

ORION

Соковыжималка ORION ORJ-019

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
(РУССКИЙ)**



AE25

Основные технические характеристики

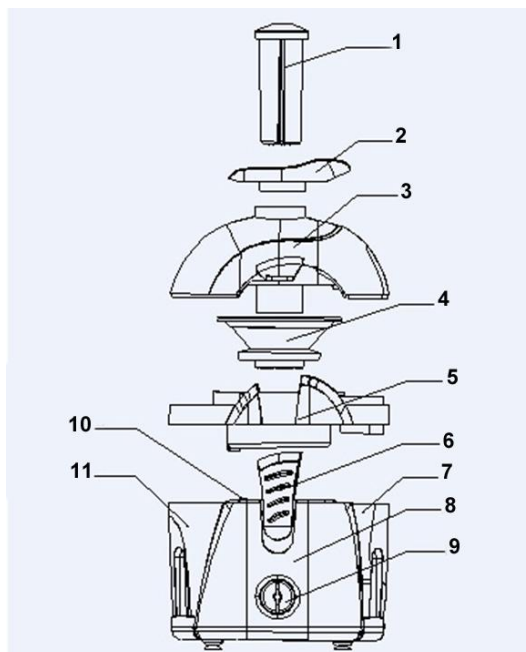
Напряжение – 220-240В/50Гц
Мощность – 400 Вт
Объем контейнера для мякоти и контейнера для сока – 550 мл

Предназначение

- Извлечение сока из яблок, других фруктов и овощей.

Наименование частей и сборка

- Толкателъ
- Лоток для фруктов
- Прозрачная крышка
- Сетчатый фильтр
- Емкость для сока
- Замок
- Контейнер для мякоти
- Корпус
- Выключатель
- Защитная блокировка
- Контейнер для сока



- Удалите упаковку перед использованием.
- При первом использовании возможно появление небольшого количества дыма и постороннего запаха, что считается нормальным.
- Установите емкость для сока (5) на корпус.
- Поместите сетчатый фильтр (4) на ось вращения и надавите на него.
- Установите прозрачную крышку (3) на емкость для сока (5) в правильном положении. Закройте замок одновременно с двух сторон. Включится защитная блокировка. Если защитная блокировка не включена, устройство не будет работать.
- Установите контейнер для мякоти (7) под отверстие для вывода мякоти, контейнер для сока (11) установите под отверстие для вывода сока. (См. рисунок).
- Подключите устройство к сети, включите его и начните работу. Поместите в приемное отверстие фрукт или овощ и слегка надавите на него толкателем. Если какой-либо фрукт не проходит свободно, продвигайте его вниз и вверх.

ВАЖНО:

- Во время работы не помещайте руку или другие предметы в приемное отверстие.
 - Для того чтобы извлечь больше сока, не надавливайте на толкателъ слишком быстро.
 - Выключайте устройство перед очисткой.
 - Для облегчения очистки контейнера для мякоти рекомендуется предварительно поместить в нее пластиковый пакет.
- По окончании работы, выключите прибор и отключите от сети. Снимите части (1, 2, 3, 4, 5, 7, 11) и промойте их водой. Затем вытрите насухо и снова сложите.
 - Для достижения наилучших результатов сетчатый фильтр необходимо периодически очищать.

Предостережение

- 1. Устройство во время работы должно быть установлено на стол или другую ровную поверхность и использоваться в соответствии с инструкцией.
- 2. Устройство оснащено защитной блокировкой, оно не будет работать при неправильной установке замков.
- 3. Устройство имеет защиту от перегрева. Если устройство слишком нагревается, оно отключается автоматически. Повторное включение возможно только после остывания мотора (около 15 мин.).
- 4. Не используйте устройство непрерывно более 1 минуты. Для продления срока службы устройства включайте его повторно только после полного остывания.
- 5. При повреждении сетевого шнура обратитесь в специализированный сервис для замены.
- 6. Не допускается мытье корпуса непосредственно водой. Используйте для чистки влажную ткань, мягкую щетку или губку.
- 7. Не допускается использование устройства детьми.
- 8. Храните устройство в сухом, проветриваемом месте, если оно не используется в течение длительного периода времени.

Меры предосторожности

При пользовании электроприборами необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

- 1. Внимательно прочтайте инструкцию перед использованием устройства.
- 2. Соблюдайте особую осторожность при пользовании устройством вблизи детей. Не допускается использование устройства детьми.
- 3. Всегда пользуйтесь устройством на сухой и ровной поверхности. Не ставьте устройство на газовой или электрической плите или возле нее, а также на других горячих поверхностях.
- 4. Осторожно обращайтесь с устройством, после падения или сильного удара устройство может выйти из строя.
- 5. Не допускайте свисания сетевого шнура с края стола и касания горячих поверхностей.
- 6. Во избежание поражения электрическим током не помещайте сетевой шнур, вилку или корпус в воду или другие жидкости.
- 7. Не используйте устройство с поврежденным сетевым шнуром или вилкой, а также при обнаружении неисправности либо повреждения устройства. Обратитесь для проверки в сервисный центр.
- 8. Всегда отключайте устройство от сети после завершения работы или при сборке/разборке. Подключайте устройство только к правильно установленной розетке. Не пользуйтесь удлинителем или двойной розеткой, не подключайте в одну электрическую цепь с другими устройствами – это может привести к перегрузке в сети.
- 9. Если розетка в стене плохо закреплена, это может привести к перегреву. В этом случае необходимо обратиться к квалифицированному специалисту.
- 10. Использование аксессуаров, не рекомендованных производителем, может привести к пожару, удару электрическим током или другим травмам.
- 11. Не пользуйтесь устройством, если поврежден сетчатый фильтр.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua
Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua