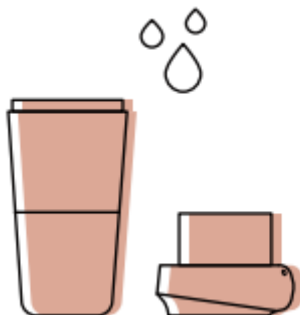
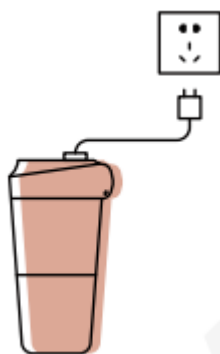


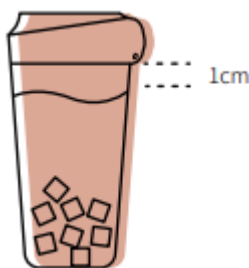
Использование SOLOVEY Z2



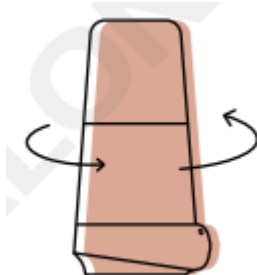
- 1) Перед первым использованием устройства, используйте мыло, чтобы очистить чашу для сока и лезвия на двигателе, и тщательно их высушите.



- 2) Перед первым использованием устройства, убедитесь, что аккумулятор полностью заряжен.



- 3) Поместите нарезанные фрукты в джусер и добавьте жидкость, такую как вода или молоко. Чашу можно заполнять до объема, показанного на рисунке.



- 4) Дважды нажмите на выключатель, чтобы запустить устройство, после чего медленно переверните чашку вверх дном. Вы можете встряхивать джусер под углом 45° во время работы.

- Перед первым использованием джусера используйте мыло, чтобы очистить чашу для сока и лезвия на двигателе. После чего тщательно высушите. Двигатель можно протирать влажной тряпкой, но не мочить водой.
- Перед первым использованием устройства убедитесь, что батарея полностью заряжена, и тщательно очистите части, контактирующие с пищей. Джусер имеет двойную защиту безопасности.
- Если двигатель отделен от чаши, при нажатии кнопки питания двигатель не заработает. Красный индикатор будет мигать. Только после того, как двигатель установлен на чашу для сока и зафиксирован на месте, вы можете дважды нажать на кнопку питания, чтобы начать работу. Индикатор загорится желтым.
- Вымойте фрукты (яблоко, груша и т. д.), удалите сердцевину и нарежьте их на маленькие кубики размером примерно 1 1 1 см. Чашу можно заполнить до положения, показанного на рисунке "С". Общее количество продуктов не должно превышать максимальную отметку чаши.
- Установите двигатель на чашу. Зафиксируйте его, для избежания вытекания сока.
- Дважды щелкните кнопку питания, для начала работы, а затем медленно переверните чашу. Во время работы, встряхивайте чашу рукой под углом около 45°, чтобы эффект перемешивания был лучше, а вкус более нежным. Один цикл работы составляет примерно 40 секунд. Индикатор горит желтым до завершения работы. В процессе работы вы можете нажать кнопку включения для немедленного прекращения работы.
- После смешивания и приготовления сока поверните двигатель для снятия с чаши. Сок можно пить непосредственно из чаши.
- В случае отсутствия нагрузки, двигатель остановится через 5 секунд.

Статус индикатора



- Соедините зарядный провод с магнитным креплением со стандартным зарядным устройством USB напряжением DC 5В / 1.А, а магнитную головку зарядного провода соедините с зарядным разъемом двигателя для зарядки устройства.
- Во время зарядки горит красный индикатор, а после окончания зарядки загорается желтый индикатор. Во время зарядки устройство не будет работать. Когда батарея разряжена, быстро мигает красный индикатор, пожалуйста, зарядите устройство.
- В случае заклинивания лезвий будет мигать желтый индикатор. Отключите питание. Устройство перейдет в режим ожидания.

Предупреждение:



Категорически запрещается погружать устройство в воду или другие жидкости для мытья или замачивания, чтобы избежать повреждения. Основной блок можно протереть отжатой влажной тканью.

- Наименование продукта Портативный блендер (джусер)
- Модель Z2
- Мощность 58 Вт (макс.)
- Емкость чаши 330 мл
- Вес 447 г
- Ёмкость аккумулятора 700 мАч×2
- Размеры 94x87.6x1 88 мм
- Вход 5V=1A
- Время зарядки 2 ч
- Интерфейс зарядки Магнитный зарядный кабель
- Соответствие стандарту GB4806.7-2016

Очистка и обслуживание

- Убедитесь в полной остановке устройства, прежде чем приступить к обслуживанию.
- Не используйте металлические губки, абразивные очистители или едкие жидкости (например, бензин, ацетон) для очистки устройства.
- Внутреннюю часть чаши можно быстро очистить чистой водой. Пожалуйста, сразу высушите её. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости, чтобы избежать повреждения частей устройства. Пожалуйста, действуйте осторожно, чтобы не порезаться. Рекомендуется надеть защитные перчатки при чистке.
- Храните устройство в сухом, проветриваемом месте. Избегайте воздействия прямых солнечных лучей.

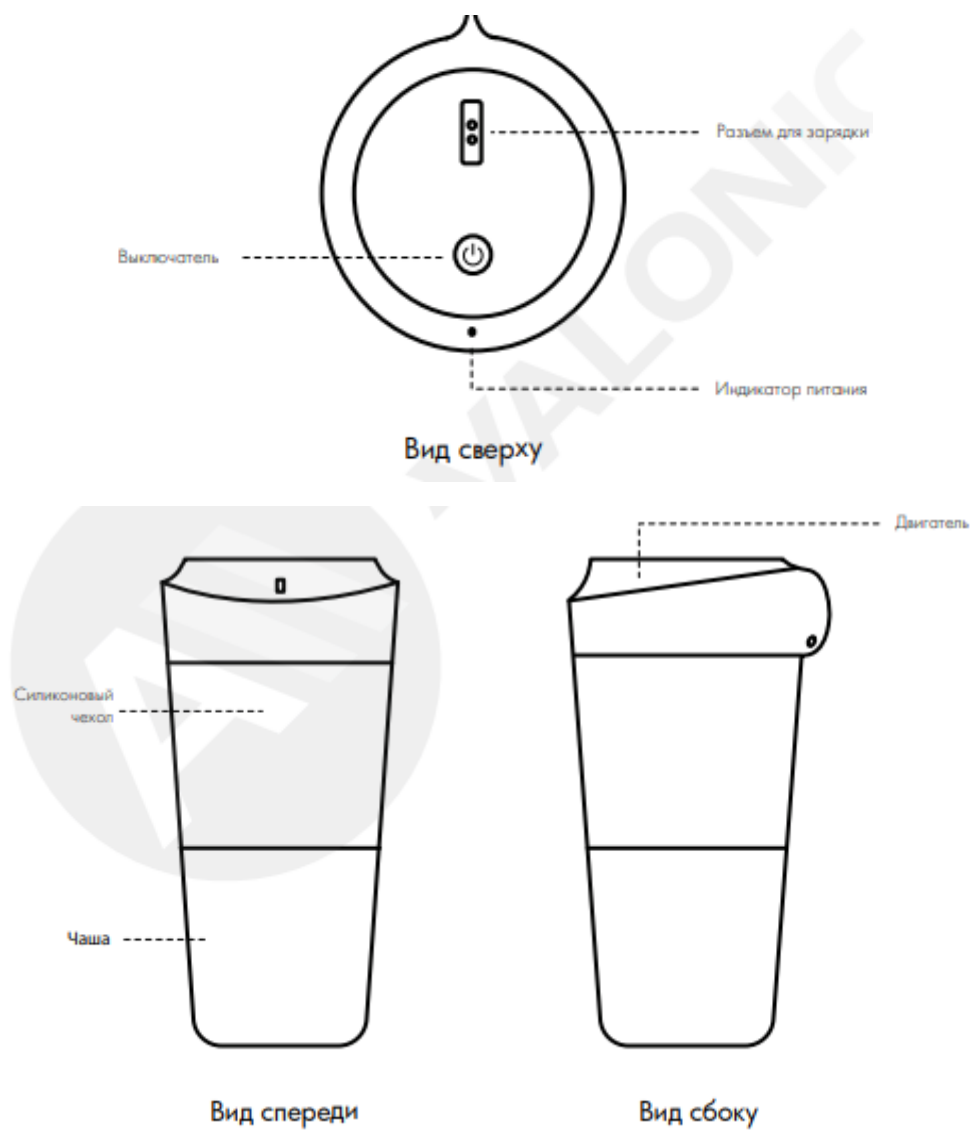
Внимание

- Не кладите перегретые ингредиенты и не наливайте горячую жидкость в чашку джусера.
- Данный продукт питается от питий ионных аккумуляторов. Запрещается разбирать корпус изделия самостоятельно, во избежание повреждения устройства.
- Категорически запрещается разбирать, сдавливать, прокалывать или помещать устройство в воду или огонь. Не используйте устройство в помещениях с температурой выше 60°C.
- Во время работы продукта категорически запрещается открывать чашу джусера.
- Категорически запрещается прикасаться к вращающимся деталям.
- Если во время смешивания машину заклинило в приготовляемом продукте, выключите питание, извлеките твердый предмет и перезапустите машину. Не используйте джусер для приготовления мясного фарша. Устройство не может измельчать орехи или бобы, использование подобным образом приведет к сокращению срока службы.
- Не храните продукты в чашке в течение длительного времени и не оставляйте приготовленные продукты на ночь. Чаша может сохранить запахи испорченных продуктов.
- Время перемешивания составляет 40 секунд. После трех циклов непрерывной работы, пожалуйста, остановите джусер на 5-10 минут. Снова включайте устройство только после охлаждения двигателя.
- Не допускается работа на холостом ходу (в чашке нет ингредиентов), перегрузка (без добавления воды в смесь, напрямую перемешивание твердых продуктов, таких как кубики льда, морковь и т.д) Не допускайте чрезмерного использования устройства (более трех циклов подряд).
- Перемешивание ингредиентов, склонных к пенообразованию, таких как бананы, может привести к остановке джусера.
- Категорически запрещается разбирать или модифицировать этот продукт самостоятельно, а также запрещается разбирать лезвие.
- Пожалуйста, вовремя очищайте изделие после его использования. Вымойте детали контактировавшие с пищей чистой водой. Будьте осторожны при опорожнении чашки и чистке деталей. Обязательно обращайтесь внимание на острые лезвия, чтобы избежать порезов (вы можете надеть защитные перчатки).
- Джусер следует хранить в недоступном для детей месте. Устройство не может использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний (включая детей). Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором. Дети не должны заниматься очисткой и уходом за устройством без присмотра.
- Не размещайте изделие в помещениях с высокой температуры, в местах воздействия сильного магнитного поля легковоспламеняющихся и взрывоопасных газов.
- Не помещайте какие либо части этого продукта в посудомоечную машину, микроволновую печь, дезинфицирующий шкаф или горячую воду с температурой выше 60° С. Не нагревайте части устройства, чтобы избежать деформации или их повреждения.
- Устройство имеет встроенные питий-ионные аккумуляторы, пожалуйста, храните и используйте джусер при температуре 0.45°C
- Если вы не используете устройство в течение длительного времени, заряжайте аккумулятор каждые три месяца, для избежания повреждения аккумулятора.
- Сразу заряжайте батарею после разрядки. Скорость зарядки может быть ниже в окружающей среде ниже 10°C. Это не является дефектом. Температура окружающей среды во время зарядки не должна превышать 45°C.
- Руководствуйтесь местными правилам при утилизации устройства и его упаковки.
- При нажатии кнопки питания при снятой чаше, двигатель может начать работать. Из-за этого возможно короткое замыкание в электрической цепи двигателя. Немедленно отключите питание, прекратите использование устройства и свяжитесь со службой поддержки.
- Используйте только комплектный магнитный зарядный кабель. Использование несоответствующих зарядных кабелей других производителей может привести к выходу устройства из строя.

Руководство пользователя

Благодарим за ваш выбор нашей продукции. Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя и обращайтесь к нему в случае возникновения вопросов.

Внешний вид



Наименование и содержание опасных веществ в продукте

O: Указывает, что содержание опасного вещества во всех однородных материалах детали ниже предельно допустимых значений, указанных в GB /T 26572-2011

X: Указывает, что опасное вещество находится по меньшей мере в одном материале детали и превышает предельное требование GB/T 26572-2011 из-за существующего уровня техники и технологических ограничений.

В приведенной выше таблице части, помеченные буквой «х», соответствуют требованиям EU RoHS 2.0-2011/65 / EU, ограничивающим использование некоторых опасных веществ в электрических и электронных изделиях ЕС.

В соответствии с ограничениями на использование опасных веществ в электротехнической и электронной продукции Китая (SJ / T11364-2014) и соответствующими правилами, всё устройство соответствует следующему периоду использования без нанесения вреда окружающей среде.

Примечание. Срок службы, обозначенный знаком «Защита окружающей среды», относится к периоду использования при нормальных условиях эксплуатации, температуре, влажности и исключает расходные материалы.

Часть	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Другие металлические части конструкции (Подшипники, декоративные детали)	x	0	0	0	0	0
Электрические части, Основные устройства печатной платы (печатная плата, конденсаторы, трансформатор ит. д.) электродвигатель, провода	x	0	0	0	0	0
Упаковка	0	0	0	0	0	0

Экологическая Инструкция

Наименование производителя: Шэньчжэнь

МиКом Технолоджи Со., Ltd.

Адрес производителя: Комната 301-315 ,

3-й этаж, здание Некст Уан,

Кингкуан роад, Санляньская община,

Район Лунхуа, Шэньчжэнь

Производитель: Шэньчжэнь

Хонгнанк Коммуникейшенс Со., Ltd

Тел. : 400-690-9695



Число в этой отметке указывает на то, что продукт в течении 5 лет не нанесет вред окружающей среде при использовании в нормальных условиях. Некоторые части могут также иметь знак периода в течении которого они не нанесут вред окружающей среде. В зависимости от различий моделей, продукт может включать не все компоненты, кроме корпуса. Пожалуйста, руководствуйтесь фактической конфигурацией купленного продукта.