. 2.7 მიმართებულ ადამიანის (I) რიძს გამოსაწვევლის (J), ხოლო იორებს ერთად - გამოსაწვევლის კორპუსში. რიძს გამოსაწვევლის შემთხვევაში გამოსაწვევლად.

შენიშვნა! უკიდინების საწინააღმდეგო სარქეველი ყოვლთვის მის მრავალ ფურცელზე ორი თოთის მიზიდებით მოხდება თავისუფალი. არასასტატ მოყვითალო სარქველის წევენ, რაღაც ის შეძლება დაზიანდების დასასტატის მიმოწვევის სამძინობელი უკიდინების საწინააღმდეგო სარქანობრივი თანმიმდევრობით არარაობა და დამატება მასის საკავშირო ასეთი.

რძის გამოსაწველის ნაწილების რეცხვისა და დეზინტერიზის წესები

Digitized by srujanika@gmail.com

რძის შენაწვა

	ახლადგამწვერელილი რძე	გამოვალი რძე
ოთახის ტემპერატურა (+19°C-დან +25°C-მდე)	4 საათამდე	არ შეინარჩოთ
მაცივარი (+4°C)	96 საათამდე	24 საათი (სულუალ გაღლობიდან)
საყიდულე (-20°C)	3-6 თვე	არასოდეს გაყიდონობის რძე

Használati utasítás a Kézi mellszívóhoz

Ez a kézi mellszívó a felgyűlélemlett tej leszívására lett kifejlesztve. Nem alkalmas a tej leszívására abban az esetben, ha a gyermek éhes és nem tudja maga kiüríteni a mellet, azaz minden olyan esetben, amikor a tejszatornák elzáródnak. Az orvosok ajánlják a kisgyermekek első életük első évében az anyatejes taplálást, amelyet 4-6 hónapos kortól érdemes szílárd táplálékkal kombinálni. Ne feleje, hogy a tej az élelmiszer, amely teljes mértékben kidolgozta a baba szükségleteit, és antitesteket tartalmaz, amelyek megvédi a babát a fertőzésekkel és az allergiáktól.

A csomagolás tartalma, 1. ábr.

A – szilikonos masszáspárna, B – mellszívó test tölcserrel, C – borító, D – szilikonos diafragma, E – diafragma a testtel történő összekapcsoláshoz, F – fogantyú, G – szilikonos szelép, H – cumisüveg csatlakoztatásra a széles és keskeny nyakú cumisüvegekre, I – tejtároló 120 ml

A mellszívó össze/széteszerelés, 2. ábr.

A mellszívó széteszereléséhez kövesse az alábbi összeszerelési utasításokat, és kövesse a lépéseket fordított sorrendben.

2.1 Helyezze a szilikon masszáspárnt (A) a mellszívó tölcserére (B). Nyomja a masszáspárna keskenyebb részét a tölcser szekeny nyakához. Ügyeljen arra, hogy a párna szélei egyenletesen illeszkedjenek a tölcser széleire. Vegye figyelembe, hogy mindenkor elem formázott, és megfelelően illeszkednie kell.

2.2 Tartsa a membránt (D) egyik kezében (homorú oldala lefelé), és helyezze be a csavart (E) a membrán furatába. Ily módon a csatlakozó szélesebb vége (E) lesz a membrán alapja, a keskenyebb pedig lefelé nyúlik.

2.3 Helyezze a membránt a csavarral (D) a mellszívó testének csészéjébe (B). Nyomja le a membrán széleit, hogy megfelelően illeszkedjen. Győződjön meg arról, hogy a membrán szorosan illeszkedik a csésze széleire.

2.4 Csúsztassa a fogantyút (F) a csatlakozó (E) kiálló része fölre, hogy összkapcsolja ezeket az alkatrészeket. Ezután illessze a fogantyút a mellszívó testének kiálló csuklópántjára (B).

2.5 Helyezze a fedelet (C) a mellszívó testére (B), és nyomja addig, amíg kattanást nem hall.

2.6 Fogja meg a testet (B), és helyezze be a szilikonszelépet (G) úgy, hogy a kerek részét a test mene tébe helyezz. Győződjön meg arról, hogy szorosan illeszkedik a lyuk szélehez.

2.7 Csavarja rá az adaptort (H) a tejtárolóra (I). Ezután csavarja fel a készletet a mellszívó testére. A mellszívó most használatra kész.

JEGYEZZE MEG! Mindig töröljön a visszacsapó szelépet úgy, hogy két ujjjal megfogja a kerek alapját. Soha ne fogja meg a szelép hegyét, mert az megserülhet és gyengítheti a szívőröt. Nagyon óvatosan mossa meg a visszacsapó szelépet, és ne hagyja, hogy az élelmiszerek megszáradjanak benne.

A MELLSZÍVÓ RÉSZEINEK TISZTÍTÁSA ÉS FERTŐTLENÍTÉSE

A tej leszívása előtt alaposan mosson kezét. Szerelje szét a mellszívót. Mossa el a mellszívó összes részét enyhe mosóságban. Ezután alaposan öblítse le és fertőtlenítse az alábbi irányelvök szerint. **Az első használat előtt** fertőtlenítse a fent említett részeket úgy, hogy 5 percre forrásban lévő vízbe helyezi őket a higiénia biztosítása érdekében.

Minden további használat előtt fertőtlenítse a mellszívó fent említett alkatrészeit gózsterilizátorban vagy forrásban lévő vízzel öntve a higiénia biztosítása érdekében. **JEGYEZZE MEG!** A fertőtlenítés után várja meg, amíg minden alkatrész kihűl. Ne kezdje el a test összeszerelését, amikor az alkatrészek melegnek vagy nedvesek, mert ez a mellszívó hibás működését okozhatja. Ellenőrizze, hogy a mellszívó egyes részei megfelelően vannak-e rögzítve.

A CUMISÜVEGEK/TARTÁLY TISZTÍTÁSA ÉS FERTŐTLENÍTÉSE

Az első és minden további használat előtt alaposan mosssa ki és fertőtlenítse a tejtárolót és alkatrészeit. Tegye forrásban lévő vízbe 5 percre a higiénia biztosítása érdekében. minden használat előtt tisztítja meg. A forrásban lévő és kemény víz vizkó hatást válthat ki. Alaposan mosza le az összes alkatrész felszínét vízzel, beleértve azokat a területeket is, amelyek esetleg nem látszanak, de amelyeken keresztül az étel átjutott, hogy eltávolítsa az ételemaradékokat. Használat

után tisztítja meg a tejtárolót a tejmaradványoktól, öblítse ki, mosssa ki, majd fertőtlenítse góz/elektromos sterilizátorban vagy forrásban lévő vízben. A tejtároló mosogatógépen is használható (max. 60°C). Ne használjon antibakterialis szereket a tisztításhoz. Különös óvatossággal járon el, amikor az ételeket mikrohullámú sütőben melegít. Mindig keverje meg a melegített ételt, hogy biztositsa a hőmérséklet egyenletes eloszlását, és ellenőrizze a hőmérsékletet etetés előtt. Ha ételt melegít mikrohullámú sütőben, ne feleje, hogy a tejtárolónak nyitva kell lennie. A termék nem szabad előmelegített sütőbe tenni, illetve gáz- vagy elektromos tűzhelyen melegíteni.

A gyermek egészsége és biztonsága érdekében! Figyelem! Ellenőrizzük figyelmesen a termék minden használat előtt. Dobja ki a sérülés vagy gyengeség első jeleire! Figyelem! Ez a termék nem járhat! Tartsa gyermeketől távol, amikor nincs használatban! MINDIG ellenőrizze az étel hőmérsékletét etetés előtt! Tartsa szem előtt a maximális higiéniát a konténerek felhasználása közben! SOHA ne forraljon a lefejtett tejet! A fagyaszott tejhez ne töltünk frissen fejtett Soha ne töltön a tartályba forró folyadékot! Ezt a termék felnőtt felügyelete mellett használja minden! Örizze meg a használati utasítást későbbi felhasználásra. Csak anyatejhez használható. Nem használható tápszer keveréséhez.

A TEJ TÁROLÁSA

A tej cumisüvegen vagy speciális étel tárolóban tartható. Csak friss tejet fagyasszon le. Ne töltse meg teljesen az edényt, mert a fagyaszott tej növeli a térfogatát. Az anyatejet ugyanúgy fel lehet melegíteni, mint bármely más ételt (de soha ne a mikrohullámú sütőben), mert ez elpusztíthatja az értékes tápanyagokat és ellenanyagokat). A fagyaszott anyatej egy éjszakán át kiolvasható a hűtőszekrényben, majd fokozatosan felmelegítő palack melegítőben vagy forró vízben. Kiolvasszák után rázza fel az edényt vagy keverje meg a tejet, hogy a leválasztott zsírrészecskék összkehelyezkedjenek a maradék tejennyiséggel. A felolvastott tej 24 órán keresztül használható. Hűtőszekrényben kell tárolni. SOHA ne fagyassza le újra a korábban kiolvastott tejet. NE adjon friss anyatejet a kiolvastott tejhez. NE adjon friss anyatejét a fagyaszott tejhez. SOHA NE melegítse az anyatejet forrálással vagy mikrohullámú sütőbe helyezéssel. Etetés előtt MINDIG ellenőrizze a folyadék hőmérsékletét. Dobja ki a fel nem használt tejet.

	FRISSEN LESZÍVOTT TEJ	KIFAGYASZTOTT TEJ
Szobahőmérséklet (+19°C - +25°C)	4 óráig	Ne tárolja
Hűtőszekrény (+4°C)	96 óráig	24 óra (a kifagyaszta számítva)
Fagyaszott (-20°C)	3-6 hónap	Soha ne fagyassza le újra a kifagyaszott tejet

A mellszív személyes használatra készült. Nem visszaváltható és nem cserélhető. Gyártói garancia vonatkozik rá. Ne feleje, hogy a vásárlást igazoló bizonylat a lebélvegyeztet használati utasítással együtt a reklámáció kívízsgálásának alapja. AZ ÖSSZES MELLSZÍVÖ MODELL HASZNÁLHATÓSÁGI SZEMPONTBÓL TESZTELÉSNEK VAN KITÉVE, MIELÖTT ELADÁSRA VAN BOCSÁJTVA. Ne feleje, hogy ha szoptatási problémái vannak, amelyek következében a baba nem tudja kiüríteni a mellet, akkor a mellszívó is hatástanlan lehet. FIGYELEM! Ne használja ezt a termékét a használati útmutatóban felsoroltaktól eltérő célokra. Ne helyezza a termékét tűzforrások közelébe. A mellszív használata előtt győződjön meg arról, hogy minden alkatrész megfelelően össze van szerelve. Ha kellemetlen érzést érez a mellben vagy a mellbimbóban, azonnal hagyja abba a mellszívó használatát. A termék használata előtt mosson kezét. A termék üjszölítőkkel és gyermeketől elzárva tartsa. A sérülés elkerülése érdekében ne ejtsse le vagy üsse meg a termékét. Az égesi sérülések elkerülése érdekében ne érintse meg puszta kézzel a termékeket közvetlenül forrásban lévő vízben törötté fertőtlenítés után.

Örizze meg a használati utasítást, mert fontos információkat tartalmaz. A csomagoláson feltüntetett tételek.

Rankinio pientraukio naudojimo instrukcijos

Šis rankinis pientraukis skirtas pieno perteikliui ištraukti. Jis neskiertas pienui trauktui, kai alkanas kūdikis pats negali ištuštinti krūties, t.y. visais atvejais, kai užskimš Jūsų pieno latakai. Pirmaisiais gyvenimo metais kūdikiams medikai rekomenduoja motinos pieną kaip geriausią maistą, kurį nuo 4-6 mėnesių derinti su kietu maistu. Atminkitė, kad jūsų pienas yra maistas, visiškai patenkinantis jūsų kūdikio poreikius ir tame yra antikūnų, kurieapsaugo jūsų kūdikį nuo infekcijų ir alergijų.

KAS YRA RINKINĖJE, 1 pav

A – silikoninė masažo pagalvėlė, B – pientraukio korpusas su piltuviu, C – dangtelis, D – silikoninė diafragma, E – diafragma ir korpuso jungtis, F – ranka, G – silikoninis vožtuvas, H – buteliuko adapteris platiam ir siauram. kaklelio buteliukai, I – pieno talpa 120 ml

KAIP SURINKTI/IŠARDYTI, pav. 2

Norédami išardyti pientraukį, vadovaukitės toliau pateiktomis surinkimo instrukcijomis, atlikdami veiksmus atvirkštine tvarka.

2.1 Išdekiite silikoninę masažo pagalvėlę (A) iš pientraukio piltuvių (B). Siauresnę masažo pagalvėlę dalį prispauskite prie siauro piltuvo kaklelio. Įsitikinkite, kad pagalvėlės kraštai tolygiai priglunda prie piltuvo kraštų. Atkreipkite dėmesį, kad abu elementai yra profiliuoti ir turėti tinkamai tilpti.

2.2 Laikydami diafragmą (D) viena ranka (įgaubta puse žemyn), ikiškite varžtą (E) i diafragmos angą. Tokiu būdu platesnių jungties galas (E) tampa diafragmos pagrindu, o siauresnis išsiška žemyn.

2.3 Išdekiite diafragmą su varžtu (D) i pientraukio korpuso kaušeli (B). Paspauskite diafragmos kraštus, kad jis tinkamai tilptų. Įsitikinkite, kad membrana tvirtai priglunda prie puodelio kraštų.

2.4 Stumkite rankeną (F) ant išsišiusios jungties dalies (E), kad sujungtumėte šias dalis. Tada uždekkite rankeną ant išsišiusio pientraukio korpuso viryo (B).

2.5 Uždėkite dangtelį (C) ant pientraukio korpuso (B) ir stumkite, kol išgirssite spragtelėjimą.

2.6 Suimkite korpusą (B) ir uždėkite silikoninį vožtuvą (G), ikišdami jo apvalią dalį į korpuso sriegį. Įsitikinkite, kad jis tvirtai priglunda prie skylos kraštą.

2.7 Prisukite adapterį (H) ant pieno talpklos (I). Tada prisukite rinkinį ant pientraukio korpuso. Pientraukis dabar paruoštas naudoti.

PASTABA! Visada nuimkite atbulinių vožtuvų dviejų pirštų suimdamis jo apvalą pagrindą. Niekada neimkite už vožtuvą galą, nes jis gali būti pažeistas ir susilpninti siurbimo galia. Labai švelniai nuoplaukite atbulinių vožtuvų ir neleiskite maistui jo viduje išdžiūti.

KAIP VALYTI IR DEZINFEKUOTI PIENTRAUKIO DALIS

Prieš ištraukdami pieną, kruopščiai nuisplaukite rankas. Išardykitė pientraukį. Išplaukite visas pientraukio dalis šiltame vandenye su švelniu plovikiu. Tada kruopščiai nuplaukite ir dezinfekuokite pagal toliau pateiktas instrukcijas. **Prieš naudodami pieno kartą**, dezinfekuokite minėtas dalis 5 minutėms išdėmėti į verdantį vandenį, kad užtikrintume higieną.

Prieš kiekvieną tolimesnį naudojimą dezinfekuokite aukščiau minėtas pientraukio dalis garų sterilizatoriuje arba užpilkite jas verdančiu vandeniu, kad užtikrintumėte higieną. **PASTABA!** Po dezinfekcijos palaukite, kol visos dalys atvés. Nepradėkite montuoti korpuso, kai dalys yra šiltos arba drėgnos, nes tai gali sukelti krūties siurblio gedimą. Patirkrinkite, ar atskiros pientraukio dalys yra tinkamai pritrivintos.

KAIP VALYTI IR DEZINFEKUOTI BUTELIUĀ/TALPĄ

Prieš pirmą ir kiekvieną tolimesnį naudojimą kruopščiai išplaukite ir dezinfekuokite pieno indą ir jo komponentus. Jdėkite į jį verdantį vandenį 5 minutėmis, kad užtikrintumėte higieną. Nuvalykite prieš kiekvieną naudojimą. Verdantis ir kietas vanduo gali sukelti kalkių nuosedę susidarymą. Kruopščiai nuplaukite visas dalis švariu vandeniu, išskaitant vietas, kurios gali būti nematomos, bet per kurias praėjo maistas, kad pašalintumėte maisto likučius. Po naudojimo išvalykite pieno indą nuo pieno likučių, nuplaukite, išplaukite ir dezinfekuokite garų/elektriniame sterilizatoriuje arba verdančiam vandenye. Pieno indą galima plauti indaplovėje (maks. temp. 60°C). Valymui nenaudokite antibakterinių medžiagų. Būkite ypač atsargūs išlydami maistą mikrobangų krosnelėje. Visada maišykite pašildytą maistą, kad temperatūra pasiskirstytų tolygiai, ir prieš maitinimą patirkrinkite temperatūrą. Jei maista šildote mikrobangų krosnelėje, nepamirškite, kad pieno indas turėti būti atidarytas. Produktu negalima dėti į įkaitintą orkaitę arba kaitinti ant dujinių ar elektrinės virykės.

Jūsų vaiko saugumui ir sveikatai. Įspėjimas! Atidžiai apžiūrėkite prieš kiekvieną naudojimą. Pastebėjus pirmuosius pažeidimo pozymius, išmeskite. Įspėjimas! Šis produktas nerā žaislas. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. VISADA patirkrinkite maisto temperatūrą prieš paduodant vaikui. Naudodami indelius palaikykite maksimalią higieną. NIEKADA nevirkite mamos pieno. NEMAISKITE šviežio mamos pieno su atšaldytu pienu. NIEKADA nepilkite karštų skysčių į indelį. Naudokite tik prižiūrinti suaugusiems. Niekada nerūskite juostelių, virvelių, kaspinielių ar kiltų, nes vaikas gali pasismaugti. Išsaugokite šią instrukciją ateicių.

PIENO SANDĖLIAVIMAS

Pienas galima laikyti butelyje arba specialiuose maisto induose. Užšaldykite tik šviežią pieną. Neuzpildykite talpyklus iki galio, nes užšaldytas pienas padidina jo kiekį. Motinos pieną galima šildyti taip pat, kaip ir bet kur kitą maistą (bet jokiui būdu ne mikrobangų krosnelėje, nes tai gali sunaikinti vertingas maistines medžiagas ir antikūnus). Užšaldytą motinos pieną galima atitirpinti pernakytį šaldytuve, o po to palapinsnu pašildyti buteliukė arba karštamu vandenye. Prie atitirpinimo indų pakartokykite arba maišykite pieną, kad atskirtos riebalų dalelės susimaišytų su likusiu pieno kiekiumi. Atšildytą pieną galima naudoti 24 val. Jis turėtų būti laikomas šaldytuve. NIEKADA pakartotinai neuzšaldykite ankstesnį atšildytą pieno. NEGALIMA pilty šviežio motinos pieno į atšildytą pieną. NEGALIMA pilty šviežio motinos pieno į šaldytą pieną, NIEKADA nešaldykite motinos pieno virinant arba dėdami į mikrobangų krosnelę. Prieš maitindami VISADA patirkrinkite skysčio temperatūrą. Išmeskite bet koki neparamaudotą pieną.

	Šviežias pienas	Atšildytas pienas
Kambario temperatūra (+19°C do +25°C)	Iki 4 val.	nelaikykite
Šaldytuvas (+4°C)	Iki 96 val.	24 val. Nuo atitirpimo
Šaldiklis (-20°C)	3-6 mėnesius	Niekada nešaldykite jau atitirpintą pieną

Pientraukis skirtas asmeniniams naudojimui. Ji negražinama ar nekeičiama. Jai taikoma gamintojo garantija. Atminkitė, kad pirkimo įrodymas kartu su antspauduota naudojimo instrukcija yra pagrindas nagrinėti skundą. KIEKVIENAS PIENTRAUKIO MODELIS PRIEŠ PATEIKIAMAS PARDUOTI YRA BANDOMOS TINKAMUMO SAŁYGOS. Atminkitė, kad jei turite laktacijos problemų, dėl kurių jūsų kūdikis negali ištuštinti krūties, PIENTRAUKIS tajų pačių gali būti neveiksmingas. ĮSPĒJIMAS! Nenaudokite šio gaminio kitiems tikslams, nei nurodyti šiamse vartotojo vadove. Nenatyskite gaminio šalia ugnies šaltinių. Prieš naudodami pientraukį įsitikinkite, kad visos dalys buvo tinkamai surinktos. Jei jaučiate diskomfortą krūtyse ar speneliuose, nedelsdami nustokite naudoti pientraukį. Prieš naudodami gaminį nuisplaukite rankas. Laikykite gaminį naujagimiams ir vaikams nepasiekiamoje vietoje. Nemeskite ir nespauskite gaminio, kad nesugadintumėte. Neliaiskite gaminio elementų plikomis rankomis iš karto po dezinfekcijos verdančiam vandenye, kad išengtumėte nuedegimą. Išsaugokite naudojimo instrukciją, nes joje yra svarbios informacijos. Ant pakuočės nurodytas partijos kodas.

Manuālā krūts sūkņa lietošanas instrukcijas

Manuālais krūts tiek izmantots liekā piena atsūkšanai. Tas nav paredzēts piena atsūkšanai, ja izsalcis mazulis pats nevar iztukšot krūti, t.i. visos gadījumos, kad ir izrābstoti piena kanāli. Ārsti esaka mātes pienu kā labāko barību mazulim pirmajā dzīves gadā, kas jākombinē ar cieto barību no 4-6 mēnešu vecuma. Atcerieties, ka jūsu piens ir ēdiens, kas pilnībā apmierina jūsu mazuļu vajadzības, un tajā ir antivielas, kas aizsargā jūsu mazuli no infekcijām un alerģijām.

KAS IR KOMPLEKTĀ, 1.att

A - silikona vāciņš, B - krūts sūkņa korpus ar piltuvī, C - vāciņš, D - silikona membrāna, E - elements, kas savieno silikona membrānu ar krūts sūkņa rokturis, G - silikona vārsts, H - ūsurs un plātmutes pudeles adapteris, I - 120 ml piena tvertnē.

MONTĀŽA / IZJAUKŠANA 2.att

Lai izjauktu krūts sūknī, izmantojiet tālāk norādītās montāžas instrukcijas, veicot darbības apgrieztā secībā.

2.1 Novietojiet silikona masāžas spilvenu (A) krūts sūkņa korpusa piltuvē (B). Piespieziet masāžas spilvena šaurāko daļu pret šauro piltutes kaklinu. Pārliecīneties, vai pārlājuma mala cieši apņem piltutes malu. Nēmiet vērā, ka abām daļām ir kontūras un tam ir pareizi jāpieiegul.

2.2 Turot diafragmu (E) vienā rokā (ar ielieku pusi uz leju), ievietojiet tapu (E) diafragmā, caur cauruļumāt apakšā. Tādā veidā tapas platākais gals kļūs par diafragmas pamatni un šaurākais gals izvīrzas uz leju.

2.3 Novietojiet diafragmu ar fiksēto tapu (D) krūts sūkņa korpusa kausā (B). Piespieziet membrānas malas, nonemiet visus nelīdzīzenumus. Pārliecīneties, vai diafragma cieši piegūl kausa malai.

2.4. Pārbiendit rokturi (F) pirms savienotāja (E) izvirzītās daļas, lai savienotu šīs daļas. Pēc tam uzlietiet rokturi uz krūts sūkņa korpusa izvirzītās enējās (B).

2.5 Novietojiet vāciņu (C) uz krūts sūkņa korpusa (B) un spiediet, līdz dzirdat klikšķi.

2.6 Satveriet korpusu (B) un novietojiet silikona vārstu (G), ievietojot tā apalo daļu korpusa vītnē. Pārliecīneties, vai tas cieši piegūl cauruma malai.

2.7 Pieskrūvējiet adapteri (H) uz piena tvertnes (I). Pēc tam pieskrūvējiet salikto komplektu uz krūts sūkņa korpusa. Krūts sūknīs tagad ir gatavs lietošanai.

PIEZĪME! Vienmēr nonemiet pretvārstu, ar diviem pirkstiem satverot tā apalo pamatni. Nekad nesatveriet vārsta galu, jo tas var tikt bojāts un vājināt sūkšanas jaudu. Ľoti uzmanīgi nomazgājet pretvārstu un neļaujiet pārtikai tājā izziņt.

KĀ TĪRĪT UN DEZINFICĒT KRŪTS SŪKŅA DAĻAS

Pirms piena atsūkšanas, rūpīgi nomazgājet rokas. Izjauciet krūts sūknī. Nomazgājet visas krūts sūkņa daļas siltā ūdenī ar maigu Mazgāšanas līdzekļi, pēc tam rūpīgi noskalojiet un dezinficējiet saskanā ar tālāk norādītām vadlīnijām. **Pirms pirmās lietošanas**, dezinficējiet iepriekš minētās daļas, ievietojot tās verdošā ūdeni uz 5 minūtēm, lai nodrošinātu higiēnu.

Pirms katras nākamās lietošanas, dezinficējiet iepriekš minētās krūts sūkņa daļas, tvaika sterilizatorā vai apliecot tās ar verdošu ūdeni, lai nodrošinātu higiēnu. **PIEZĪME!** Pēc dezinfekcijas pagādīt, līdz visas daļas ir atdzīsušās. Nesāciet korpusa montāžu, kad daļas ir siltas vai mitras, jo tas var izraisīt krūts sūkņa darbības traucējumus. Pārbaudiet, vai atsevišķas krūts sūkņa daļas ir pareizi piestiprinātas.

KĀ TĪRĪT UN DEZINFICĒT PUDELI / VERTVNI

Pirms pirmās un katras nākamās lietošanas reizes, rūpīgi nomazgājet un dezinficējiet piena traukus un tā sastāvdaljas, leviņtojiet to verdošā ūdeni uz 5 minūtēm, lai nodrošinātu higiēnu. Notiriet pirms katras lietošanas reizes. Verdošās un ciets ūdens var radīt kalkakmens efektu. Rūpīgi nomazgājet visas daļas tā ūdeni, tostarp tās vietas, kurās var nebūt redzamas, bet uz kurām ir nokļuvusi pārtika, lai nonemtu pārtikas paliekas. Pēc lietošanas, iztīriet piena trauku no piena atlikumiem, izskalojiet, izmazgājet un pēc tam dezinficējiet tvaika/elektriskajā sterilizatorā vai verdošā ūdeni. Pienas traukus var lietot trauku Mazgājamā mašīnā (maks. temperatūra 60°C). Tirīšanai neizmantojiet antibakteriālos līdzekļus, leviņtojiet ipāšu priesardzību, sildot ēdienu mikrovīlu krāsnī. Vienmēr samaisiet uzkaršētu pārtiku, lai nodrošinātu vienmērīgu temperatūras sadalījumu, un pārbaudiet temperatūru pirms barošanas. Ja kārējat ēdienu mikrovīlu krāsnī, atcerieties, ka piena traukam jābūt atvērtam. Produktu nedrikst likt iepriekš uzkaršētā cepeškrāsnī vai karsēt uz gāzes vai elektriskās plīts.

Par jūsu bērna veselību un drošību. Uzmanību! Pārbaudiet rūpīgi pirms katras lietošanas. Nelietojiet pie pirmajām bojājumu vai vājujumi pašīzņēmumā. Uzmanību! Šīs produkta nav rotaļlieta. Uzglabāt bēniem nepieejamā vietā, kad to nelieto. Vienmēr pārbaudiet ēdienu temperatūru pirms barošanas. Saglabājiet maksimālu higiēnu izmantojot konteineru. NEKAD nevārēt pienu. NEPIEVIEŅOJET svāigu krūts pienu jau sašķērētajam pienam. NEPIEVIEŅOJET svāigu krūts pienu jau atdzēsētajam pienam. NEKAD nepiepildiet konteineru ar karstu šķidrumu. Vienmēr lietot šo produktu, pieaugušo uzraudzībā. Lietošanai tikai ar krūts pienu. Nelietot piena formulas jaukšanai. Saglabājiet instrukciju turpmākai lietošanai.

PIENA UZGLABĀŠANA

Pienu var uzglabāt pudelei vai ipašos pārtikas traukos. Saldējiet tikai svāigu pienu. Nepiepildiet trauku līdz galam, jo saldēts piens palielinātu tilpumā. Mātes pienu var sildīt tāpat kā jebkuru citu pārtiku (bet nekāda gadījumā mikrovīlu krāsnī, jo tas var iznīcināt vērtīgas uzturvielas un antīvielas). Saldētu mātes pienu var atkausēt uz nakti ledusskapī un pēc tam pakāpeniski sasilīt pudeles sildītājā vai karstā ūdenī. Pēc atkausēšanas sakariet trauku vai samaisiet pienu, lai atlīdalās tauku daļījas sajauktos ar atlikušo piena daudzumu. Atkausētu pienu var lietot 24h. Tas jāuzglabā ledusskapī. NEKAD atkārtoti nesalēdējiet iepriekš atkausētu pienu. Nepievienojet atkausētam pienam svāigu mātes pienu. Nepievienojet salēdētam pienam svāigu mātes pienu. NEKAD nesildiet mātes pienu, vārot vai ievietojot to mikrovīlu krāsnī. Pirms barošanas VIENMĒR pārbaudiet šķidruma temperatūru. Izmetiet neizmantoto pienu.

	Svāgi izspiests piens	Atkausēts piens
Telpas temperatūra (+19°C līdz +25°C)	līdz 4h	neuzglabāt
Ledusskapis (+4°C)	līdz 96h	24h (no pilnīgas atkausēšanas)
Saldētava (-20°C)	3-6 mēneši	nekad atkārtoti nesalēdējiet iepriekš atkausētu pienu

Krūts sūknīs ir paredzēts personai lietošanai. Tas nav atgriezams vai apmaināms. Uz to attiecas rāzotāja garantija. Atcerieties, ka sūdzības izskatīšanas pamatā ir pirkumu apliecināša dokumenta uzrādīšana kopā ar apzīmogutu lietošanas instrukciju. KATRS KRŪTS SŪKNA MODELIS PIRMS IZLAISANĀ PĀRDOŠANĀ TIĒK PĀRBAUDĪTS ATTIECIĀ BĀ UZ LIETOJAMĪBU. Atcerieties, ka, ja jums ir laktācijas problēmas un jūsu mazulis nevar iztukšot krūti, ar krūts sūknīs var būt neefektīvs. BRIDINĀJUMS! Neizmantojiet šo izstrādājumu citiem mērķiem, kā vieni tiem, kas norādīti pievienotajā lietošanas instrukcijā. Nenovietojiet izstrādājumu uguns avotu tuvumā. Pirms krūts sūkņa lietošanas pārliecīneties, vai visas daļas ir pareizi samontētas. Neķavējoties pārtrauciet lietot krūts sūknī, ja jūtāt diskomfortu krūti vai sprausās. Pirms produkta lietošanas, nomazgājet rokas. Glabājiet produktu zīdainiem un maziem bēniem nepieejamā vietā. Nemetiet un nesastietiet produktu, lai izvairītos no bojājumiem. Neāzīcieciet produktu ar kailām rokām tūlit pēc dezinficēšanas verdošā ūdeni, lai izvairītos no apdegumiem. Saglabājiet lietošanas instrukciju, jo tā satur svarīgu informāciju. Partijas kods ir norādīts uz iepakojuma.

Pompă de sân manuală instrucțiuni de utilizare

Pompa de sân manuală ajută la extragerea laptei în exces. Nu a fost concepută special pentru extragerea laptei atunci, când copilul flâmând nu reușește să golească sănul, cum ar fi în cazul blocării canalelor galactofore. Medicii recomandă laptele matern drept cea mai bună hrana pentru copil în primul an de viață, în combinație cu hrana solidă începând din luna a 4-6-a. Reține că laptele tău este hrana care corespunde pe deplin nevoilor copilului, iar anticorpii prezenti în acesta îl protejează de infecții și alergii.

CONTINUT SET fig. 1

A – pernă de masaj din silicon, B – corpul pompei de sân împreună cu pâlnia, C – capac, D – membrană din silicon, E – element de legătură între membrana din silicon și corpul pompei de sân, F – mânerul pompei de sân, G – supapă din silicon, H – adaptor pentru biberon cu gât îngust și larg, I – recipient pentru lapte 120 ml.

MONTAJ / DEMONTAJ fig. 2

Pentru demontarea pompei de sân, trebuie să vă folosiți de instrucțiunile de montaj de mai sus, efectuând acțiunile de mai sus în ordine inversă.

2.1 Poziționează perna de masaj din silicon (A) în pâlnia corpului pompei de sân (B). Apasă partea mai îngustă a pernei de masaj pe gâtul îngust al pâlniei. Asigură-te că marginea pernei de masaj învelește exact marginea pâlniei. Acordă atenție faptului că ambele piese sunt profilate și trebuie potrivite corespunzător.

2.2 Înțând membrana (D) într-o mână (partea concavă în jos), poziționează boltul (E) în membrană prin orificiul la baza acesteia. Astfel, capătul mai larg al boltului va deveni baza membranei, iar cel îngust va ieși în jos.

2.3 Poziționează membrana cu bolțul fixat (D) în interiorul părții în formă de pahar a corpului pompei de sân (B). Apăsând marginile membranei, elimină eventualele denivelări. Asigură-te că membrana aderă etans la marginile paharului.

2.4 Glisează mânerul (F) pe partea ieșită în afară a elementului de legătură dintre membrana de silicon și corpul pompei de sân (E) astfel, încât să se combine, apoi montează mânerul pe balamaua ieșită în afară a corpului pompei de sân (B).

2.5 Aplică și capacul (C) pe corpul pompei de sân (B) până auzi un click.

2.6 Prinde corpul (B), poziționează supapa de silicon (G) cu partea rotundă în interiorul filetelui. Fișează supapa, asigurându-te că aderă etans la marginile orificiului.

2.7 Înșurubează recipientul pentru lapte (I) cu adaptorul (H) în sensul acelor de ceasornic, apoi montează în același mod cu corpul pompei de sân (B). Pompa de sân este gata de utilizare.

ATENȚIE! Demontează întotdeauna supapa antiretur, prințând-o cu două degete de baza rotundă. Nu prinde niciodată de capătul supapei, deoarece se poate deteriora și poate slabii forța de aspirare. Supapa antiretur trebuie spălată foarte delicat și nu trebuie să lași laptele să se usuce în interiorul acestea.

INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE ȘI DEZINFECTARE A ELEMENTELOR POMPEI DE SÂN

Înainte de extragerea laptei, spălați bine pe mâini. Demontează pompa de sân în piese componente. Spălați în apă caldă cu agent delicat de spălare toate piesele pompei de sân, apoi clătește bine și dezinfecțează conform recomandărilor de mai jos. **Înainte de prima utilizare**, trebuie dezinfecțate elementele menționate mai sus, prin introducerea lor în apă clocoțită timp de 5 minute. Acest lucru are drept scop igienizarea.

Înainte de fiecare nouă utilizare,dezinfecțează piesele menționate mai sus ale pompei de sân, turnând deasupra apă clocoțită sau în sterilizator cu aburi. Acest lucru are drept scop igienizarea.

ATENȚIE! După dezinfecțare, aștepta până se vor usca piesele particulare ale pompei de sân. Nu începe montajul corpului, când piesele sunt calde sau umede, deoarece pompa de sân nu poate funcționa corespunzător. Trebuie să verifici corectitudinea fixării pieselor particulare ale pompei de sân.

INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE ȘI DEZINFECTARE A BIBERONULUI / RECIPIENTULUI

Înainte de prima și de fiecare nouă utilizare, spălați bine și dezinfecțează recipientul pentru lapte și elementele acestuia. Pune 5 minute în apă clocoțită. Acest lucru are drept scop igienizarea. Curăță înainte de fiecare utilizare. Fierberea și apa dură pot provoca apariția depunerilor. Spălați bine cu apă curată toate componente, inclusiv zonele, care pot să nu fie vizibile, dar prin care au trecut

alimentele, pentru a îndepărta toate resturile de mâncare. După utilizare, curăță recipientul pentru lapte de resturile de lapte, clătește, spăla, apoi dezinfecțează-le într-un sterilizator cu aburi/electric sau în apă clocoțită. Recipientul pentru lapte se poate spăla la mașina de spălat vase (temp. max. 60°C). Nu folosi produse antibacteriene pentru curățare. Păstrează o atenție deosebită în timpul încălzirii la captorul cu microunde. Amestecă întotdeauna hrana încălzită pentru distribuirea uniformă a temperaturii și înainte de hrănire, verifica temperatura. Dacă încălezesti laptele la captorul cu microunde, nu uită că recipientul pentru lapte trebuie să fie deschis. Produsul nu trebuie pus în captorul încins și nici încălzit pe aragaz sau plătă electrică.

Pentru siguranță și sănătatea bebelușului tău. Avertizare! Verifică produsul înainte de fiecare utilizare. Aruncă la primele semne de deteriorare sau de uzură. Atenție! Produsul nu este o jucărie. A nu se lăsa la înademâna copilului. Verifică **INTOTDEAUNA** temperatura laptelei înainte de hrănire. Păstrează igiena maximă în timpul utilizării recipientelor. **NU** fierbe laptele extras. **NU** combina lapte proaspăt extras cu lapte decongelat. **NU** recongoale **NICIODATĂ** laptele decongelat anterior. **NU** umple **NICIODATĂ** recipiente cu lichide fierbinți. Utilizați **INTOTDEAUNA** acest produs cu supraveghere de adult. Destinat exclusiv laptelei matern. Nu folosiți pentru prepararea formulei de lapte. Păstrează instrucțiunile, deoarece conțin informații importante.

PĂSTRAREA LAPTELUI EXTRAS

Laptele poate fi păstrat în biberon sau în recipiente speciale pentru păstrarea laptelei. Doar laptele proaspăt trebuie congelat, într-un biberon care nu a fost plinut complet, pentru a lăsa loc pentru mărirea volumului în cursul înghețării. Laptele păstrat poate fi decongelat în același mod ca alte tipuri de hrănă (însă **NICIODATĂ** la captorul cu microunde, ce ar putea să-l lipsească de beneficiile prețioase și de anticorpi). Laptele congelat poate fi decongelat pe timpul noptii la frigidier, apoi încălzit treptat într-un încălzitor sau în apă fierbinți. Agitați recipientul, pentru a uni particulele de grăsimi separate cu volumul râmas de lapte. Laptele decongelat poate fi consumat timp de 24 h. În acest timp trebuie păstrat la frigidier. NU recongoale **NICIODATĂ** laptele decongelat. **NU** combina lapte proaspăt extras cu lapte decongelat. **NU** combina lapte proaspăt extras cu lapte congelat anterior. **NU** încălzi **NICIODATĂ** laptele prin fierbere sau la microunde. Verifică **INTOTDEAUNA** temperatura laptelei înainte de hrănire. Laptele, care nu a fost consumat, trebuie aruncat.

	Lapte proaspăt colectat	Lapte decongelat
Temperatura camerei (între +19°C și +25°C)	max. 4 h	Nu păstrați
Frigidier (+4 °C)	max. 96 h	24h (de la decongelarea totală)
Congelator (-20°C)	3-6 luni	Nu recongoale niciodată laptele.

Pompa de sân este un echipament personal, nu face obiectul înlocuirii sau returnului, fiind acoperit de garanția producătorului. Reține că baza soluționării reclamației este prezintarea dovezii achiziției împreună cu instrucțiunile de utilizare stampilate. FIECARE MODEL DE POMPĂ DE SÂN ESTE VERIFICAT DIN PUNCT DE VEDERE UTILITAR ÎNAINTE DE PUNEREA PE PIATĂ. Reține că, în cazul problemelor cu lactația, în urma căroră copilul tău nu poate goli sănul, pompele de sân se pot dovedi și ele ineficiente. **AVERTISMENT!** Acest produs nu trebuie folosit în alte scopuri decât cele menționate în instrucțiunile anexate. Produsul nu trebuie amplasat în apropierea sursei de foc. Înainte de utilizarea pompei de sân, asigură-te că toate componentele au fost montate în mod corect. Opriște imediat utilizarea pompei de sân, dacă simți un disconfort al sănilor sau mameloanelor. Trebuie să vă spălați pe mâini înainte de utilizarea produsului. Păstrează produsul într-un loc unde bebelușii sau copiii mici nu au acces. Nu arunci și nu lovi produsul, pentru a evita deteriorările. Nu atinge produsul cu mâinile goale imediat după dezinfecțarea în apă clocoțită, pentru a nu te opări. Păstrează instrucțiunile, deoarece conțin informații importante. Numărul lotului este inscripționat pe ambalaj.

RO

Návod na použitie Manuálnej odsávačky mlieka

Táto manuálna odsávačka je určená na odsávanie prebytočného mlieka. Nie je určená na odsávanie, ak hladné dieťa nevie prsník samo vyprázdní alebo v prípadoch, ak mate upcháte mliekovody. Lekári odporúčajú ako najlepšiu výživu pre bábätká prvom roku života materské mlieko, ktoré je vhodné od 4-6. Mesiacu kombinovať s tuhou stravou. Pamäťte, že vaše mlieko je potravinou, ktorá plne splňa potreby vašho dieťaťa a má protílátky, ktoré chránia vaše dieťa pred infekciami a ochoreniami.

BALENIE OBSAHUJE, obr. 1

A – silikónový masážny vankúšik, B – telo odsávačky mlieka s lievkom, C – kryt, D – silikónová membrána, E – membrána a spojka tela, F – rukoväť, G – silikónový ventil, H – adaptér pre flášu s úzkym a širokým hrdlom, I – nádoba na mlieko 120 ml

MONTÁŽ/DEMONTÁŽ, obr. 2

Ak chcete odsávačku materského mlieka rozoberať, postupujte podľa nižšie uvedených pokynov pre montáž, len v opačnom poradí.

2.1 Umiestnite silikónový masážny vankúšik (A) do lievika odsávačky mlieka (B). Pritlačte ušľúžu časť masážného vankúšika k úzkemu hrdlu lievika. Uistite sa, že okraje vankúša priliehajú rovnomerne k okrajom lievika. Berte na vedomie, že oba prvky sú profilované a malí by oba správne sedieť.

2.2 Držte membránu (D) v jednej ruke (otvorom smerom dole), a vložte skrutku (E) do diery v diagrame. Týmto spôsobom sa širší koniec konektora (E) stane základnou membránou a užší koniec vŕchnou smerom nadol.

2.3 Umiestnite membránu so skrutkou (D) do misky tela odsávačky mlieka (B). Zatlačte okraje membrány tak, aby správne zapadla. Uistite sa, že membrána tesne prilieha k okrajom.

2.4 Posuňte rukoväť (F) cez vyčnievajúcu časť konektora (E), aby sa tieto časti spojili. Potom nasadte rukoväť na vyčnievajúcu časť tela odsávačky (B).

2.5 Umiestnite kryt (C) na telo odsávačky mlieka (B) a zatlačte, kým nebudeť počuť kliknutie.

2.6 Uchopte telo (B) a umiestnite silikónový ventil (G) vložením jeho okrúhlej časti do závitu tela.

Uistite sa, že tesne prilieha k okraju otvoru.

2.7 Naskrutkujte adaptér (H) na nádobu na mlieko (I). Potom naskrutkujte súpravu na telo odsávačky mlieka. Odsávačka mlieka je teraz pripravená na použitie.

DÔLEŽITÉ! Spätný ventil vždy odstráňte uchopením jeho okrúlej základnej dvoma prstami. Nikdy nechyťajte hrot ventilu, pretože sa môže poškodiť a oslabiť sáči výkon. Umývajte spätný ventil veľmi jemne a nenechajte v nôh zaschnúť potraviny.

AKO ČISTIŤ A DEZINFIKOVAŤ KOMPONENTY PRSNEJ ODSÁVAČKY Mlieka

Pred odsatím mlieka si dôkladne umyte ruky. Demontujte odsávačku mlieka. Umyte všetky komponenty odsávačky mlieka v teplej vode s jemným čistiaciom prostriedkom. Potom ich dôkladne opáchnite a vydezinfikujte podľa nižšie uvedených pokynov. **Pred prvým použitím**, dezinfikujte vyššie uvedené komponenty vložením do vriacej vody na 5 minút, aby bola zaistená hygiena

Pred každým ďalším použitím, dezinfikujte výšie spomenuté komponenty v parnom sterilizačore alebo prelatími vriacou vodou, aby bola zaistená hygiena. **POZNÁMKAI** Po dezinfekcií počkajte, kým všetky komponenty vyschlajdu. Nezačínamejte zostavovať telo odsávačky, ak sú časti teplé alebo vlhké, pretože to môže spôsobiť poruchu odsávačky mlieka. Skontrolujte, či sú jednotlivé časti odsávačky správne pripevnené.

AKO ČISTIŤ A DEZINFIKOVAŤ FLAŠU/NÁDOBУ

Dôkladne umyte a vydezinfikujte nádobu na mlieko a jej súčasti. Pre zaistenie hygiény ich vložte do vriacej vody na 5 minút. Pred každým použitím vycistíste. Vriaca a tvrdá voda môže spôsobiť vodný kameň. Všetky časti dôkladne umyte čistou vodou, vrátane oblastí, ktoré nemusia byť viditeľné, neprchádzala nim potravina, aby ste odstránili zvyšky jedla. Po použití vycistíste nádobu na mlieko od zvyškov mlieka opáchnite, umyte a následne dezinfikujte v parnom/elektrickom sterilizačore alebo vriacou vodou. Nádobu na mlieko je možné umývať v umývackej riadi (max. teplota. 60°C). Na čistenie nepoužívajte antibakteriálne prostriedky. Budete zvlášť opatrní pri ohrievaní jedla v mikrovlnnej rúre. Ohrievané jedlo vždy premiešajte, aby ste zabezpečili rovnomerne rozloženie teploty, pred podávaním teplotu skontrolujte. Ak ohrievate jedlo v mikrovlnnej rúre, nezabudnite, že nádoba na mlieko musí zostať otvorená. Výrobok by sa nemal vkladať do predhranej rúry alebo ohrievať na plynovom alebo elektrickom sporáku.

Pre bezpečnosť a zdravie Vášho dieťaťa. Upozornenie! Starostlivo skontrolujte pred každým použitím. Vyhodte pri prvých známkach poškodenia alebo opotrebenia. Upozornenie! Tento produkt nie je hráčka. Ak sa produkt nepoužíva, uchovávajte ho mimo dosahu detí. Vždy skontrolujte teplotu jedla pred kŕmením. Pri používaní nádob dbajte o maximálnu hygienu. Odsáte materské mlieko nikdy neprevádzajte. NIKDY nepridávajte čerstvé materské mlieko do už zmrazeného mlieka. NIKDY neplňte nádoby horúcimi tekutinami. Tento výrobok sa smie používať len pod dohľadom dospejlej osoby. Používajte len s materským mliekom. Nepoužívajte na prípravu mlieka z prášku. Uschovajte tento návod pre neskoršie použitie.

SKLADOVANIE MATERSKÉHO MLIEKA

Mlieko je možné uchovávať vo fláši alebo v špeciálnych nádobách na potraviny. Zmrzajte iba čerstvé mlieko. Nádobu nenapírite úplne, pretože zmrazené mlieko zväčšuje svoj objem. Materské mlieko sa môže ohrievať rovnakým spôsobom ako akékoľvek iné jedlo (nikdy väčšie než v mikrovlnnej rúre), pretože to môže zničiť cenné živiny a protílátky. Zmrzené mlieko môžete rozmať tak, že ho v noci necháte v chladničke, a potom ho ohrievate v ohrevacom alebo v teplej vode. Po rozmazení zatráste nádobu alebo mlieko premiešajte, aby sa oddelené častice tuku zmiešali so zvyšným obsahom mlieka. Rozmrazené mlieko sa môže používať 24 hodín. Skladujte ho v chladničke. NIKDY nezmrzajte už zmrzené mlieko. NEPRIDÁVAJTE čerstvé mlieko do zmrzeného mlieka. NIKDY nezohrievajte materské mlieko prevarením alebo ohrievaním v mikrovlnnej rúre. V6DY skontrolujte teplotu mlieka pred kŕmením. Nepoužité mlieko zlikvidujte.

	Čerstvo odsáte mlieko	Rozmrazené mlieko
Izbová teplota (+19°C do +25°C)	do 4h	neuchovávajte
Chladnička (+4°C)	do 96h	24h (od úplného rozmazenia)
Mraznička (-20°C)	3-6 mesiacov	nikdy nezmrazujte zmrzené mlieko

Odsávačka mlieka je určená na osobné použitie. Nie je možné ju vrátiť ani vymeniť. Vzťahuje sa naň záruka výrobcu. Nezabudnite, že doklad o kúpe spolu s opečiatkovaným návodom na použitie sú základom pre posúdenie reklamácie. KAŽDÝ MODEL ODSÁVAČKY MLIEKA JE PRED UVEDENÍM NA TRH TESTOVANÝ Z HLADISKA POUŽITELNOSTI. Pamäťte, že ak mate problémy s laktáciou, v dôsledku ktorých sa bábätku nedá vyprieť z prsníka, môže byť neučinná aj odsávačka mlieka. **UPZOZORNENIE!** Nepoužívajte odsávačku na iné účely, ako sú tie, ktoré sú uvedené v tomto návode na použitie. Neodkladajte produkty do blízkosti ohna. Pred použitím odsávačky sa uistite, že sú všetky časti správne zmontované. Ak pocítíte nepohodlie na prsiach alebo bradavkách, okamžite prestanite odsávačku mlieka používať. Pred použitím produktu si dôkladne umyte ruky. Výrobok uchovávajte mimo dosahu detí a novorodencov. Nenechajte výrobok spadnúť, ani ho neudierajte, aby nedošlo k poškodeniu. Ihned po dezinfekcií vo vriacej vode prkvov produktu sa nedotýkajte holými rukami, aby ste sa nepopálili. Uchovajte si návod na použitie, pretože obsahuje dôležité informácie. Kód šarže je uvedený na obale.

SK

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Ručna pumpica se koristi za iscedivanje viška mleka. Nije namenjena za izmazanje kada gladno dete ne može samostalno da isprazni dojku, odnosno u svim slučajevima kada postoji začepljenje mlečnih kanala. Lekari preporučuju majčino mleko kao najbolju hranu za bebu za prvu godinu života, u kombinaciji sa čvrstom hranom od 4-6 meseci. Zapamtite da je vaše mleko hrana koja u potpunosti zadovoljava potrebe vaše bebe, a antitela prisutna u njemu štite je od infekcija i alergija.

SASTAV PROIZVODA, slik 1

A – silikonski jastuk za masažu, B – telo pumpice sa levkam, C – poklopac, D – silikonska membrana, E – dijaphragma i konektor, F – ručka, G – silikonski ventil, H – adapter za flašicu (I za široko i usko grlo) I – kontejner za mleko / flašica 120 ml

SKLAPANJE, slik. 2

Da biste rastavili pumpu za dojke, koristite dolnavedena uputstva za sastavljanje prateći korake obrnutim redosledom.

2.1 Postavite silikonski jastuk za masažu (A) na levak pumpice (B). Pritisnite uži deo jastuka za masažu uz uski vrat levka. Uverite se da se ivice jastuka ravnomerno uklapaju sa ivicama levka. Imajte na umu da su ova elementa profilisana i da treba da se uklapaju pravilno.

2.2 Držići membranu (D) u jednoj ruci (konkavna strana nadole), postavite konektor (E) u otvor na membrani. Na taj način širi kraj konektora (E) postaje osnova dijaphragme, a uži kraj vriji nadole.

2.3 Postavite membranu sa zavrtnjem (D) u čašicu tela pumpice (B). Pritisnite ivice dijaphragme da biste je pravilno uklonili. Uverite se da membrana dobro pristaje uz ivice.

2.4 Gurnite ručicu (F) preko izbočenog dela konektora (E) da povežete te delove. Zatim postavite ručku na deo tela pumpice (B).

2.5 Postavite poklopac (C) na telo pumpice (B) i gurnite dok ne čujete klik.

2.6 Uhvatite telo (B) i postavite silikonski ventil (G) stavljajući njegov okrugli deo unutar navoja tela. Uverite se da dobro pristaja uz ivicu.

2.7 Pričvrstite adapter (H) na posudu za mleko (I). Zatim zavrnete. Pumpica je sada spremna za upotrebu.

VAŽNO! Uvek uklonite protivpovrtni ventil tako što ćete uhvatiti njegovu okruglu osnovu sa dva prsta. Nikada ne hvatite vrh ventila, jer se može oštetići i oslabiti usisnu snagu. Veoma nežno operite protivpovrtni ventil i ne dozvolite da se hrana osuši u njemu.

KAKO OČISTITI I DEZINFIKOVATI DELOVE PUMPICE

Pre izmazanja mleka dobro operite ruke. Rastavite pumpicu. Operite sve delove pumpice u toploj vodi sa blagim deterdžentom. Zatim ih dobro isperite i dezinfikujte prema uputstvima u nastavku. Pre prve upotrebe, dezinfikujte gore navedene delove tako što ćete ih staviti u ključalu vodu na 5 minuta da biste obezbedili higijenu.

Pre svake sledeće upotrebe, gore navedene delove pumpice dezinfikujte u parnom sterilizatoru ili ih prelijite ključalom vodom kako biste obezbedili higijenu. ! Nakon dezinfekcije sačekajte da se svii delovi ohlade. Ne počinjite da sastavljate dok su delovi topili ili vlažni jer to može izazvati kvar pumpice. Proverite da li su pojedinačni delovi pumpice pravilno pričvršćeni.

KAKO OČISTITI I DEZINFKEKCIJATI FLASICU/KONTEJNER

Temeljno operite i dezinfikujte posudu za mleko i njene komponente pre prve i svake sledeće upotrebe. Stavite u kipuću vodu na 5 minuta. Očistite pre svake upotrebe. Provreda i tvrdva voda može stvoriti efekat kamence. Temeljno operite sve delove čistom vodom, uključujući mesta koja možda nisu vidljiva, ali kroz koja je prošla hrana da biste uklonili ostatke hrane. Nakon upotrebe, očistite posudu za mleko od ostataka mleka, isperite, operite i zatim dezinfikujte u parnom/električnom sterilizatoru ili ključalo vodi. Posuda za mleko se može prati u mašini za pranje sudova (maks. temp. 60°C). Ne koristite antibakterijska sredstva za čišćenje. Budite posebno oprezni kada zagrevate hrano u mikrotalasnoj pećnici. Uvek mešajte zagrevanu hrano da biste obezbedili ravnomernu distribuciju temperature i proverite temperaturu pre hranjenja. Ako zagrevate hrano u mikrotalasnoj pećnici, zapamtite da posuda za mleko mora biti otvorena. Proizvod ne treba stavljati u prethodno zagrevanu remnu ili zagrevati na plinskom ili električnom špotetu.

Za sigurnost i zdravlje Vaseg deteta. Upozorenje! Pažljivo proverite pre svake upotrebe. Bacite već kod prve pojave znakova oštećenja, pohabanosti ili slabosti. Upoorenje! Ovaj proizvod nije igračka. Držati van domaća dece kad nije u upotrebi. UVKE pre hrjanja proveriti temperaturu hrane. Održavati maksimalnu higijenu tokom upotrebe posuda. NIKADA ne kuvati majčino mleko. NIKADA ne dodavati sveže majčino mleko za čuvanje onem već zamrznutom. NIKADA ne mešati sveže majčino mleko i ono zamrzнуто. NIKADA ne sišati u posudu vrucu tečnosti. Uvek koristiti proizvod uz prisustvo odrasle osobe. Za upotrebu samo sa majčinim mlekom. Ne koristiti za mešanje mlečne formule. Sačuvati uputstvo za kasniju upotrebu.

SKLADIŠTENJE MLEKA

Mleko se može čuvati u boci ili posebnim posudama za hrancu. Zamrznite samo sveže mleko. Nemojte puniti posudu do kraja jer smrznuto mleko povećava njenu zapreminu. Majčino mleko se može zagraditi na isti način kao i svaka druga hrana (ali nikada u mikrotalasnoj jer to može uništiti vredne hranične materije i antitela). Zamrznuće majčino mleko se može odmrznuti preko noći u frižideru, a zatim postepeno zagraditi u grejaču za flašice ili vrucoj vodi. Nakon odmrzavanja, protresite posudu ili promesajte mleko da se odvojene čestice masti pomeseju sa preostalom zapreminom mleka. Odmrznuće mleko se može koristiti 24 sata. Trebalо bi da se čuva u frižideru. NIKADA ne zamrzavajte prethodno odmrznuće mleko. NEMOJTE dodavati sveže majčino mleko u odmrznuće mleko. NEMOJTE dodavati sveže majčino mleko u zamrznuće mleko. NIKADA ne zagrevajte majčino mleko prokuvanjem ili stavljanjem u mikrotalasu. UVKE proverite temperaturu tečnosti pre hranjenja. Odbacite mleko koje nije korišćeno.

	Freshly expressed milk	Thawed milk
Sobna temperatura (+19°C do +25°C)	do 4h	do not store
Frižider (+4°C)	do 96h	24h (od odmrzavanja)
Zamrzivac (-20°C)	3-6 meseci	Nikada ne zamrzavajte ponovo

Pumpica je namenjena za ličnu upotrebu. Ne može se vratiti niti zameniti. Pokrivena je garancijom proizvođača. Imajte na umu da su dokaz o kupovini zajedno sa pečatiranim uputstvima za upotrebu osnova za razmatranje reklamacije. SVAKI MODEL PUMPICE SE TESTIRA U POGLEDU UPOTREBE PRE NEGO STO SE PUSTI U PRODAJU. Zapamtite da ako imate problema sa dojenjem zbog kojih vaša beba ne može da isprazni dojku, pumpa za dojke takođe može biti neefikasna. UPOZORENJE! Nemojte koristiti ovaj proizvod u druge svrhe osim onih navedenih u ovom korisničkom priručniku. Ne stavljavajte proizvod blizu izvora vatre. Pre upotrebe pumpu za dojke, uverite se da su svii delovi pravilno sastavljeni. Ako osetite nelagodnost u grudima ili bradavicama, odmah prestanite da koristite pumpu za grudi. Operite ruke pre upotrebe proizvoda. Držite proizvod van domaća do rođenčadi i dece. Nemojte ispuštaći ili udarati proizvod da biste izbegli oštećenje. Ne dodirujte elemente proizvoda golim rukama odmah nakon dezinfekcije u kipućoj vodi da biste izbegli opokotine. Sačuvajte uputstva za upotrebu jer sadrže važne informacije. Serijski kod naveden na pakovanju.

SRBIJANSKE

Інструкція використання Молоковідсмоктувач ручний Basic

Молоковідсмоктувач ручний призначений для зіцідування надлишку молока. Він не призначений для зіцідування молока, коли голодна дитина не може самостійно спорожнити груди, тобто у всіх випадках, коли у вас закупорені молочні протоки. Лікарі рекомендують грудне молоко як найкраще харчування для малюків першого року життя, яке з 4-6 місяців слід поєднувати з введенням прикорму. Пам'ятайте, що ваше молоко - це іїка, яка повністю задовільняє потреби вашої дитини, і воно має антиліта, які захищають вашу дитину від інфекцій та алергій.

Комплектація, рис. 1

A – силіконова накладка, B – корпус молоковідсмоктувача з лійкою, C – кришка, D – силіконова мембрана, E – з'єднувач силіконової мембрани з корпусом молоковідсмоктувача, F – ручка молоковідсмоктувача, G – силіконовий клапан, H – адаптер для пляшечок з вузькою шийкою та широкою, I – контейнер для зберігання молока 120 мл.

Інструкція монтажу/демонтажу, рис. 2

Щоб розібрати молоковідсмоктувач, дотримуйтесь інструкцій зі збирання, наведених нижче, у зворотному порядку.

- 2.1. Розмістіть силіконову накладку масажну (A) в лійку корпусу молоковідсмоктувача (B). Дотисніть вузьку частину накладки масажної до вузької шийки лійки. Переконайтесь, що краї накладки ретельно обгортають краї лійки. Зверніть увагу на те, що обидві частини відповідно прилягають одна до другої.
- 2.2. Тримаючи мембрани (D) в одній руці (увігнуту стороною вниз), розмістіть з'єднувач (E) в мембрані через отвір в її дні. Таким чином ширший кінець з'єднувача стає основою мембрани, а вужчий кінець виступає вниз.
- 2.3. Розмістіть мембрани з з'єднувачем (D) всередину чашоподібної частини корпусу молоковідсмоктувача (B). Дотисніть краї мембрани, щоб правильно її встановити, усуньте нерівності. Переконайтесь, що мембрана щільно прилягає до країв корпусу.
- 2.4. Вставте ручку (F) на виступаючу частину елемента, що з'єднує силіконову мембрану з корпусом молоковідсмоктувача (E) так, щоб вони з'єдналися, а потім накладіть ручку на завіси, які виступають з корпусу молоковідсмоктувача (B).
- 2.5. Накласти кришку (C) на корпус молоковідсмоктувача (B), поки не почуете класання.
- 2.6. Утримуйте корпус (B), помістіть силіконовий клапан (G) круглою частиною, як на малюнку. Прикріпіть клапан, переконайтесь, що прилягає він щільно до країв отвору.
- 2.7. Прикрутіть адаптер (H) до контейнера для молока (I). Потім прикрутіть набір до корпусу молоковідсмоктувача. Тепер молоковідсмоктувач готовий до використання.

УВАГА! Завжди знімайте силіконовий клапан, беручи його двома пальцями за круглу основу. Ніколи не тягніть за кінцевку клапана, бо може це привести до пошкодження і послаблення сили ссання.

ІНСТРУКЦІЯ ОЧИЩЕННЯ ТА ДЕЗІНФЕКЦІЇ МОЛОКОВІДСМОКТУВАЧА

Перед зіцідуванням молока ретельно вимийте руки. Розберіть молоковідсмоктувач. Вимийте всі частини молоковідсмоктувача в теплій воді з м'яким миючим засобом. Потім ретельно промітіть іх і продезінфікуйте відповідно до наведених нижче вказівок. **Перед першим використанням** продезінфікуйте вищезазначені частини, помістивши їх в киплячу воду на 5 хвилин. Це необхідно для забезпечення гігієни.

Перед кожним наступним використанням продезінфікуйте вище вказані елементи молоковідсмоктувача поливаючи їх кип'ятком або в паровому стерилізаторі, з метою забезпечення гігієни. **Увага!** Після стерилізації зачекайте, щоб всі елементи охолонули. Не розпочинайте монтаж корпусу, якщо елементи теплі або вологі, оскільки це може спричинити несправність молоковідсмоктувача. Перевірте, чи правильно прикріплені окремі частини молоковідсмоктувача.

ІНСТРУКЦІЯ ОЧИЩЕННЯ ТА ДЕЗІНФЕКЦІЇ ПЛЯШЕЧКИ/КОНТЕЙНЕРА

Перед першим і кожним наступним використанням ретельно вимийте та продезінфікуйте контейнер для молока та його компоненти. Помістіть його в киплячу воду на 5 хвилин. Це необхідно для забезпечення гігієни. Очищайте перед кожним використанням. Кип'ятіння та тверда вода може спричинити появу осаду. Ретельно вимийте всі деталі чистою водою.

включаючи місця, які можуть бути невидимими, але там, де їжа пройшла, щоб видалити залишки їжі. Після використання, необхідно очистити контейнер для молока від залишків їжі, сполоснути, вимити, а далі продезінфікувати в паровому/електричному стерилізаторі або киплячою воді. Можна мити в посудомийній машині (максимально 60°C). НЕ використовуйте для чищення антибактеріальні засоби. Будьте особливо обережні при розігріванні в мікрохвильовій печі. Завжди перемішайте нагріту їжу, щоб забезпечити рівномірний розподіл температури та перевіріть температуру, перед тим як давати дитині. Якщо підігріваете напій в мікрохвильовій печі, пам'ятайте, що контейнер має бути відкритим. Виріб не можна розміщувати в розігріті духовці або нагрівати на газовій або електричній плиті.

Для безпеки здоров'я Вашої дитини! ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Виріб перевіріть перед кожним використанням. Викинути при перших ознаках пошкодження. Увага! Виріб не є іграшкою. Зберігайте в місцях недоступних для дітей. ЗАВЖДИ перевіряйте температуру молока перед годуванням дитини. Дотримуйтесь максимальної гігієни при використанні контейнерів. НЕ кип'ятіть зіціджене молоко. Не поєднуйте свіже зіціджене молоко з розмороженим. НІКОЛИ повторно не заморожуйте: попередньо розморожене молоко. НІКОЛИ не наповнюйте контейнери гарячою рідиною. ЗАВЖДИ використовуйте виріб під наглядом дорослих. Призначений тільки для дрігудного молока. Не використовувати для приготування суміші. Зберігайте інструкцію, тому що вона містить важливу інформацію.

ЗБЕРІГАННЯ ЗІЦІДЖЕНОГО МОЛОКА

Зіціджене молоко можна зберігати в пляшечці або в спеціальних контейнерах для зберігання молока. Заморожувати необхідно лише свіже молоко в пляшечці, яка не повністю заповнена, щоб залишили місце для збільшення об'єму під час заморожування. Збережене молоко можна розморожувати саме також, як і інші продукти (але ніколи в мікрохвильовій печі, що може позбавити його цінних властивостей і антилітів). Заморожене молоко можна розморозити протягом півночі в холодильнику, потім поступово нагріваючи в підігрівачу або гарячої воді. Струссіть ємність, щоб відокремлені частинки жиру з'єдналися з рештою молока. Розморожене молоко придатне до вживання протягом 24 годин. Протягом цього часу його необхідно зберігати в холодильнику. НІКОЛИ не заморожуйте повторно молоко, яке було раніше розморожене. НЕ ПОЕДНУЙТЕ свіже зіціджене молоко з раніше замороженим молоком. НІКОЛИ не можна підігрівати молоко кип'ятінням або за допомогою мікрохвильової печі. ЗАВЖДИ перевіряйте температуру молока перед годуванням дитини. Молоко, яке не було використане, необхідно викинути.

	Свіже зіціджене молоко	Розморожене грудне молоко
Кімнатна температура (+19°C до +25°C)	до 4 год.	не зберігати
Холодильник (+4°C)	до 96 год.	до 24 год.
Глибоке замороження (-20°C)	3-6 м-ців	Ніколи не заморожуйте розморожене молоко

Молоковідсмоктувач є предметом особистої гігієни, не підлягає обміну, а ні поверненню, у разі виникнення проблем з використанням предмету просимо звертатися до дистрибутора або виробника. Пам'ятайте, що підставою для розгляду реклами є інструкції з експлуатації. КОЖНА МОДЕЛЬ МОЛОКОВІДСМОКТУВАЧА є ПЕРЕВІРЕНА ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ ПЕРЕД ВПРОВАДЖЕННЯМ ЙОГО В ПРОДАЖ. Пам'ятайте, увіпаду про проблем з лактацією, коли Ваша дитина не може спорожнити груди, молоковідсмоктувач може також виявляти неефективність. УВАГА! Не використовуйте прилад для інших цілей, ніж зазначено в інструкції. Не розміщуйте виріб поблизу джерел вогню. Перед використанням молоко відсмоктувача переконайтесь, що всі елементи були правильно змонтовані. Негайно припиніть використання молоковідсмоктувача, якщо ви відчуваєте дискомфорт у грудях або сосках. Необхідно помити руки перед тим, як розірвати використовувати виріб. Зберігайте виріб в місцях недоступних для немовлят та дітей. Не кидайте і не ударяйте виріб, щоб уникнути пошкодження. Не торкайтесь виробу голими руками відразу після стерилізації, щоб уникнути опіків. Зберігайте інструкцію, тому що вона містить важливу інформацію. Дата виготовлення/номер партії (CODE ххх-рік хх-місяць хх-день) вказана на упаковці.

Молокоотсос ручной **Carpol babies** с принадлежностями Руководство по эксплуатации

Молокоотсос предназначен для сцеживания грудного молока и его излишков; не рекомендуется к применению при закупорке молочных протоков. Грудное молоко — лучшая пища для детей первого года жизни. Оно вырабатывается в соответствии с индивидуальными потребностями ребенка и содержит все необходимые ему питательные вещества. Педиатры рекомендуют кормить ребенка только грудным молоком до 4–6 месяцев, а затем дополнять его прикормом.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ (рис. 1)

А — массажная силиконовая накладка для груди; В — гигиеническая пластиковая воронка; С — крышка; Д — силиконовая мембрана; Е — головка поршня; F — ручка молокоотсоса; G — регулирующий клапан; H — адаптер для бутылочки; I — бутылочка для кормления.

СБОРКА И РАЗБОРКА МОЛОКООТСОСА (рис. 2)

Сборка молокоотсоса выполняется в порядке, указанном ниже; разборка — в обратном порядке.

2.1 Вставьте массажную силиконовую накладку для груди (А) в гигиеническую пластиковую воронку (В) так, чтобы между ними не было зазоров (конструкция обеих деталей обеспечивает плотное прилегание их поверхностей).

2.2 Вставьте головку поршня (Е) с внешней стороны в отверстие силиконовой мембранны (Д) так, чтобы широкая часть головки поршня была снаружи мембранны, а узкая часть — внутри.

2.3 Вставьте силиконовую мембрану с головкой поршня (Д) в чашевидное отверстие корпуса гигиенической пластиковой воронки (В) и плотно прижмите края мембранны.

2.4 Наденьте ручку молокоотсоса (F) на головку поршня (Е) и соедините с выступающим элементом на корпусе гигиенической пластиковой воронки (В).

2.5 Вставьте крышку (С) дощечкой в корпус гигиенической пластиковой воронки (В).

2.6 Вставьте регулирующий клапан (G) широкой частью внутрь корпуса гигиенической пластиковой воронки (В) и надежно его зафиксируйте.

2.7 Соедините бутылочку для кормления (I) с адаптером для бутылочек (H) и затем с корпусом гигиенической пластиковой воронки (В). Молокоотсос готов к использованию!

Внимание! При извлечении регулирующего клапана держитесь за основание, а не за носик, чтобы случайно его не повредить. Повреждение клапана может ослабить интенсивность сцеживания. Мойте клапан осторожно и тщательно, не допуская скопления в нем засохшего молока.

УХОД ЗА МОЛОКООТСОСОМ

Молокоотсос необходимо мыть до и после каждого использования. Мойте молокоотсос в разбавленном виде теплой водой с деликатным моющим средством и затем тщательно ополосните все детали чистой водой. Перед использованием дезинфицируйте молокоотсос следующими способами: **перед первым использованием** прокипятите все детали не более 5 минут; **перед каждым последующим использованием** обдавайте все детали кипятком или дезинфицируйте их в паровом стерилизаторе. **Внимание!** Перед сборкой дайте всем деталям высохнуть и остыть: использование влажных и горячих деталей может привести к неисправности молокоотсоса. После сборки проверьте правильность и надежность крепления всех деталей.

УХОД ЗА БУТЫЛКОЙ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ

Бутылочку необходимо мыть и дезинфицировать до и после каждого использования. Мойте бутылочку теплой водой с деликатным моющим средством и затем тщательно ополосните чистой водой. Перед первым использованием прокипятите бутылочку не более 5 минут (кипячение в жесткой воде может привести к образованию известкового налета). Перед каждым последующим использованием и после кормления обдавайте бутылочку кипятком или дезинфицируйте ее в паровом стерилизаторе. Не используйте дезинфицирующие моющие средства. Бутылочку можно мыть в

посудомоечной машине (при температуре не выше 60 °C). Не наливайте в бутылочки горячие жидкости. Не разогревайте бутылочку с навинченной крышкой, в духовке и на газовой/электрической плите. Бутылочка предназначена для кормления грудным молоком. Не рекомендуется использовать для приготовления молочных смесей

Меры предосторожности: проверяйте все детали бутылочки перед каждым использованием; незамедлительно исключайте из употребления поврежденные изделия. При использовании соблюдайте правила гигиены. Не оставляйте ребенка одного во время кормления. Перед кормлением проверяйте температуру питания (температура питания не должна быть выше 40 °C). При разогреве в СВЧ-печи тщательно его перемешивайте: опасность неравномерного нагрева! Внимание! Изделие не является игрушкой. Храните в недоступном для детей месте.

ХРАНЕНИЕ ГРУДНОГО МОЛОКА

Сцеженное молоко можно хранить в бутылочках, специальных стерильных пакетах или герметично закрытых контейнерах (которые необходимо предварительно пропарить). Замораживайте только свежесцеженное молоко, наполняя емкость не до конца (при замораживании объем молока увеличивается). Размораживать грудное молоко можно так же, как обычные продукты (кроме размораживания в СВЧ-печи, так как под воздействием микроволн оно может утратить полезные свойства). Чтобы разморозить молоко, его можно поставить на ночь в холодильник, а затем медленно подогреть в специальном подогревателе или в емкости с теплой водой. Перед кормлением встрайхните бутылочку, чтобы размешать отделившийся жир. Размороженное молоко необходимо хранить в холодильнике и использовать в течение 24 часов. Не замораживайте молоко повторно. Не смешивайте свежесцеженное молоко с размороженным и с замороженным молоком. Не разогревайте грудное молоко в СВЧ-печи и не кипятите. Перед кормлением проверяйте его температуру. Молоко, оставшееся после кормления, необходимо выпить.

	Свежесцеженное молоко	Размороженное молоко
При комнатной температуре (от +19 до +25 °C)	не более 4 часов	не хранить
В холодильнике (+4 °C)	не более 4 дней	не более 24 часов (после разморозки)
В морозильной камере (~20 °C)	от 3 до 6 месяцев	не замораживать повторно

ПЕРЕД ВЫПУСКОМ В ОБРАЩЕНИЕ НА РЫНОК ВСЯ ПРОДУКЦИЯ ПРОХОДИТ НЕОБХОДИМЫЕ ИСПЫТАНИЯ. Молокоотсос является товаром личного пользования и не подлежит обмену или возврату. По вопросам гарантинного и постгарантинного обслуживания обратитесь к изготовителю, продавцу или в организацию, уполномоченную принимать претензии по качеству продукции (для рассмотрения обращений и претензий может потребоваться предъявить документ, подтверждающий покупку). Внимание! При наличии физиологических проблем, препятствующих грудному вскармливанию, сцеживание с помощью молокоотсоса также может оказаться неэффективным. Используйте молокоотсос только по назначению в соответствии с руководством по эксплуатации. Перед использованием проверяйте правильность сборки. Тщательно мойте руки перед сцеживанием. При возникновении болевых ощущений во время сцеживания незамедлительно прекратите процедуру. Храните молокоотсос в недоступном для детей месте. Не храните и не используйте молокоотсос рядом с источниками возгорания. Берегите от падения и ударов. Не касайтесь незащищенными руками после кипячения: опасность ожога! Рекомендуется сохранять руководство по эксплуатации в течение всего периода использования изделия. Номер партии см. на упаковке.

Жабдықтарымен Capol babies қолды сұтсауышы Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Сұтсауыш емшек сүттің және оның қалдықтарын сүзіп алуға арналған; сут жолдары бітелген кезде қолданғанда ұсынылмайды. Емшек сүті — бірінші жастағы балалардың ең тәндауды тағамы. Ол баланың жеке қажеттіліктеріне сәйкес шығады және құрамында оған қажетті барлық, нәрлі заттектер бар. Педиатрлар баланы 4-6 айға дейін тек емшек сүтімен ғана тамақтандырып, кейін қосымша тағамқа қосуды ұсынады.

БҰЙЫМНЫҢ ҚҰРАМДАС БӨЛІКТЕРІ (1-сур.)

A — силиконды емшекті үқалау жапсирмасы; B — гигиеналық пластикалық құйғыш; C — қақпақ; D — силиконды жағағақша; E — піспектік бастигі; F — сұтсауыштың тұтқасы; G — реттеғіш клапан; H — бөтелкенің бейімдегіші; I — тамақтандыруға арналған бөтелеke.

СҰТСАУШЫШТЫ ҚҰРАСТАРЫ ЖӘНЕ БӨЛШЕКТЕУ (2-сур.)

Сұтсауыштың құрастыру теменде көрсетілген тәртіппен; бөлшектеу — кері тәртіппен орындалады.

2.1 Емшекке арналған силиконды үқалау жапсирмасын (A) гигиеналық пластикалық құйғышын (B) салыңырақ арасында саңылауда болмау керек (екі бөтешектің құрылымасы олардың беткі қабаттарының тызызы жаңасын қамтамасын етеді).

2.2 Сырт жаңындаға піспек бастигін (E) силиконды жағрақшаның (D) саңылауына салыңыз, піспек бастигінің көн белгілі жағрақшаның сыртында, ал жінішке жаты ішінде болуы тиіс.

2.3 Піспек бастигінен силиконды жағрақшаны (D) гигиеналық пластикалық құйғыш корпусының (B) тостаған тәрізді саңылауына салыңыз және жағрақшаның жиектерін тығыз қысынды.

2.4 Сұтсауыштың тұтқасын (F) піспек бастигінен (E) кигізің және оны гигиеналық пластикалық құйғыштың корпусындағы шыныңыз элементімен (B) қосыңыз.

2.5 Қақпақты (C) шерпtek естілгенше гигиеналық пластикалық құйғыштың корпусына (B) салыңыз.

2.6 Реттеғіш клапанды (G) оның жалпақ жағымен гигиеналық пластикалық құйғыш корпусының ішінде (B) салыңыз және оны мықтап бекітіңіз.

2.7 Тамақтандыруға арналған бөтелкені (I) бөтелкелердің бейімдегішімен (H) және кейін гигиеналық пластикалық құйғыштың корпусымен (B) жалғаныз. Сұтсауыш пайдалануға дайын!

Назар аударының! Кездейсоқ закымдама үшін реттеуши кlapанды шығарған кезде шүмегінен емес, тубиңен ұстаңыз. Кlapанды закымдау сүзіп алу қарқындылыбын кемітіу мүмкін. Кlapанды абайлап және жақсылап жуу керек, кеүіп қалған сүттің жиналануы болдырмасыз.

СҰТСАУШЫШДА КҮТИМ ЖАСАУ

Сұтсауышты әр пайдалану алдында және одан кейін жуу керек. Сұтсауышты бөлшектенген түрінде назік жуғыш құрал қосын, жылы сүмен жуыныз және кейін барлық бөлшектерді таза сүмен жақсылап шайыңыз. Пайдалану алдында сұтсауышты келесі адістермен зарарсыздандырыңыз: **алғашқы рет пайдалану алдында** барлық бөлшектерді 5 минуттан асырмай қайнатыңыз; **келесі әр пайдалану алдында** барлық бөлшектерді қайнаган сүмен шайыңыз немесе бүмен зарарсыздандырышты зарарсыздандырыңыз. **Назар аударының!** Құрастыру алдында барлық бөлшектерді кептіріп және сүттің күтіңіз: ылғалды және ыстық, бөлшектерді пайдалану сұтсауыштың жарамсыздығына әкел соқтыруы мүмкін. Құрастырганнан кейін барлық бөлшектердің дұрыс және сенімді бекітілгенін тексеріңіз.

ТАМАҚТАНДЫРУҒА АРНАЛАГАН БӨТЕЛКЕГЕ КҮТИМ ЖАСАУ

Бөтелкені әр пайдалану алдында және одан кейін жуу және зарарсыздандыру керек. Бөтелкені назік жуғыш құрал қосын, жылы сүмен жуыныз және кейін таза сүмен жақсылап шайыңыз. Алғашқы рет пайдалану алдында бөтелкені 5 минуттан асырмай қайнатыңыз (кермек суда қайнату ақ өнөзін түзүліне әкел соқтыруы мүмкін). Келесі әр пайдалану алдында және одан кейін бөтелкені қайнаган сүмен шайыңыз немесе бүмен зарарсыздандырышты зарарсыздандырыңыз. Дезинфекциялаушы жуғыш құралдарды

пайдаланбаңыз. Бөтелкені ыдыс жуатын машинада (60 °C жоғары емес температурада) жууга болады. Бөтелкен ыстық сүйкіткілдіктерді құйманың. Қақпақ бұран жабылған бөтелеke, тұмашапташ және газ/электр плитасында қызырмасыз. Бөтелеke емшек сүтімен тамақтандыруға арналған. Сұт қоспаларын азірлеу үшін пайдалану ұсынылмайды

Сактың шарапары: әр қолданар алдында бөтелкенің барлық бөлшектерін тексеріңіз; замындалған бўйимдарды дерев пайдаланудан шығарыңыз. Пайдаланган кезде гигиена ережелерін орындаңыз. Баланы тамақтандыру кезінде жалғыз қалдырмасыз. Тамақтандыру алдында тағамның температурасын тексеріңіз (тағамның температурасы 40 °C-тан жогары болмау керек). Микротолқында пеште жыльтыкан кезде оны жақсылып аラлстарының: біркелкі емес жыльты қаупі! Назар аударының! Бўйим ойниншик болып табылмайды. Балалардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз.

ЕМШЕК СҮТИН САҚТАУ

Сүзілген сүтті бөтелкелерде, арнайы зарарсыздандыруға пакеттерде немесе мықтап жабылған контейнерлерде (оларды алдын ала зарарсыздандыру керек) сактауга болады. Жаңа сүзіл алынған сүтті ғана тоңазытының, ыдысты жиегіне дейін толтырымсыз (тоңазытқан кезде сут көлемін үлгяды). Емшек сүтін аддептегі өнімдерді еріткендегі ерітуге болады (микротолқында пеште ерітуді қоспағанда, себебі қысқа толындардың асерінен ол визнің пайдалы қасиеттерін жоғалтыу мүмкін). Сүтті еріту үшін оны тунге тоңазытқышқа қоюға болады, одан кейін арнайы жыльтышты баяу немесе жылы суы бар ыдысты жыльтыға болады. Белгінен майды аралистары шундай тамақтандыру алдында бөтелеke сілжіліктерін. Еріткен сүтті тоңазытқышта сақтау және 24 сағат ішінде пайдалану керек. Сүтті қайтадан мұздатпаңыз. Жаңа сүзілген сүтті еріткен сүттен және мұздатылған сүттөн алалистарының. Емшек сүтін микротолқында пеште жыльтылған сүнеге қайнатпаңыз. Тамақтандыру алдында оның температурасын тексеріңіз. Тамақтандырудан кейін қалған сүтті тегу керек.

	Жаңа сүзілген сүт	Ерітілген сүт
Бөлме температурасында (+19 бастап +25 °C дейін)	4 сағаттан артық емес	сақтамаңыз
Тоңазытқышта (+4 °C)	4 күннен артық емес	24 сағаттан артық емес (еріткеннен кейін)
Мұздатыш камерада (-20 °C)	3 бастап 6 айға дейін	қайталап тоңазытуға болмайды

НАРЫҚА ШЫГАРУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ ӨНІМ ҚАЖЕТТИ СЫНАУЛАРДАН ӨТЕДІ. Сұтсауыш жеке пайдалану тауары болып табылады және ауыстыру мен қайтаруға жеттайды. Кепілдік немесе кепілдіктен кейін қызмет көрсету мәселелері жөнінде дайындаудың, сатуыша немесе өнімнің саласы бойынша талаптарды қабылдауда үакілетті үйімга хабарлаңыз (өтіншітерді және талаптарды қараша үшін сатып алуды растайтын құжат көрсетуге талап етілу мүмкін). **Назар аударының!** Емшек емізуге кедеरігі жасаңын физиологиялық мәселелер болғанда сұтсауыш кемегімен сүзіп алу датымді болмау мүмкін. Сұтсауышты тек қанататайындалуы бойынша оның пайдалану жөніндегі нұсқаулығына сайнес пайдаланыңыз. Пайдаланар алдында дұрыс құрастырылғанын тексеріңіз. Сүзіп алу алдында қолыңызды жақсылап жуыңыз. Сүт сүзіп, ауырданы түзінген кезде рәсімді дерев тоқтатыныз. Сұтсауышты балалардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз. Сұтсауышты тутану көздерінің жаһында сактамаңыз және пайдаланбаңыз. Қулаудан және соққыдан қорғаңыз. Қайнатқаннан кейін когралмаған колмен тименіз: күйіл қалу қаупі! Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты бўйымды пайдаланудың, бўкли кезеңи ішінде сақтау ұсынылады. Топтамаңы нәмірін қантамадан қараңыз.

كيفية تنظيف و تعقيم وعاء اللبن / البرونز

يغسل وعاء اللبن و مشتملاته قبل اول و كل استخدام تالي. يوضع في الماء المغلي ملدة ٥ دقائق لضمان النظافة. ينصح
قبل اول استخدام الفل و الماء على الاملاح ممكنا ان يترك اثرا جري. تغسل جميع الاجزاء بالماء النظيف، بالإضافة الى
الاماكن التي قد يكون غير مرئية و مر عليها الطعام لازلة اي بواقي للطعام. بعد الاستخدام يتم تنظيف الوعاء من بقایا
اللبن. ينظف، و يغسل في مغص بخاري/كهربائي او ماء مغلي. يمكن وضعه في غسلة الاطباق (اقوى حرارة ٦٠ درجة) لا
تستخدم اى مطهرات. يجب تذكرة عند تسخين الطعام في الميكروويف. يجب تخليل الطعام ضمان توزيع الحرارة قبل
الاطعام، اذا تم تسخين الطعام في الميكروويف يجب ان يكون الوعاء مفتوح. لا يوضع المنتج في الاقارن الساخنة او افران
الغاز او الكهرباء.

من اجل صحة و سلامه طفلك تحذيرا يجب فحص المنتج جيدا قبل الاستخدام. يجب التخلص منه في حالة ظهور اي اعراض
للتلذخ او الضيق. تذكرة هذا المنتج ليس لعبه. يلاحظ بعيد عن متناول الاطفال في حالة عدم الاستخدام. يجب فحص
حرارة الطعام قبل التقديم. لا يستخدم الوعاء في الميكروويف. لا يغسل. يجب الشفاط على النظافة عند استخدامه. لا يتم
على اللبن المشفط ابدا. لا يتم اضافة ابن مشفط طازج على لبن تم ادانته. لا يتم اعادة تجميد لبن تم ادانته . لا يتم على
الوعاء بوسائل ساخنة. يجب استخدام المنتج تحت ملاحظة البالغين. للاستخدام مع لبن الـ المشفط فقط. لا يستخدم مع
اللبن الباودر . الاحتياط بالتعليمات للاستخدام التالي

تخزين اللبن

يمكن تخزين اللبن في البرونز او حافظة الطعام الخاصة . يجب فقط تجميد اللبن الطازج ، لا يتم على البرونز كاملا، يفضل
ترك مساحة لتتمدد مستوى كمية اللبن خلال التجميد. يمكن اذابة اللبن المستمد من نفس طريقة الاطعمه الاخرى (لكن ليس
من خال الميكروويف حيث يفقد القيمة الغذائية)، يمكن اذابة اللبن المستمد في الثلاجة أثناء الليل ، ثم تسخينه تدريجيا
في حمام ماء ساخن او سخان تهوية، يجب رج حافظة اللبن ملزج الجزيئات الدهنية من مكونات اللبن . اللبن المذاب ينكم
صالح للاستخدام خلال ٢٤ ساعة . يجب حفظه في الثلاجة. لايتم اعادة تجميد اللبن المذاب، لا يتم خلط لبن مشفط طازج
مع لبن مذاب . لا يتم خلط لبن مشفط طازج مع لبن محمد مسبقا. لا يتم على اللبن المذاب او استخدام الميكروويف. يجب
فحص حاوية اللبن قبل تقديمها للاطفال. يجب التخلص من اى لبن غير مستعمل.

لين ام طازج	لين مذاب
درجة حرارة الغرفة (٣٩+١٩°C)	يستخدم في الحال- لا يخزن
الثلاجة (٤+٣°C)	٢٤ ساعة من وقت الادابة
الدبي فريزر (٢٠-٣°C)	لا يتم اعادة تجميد اللبن المذاب من ٣ الى ٦ اشهر

شفاط الثدي هو جهاز شخصي لا يتم استرجاعه او تبديله ، يجب تذكرة ان في حالة وجود شکوى يجب توثيقها من خلال
فاتورة الشراء

تم اختبار الشفاط من حيث صلاحية الاستخدام قبل طرحه وتقديمه للسوق. يجب تذكرة عند فحص مشاكل الرضاعة
الطبيعية التي تؤدي الى عدم قدرة الطفل على إفراز الثدي ، سوف يجعل الشفاط غير جيد. تحذير! لا يجب استخدام
هذا المنتج دون التعليمات المرفقة. لا يتم وضع المنتج قریبا من مصادر الشعلال. قبل استعمال شفاط الثدي يجب التأكد
ان كل أجزائه تم تركيبي بطريقة صحيحة. يجب توقف استعمال شفاط الثدي في حالة عدم راحة الثدي او الحلمة. يجب
غسل الابدي قبل استعمال المنتج. يجب حفظ المنتج بعيدا عن متناول الاطفال. لا يجب إلقاء المنتج لتجنب حدوث التلف.
لا يجب ملمس المنتج بعد تعقيميه في ماء مغلي لتجنب اصابة الابدي بالحرق

تعليمات الاستخدام لشفاط الثدي اليدوى

الشفاط اليدوى يستخدم لشفط اللبن الزائد. لا يستخدم لشفط اللبن في حالة ان الطفل لا يستطيع افراغ الثدي
و هو لا يزال جائع مثلا في حالة انسداد القنوات اللبنية.
ينصح الاطباء بلبن الـ كاـفـلـ غـذـاءـ لـطـفـلـ فـيـ السـنـ الـاـوـلـ وـ خـلـطـهـ مـعـ الـاـغـذـيـهـ الصـلـبـهـ الـاـخـرـىـ منـ عـمـرـ ٦ـ اـشـهـرـ .
يجب تذكرة ان لبن الـ الـامـ يـلـاثـ مـاـمـ اـحـتـيـاجـاتـ الـطـفـلـ وـ اـنـ الـاـجـسـامـ الـمـضـادـهـ الـتـيـ يـحـتـويـهاـ يـقـيـ الـطـفـلـ
مـنـ اـصـابـاـتـ وـ حـسـاسـيـهـ .

ماذا تحتوى المجموعة شكل ١,١

اوـسـادـهـ مـاسـاجـ سـيلـيـكـونـ .ـ بـ جـسـمـ الشـفـاطـ مـعـ القـمـعـ جــ غـطـاءـ دــ غـشـاءـ سـيلـيـكـونـ .ـ هــ الغـشاءـ مـعـ جـسـمـ
المـحـولـ وـ يـدـ زـصـامـ سـيلـيـكـونـ .ـ جــ مـحـولـ بـرـبـوتـاتـ لـعـنـقـ الصـيـقـ وـ الـواسـعـ طــ وـعـاءـ الـلـبـنـ ١٢٠ـ مـلـ .ـ

كيفية تركيب /فك الشفاط شكل ٢

لتراكيب الشفاط يجب اتباع تعليمات التركيب التالية و لفكة يجب اتباعها بالعكس.

٢ وضع الواسادة السيليكون(A)بـ داخل القـمـعـ (B) يتم الضغط على الجزء الضيق من الواسادة السيليكون
بـ داخل عنق القـمـعـ .ـ يـجـبـ التـاكـدـ مـنـ اـنـ الـوـاسـادـهـ مـيـثـيـةـ جــيـداـ عـلـىـ اـطـرـافـ القـمـعـ .ـ الـجـوـرـونـ مـنـطـبـقـيـنـ مـعـ جــيـداـ
الـامـسـاكـ بـالـغـشاءـ (D) بـيدـ (الـجـزـءـ الـمـحـدـبـ لـسـلـلـ) يتم وضع الدبوس(E) في الفتحة في فتحة الشفاط .ـ بذلك يكون الجزء
الـواسـعـ منـ الدـبـوـسـ قـادـعـةـ لـفـكـهـ وـ لـعـنـقـ الصـيـقـ مـتـجـهـ اـسـفلـ .ـ
يـجـبـ وـضـعـ الشـفـاطـ بـداـيـلـ الدـبـوـسـ اـمـلـيـتـ (D) بـداـيـلـ العـزـءـ الـذـيـ يـشـهـ الـكـوبـ (B).ـ يـجـبـ التـاكـدـ مـنـ ثـبـيـتـهـ جــيـداـ بـالـضـغـطـ عـلـىـ
حوـافـ جــيـداـ .ـ وـ يـجـبـ التـاكـدـ مـنـ تـطـابـقـ الـحـوـافـ مـعـ جــيـداـ .ـ
وضع الـ(F) علىـ جــزـءـ الـبـارـازـ مـنـ جــزـءـ رـبـطـ الـغـشاءـ السـيلـيـكـونـ بـجـسـمـ الشـفـاطـ (E) حتىـ يتمـ ربـطـهمـ مـعـاـ .ـ ثـمـ تـركـيبـ الـيدـ
عـلـىـ الـجـزـءـ الـبـارـازـ جــسـمـ الشـفـاطـ (B).ـ

ضعـيـنـ الشـفـاطـ (C)ـ فـيـ جــسـمـ الشـفـاطـ (B)ـ .ـ وـ ضـعـ الـجـزـءـ الـدـائـرـيـ مـنـ الصـامـمـ السـيلـيـكـونـ (G)ـ دـاخـلـ المـجـمـوـعـةـ .ـ يـجـبـ اـحـكـامـ الصـامـمـ جــيـداـ
عـلـىـ شـفـةـ الفـتحـةـ

لـفـ حـلـقـةـ الـبـرـوـنـوـهـ ذاتـ العنـقـ الضـيقـ (I)ـ فـيـ اـتـجـاهـ عـقاـرـبـ الـسـاعـةـ عـلـىـ الـمـحـولـ (H)ـ وـ اـفـقـلـهاـ عـلـىـ جــسـمـ الشـفـاطـ (B)ـ فـيـ
نفسـ اـتـجـاهـ .ـ الانـ الشـفـاطـ جــاهـزـ لـلـاسـتـخـدـمـ .ـ يـجـبـ اـزـالـةـ صـامـمـ عـدـمـ الرـجـوـنـ بـالـاسـمـاكـ بـهـ مـنـ القـاعـدـةـ الـدـائـرـيـةـ باـصـبـعينـ .ـ لاـ يتمـ الـاسـمـاكـ بـهـ مـنـ طـرـفـهـ
لـنـ ذـلـكـ قـدـ يـضـرـ بـهـ وـ يـضـعـفـ الشـفـاطـ .ـ يـجـبـ غـسـيلـ الصـامـمـ بـرـفـقـ وـ لـاـ يـسـمـعـ لـلـبـنـ بـالـجـفـافـ بـهـ

كيفية غسيل و تعقيم اجزاء الشفاط

غـسـيلـ الـبـيـنـ جــيـداـ قـلـ شـفـطـ الـلـبـنـ .ـ فـكـ الشـفـاطـ وـ غـسـيلـ جــمـعـ الـاجـزـاءـ بـالـمـاءـ الدـافـعـ وـ مـنـظـفـ مـوـسـطـ الـقـوـةـ .ـ وـ شـطـفـهـ
جــيـداـ وـ تـعـيـمـهـ وـقـاـفـاـ لـلـتـعـلـيـمـاتـ الـتـالـيـةـ .ـ قـلـ اـولـ اـسـتـخـدـمـ يـتمـ تـعـيـمـ الـاجـزـاءـ الـمـذـكـورـ بـوـضـعـهـ فـيـ المـاءـ المـغـلـىـ مـلـدـةـ ٥ـ دقـائقـ
بعدـ كـلـ اـسـتـخـدـمـ تـالـيـ يـتمـ تـعـيـمـ الـاجـزـاءـ السـابـقـ ذـكـرـهـ فـيـ الـمـعـقـمـ الـبـخـارـيـ اوـ سـكـبـ مـاءـ مـغـلـىـ عـلـىـ لـضـمـانـ نـظـافـهـ.
سلـمـوـلـاـهـ بـعـدـ التـعـيـمـ تـالـيـ يـجـبـ الـانتـظـارـ حتـىـ تـبـرـدـ جــمـعـ الـاجـزـاءـ .ـ يـجـبـ تـركـيبـ الـاجـزـاءـ وـ هـيـ دـافـتـهـ اوـ رـطـبـهـ لـانـ ذـلـكـ قدـ
يـؤـدـيـ لـلـلـفـ الشـفـاطـ .ـ يـجـبـ تـذـكـرـهـ مـنـ تـرـكـيبـ الـاجـزـاءـ جــيـداـ

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Administrator Twoich danych osobowych jest Canpol Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy ul. Puławskiej 430 (dalej Canpol).

W jakim celu i na jakiej podstawie przetwarzamy Twoje dane?

Twoje dane osobowe będą przetwarzane w celu rozpatrzenia reklamacji, jaką skierowałeś/sią do Canpol. Podstawą prawną przetwarzania Twoich danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. f) RODO, gdzie prawnie uzasadniony interes polega na rozpatrzeniu Twojej reklamacji przez Canpol. Podanie danych nie jest obowiązkowe, ale niezbędne do rozpatrzenia Twojej reklamacji.

Komu będziemy udostępniać Twoje dane osobowe?

Canpol będzie udostępniać Twoje dane osobowe odbiorcom, którym powierzono przetwarzanie danych osobowych w imieniu i na rzecz Canpol, w szczególności firmom, którym powierzono przetwarzanie danych osobowych w ramach obsługi i wsparcia IT. Ponadto, Canpol będzie udostępniać Twoje dane osobowe innym odbiorcom, o ile taki obowiązek wynikać będzie z przepisów prawa. Twoje dane nie będą przekazywane do państw trzecich i organizacji międzynarodowych.

Jak długo będziemy przetwarzac Twoje dane?

Twoje dane osobowe przetwarzane będą przez czas rozpatrywania Twojej reklamacji, a także dla celów archiwizacyjnych jednak nie dłużej niż przez 1 rok od czasu otrzymania twojej reklamacji.

Jakie masz prawa?

Przysługuje Ci prawo do:

- dostępu do swoich danych osobowych i otrzymania kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu;
- sprostowania swoich nieprawidłowych danych;
- żądania usunięcia danych (prawo do bycia zapomnianym) w przypadku wystąpienia okoliczności przewidzianych w art. 17 RODO;
- żądania ograniczenia przetwarzania danych w przypadkach wskazanych w art. 18 RODO;
- wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych w przypadkach wskazanych w art. 21 RODO.

Jeżeli uważasz, że Twoje dane osobowe są przetwarzane niezgodnie z prawem, możesz wnieść skargę do organu nadzorczego (UODO, ul. Stawki 2, Warszawa).

Kontakt

Jeśli potrzebujesz dodatkowych informacji związanych z ochroną danych osobowych lub chcesz skorzystać z przysługujących Ci praw, skontaktuj się z nami:

Inspektor Ochrony Danych:

E-mail: iod@canpolbabies.com

Canpol Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie,

Biuro i magazyn: Słubica B, ul. Graniczna 4, 96-321 Żabia Wola

PROTOKÓŁ REKLAMACYJNY

Nazwa produktu:

Model / nr katalogowy:

Data zakupu:

Data stwierdzenia wady:

Uzasadnienie reklamacji / opis wady:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

DANE SERWISOWE

Linia serwisowa: **46-8580028**

W przypadku problemów z uzyskaniem połączenia, upewnij się co do aktualności danych kontaktowych na stronie internetowej www.canpolbabies.com

GWARANCJA

1. Firma Canpol sp. z o. o. udziela 24 miesięcznej gwarancji od daty zakupu pod warunkiem, że produkt był użytkowany zgodnie z przeznaczeniem, nie jest mechanicznie uszkodzony i plomby nie są naruszone. Reklamację prosimy składać w miejscu zakupu.
2. Zaleca się, aby kupujący dostarczył sprzęt w oryginalnym opakowaniu fabrycznym, dodatkowo zabezpieczony, przed uszkodzeniem. Uszkodzenia spowodowane nieodpowiednim zabezpieczeniem sprzętu nie podlegają naprawom gwarancyjnym.
3. Okres gwarancji przedłuża się o czas od zgłoszenia wady lub uszkodzenia do naprawy sprzętu.
4. Naprawa gwarancyjna nie obejmuje czynności przewidzianych w instrukcji, do wykonania których Kupujący zobowiązany jest we własnym zakresie i na własny koszt.
5. Ewentualne oczyszczenie sprzętu dokonywane jest na koszt Kupującego według cennika danego autoryzowanemu punktowi serwisowemu i nie będzie traktowane jako naprawa gwarancyjna.
6. Gwarancją nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia sprzętu spowodowane w czasie jego użytkowania lub w czasie dostarczania sprzętu do naprawy;
 - b) uszkodzenia i wady wynikłe na skutek:
 - używania sprzętu do celów innych niż jest do tego przeznaczony;
 - niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania, konserwacji, przechowywania lub instalacji; używania niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych;
 - napraw dokonywanych przez nieuprawnione osoby; stwierdzenie faktu takiej naprawy lub samowolnego otwarcia sprzętu powoduje utratę gwarancji;
 - przeróbek, zmian konstrukcyjnych lub używania do napraw nieoryginalnych
 - części zamiennych;
 - c) części szklane, żarówki, oświetlenia;
 - d) materiały eksploatacyjne.
7. Bez nazwy i modelu sprzętu, daty jego zakupu potwierdzonej pieczątką i podpisem sprzedawcy karta gwarancyjna jest nieważna.
8. Powyższa gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Kupującego wynikających z niezgodnością towaru z umową.
9. Powyższa gwarancja obowiązuje na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Pamiętaj, że podstawą rozpatrzenia reklamacji jest okazanie dowodu zakupu wraz z podstemplowaną instrukcją obsługi.

Pieczętka punktu sprzedaży:

Podpis sprzedawcy: