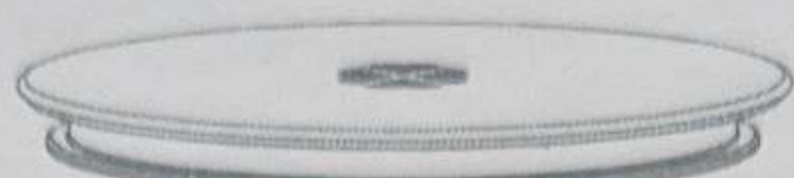
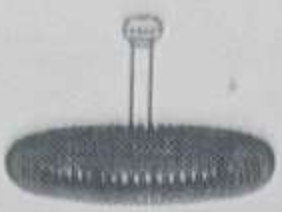


Введение продукта

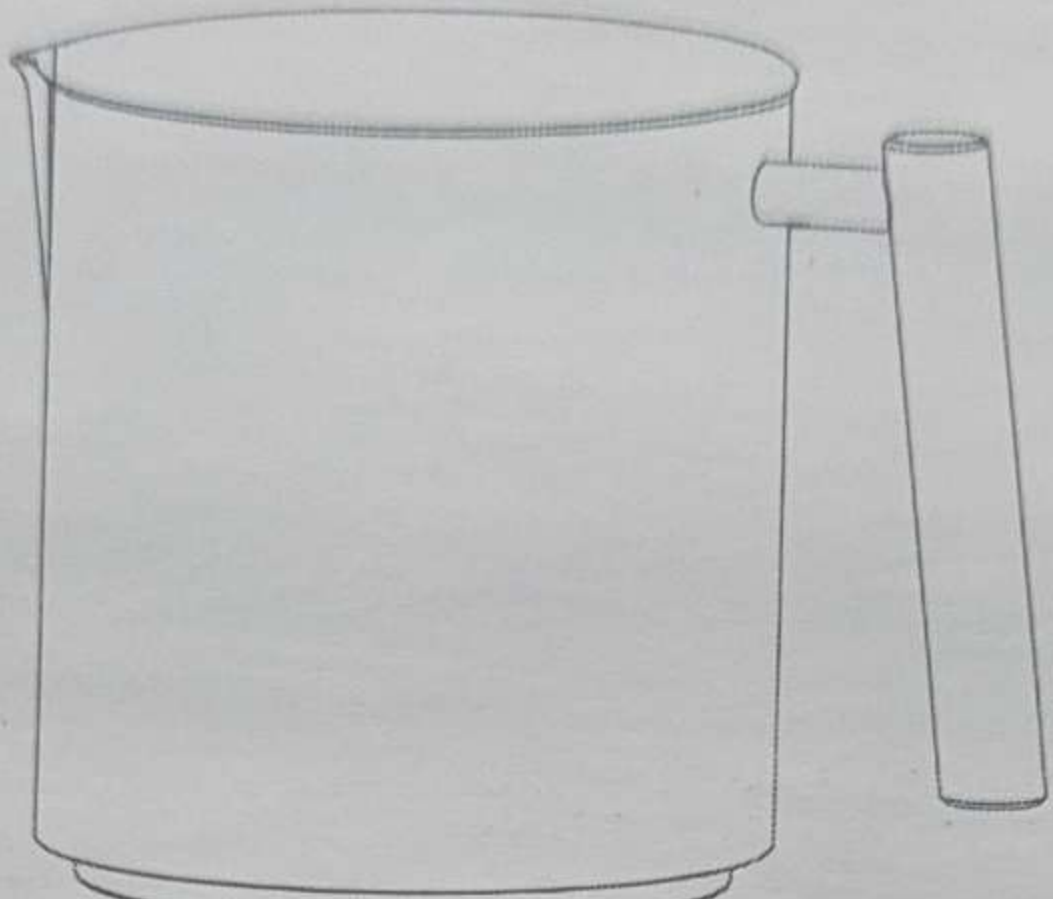
Крышка чашки -



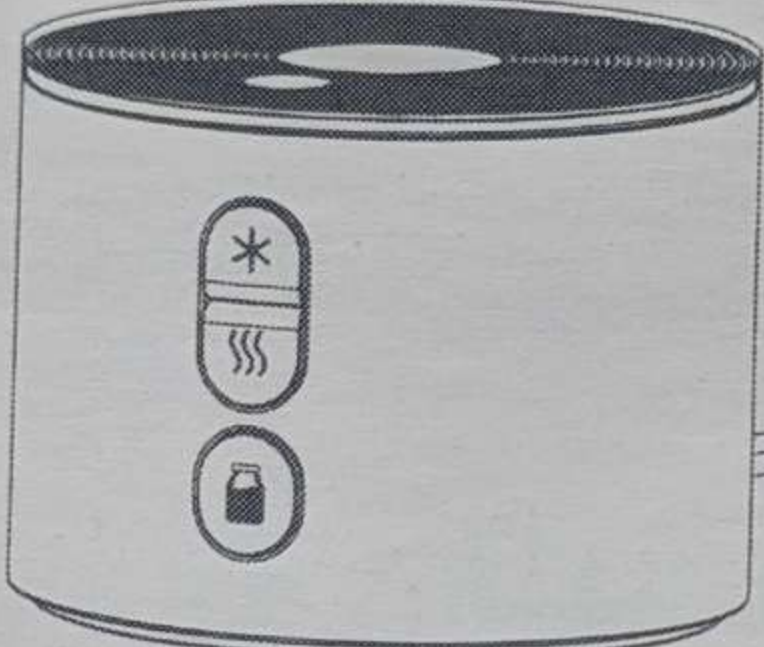
Узел магнитной подвески -



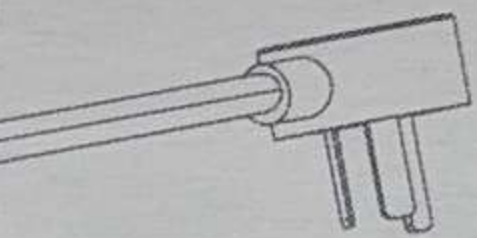
Чашка для молока 下 -



Молочная пена комнатной температуры --



Горячая молочная 包围 -



пена теплое молоко -

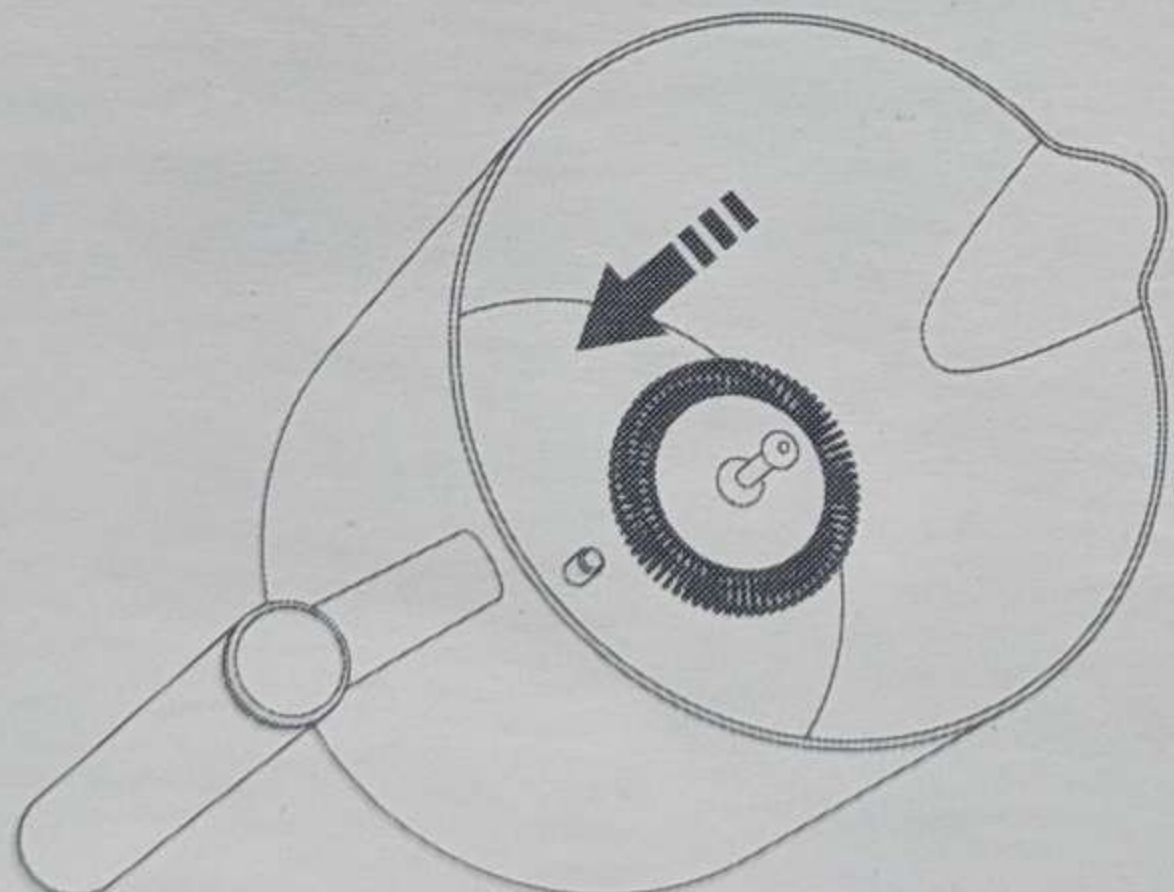


Схема установки узла магнитной подвески

основные параметры

Название продукта	Машина для вспенивания молока модель продукта S3101 вес нетто продукта	Около 0,8 кг
Номинальное напряжение	220 В, номинальная частота 50 Гц, номинальная мощность 550 Вт	Функция
продукта	Молочная пена комнатной температуры / горячая молочная пена / горячее молоко	Размер продукта составляет около L96 x W145 x H175mm
/ Исполнительный стандарт	Q/XX 02-2018 GB4706.1-2005 GB4706.19-2008 GB4706.30-2008	Емкость для молока, молочная пена комнатной температуры /
горячая молочная пена, максимальный объем молока составляет около 150 мл, а максимальный объем горячего молока составляет около 250 мл.		

Примечание: Максимальный объем молока для всех функций составляет около 120 мл. Приведенные выше данные получены из лаборатории Синьсян.

| Описание продукта |

1. Насос имеет: 1) Насос для горячего молока, 2) Три функции горячей молочной пены и негорячего молока; 2. Перед использованием машины для вспенивания молока, пожалуйста, очистите компоненты стакана для молока в соответствии с инструкциями "Чистка и техническое обслуживание"; 3. Машина для вспенивания молока оснащена "магнитным клапаном в сборе", который необходимо установить в соответствующее положение стакана для молока; 4. Добавьте нужное количество молока в соответствии с различными функциями (пожалуйста, не превышайте максимальную отметку в стакане для молока).

| Описание кнопки |

* Молочная пена комнатной температуры/холодная молочная пена*

Эта функция предназначена только для вспенивания молока, а не для подогрева 

1. Установите аппарат для вспенивания молока на горизонтальный рабочий стол и включите бытовой источник питания.; 2. Правильно поместите узел магнитной подвески в чашку для молока и налейте соответствующее количество цельного молока.; 3. Нажмите эту кнопку подключения, индикатор кнопки загорится синим цветом, и он автоматически остановится примерно через 90 секунд.

* Если молоко холодное, то это холодная молочная пена.

S горячая молочная пена*

Эта функция заключается в вспенивании и нагревании молока

1. Установите аппарат для вспенивания молока на горизонтальный рабочий стол и включите бытовой источник питания.; 2. Правильно поместите узел магнитной подвески в молочную чашку и налейте соответствующее количество цельного молока.; 3. После получения этого ключа подключения индикатор ключа подключения загорится оранжевым цветом, и он автоматически остановится после завершения производства.

* После остановки температура молока в стакане для молока составляет около 55°C.

теплое молоко*

Эта функция не вспенивает молоко, а нагревает его.

1. Установите аппарат для вспенивания молока на горизонтальный рабочий стол и включите бытовой источник питания.;
2. Правильно поместите узел магнитной подвески в молочную чашку и налейте соответствующее количество цельного молока; 3. При коротком нажатии индикатор кнопки загорается оранжевым цветом, и включается режим горячего молока при температуре 55°C.; После длительного подключения в течение 2 секунд индикатор кнопки мигает 2 раза, чтобы перейти в режим горячего молока при температуре 65°C. * После завершения производства температура молока в молочном стакане примерно соответствует температуре соответствующего режима.

Очистка и техническое обслуживание

1. Молочный стакан, крышку и магнитные компоненты можно мыть непосредственно в воде.;
2. Обязательно протрите дно стакана для молока мягкой тканью и поместите его на основание вспенивателя молока.;

Пружинные фитинги из нержавеющей стали в узле магнитной подвески можно снимать и чистить отдельно.;

Категорически запрещается мыть основание машины в воде или таких жидкостях, как вода.;

5. Если он не используется в течение длительного времени, рекомендуется отключить его от сети, очистить и высушить, прежде чем оставить его.

I Название и содержание опасных веществ в продукте

компонент название	Опасные вещества или элементы					
	Пb	Hg	медь Cu	Шестивалентный Мн Cr(VI)	Многоавстралийский Союзный чай Mn	Чайные ножки Дуоао Эр PbD
Внешние компоненты:	○	○	○	○	○	○
(Сборка проволочной обшивки)	○	○	○	○	○	○
Сборка печатной платы	×	○	○	○	○	○
Внутренние компоненты:	○	○	○	○	○	○
Двигатель в сборе	○	○	○	○	○	○
Шнур питания в сборе	○	○	○	○	○	○

Эта форма подготовлена в соответствии с положениями SJ/T 11364.

○ означает, что содержание опасного вещества во всех однородных материалах компонента находится в пределах предела, указанного в GB/T 26572.

По просьбе.

× Указывает, что содержание опасного вещества по крайней мере в одном однородном материале компонента превышает требования стандарта GB/T 26572.

Ограниченные требования.

Этот продукт соответствует требованиям RoHS по охране окружающей среды: в настоящее время в мире нет зрелой технологии, которая могла бы заменить или уменьшить электронную керамику.

Содержание свинца в стали и медных сплавах.



На электрических и электронных изделиях, продаваемых на территории Китайской Народной Республики, будет нанесен логотип "Период использования в целях защиты окружающей

среды". 10 Период использования для защиты окружающей среды относится к нормальным условиям использования, описанным в данной спецификации, продукт содержит вредные вещества В.

противном случае утечка элемента не произойдет.

Диагностика :

Неисправность/дисплей :	Анализ возможных причин	Решение :
Слишком мало молочной пены > Или не тупоголовый 	Слишком мало или слишком много молока ,	Старайтесь добавлять молоко до максимальной отметки 
	Молоко с низким содержанием жира 	Пожалуйста, используйте цельное молоко !
Ненормальный звук или отсутствие вращения 	Узел магнитной подвески не установлен на место .	Установите на место и установите узел магнитной подвески 

Если у вас возникнут другие проблемы, пожалуйста, позвоните на горячую линию послепродажного обслуживания: 400-9945-123 

Меры предосторожности

- Используйте розетку правильно, и во время технического обслуживания и транспортировки источник питания должен быть отключен.
- Не ополаскивайте данное изделие водой и избегайте его использования в местах с высокой температурой и влажностью.;
- Не позволяйте маленьким детям работать, прикасаться, приближаться или тянуть изделие;
- Если шнур питания поврежден, во избежание опасности его необходимо отремонтировать в отделе технического обслуживания производителя или аналогичном отделе. 

Замена персонала отрасли.

/Гарантийный талон :

Спасибо вам за покупку этого товара, я хотел бы выразить свою благодарность! Мы будем основываться на соответствующей информации, содержащейся в вашем гарантийном талоне, и, После подтверждения вашего подтверждения покупки обеспечьте ограниченное гарантийное обслуживание. Пожалуйста, храните этот гарантийный талон в надежном месте при техническом обслуживании  Пожалуйста, покажите его или отправьте по почте при ремонте.

полное имя:

телефон:

адрес:

Описание неисправности:

Три пачки ваучеров 

Послепродажное обслуживание данного продукта осуществляется строго в соответствии с "Законом о защите прав потребителей Китайской Народной Республики", "Закон о качестве продукции Китайской Народной Республики" предусматривает три гарантии послепродажного обслуживания, содержание которых заключается в следующем:

Правила гарантии

- Срок гарантии качества составляет: в течение 12 месяцев с даты получения вашего продукта;
- В течение 7 дней со следующего дня после того, как вы подпишете его, произойдет сбой производительности, который не будет искусственно поврежден, и он будет продан компанией Xinxiang Technology.
- После того, как сервисный центр протестирован и подтвержден, вы можете воспользоваться услугой возврата или обмена бесплатно;
- В течение 8-15 дней со следующего дня после того, как вы подпишете его, произойдет сбой производительности, который не является искусственным повреждением. подумав об этом,
- Протестированные и подтвержденные научно-техническим центром послепродажного обслуживания, услуги по замене или ремонту могут быть оказаны бесплатно;
- В течение 12 месяцев со дня подписания вами договора на основной блок (за исключением стакана для молока и компонентов магнитной подвески) предоставляется гарантия на один год, которая может быть для получения услуг по техническому обслуживанию обратитесь в центр послепродажного обслуживания Xinxiang Technology. Необходимо надлежащим образом предоставить действительные ваучеры на покупку.
- сохранять.

Негарантийные правила

- Истек срок годности трех упаковок;
- Человеческий фактор приводит к выходу изделия из строя;
- Не устанавливается, не используется и не обслуживается в соответствии с требованиями данного руководства.

Неисправность или повреждение изделия, вызванные хранением и т.д.:

- Внешняя упаковка, аксессуары, подарки и инструкции к товарам не являются

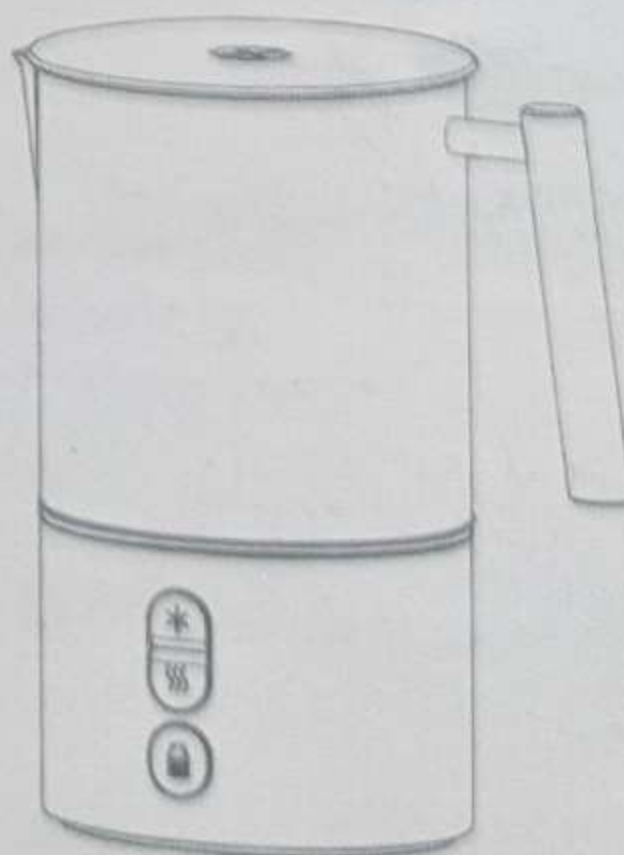
Завершено, ваучер на покупку отсутствует;

- Непреодолимые силы, такие как землетрясения, пожары, наводнения и гром

Неисправность или повреждение изделия, вызванные ударами и т.д.:

- Ремонт, не разрешенный Ningbo Xinxiang Technology Co., Ltd..

Столкновение, изменение, демонтаж, неправильное использование и т.д.





Думая об официальном WeChat

Отсканируйте код для получения дополнительной информации

Ningbo Xinxiang Technology Co., Ltd. |

Адрес: № 158, Восточная дорога Развития, город Чжоусян, город Цыси, провинция Чжэцзян |

Веб-сайт: www.scishare.cn Горячая |

линия обслуживания: 400-9945-123 |