

# ПАСПОРТ

Наименование оборудования:	<b>СОКОВЫЖИМАЛКА</b>
Фирма-изготовитель:	<b>WARING</b>
Серия:	<b>6001X</b>

## ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Не пытайтесь отрегулировать пружинный зажим, прижимающий крышку аппарата. Этот зажим отрегулирован на заводе для обеспечения максимальной производительности соковыжималки.



## ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

При использовании электрооборудования примите следующие меры безопасности:

1. Перед использованием оборудования прочтите все инструкции, касающиеся данного оборудования.
2. Для предупреждения электротравмы не помещайте оборудование в воду или другую жидкость.
3. Данное оборудование не предназначено для использования детьми.
4. Отключайте оборудование от сети, когда оно не используется, при монтаже или демонтаже деталей.
5. Избегайте контактов с движущимися частями оборудования.
6. Не используйте оборудование с поврежденным сетевым шнуром или штепселем, если оборудование неправильно работает или если оно повреждено каким-либо способом. Это может привести к несчастным случаям. На такие случаи ответственность поставщика не распространяется.
7. Запрещается использование каких-либо насадок кроме рекомендованных или проданных поставщиком оборудования. Запрещается использовать отличные от оригинальных крышку или чашу для сока. Это может привести к несчастным случаям. На такие случаи ответственность поставщика не распространяется.
8. Не допускайте свешивания провода с края стола или его соприкосновения с горячими поверхностями.
9. Убедитесь в том, что крышка соковыжималки закреплена пружинными зажимами перед включением двигателя. Не открывайте крышку во время работы соковыжималки.
10. Каждый раз по окончании работы с соковыжималкой проверяйте, находится ли выключатель в положении «Выкл». Перед снятием с соковыжималки деталей убедитесь в том, что двигатель полностью остановился.
11. Не помещайте пальцы или другие предметы в отверстия соковыжималки во время ее работы. При застревании продукта в отверстии используйте толкатель или другой кусок фрукта или овоща, чтобы протолкнуть его.
12. Храните инструкцию в доступном и надежном месте.

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБОРУДОВАНИИ

### 1. Эксплуатация

Оборудование выжимает сок из фруктов и овощей. Зазубренный нож режет мякоть, а центрифуга отжимает сок.

### 2. Порядок работы

Фрукты и овощи, после их разрезания на небольшие части, проталкиваются через отверстие в крышке на нож с помощью толкателя. Сок проходит сквозь сито и попадает в емкость для сбора.

После установки емкости для сбора сока на базу поместите сито в емкость, поместите режущий диск в сито зубцами вверх и установите крышку на емкость, зажав ее пружинными зажимами. Теперь Вы можете работать с соковыжималкой.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Двигатель 220 В, 575 Вт, переменный ток

3-полюсный кабель с заземлением

Одна скорость вращения

Скорость вращения – 3600 об/мин

Корпус двигателя изготовлен из пластика

Двигатель – самосмазывающийся, с воздушным охлаждением

Длина сетевого шнура – 180 см

Уровень шума: зависимый от места работы – 60, 12 дБ (А)

уровень акустического резонанса – 72,60 дБ (А)

### **ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

1. Двигатель Вашей соковыжималки никогда не нужно смазывать.
2. Все съемные металлические детали можно мыть в посудомоечной машине. Остальные детали можно мыть вручную. Никогда не сушить какие-либо части соковыжималки в печи или на плите.
3. Перед использованием соковыжималки убедитесь в том, что сито и режущий диск сухие. Режущий диск сконструирован таким образом, что может двигаться независимо от движения сита: влажные диск или сито сделают такое движение невозможным.
4. При установке сита на базу двигателя убедитесь в том, что носик находится точно спереди аппарата. При установке крышки на аппарат убедитесь в том, что загрузочное отверстие находится сзади.
5. Фрукты и овощи должны быть свежими. Фрукты и овощи должны загружаться в загрузочное отверстие. При переработке твердых фруктов или овощей увеличьте давление на толкатель и проталкивайте кусочки с периодическими, «пульсирующими» усилиями. Будьте осторожны, не перегрузите аппарат. При перегрузке аппарат начинает вибрировать. Когда это происходит, остановите аппарат, дождитесь остановки двигателя и удалите мякоть из сита.
6. Важное замечание: устройство защиты от перегрева оснащено кнопкой на нижней части аппарата. Если аппарат по какой-либо причине перегревается, подача электроэнергии отключается, предохраняя оборудование от возгорания. Для возврата устройства в рабочее состояние нажмите на кнопку, и оборудование будет функционировать в обычном режиме.

### **УКАЗАНИЯ ПО ОЧИСТКЕ ОБОРУДОВАНИЯ**

1. Разберите аппарат согласно указаниям соответствующего раздела.
2. Для промывки используйте холодную воду.
3. Толкатель, крышка, емкость для сока и пружинные зажимы требуют только ополаскивания.
4. Режущий диск необходимо вымыть под струей воды с помощью жесткой щетки.
5. После предварительной очистки сита от мякоти, для которой можно использовать ложку или руку, поместите сито под струю воды и очистите отверстия с внешней стороны. После этого возьмите влажную губку или полотенце и удалите оставшиеся частицы мякоти.
6. Вытрите все детали полотенцем и соберите их – включите соковыжималку на несколько секунд – выключите ее и верните в режим хранения.

7. Фильтры: можно заказать бумажные фильтры, облегчающие операцию очистки.  
Упаковка содержит 200 шт.