



**Электрическая соковыжималка
Ладомир
Модель 10
Инструкция по эксплуатации**

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) Перед включением изделия в розетку проверьте соответствие напряжения сети напряжению, на которое рассчитана Ваша соковыжималка. Всегда отключайте изделие от сети перед сборкой, разборкой, чисткой или хранением.
- 2) Никогда не оставляйте работающее изделие без присмотра.
- 3) Никогда не позволяйте детям играть с соковыжималкой. Не допускайте пользования изделием некомпетентными лицами или лицами с ограниченными возможностями.
- 4) Во избежание травм всегда пользуйтесь толкателем, помещая продукты в загрузочную часть.
- 5) Попадание в соковыжималку твердых посторонних предметов (в том числе косточек от фруктов) может повредить фильтр и привести к выходу из строя соковыжималки, а также утере прав на гарантийное обслуживание.
- 6) Не допускайте попадания воды на корпус с двигателем или сетевой шнур с вилкой, никогда не погружайте корпус соковыжималки в воду. Храните изделие в сухом месте. Запрещается прикасаться к клавишам изделия мокрыми руками.
- 7) Не используйте изделие с повреждениями корпуса или сетевого шнура. Для ремонта обратитесь в специализированную мастерскую. Неправильный и некомпетентный ремонт может привести к несчастному случаю и ранению пользователя, а также к утере прав на гарантийное обслуживание.
- 8) Не позволяйте излишкам сетевого шнура свешиваться с поверхности стола или прикасаться к нагретым поверхностям.
- 9) Не используйте изделие вблизи нагретых поверхностей, а также вне помещений.
- 10) Не выдергивайте вилку изделия из розетки за шнур, это может привести к повреждению вилки или розетки. Не перемещайте Вашу соковыжималку за сетевой шнур - это может привести к ее повреждению и травмам.
- 11) Соковыжималка предназначена исключительно для бытового использования и для обработки разумного количества продуктов для одновременного потребления. Не используйте ее для переработки больших количеств продуктов одновременно. Режим работы изделия - повторно- кратковременный. Не включайте изделие непрерывно на время более 2-х минут. Дайте двигателю остыть по крайней мере в течение 2-х минут после каждого двухминутного включения.

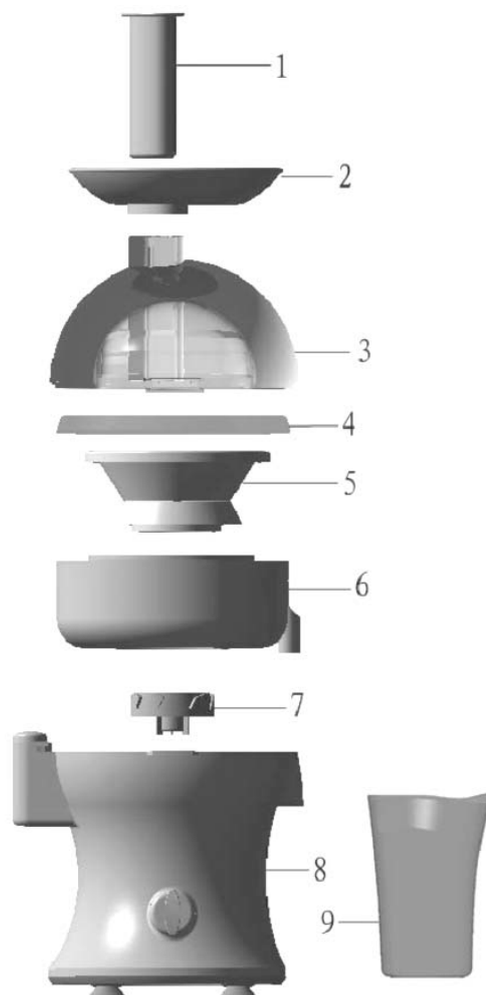


Внешний вид и устройство соковыжималки показаны на рис. 1.

- 1 - Толкатель
- 2 - Лоток
- 3 - Крышка
- 4 - Уплотнитель
- 5 - Фильтр / терка
- 6 - Емкость-сепаратор
- 7 - Приводная муфта
- 8 - Корпус с двигателем
- 9 - Емкость для сока

Чистка и уход

- Содержите Вашу соковыжималку в чистоте. Тщательно чистите изделие после каждого использования. Всегда отключайте изделие от сети перед чисткой.
- Корпус с двигателем 8 (см. рис.1) всегда чистите слегка влажной тканью. Никогда не погружайте корпус в воду или под струю воды.
- Все остальные части соковыжималки можно мыть теплой водой с мылом или средством для мытья посуды. После мойки сполосните съемные части соковыжималки (кроме корпуса с двигателем) чистой водой и дайте им высохнуть.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие или полировочные пасты, а также проволочные губки - они могут повредить фильтр, терку или пластиковые поверхности.
- При обработке красящих продуктов (например, свеклы), пластиковые части соковыжималки могут окраситься. Во избежание этого, протрите пластиковые части, которые контактировали с красящими продуктами, небольшим количеством растительного масла, после чего эти части соковыжималки можно мыть обычным способом. (номера позиций приведены в соответствии с рис.1)
- Очистите фрукты либо овощи от кожуры, если требуется, удалите косточки и разрежьте фрукты или овощи на части, которые легко могут поместиться в отверстие крышки 3.
- Установите сепаратор 6 на корпус с двигателем 8 и поверните его до упора.
- Плотно установите фильтр 4 на привод 7 до упора.
- Установите прозрачную крышку 3 на корпус так, чтобы замки на корпусе вошли в пазы на крышке, при этом отключится защита от включения открытого прибора. **Внимание!** При неверной установке крышки двигатель работать не будет!
- Установите лоток 2 на крышку 3.
- Установите емкость для сока 9 под отверстие для выхода сока.
- Подключите соковыжималку к сети.
- Включите соковыжималку. Режим "1" подходит для овощей или фруктов с большим





www.sima-land.ru

Оптово-розничный интернет-магазин

содержанием мякоти (например, яблоки), а режим "2" для овощей или фруктов с большим содержанием жидкости (например, помидоры). Импульсный режим "И" предназначен для кратковременного включения соковыжималки при ее частичной периодической загрузке.

- Поместите части овощей или фруктов на лоток 2 и уплотните их толкателем 1 в отверстие крышки 3. При этом сок стечет в емкость, а жмых останется в сепараторе.
- После работы отключите соковыжималку от сети, разберите соковыжималку в порядке, обратном приведенному выше, освободите сепаратор от жмыха, промойте и просушите съемные части.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Напряжение питания 220_230 В

Мощность 170 Вт

Частота тока ~50 Гц

Частота вращения 10000 и 12000 об/мин.

Срок службы _ 5 лет

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОКОВЫЖИМАЛКИ

(номера позиций приведены в соответствии с рис.1)

- * Очистите фрукты либо овощи от кожуры, если требуется, удалите косточки и разрежьте фрукты или овощи на части, которые легко могут поместиться в отверстие крышки 3.
 - * Установите сепаратор 6 на корпус с двигателем 8 и поверните его до упора.
 - * Плотно установите фильтр 4 на привод 7 до упора.
 - * Установите прозрачную крышку 3 на корпус так, чтобы замки на корпусе вошли в пазы на крышке, при этом отключится защита от включения открытого прибора.
- Внимание!** При неверной установке крышки двигатель работать не будет!
- * Установите лоток 2 на крышку 3.
 - * Установите емкость для сока 9 под отверстие для выхода сока.
 - * Подключите соковыжималку к сети.
 - * Включите соковыжималку. Режим "1" подходит для овощей или фруктов с большим содержанием мякоти (например, яблоки), а режим "2" для овощей или фруктов с большим содержанием жидкости (например, помидоры). Импульсный режим "И" предназначен для кратковременного включения соковыжималки при ее частичной периодической загрузке.
 - * Поместите части овощей или фруктов на лоток 2 и уплотните их толкателем 1 в отверстие крышки 3. При этом сок стечет в емкость, а жмых останется в сепараторе.
 - * После работы отключите соковыжималку от сети, разберите соковыжималку в порядке, обратном приведенному выше, освободите сепаратор от жмыха, промойте и просушите съемные части.

ЧИСТКА И УХОД:

- * Содержите Вашу соковыжималку в чистоте. Тщательно чистите изделие после каждого



www.sima-land.ru

Оптово-розничный интернет-магазин

использования. Всегда отключайте изделие от сети перед чисткой.

* Корпус с двигателем 8 (см. рис.1) всегда чистите слегка влажной тканью. Никогда не погружайте корпус в воду или под струю воды.

* Все остальные части соковыжималки можно мыть теплой водой с мылом или средством для мытья посуды. После мойки сполосните съемные части соковыжималки (кроме корпуса с двигателем) чистой водой и дайте им высохнуть.

* Не используйте для чистки абразивные чистящие или полировочные пасты, а также проволочные губки они могут повредить фильтр, терку или пластиковые поверхности.

* При обработке красящих продуктов (например, баклажаны), пластиковые части соковыжималки могут окраситься. Во избежание этого, протрите пластиковые части, которые контактировали с красящими продуктами, небольшим количеством растительного масла, после чего эти части соковыжималки можно мыть обычным способом.