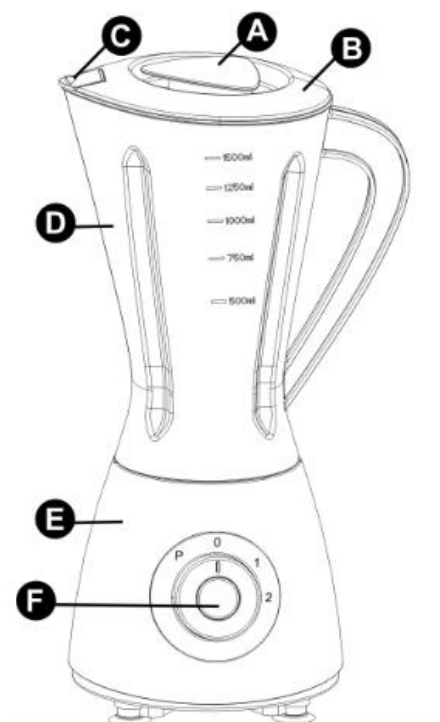


БЛЕНДЕР С МЕЛЬНИЦЕЙ И МЯСОРУБКОЙ SINBO SHB 3089 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОБОЗНАЧЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ

- A. Заливная крышка
- B. Крышка
- C. Сливной носок
- D. Чаша блендера
- E. Корпус блендера
- F. Ручка управления



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Модель: SHB 3089

Напряжение: 230 В переменного тока, частота 50 Гц

Номинальная мощность: 400 Вт

Вместимость чаши блендера: 1,5 л

Перечень функций

1. 2 скорости с функцией импульса
2. Уникальная конструкция чаши блендера обеспечивает высокую производительность измельчения и легкий слив
3. Съёмные детали являются безопасными для мойки в посудомоечной машине

4. Пластиковая чаша вместимостью 1,5 л с подающим лотком

5. Противоскользящие ножки

Целевое использование

Ваш блендер предназначен для измельчения, смешивания и размалывания твердых или жидких продуктов и ингредиентов напитков. Это изделие предназначено для использования только в домашних условиях.

Перед его использованием полностью внимательно изучите данное руководство.

Инструкции по технике безопасности

- **Предупреждение!** При использовании устройств с питанием от бытовой электросети необходимо всегда предпринимать необходимые меры предосторожности, включая нижеприведенные, для снижения риска возгорания, поражения электрическим током и возникновения несчастных случаев.
- В данном руководстве приведено описание целевого использования. Использование любого аксессуара или дополнительного приспособления, а также выполнение любых операций с данным устройством, которые не рекомендованы в данном руководстве, может привести к возникновению риска несчастных случаев.
- Храните руководство для дальнейшего использования.

Эксплуатация изделия

- Во время эксплуатации всегда соблюдайте осторожность.
- Никогда не тяните за шнур питания для извлечения штепселя из розетки. Храните шнур питания вдали от источников тепла, смазочных материалов и острых краев.
- Не размещайте устройство на источниках тепла или вблизи них, а также в разогретой печи.
- Не эксплуатируйте изделие вне помещения.
- Всегда защищайте узел с электродвигателем от воды или избыточной влажности.
- Если во время эксплуатации поврежден шнур питания, немедленно отключите его от источника питания. Не касайтесь шнура питания до того, как он будет выключен из розетки.
- Отключайте изделие от источника питания, когда оно не используется, перед установкой или снятием деталей, а также перед очисткой.
- Никогда не оставляйте устройство работающим без присмотра
- Никогда не засовывайте пальцы или посторонние предметы в чашу во время работы устройства.
- Снимайте чашу только после выключения устройства и остановки всех движущихся деталей.
- Не дотрагивайтесь до режущих лезвий.
- Обеспечьте достаточное расстояние висящей одежды или длинных волос от подающей трубки и любых движущихся деталей.
- Необходимо соблюдать осторожность при обращении с режущими лезвиями, опорожнении чаши и во время очистки.
- Не погружайте шнур изделия или штепсель в жидкости.

Безопасность других лиц

- Это устройство не предназначено для использования людьми с нарушением физических, умственных или сенсорных способностей либо людьми, имеющими ограниченный опыт и знания (включая детей). Эксплуатация устройства такими людьми допускается под надзором ответственных лиц, дающих необходимые указания.
- Необходимо следить за детьми с целью предотвращения игры с плитой.

После использования

- Перед оставлением устройства без присмотра, а также перед заменой, очисткой или осмотром любых деталей извлекайте штепсель из розетки.
- В перерывах между эксплуатациями изделие должно храниться в сухом месте. Дети не должны иметь доступ к хранимым бытовым приборам.

Проверка и ремонт

- Перед очисткой, заменой аксессуаров или приближении к деталям, которые двигаются во время работы, необходимо выключать изделие.
- Перед эксплуатацией проверьте устройство на наличие поврежденных или дефектных деталей, поломок, повреждения выключателей или любых других условий, которые могут негативно повлиять на эксплуатацию.
- Не осуществляйте эксплуатацию, если любая из деталей повреждена или является дефектной.
- Не осуществляйте эксплуатацию в случае повреждения лезвия.
- Ремонт или замена любых поврежденных или дефектных деталей должны осуществляться уполномоченным агентом по ремонту.
- Перед эксплуатацией проверьте шнур питания на наличие признаков повреждения, старения или износа.
- Не используйте устройство, если шнур питания или штепсель являются поврежденными или дефектными.
- Если шнур питания или штепсель являются поврежденными или дефектными, во избежание опасности необходимо произвести их ремонт, обратившись к уполномоченному агенту по ремонту. Не допускайте появления порезов на шнуре питания и не пытайтесь производить его ремонт самостоятельно.
- Никогда не пытайтесь осуществлять замену или снятие каких-либо деталей, не указанных в данном руководстве.

Электробезопасность

- Перед эксплуатацией убедитесь, что напряжение Вашей сети соответствует напряжению, указанному на заводской табличке
- Во избежание риска поражения электрическим током не погружайте штепсель или узел электродвигателя в воду или другую жидкость.
- Убедитесь, что сетевое напряжение, указанное на заводской табличке изделия,

совпадает с напряжением Вашей электрической системы, возникновение любой ошибки соединения повлечет аннулирование гарантии.

Замена сетевого штепселя

- В случае необходимости установки любого нового сетевого штепселя.
- Старый штепсель должен быть утилизирован безопасным способом.
- Подключите коричневый вывод к клемме под напряжением нового штепселя.
- Подключите синий вывод к нейтрали.
- Если изделие относится к классу I (заземлено), подключите зеленый/желтый вывод к клемме заземления.
- Если изделие относится к классу II и имеет двойную изоляцию (в шнуре имеется только два провода), подключение к клемме заземления не осуществляется.
- Следуйте инструкциям по монтажу, которые находятся в комплекте со штепселями хорошего качества.
- Любой сменный предохранитель должен иметь те же номинальные параметры, что и оригинальный предохранитель, поставляемый с изделием.

Использование

1. Разместите устройство на плоской устойчивой поверхности.
2. Поместите ингредиенты в требуемую чашу (C)
3. При использовании блендера протолкните крышку (B) и заливную крышку (A), нажав на чашу (D), заливная крышка закрывается путем поворота по часовой стрелке.
4. Поместите чашу (D) на корпус блендера (E)
5. Закрепите чашу (D), повернув ее против часовой стрелки.
6. Подключите устройство к сети электропитания и выберите требуемую скорость с помощью поворотного выключателя.

Доступны следующие настройки:

P = импульсный режим работы

O = питание выключено

1 = низкая скорость

2 = высокая скорость

Рекомендации при измельчении

Ингредиенты	Макс. время обработки (секунд)	Скорость	Макс. количество (мл)
Жидкости	20 с	1	50 г
Полужидкости	10 с	2	50 г

* Полужидкости предполагают наличие макс. 250 г фруктов, овощей или льда в 2,5*2,5

см кубиках с 500 мл воды или любой другой жидкости похожей консистенции.

Примечание: продолжительная работа блендера не должна осуществляться более 1 минуты, по прошествии 1 минуты работы перед дальнейшим использованием необходимо дать ему охладиться в течение не менее 2 минут.

Полезные советы

Примечание: не превышайте максимальную вместимость 1,5 л.

- По завершении измельчения поверните ручку управления в положение «выкл.» (0)
- Когда лезвие полностью остановится, поднимите чашу (D) с корпуса блендера (I)
- Снимите крышку (B) и залейте ингредиенты в соответствующий контейнер
- Жидкости должны заливаться через сливной носок (C), поднимая крышку.

Примечание: ингредиенты должны добавляться через отверстие, оставляемое при снятии заливной крышки (A).

Предупреждение! никогда не эксплуатируйте блендер без установленной крышки (B).

Предупреждение! не используйте какие-либо аксессуары без требуемого уплотнения.

Обслуживание и очистка

- Выключите устройство, извлеките штепсель из настенной розетки и подождите, пока лезвие полностью остановится.
- Очистка изделия будет легкой, если Вы будете ее производить сразу после использования.
- Не используйте абразивные чистящие средства.
- Обоючные машины, ацетон, алкоголь и т.д. для очистки устройства.
- Все съемные детали являются безопасными для мойки в посудомоечной машине.
- Размещайте съемные пластиковые детали на верхнем лотке посудомоечной машины. Убедитесь, что они размещены должным образом и находятся на достаточном расстоянии от нагревательного элемента.
- Все съемные детали могут быть очищены с помощью чистильной щетки в теплой воде с небольшим количеством моющей жидкости, после чего необходимо прополоскать их под краном.
- Удалите грязные частицы с узла электродвигателя. Протрите блок двигателя влажной тканью.
- Никогда не погружайте электродвигатель в воду и не мойте его под краном.

Защита окружающей среды



Отдельный сбор. Данное изделие не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами.

Если Вы обнаружите, что данное изделие нуждается в замене или больше не пригодно для использования, не утилизируйте его с другими бытовыми отходами, а сдайте его отдельно