



Gemlux

ПАСПОРТ

СОКОВЫЖИМАЛКА ДЛЯ
ЦИТРУСОВЫХ

МОДЕЛЬ: GL-CJ189



EAC

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Подключайте устройство только к правильно установленной розетке, соответствующей указанным на шильдике параметрам электросети. Убедитесь, что провод не мешает передвижению по рабочему помещению.
2. Не допускайте контактов моторного блока с водой или другими жидкостями, так как существует риск удара током. Поэтому запрещается: использование устройства вблизи раковины, прикосновение к корпусу устройства мокрыми руками, использование устройства на земле. Если произошло намокание устройства, немедленно отключите его от сети питания, не прикасаясь к самому устройству.
3. Не используйте устройство на открытом воздухе.
4. Не оставляйте включённое в сеть устройство без присмотра! Всегда отключайте устройство от сети питания, если вы им не пользуетесь.
5. Оберегайте устройство от контакта с высокими температурами, а также от прямых солнечных лучей, острых краев и т.д.
6. Отключайте устройство от сети после каждого использования, а также в процессе сборки, разборки и чистки.
7. Устройство предназначено только для бытового использования и не подходит для коммерческих целей. Используйте устройство только по назначению.
8. В случае повреждения сетевого шнура, во избежание травм, его замену должен осуществлять квалифицированный сотрудник сервисного центра.
9. Это устройство не должно использоваться лицами (включая детей) с неполными физическими, сенсорными или умственными способностями; лица с недостаточным опытом и знаниями обращения с прибором могут пользоваться прибором только под строгим надзором человека, ответственного за их безопасность, или после подробного инструктажа этого человека.
10. Детям не разрешается играть с устройством.
11. Перед заменой или работой с движущимися частями устройства отключите его от сети питания.
12. При передаче устройства другим пользователям убедитесь, что данная инструкция прилагается к устройству.

НАЗНАЧЕНИЕ

Оборудование предназначено для выжимания сока из цитрусовых фруктов (апельсинов, лимонов, грейпфрутов), предварительно разрезанных пополам. Использование оборудования не по назначению не допускается.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GL-CJ189
Параметры электросети	220 В, 50 Гц
Мощность	100 Вт

КОНСТРУКЦИЯ



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Внимание! Храните упаковочный материал в местах недоступных для детей.

Распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы с его поверхностей.

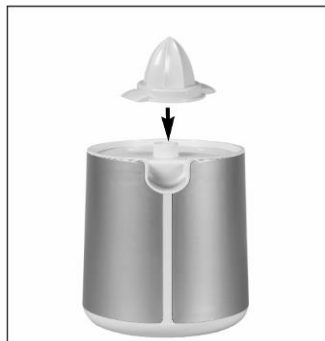
Убедитесь, что устройство не повреждено, и его комплектация не нарушена.

Перед первым использованием очистите устройство согласно инструкциям раздела Обслуживание и уход.

Внимание! Во избежание поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости!

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Установите устройство на ровную сухую поверхность.
2. Размотайте необходимое количество шнура, расположенного в нижней части устройства.
3. Подключите устройство к сети питания.
4. Выберите насадку, в зависимости от размера фрукта. Большая насадка, как правило, подходит для крупных апельсинов и грейпфрутов. Маленькая насадка больше подходит для обработки лимонов и лаймов.
5. Установите выбранную насадку. Если выбрана большая насадка, установите сначала маленькую, а поверх нее разместите большую. Ребра малой насадки должны совпасть с выемками на большой насадке.



Получение сока

Внимание! Слишком сильное надавливание на конус может привести к поломке двигателя.



1. Отсоедините прозрачную крышку.

2. Установите необходимую насадку.

3. Сливной носик можно герметично закрыть, если необходимо собрать сок в резервуар для сока.



Чтобы закрыть сливной носик, поднимите его вверх. Если необходимо собрать сок непосредственно в стакан или другую емкость, откройте сливной носик, опустив его вниз.

4. Порежьте фрукты на половинки и приложите одну из половинок мякотью к насадке устройства.

5. Слегка надавите на фрукт. После этого устройство автоматически включится, и насадка начнет вращаться. Как только пользователь перестанет давить на фрукт, устройство автоматически выключится.

Ребристая насадка выскабливает мякоть фрукта и выдавливает сок. Сок проходит через фильтр и попадает в резервуар для сока (если носик закрыт) или в стакан (если носик открыт). Фильтр удерживает наиболее крупные и плотные куски мякоти, а также семечки.

Для получения максимального количества сока, несколько раз прижмите половинку фрукта к насадке.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Любые работы по сборке, разборке, очистке и обслуживанию выполняются на оборудовании, отключенном от сети питания!

1. Не погружайте моторный блок устройства в воду или другие жидкости.
2. Насадки, фильтр и контейнер для сока можно мыть в посудомоечной машине.
3. Протрите моторный блок устройства влажной тканью.
4. Очистите сливной носик от мякоти, которая может скопиться после использования.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка должна осуществляться аккуратно, чтобы не нанести повреждения оборудованию. При транспортировке не переворачивайте упаковку с оборудованием вверх дном.

Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени (выходные, каникулы и т.п.), необходимо отключить его от электросети и тщательно очистить (согласно пункту Обслуживание и уход). Хранить в сухом, проветриваемом помещении.

УТИЛИЗАЦИЯ

В целях защиты окружающей среды не выбрасывайте устройство в обычные мусорные баки. Утилизируйте в соответствии с действующими нормативами.

Произведено в КНР.

Дата производства является частью серийного номера, который указан на шильдике и/или упаковке оборудования.