

Измельчитель

Инструкция по эксплуатации

RU



SENCOR®

SHB 4310

Перед тем, как приступить к использованию данного устройства, внимательно прочтите руководство пользователя, даже в том случае, если вы уже пользовались раньше аналогичными приборами. Используйте данное устройство только в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящем руководстве. Сохраните руководство в надежном месте для справки в дальнейшем.

Мы рекомендуем сохранять оригинальную коробку, упаковочные материалы, чек и гарантийный талон, как минимум, на протяжении срока действия гарантии. При необходимости транспортировки, используйте для упаковки продукта только оригинальные материалы.

RU-1

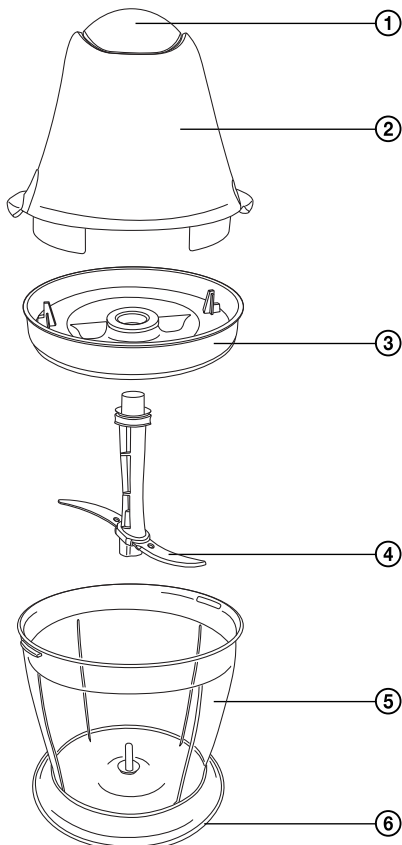
ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ	3
ОПУСКАНИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ	4
ПРИМЕНЕНИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ	5
РУКОВОДСТВО ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКТОВ	6
УХОД И ОЧИСТКА	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА	7
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ	7

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- Этот электроприбор не предназначен для лиц (включая детей) с пониженной физической, чувственной или духовной способностью, или лиц с ограниченным опытом и знаниями, в случае, если они не находятся под специальным надзором или им указаны инструкции включающие использование этого электроприбора лицом ответственным за его безопасность.
- Следите за детьми, чтобы они не играли с этим электроприбором.
- Перед подключением прибора к сетевой розетке убедитесь в том, что напряжение указанное на щитке прибора соответствует напряжению Вашей электрической сети.
- Ни в коем случае не следует пользоваться аксессуарами, которые не поставляются вместе с этим прибором или не являются конкретно рекомендованными производителем для этого изделия.
- Электроприбор не ставьте на нестабильную поверхность. Электроприбор ставьте обязательно только на ровную, сухую поверхность.
- Убедитесь в том, что сетевой провод и вилка сетевого провода не могут во время пользования прибором попасть в контакт с водой или с влажностью.
- На кожух мотора прибора не брызгайте водой или другой какой либо жидкостью, также не погружайте его в воду или другие жидкости.
- Изделие предназначено и конструировано для переработки обычного в домашнем хозяйстве количества продуктов.
- Не пользуйтесь прибором в других целях, для которых он не предназначен.
- Прибором не пользуйтесь в промышленной среде или вне помещения!
- Вблизости электроприбора не пользуйтесь баллончиками.
- Перед включением электроприбора убедитесь в том, что он правильно скомплектован.
- Не включайте электроприбор впустую. Неправильное использование прибора может отрицательно повлиять на срок его эксплуатации.
- Если прибором не будете пользоваться, оставляете его без присмотра, перед его сборкой, разборкой или очисткой, обязательно отсоедините его от розетки эл. сети.
- Если прибором не пользуетесь, то храните его вне предела досягаемости детей. Если электроприбор попадет в руки детей, оставшихся без присмотра взрослых, то это может причинить травму ребенку или привести к повреждению прибора.
- Не ставьте прибор на электрическую или газовую плиту, или непосредственно в их близости.
- Прибор не помещайте вблизи открытого огня, приборов или оснащений, являющимися источниками тепла.
- Не отсоединяйте прибор от сетевой розетки выдергиванием за сетевой провод, так как это может привести к повреждению сетевого провода/сетевой розетки. Провод от розетки следует отсоединять осторожно за вилку сетевого провода.
- Следите за тем, чтобы сетевой провод не висел через край стола или не прикасался к горячей поверхности.
- Не пользуйтесь поврежденным прибором, прибором с поврежденным сетевым проводом, или поврежденной вилкой сетевого провода. В случае повреждения сетевого провода, его замену поручите специализированной фирме/сервисному центру. Электроприбором с поврежденным сетевым проводом/вилкой сетевого провода запрещено пользоваться.
- Ни в коем случае не проводите ремонт прибора сами. Не проводите на приборе какие либо изменения, так как это может привести к получению травмы от удара эл. током! Все ремонтные работы и настройку этого прибора доверьте специализированной фирме/сервисному центру. Любое вмешательство в конструкцию прибора во время действия срока гарантии может привести к риску потери потребителем права на гарантийный ремонт.
- Прибор предназначен для измельчения продуктов, таких как мясо, фрукты, овощи, твердый или полутвердый сыр, зелень и т.д.
- Использование прибора не подходит для для переработки слишком твердых продуктов, как напр., кофейные зерна, кубики льда, мускатных орешков и т.д.
- Продолжительность времени работы прибора 15 секунд, не оставляйте прибор работать более длительное время. После 15 секунд работы рекомендуем прибор оставить на 2 минуты остыивать.
- Предупреждение! Лезвие режущего ножа прибора очень острое
- При манипуляции с режущим ножом будте очень осторожны.
- Перед первым использованием тщательно промойте режущий нож, емкость для измельчения и крышку емкости для измельчения в горячей воде с использованием моющего средства для мытья посуды. После этого ополосните эти детали питьевой водой и тщательно их высушите мягким полотенцем.

ОПУСКАНИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

A

- ① Импульсный переключатель
- ② Корпус мотора прибора
- ③ Крышка емкости
- ④ Режущий нож из нержавеющей стали
- ⑤ Емкость для измельчения продуктов
- ⑥ Резиновая противоскользящая подставка

ПРИМЕНЕНИЕ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

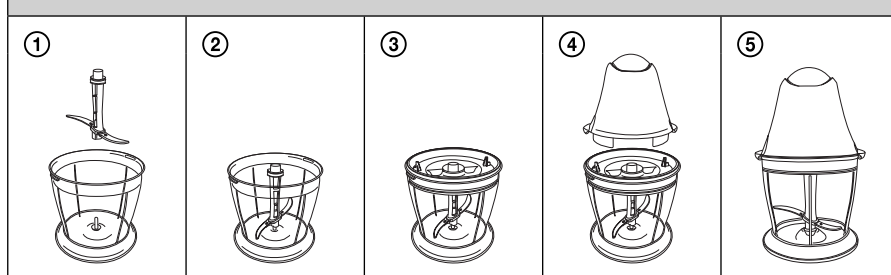
- 1) Перед первым применением прибора удалите с прибора и его аксессуаров весь упаковочный материал. Примечание. Лезвие режущего ножа является очень острым. При манипуляции с ним будьте очень осторожны и обязательно держите его за верхнюю пластиковую часть.
- 2) Установите режущий нож на центральный штырь на дне стеклянной емкости (см. рис. В1, В2).
- 3) Положите продукты в стеклянную емкость. Емкость для измельчения заполняйте максимально до $\frac{3}{4}$ ее общего объема. Рекомендованное время переработки продуктов – см. образец проводник переработкой ингредиентов.
- 4) В емкость для измельчения правильно установите крышку (см. рисунок В3).
- 5) На емкость установите моторную часть прибора (см. рисунок В4). Одной рукой придержите емкость для измельчения и другой рукой поверните моторной частью налево в направлении символа . Теперь должна быть моторная часть правильно соединена с емкостью для измельчения (см. рисунок В5). Примечание: Если измельчитель неправильно скомплектован, то его невозможно включить.
- 6) Прибор подсоедините к розетке эл. напряжения. Нажатием импульсного переключателя введите измельчитель в эксплуатацию. После нескольких секунд импульсный переключатель отпустите. Пульсирующее включение прибора воспрепятствует излишнему измельчению вложенных продуктов.



Совет

Если продукты прилипли к стенкам емкости для измельчения, то остановите измельчение и отсоедините электроприбор от розетки эл. тока. С емкости снимите моторную часть и крышку емкости для измельчения. Продукты удалите со стенок емкости пластиковым шпателем. После этого крышку емкости и моторную часть установите обратно на емкость для измельчения, прибор подключите к розетке эл. тока и продолжайте в переработке продуктов.

- 7) После применения прибор отсоедините от розетки эл. напряжения. Поворотом вправо в направлении символа с емкости снимите моторную часть и вытащите крышку емкости для измельчения.
- 8) Осторожно вытащите режущий нож и по необходимости переработанные продукты. Примечание: Противоскользящая подкладка может служить также в качестве крышки емкости для измельчения в случае, когда хотите хранить переработанные продукты в холодильнике.

В

РУКОВОДСТВО ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКТОВ

Вид продуктов	Максимальная порция	Размер	Время переработки
Сырое мясо	200 гр	кубики 2x2 см	15 сек
Твердые или полутвердые сыры	100 гр	кубики 2x2 см	10 сек
Печенье	50 гр		15 сек
Лук	200 гр	порезанные на четвертинки	10 сек
Чеснок	100 гр		10 сек
Зелень	50 гр		6 сек
Орешки без скорлупы	50 гр		15 сек

Выше указанное время переработки продуктов зависит от того, на какие кусочки вложенные продукты необходимо измельчить.

УХОД И ОЧИСТКА

- Перед каждой очисткой обязательно отсоедините прибор от розетки эл. напряжения и снимите все его детали.
- Для очистки мотора/кожуха мотора используйте тряпку увлажненную в слабом растворе моющего средства. Никогда не погружайте мотор в воду или другие жидкости!
- Остальные детали, как напр., емкость для измельчения, режущий нож и крышку емкости, можно мыть в посудомоечной машине. Некоторые виды продуктов могут при переработке окрасить поверхность пластика или стекла, поэтому их перед мытьем или помещением в посудомоечную машину намажьте растительным маслом.
- Для очистки прибора и его аксессуаров не пользуйтесь растворителями или разбавителями, или средствами ведущими к износу материала – могут нарушить поверхностную обработку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	220–240 В
Номинальная частота	50/60 Гц
Потребляемая мощность.....	300 Вт
Класс защиты (относительно к защите от удара электрическим током)	II
Уровень шума.....	80 дБ(А)
Объем емкости	650 мл

Заявленный уровень шума для данного устройства 80 дБ(А), что соответствует уровню А акустической мощности, применительно к стандартной акустической мощности в 1 пВт.

Объяснение технических терминов

Степень защиты от поражения электрическим током:

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

Производитель оставляет за собой право на изменения текста и технических характеристик без предварительного уведомления.

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал необходимо утилизировать только в специально отведенных местах для сбора мусора.

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Данное обозначение на изделии или на оригинальной документации к нему означает, что отработавшее электрическое и электронное оборудование не следует выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Следует передать его в специализированные центры сбора отходов для утилизации и повторной переработки. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза отработавшие изделия можно вернуть по месту приобретения при покупке аналогичного нового продукта. Правильная утилизация данного изделия позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду. Дополнительную информацию можно получить, обратившись в местную информационную службу или в центр сбора и утилизации отходов. В соответствии с местным законодательством, неправильная утилизация отходов данного типа может повлечь за собой наложение штрафа.

Для предприятий стран ЕС

Для получения информации о правильной утилизации электрического или электронного оборудования обратитесь в пункт розничной или оптовой продажи.

Утилизация оборудования в других странах, не входящих в состав ЕС

Данный символ действителен на территории Европейского Союза. Для получения информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную справочную службу или по месту его приобретения. Данное изделие соответствует требованиям ЕС по электромагнитной совместимости и электробезопасности.



Данный продукт соответствует всем соответствующим основным стандартам ЕС.

