





Молоковідсмоктувач електричний SHELLY

ХАРАКТЕРИСТИКИ

-  • Зручна конструкція, яка не потребує використання рук, бездротова, компактна;
-  • Комфортний режим зціджування молока, що відповідає вимогам годуючих;
-  • Цифровий екран чітко відображає всі режими роботи приладу;
-  • Вбудована батарея, що дозволяє зціджувати молоко в будь-який час і в будь-якому місці

УВАГА

Перед першим використанням електричного молоковідсмоктувача ознайомтеся з інструкцією з обслуговування і попередженнями, які в ній містяться. Збережіть цю інструкцію для користування нею пізніше.

- Використовуйте молоковідсмоктувач згідно з його призначенням, описаним в цій інструкції.
- Не використовуйте молоковідсмоктувач при наявності механічних пошкоджень.
- Не залишайте молоковідсмоктувач поблизу пристроїв, що створюють сильне магнітне поле.
- Зберігайте молоковідсмоктувач в місці, недоступному для дітей.
- Зберігайте молоковідсмоктувач в сухому місці, не занурюйте його у воду.

ПРИЗНАЧЕННЯ ПРИСТРОЮ

- для зціджування молока з грудей жінок, що годують;
- для зняття дискомфорту переповнених грудей;
- для зберігання надлишку молока для годування в будь-якому моменті.

ПЕРЕД КОЖНИМ ВИКОРИСТАННЯМ

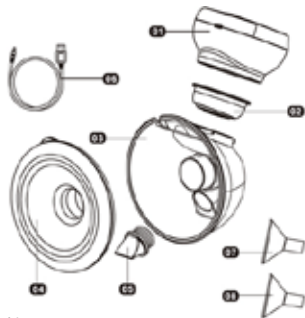
Виберіть відповідне місце і переконайтеся в тому, що всі елементи приладу, що стикаються з молоком (воронка, ємність для збору молока, силіконова мембрана, силіконовий клапан), стерилізовані і п



равильно зібрані.

- Перед використанням насоса для зціджування, електричного молоковідсмоктувача або інших насадок ретельно вимийте руки теплою водою з милом.
- Обережно розмассіруйте грудь і розігрійте її теплим рушником, попередньо прийнявши зручне положення сидячи або лежачи.
- Перед зціджуванням переконайтеся, що елементи молоковідсмоктувача чисті, стерилізовані і висушені.

ЧАСТИНИ МОЛОКОВІДСМОКТУВАЧА



01 насос

02 силіконова мембрана

- 03 ємність для збору молока
- 04 силіконова воронка 28 мм
- 05 силіконовий клапан
- 06 зарядний кабель USB
- 07 силіконовий вкладка 24 мм
- 08 силіконовий вкладка 21 мм

ІНСТРУКЦІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ ПАНЕЛІ УПРАВЛІННЯ



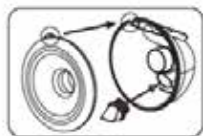
ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПАРАМЕТРИ ПРИБАДУ

Модель	501
Вхідна потужність	100-240V, 50/60Hz
Сила зціджування	$\leq 0.038\text{MPa}$
Час зарядки	—150 mins
Номинальна потужність	5W
Вихідна потужність	5V/1A
Ємність батареї	1100 mAh
Час роботи	—120 mins

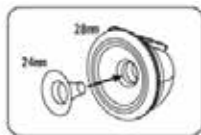
РЕЖИМ РОБОТИ	ДІАПАЗОН СИЛИ ЗЦІДЖУВАННЯ
Зціджування	1-7
Два в одному	1-7
Подвійна частота	1-7

ЗБІРКА

01



02



03



01. Встановіть круглий клапан в ємності для збору молока, а потім силіконову воронку на ємності. Збірка зроблена правильно, якщо вихід молока з ємності збігається з виступом на воронці.

02. Виберіть розмір воронки: 28 мм, 24 мм або 21 мм - в залежності від індивідуальних потреб.

03. Встановіть на ємність насос і силіконову мембрану, як показано на малюнку вище.

ОБСЛУГОВУВАННЯ МОЛОКОВІДСМОКТУВАЧА

Прийміть зручне положення і розслабтеся. Прикладіть воронку до грудей таким чином, щоб сосок знаходився глибоко всередині воронки.

При тривалому натисканні кнопки у верхній частині молоковідсмоктувача включається живлення і підсвічування цифрового дисплея. Включення насоса активує таймер, встановлений на 1 хвилину. Якщо насос не буде включено, прилад вимкнеться автоматично після закінчення 1 хвилини бездіяльності.

Натисніть кнопку, щоб вибрати режим роботи.

Виберіть, щоб перейти до РЕЖИМУ ЗЦІДЖУВАННЯ. Доторкніться до символу + або символу -, щоб відповідно підвищити або знизити розрідження. Силу зціджування можна встановити в діапазоні від L1 до L7. Окремі рівні відрізняються різною силою, від низької до високої.

Виберіть, щоб перейти до режиму ДВА В ОДНОМУ. Цикл роботи молоковідсмоктувача включає вісім

(8) фаз стимулювання і одну (1) фазу зціджування. Даний режим рекомендується для зниження болю переповнених грудей і їх стимулювання для зціджування великої кількості молока за короткий час. Доторкніться до символу + або символу -, щоб відповідно підвищити або знизити розрідження. Силу зціджування можна встановити в діапазоні від L1 до L7. Всі рівні передбачають фазу стимулювання і відрізняються силою зціджування - від низької до високої.

Виберіть, щоб перейти до режиму **ПОДВІЙНА ЧАСТОТА**. Забезпечить він нові відчуття як при високій, так і при низькій силі зціджування. Цикл зціджування змінної сили (слабо - перерва - сильно) ефективно допомагає в стимулюванні втягнутих сосків. Доторкніться до символу + або символу -, щоб відповідно підвищити або знизити розрідження. Силу зціджування можна встановити в діапазоні від L1 до L7.

Режим очікування: Основна одиниця молоковідсмоктувача за замовчуванням працює в 30-хвилинному циклі. Після 30 хвилин роботи насос вимикається автоматично.

Блокування екрану: Сенсорний екран блокується після бездіяльності протягом 1 хвилини. Розблокування екрану здійснюється натисканням. Після зціджування перелийте молоко з ємності для збору в пляшечку і використовуйте його для годування, або помістіть на зберігання в холодильник або морозильну камеру. Рекомендований спосіб: зніміть насос і повільно повертайте ємність вгору над пляшкою - молоко має стікати через отвір в пляшку.

ОБСЛУГОВУВАННЯ БАТАРЕЙ

При зарядці акумуляторних батарей показчик зарядки приймає поперемінно блакитний і білий кольори.

- Блакитний колір показчика означає, що акумуляторна батарея повністю заряджена. Червоний показчик означає, що батарея розряджена, і приладу терміново потрібна зарядка.
- Належне обслуговування вбудованих

акумуляторних батарей продовжує їх термін служби. Рекомендується НЕ використовувати насос під час зарядки батарей.

- Заміна батареї вимагає професійної допомоги. Не виймайте вбудовану батарею без відповідних повноважень.

ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА ЕЗПЕКИ

Дотримуйтеся наступних вказівок з безпеки:

- При запаленні молочних залоз, а також втягнутих або плоских сосках, користуватися молоковідсмоктувачем можна тільки за згодою лікаря.
- Молоковідсмоктувач є засобом особистого користування. Його спільне використання різними людьми може бути небезпечним для здоров'я.
- Зберігайте електричний молоковідсмоктувач в місці, недоступному для дітей.
- Не користуйтеся електричним молоковідсмоктувачем під час сну або в фазі засипання.
- Не використовуйте електричний молоковідсмоктувач при наявності механічних пошкоджень.
- Не користуйтеся електричним молоковідсмоктувачем, оснащеним елементами інших виробників. Може це знизити його ефективність.
- Не залишайте електричний молоковідсмоктувач без нагляду, коли він підключений до джерела живлення.
- Якщо електричний молоковідсмоктувач впав у воду, не намагайтеся його дістати. В даному випадку слід негайно відключити його від джерела живлення.
- Не піддавайте електричний молоковідсмоктувач впливу прямих сонячних променів.
- Ремонт повинні виконуватися авторизованим сервісним центром.

ОЧИЩЕННЯ І СТЕРИЛІЗАЦІЯ

- Перед використанням електричного молоковідсмоктувача розберіть його, вимийте і простерилізуйте всі елементи для зціджування молока.
- Погано осушені елементи можуть впливати на роботу електричного молоковідсмоктувача. Перед використанням переконайтеся, що всі елементи молоковідсмоктувача сухі.

ЗАГАЛЬНА ІНСТРУКЦІЯ З ОЧИЩЕННЯ

Не очищати і не стерилізувати насос молоковідсмоктувача, блок живлення, і зарядний провід.

- Очищайте і стерилізуйте всі елементи, що стикаються з молоком: воронку, силіконову вкладку, силіконову мембрану, силіконовий клапан, ємність для збору молока.
- Елементи молоковідсмоктувача мийте теплою водою, щоб уникнути попадання бактерій в молоко.
- Не використовуйте розчинники та абразивні засоби.
- Підставу електричного молоковідсмоктувача протирайте ганчіркою, злегка змоченою у воді або у воді з додаванням м'якого мила.
- Рекомендовані способи стерилізації: гаряча вода, кип'ятіння протягом 30 секунд, призначені для цього стерилізатори. Не використовувати для стерилізації мікрохвильову піч і пральну машину.

УВАГА: Перед кожним використанням слід переконатися у відсутності тріщин, сколів, розривів, плям, змін кольору або погіршення стану окремих деталей. Щоб уникнути пошкодження приладу слід припинити його використання до заміни пошкоджених деталей.

ЗБЕРІГАННЯ/РОЗМОРОЖУВАННЯ МОЛОКА

Молоко слід зберігати і розморозувати належним чином, щоб забезпечити збереження поживних речовин і обмежити розвиток бактерій.

ВКАЗІВКИ ПО ЗАМОРОЖУВАННЮ/ РОЗМОРОЖУВАННЮ МОЛОКА

- Ніколи не наповнюйте пляшки/пакети вище максимальної позначки, щоб залишити місце для можливого розширення.
- Вкажіть на пляшці/пакеті дату зціджування молока.
- Не зберігайте молоко на дверцятах холодильника. Зберігайте його в нижній дальній частині холодильника, де температура найнижча.
- Щоб розморозити заморожене молоко, залиште його на ніч в холодильнику або помістіть пляшку/пакет під теплу проточну воду (макс. 37 °C).
- Пляшку або пакет злегка струсіть, щоб розмішати

жир, що відокремився. Не розморозувати заморожене молоко в мікрохвильовій печі або в каструлі з киплячою водою, щоб уникнути опіків.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

1. ЯКЩО РОЗРІДЖЕННЯ ЗАНАДТО СЛАБКЕ АБО ВІДСУТНЄ ВЗАГАЛІ

- Переконайтеся, що молоковідсмоктувач правильно зібраний.
- Переконайтеся, що ємність для збору молока, силіконова мембрана і насос правильно встановлені.
- Переконайтеся, що воронка щільно прилягає до грудей.

2. МОЛОКОВІДСМОКТУВАЧ СТАЄ ВОЛОГИМ

Вимкніть молоковідсмоктувач. Вимкніть блок живлення з розетки.

- Не тримайте насос догори ногами. Панель управління повинна бути спрямована вгору.
- Залиште молоковідсмоктувач на 24 години в сухому теплому місці.
- Не надавайте молоковідсмоктувач впливу прямих сонячних променів.
- Не прискорюйте процес сушіння за допомогою джерел тепла.

3. МОЛОКОВІДСМОКТУВАЧ НЕ ВКЛЮЧАЄТЬСЯ

- Переконайтеся, що провід живлення правильно підключений до приладу.
- Переконайтеся в наявності напруги в настінній розетці.
- Зверніться до продавця, у якого був придбаний молоковідсмоктувач.