

SENCOR®

SCJ 9000NP



RU ■ Соковыжималка для цитрусовых

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- Данным электроприбором могут пользоваться дети в возрасте 8 лет и старше, а также лица с нарушениями физических, умственных или психических способностей либо с недостаточным опытом и знаниями при условии, что они находятся под присмотром или были проинструктированы об использовании электроприбора безопасным способом, а также осознают потенциальную опасность. Дети не должны играть с электроприбором. Не разрешается осуществлять чистку и уход детям, которым не исполнилось 8 лет без надзора старших лиц.
- Храните прибор и его сетевой кабель в месте, недоступном для детей младше 8 лет.
- Электроприбор предназначен только для использования в бытовых условиях. Он не предназначен для использования в таких помещениях как:
 - кухонные уголки для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
 - номера в гостиницах и мотелях, а также другие жилые помещения;
 - сельскохозяйственные фермы;
 - предприятия, предоставляющие услуги ночлега и завтрака.
- Данный электроприбор предназначен для отжима сока из плодов цитрусовых, например грейпфрутов, апельсинов, мандаринов, лимонов, лаймов и т.п. Используйте электроприбор только по назначению.

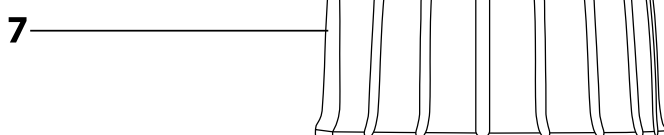
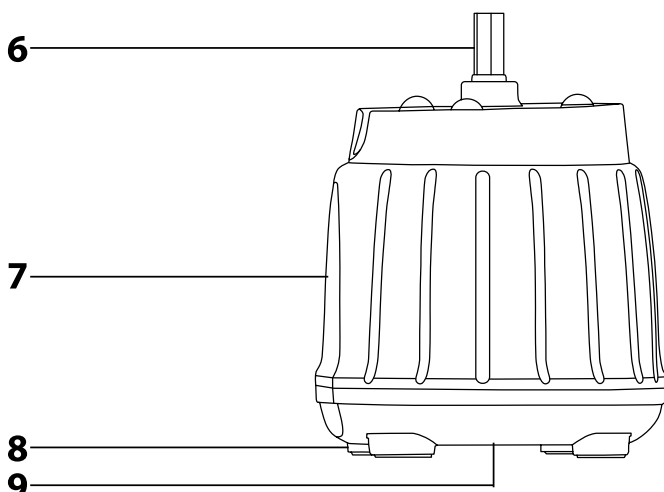
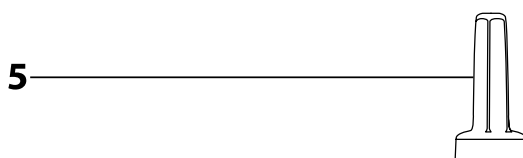
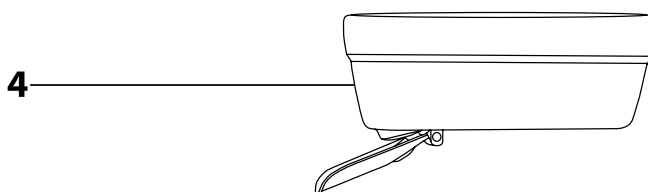
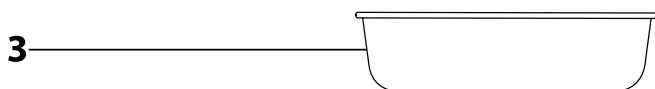
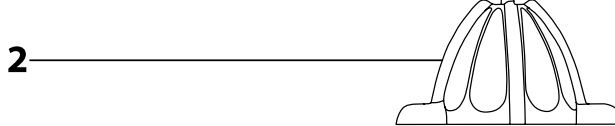
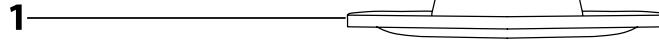
⚠ Предостережение:

Неправильное применение может привести к травме.

- Не используйте прибор в промышленных условиях или на открытом воздухе.
- Перед подключением прибора к розетке эл. сети убедитесь что напряжение, указанное на заводской табличке, соответствует напряжению в Вашей сети.
- Не ставьте электроприбор на электрическую или газовую плиту или вблизи нее, на край стола или на неустойчивую поверхность. Разместите его на ровной, сухой и устойчивой поверхности.
- Используйте прибор только с оригинальными принадлежностями, содержащимися в комплекте.
- Перед включением электроприбора убедитесь, что он правильно собран.

- Обратите внимание, чтобы во время работы Ваши руки не соприкоснулись в вращающимися частями прибора.
- Прибор оснащен тепловым предохранителем, который защищает двигатель от повреждений в том случае, если он подвергается чрезмерной нагрузке. Если прибор выключится из-за перегрузки двигателя, отсоедините его от розетки эл. сети и дайте ему остыть не менее 20 минут. После этого его снова можно использовать.
- Всегда отсоединяйте прибор от розетки эл. сети когда перестаете с ним работать, оставляете без присмотра, а также перед сборкой, разборкой, чисткой и переноской.
- Перед снятием съёмных принадлежностей с блока двигателя убедитесь, что блок двигателя отсоединен от розетки эл. сети и вращающиеся части остановлены.
- Проводите очистку согласно указаниям, приведенным в главе Очистка и уход. Не погружайте блок двигателя и кабель питания в воду или другие жидкости и не мойте его под проточной водой.
- Следите, чтобы вилка кабеля питания не соприкасалась с влагой. Не кладите тяжелые предметы на кабель питания. Следите за тем, чтобы он не висел через край стола и не касался горячих поверхностей.
- Чтобы отсоединить сетевой кабель от розетки, потяните его за вилку, но ни в коем случае не за кабель. Иначе возможно повреждение кабеля питания или розетки.
- Если кабель питания поврежден, то во избежание опасной ситуации он должен быть заменен в авторизованном сервисном центре или при помощи квалифицированного специалиста. Запрещено эксплуатировать электроприбор с поврежденным кабелем питания.
- Не используйте прибор если он поврежден либо имеет любые признаки повреждения. Во избежание опасных ситуаций не ремонтируйте электроприбор самостоятельно и не вносите в него какие-либо изменения. Для выполнения любого ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр. Самостоятельное вмешательство в прибор может привести к аннулированию гарантийных обязательств, например, гарантии качества.

A



9

- Перед тем, как использовать этот прибор, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя, даже если вы уже знакомы с использованием аналогичных устройств. Используйте электроприбор только так, как это описано в данном руководстве по эксплуатации. Сохраните руководство для использования в будущем.
- Как минимум в течение действия установленного по закону срока устранения недостатков или гарантийных обязательств рекомендуется сохранять оригинальную коробку и упаковочный материал, кассовый чек и подтверждение о степени ответственности продавца или гарантинный талон. В случае перевозки рекомендуется снова упаковать прибор в оригинальную коробку.

ОПИСАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

A1 Крышка для защиты от пыли	A5 Насадка вала
A2 Конус для отжима сока отжимает сок при оптимальной скорости 110 об./мин	A6 Вал
A3 Фильтрующее ситечко собирает косточки и мякоть	A7 Блок двигателя
A4 Сборная ёмкость для сока с закрывающимся выпускным отверстием	A8 Нескользящие ножки
	A9 Место для хранения кабеля питания

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Снимите с электроприбора и его принадлежностей весь упаковочный материал, включая рекламные наклейки и этикетки.
- Съёмные принадлежности, предназначенные для контакта с продуктами, тщательно вымойте теплой водой с нейтральным моющим средством. Затем сполосните их чистой водой и тщательно, насухо вытире полотенцем. Съёмные части также можно мыть в посудомоечной машине (в верхней корзине).
- Не мойте блок двигателя **A7** и его кабель питания водой и не погружайте их в воду.

СБОРКА И РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОПРИБОРА

- Перед сборкой и разборкой электроприбора убедитесь, что блок двигателя **A7** отсоединен от эл. розетки и вращающие части остановились.
- Установите блок двигателя **A7** на стабильную, ровную и сухую поверхность, например, на кухонную столешницу. Насадку **A5** установите на вал **A6**.
- Ёмкость для сока **A4** разместите на блок двигателя **A7** так, чтобы вал **A6** с насадкой **A5** проходил через центральное отверстие ёмкости **A4**, а слив вошёл в выемку в передней части блока двигателя **A7**. Ёмкость **A4** должна хорошо войти в блок двигателя **A7** так, чтобы она не двигалась во время эксплуатации прибора.
- В ёмкость с соком **A4** вставьте фильтрующее ситечко **A3**. Края фильтрующего ситечка **A3** должны быть выровнены по всему контуру с краями сборной ёмкости **A4**.
- На вал **A6** с насадкой **A5** установите конус для отжима **A2**.
- Разборку производите в обратной последовательности.



Примечание:

Насадку **A5** не нужно снимать после каждого применения. Достаточно снять её в случае засорения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

1. Убедитесь, что прибор собран правильно и подключите его к розетке эл. сети.
2. Поставьте стакан или иную ёмкость подходящего объёма в место выхода сока. Нажмите на выпуск сока вниз так, чтобы отжатый сок мог вытекать из сборной ёмкости **A4** в подставленный стакан.
3. Разрежьте предназначенные для отжима сока цитрусовые плоды пополам на две части. Возьмите половинку цитрусового плода и аккуратно прижмите ее разрезанной частью к конусной насадке **A2**. Как только вы придавите плод к конусу **A2**, двигатель автоматически включится и конус **A2** начнет вращаться. Если Вы прекратите прижимать плод – двигатель автоматически остановится. Снимите с конуса **A2** выжатую половинку цитрусового и продолжайте делать сок из следующих плодов.



Примечание:

Больше всего сока из цитрусового плода получается если прижать его несколько раз к конусной насадке **A2**.



Предупреждение:

Не надавливайте слишком сильно на конусную насадку **A2**, иначе двигатель может быть заблокирован.

За один раз можно отжать до 1 л сока. Затем дайте прибору остыть несколько минут.

4. По окончании использования закройте слив поднятием вверх для того, чтобы из него не капал сок.

5. Отсоедините прибор от розетки эл. сети и вычистите его в соответствии с указаниями, приведенными в разделе Очистка и уход.

ОЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от розетки эл. сети, а вращающиеся части остановились.
- Убедитесь, что слив сока закрыт. Ёмкость **A4** возмите за край и поднимите её с остальными установленными в ней принадлежностями, а после этого перенесите к мойке. Принадлежности разберите на отдельные детали и тщательно вымойте тёплой водой с кухонным моющим средством. Затем сполосните их под чистой проточной водой и тщательно насухо вытире полотенцем. Съёмные части также можно мыть в посудомоечной машине (в верхней корзине).



Примечание:

Рекомендуем мыть принадлежности сразу же после использования. Засохшая мякоть удаляется сложнее.

- Для чистки внешней поверхности блока двигателя **A7** используйте ткань, слегка смоченную в слабом растворе кухонного моющего средства. После применения моющего средства протрите поверхность влажным полотенцем, затем вытрите насухо.
- Никогда не погружайте блок двигателя **A7** или кабель питания в воду или другие жидкости.
- Не используйте для чистки прибора проволочные губки, чистящие средства с абразивным эффектом и т.п. Это может повредить поверхностную отделку прибора.

ХРАНЕНИЕ

- На собранный прибор установите крышку **A1** для того, чтобы контактирующие с продуктами питания детали были защищены от оседания пыли.
- Храните прибор в чистом, сухом, недоступном для детей месте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон номинального напряжения220–240 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальная мощность	80 Вт
Класс защиты (от поражения электрическим током)	II
Уровень шума.....	70 дБ(А)

Декларируемый уровень шума данного прибора составляет 70 дБ(А), что соответствует уровню акустической мощности А по сравнению с эталонной акустической мощностью 1 пВт.

Пояснение технических терминов

Класс защиты от поражения электрическим током:

Класс II – Защита от поражения электрическим током обеспечивается двойной или усиленной изоляцией.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в текст и технические характеристики.

УКАЗАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ

Использованный упаковочный материал поместите в место сбора коммунальных отходов.

УТИЛИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ

 Этот символ на изделии или сопроводительной документации означает, что используемые электрические и электронные изделия не следует выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для надлежащей обработки, утилизации и переработки сдайте эти изделия в установленные пункты сбора отходов. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза и других европейских странах вы можете вернуть свои изделия местному продавцу в случае приобретения эквивалентного нового изделия.

Правильная утилизация данного изделия поможет сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут возникнуть в результате неправильной утилизации отходов. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь в местные органы власти или ближайший пункт сбора вторсырья.

Неправильная утилизация этих отходов может повлечь за собой штраф в соответствии с национальным законодательством.

Для субъектов предпринимательской деятельности в странах Европейского Союза

Если вы собираетесь утилизировать электрическое и электронное оборудование, запросите необходимую информацию у своего дилера или поставщика.

Утилизация в других странах за пределами Европейского Союза

Действие этого символа распространяется на Европейский Союз. Если вы собираетесь утилизировать данный продукт, запросите необходимую информацию о надлежащем способе утилизации у местных властей или у своего дилера.



Данное изделие соответствует всем основным действующим для него требованиям директив ЕС.