

SENCOR

SBU 9000NP



RU ■ Супер миксер

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- Этим прибором могут пользоваться лица с нарушениями физических и умственных 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 пользоваться этим электроприбором или играть с ним. Прибор и шнур питания храните в недоступном для детей месте.
- 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 прибор предназначен для размешивания продуктов. Используйте электроприбор только по назначению.

⚠ Предостережение:

Неправильное применение может привести к травме.

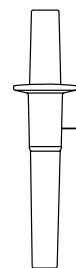
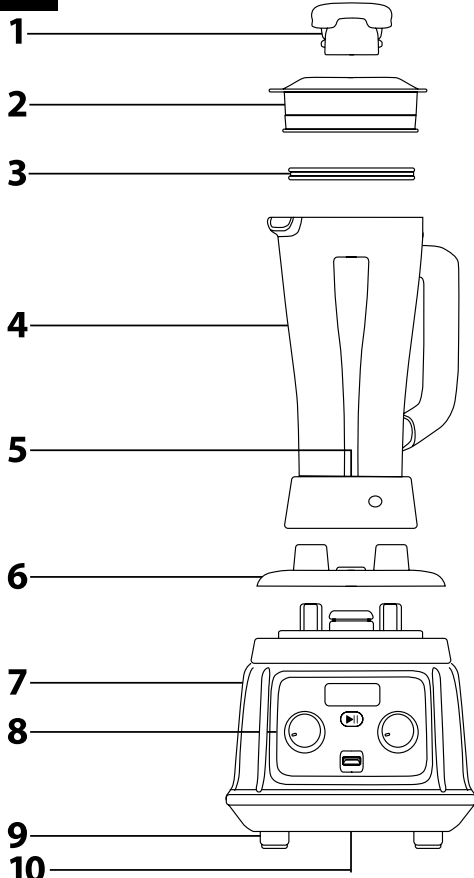
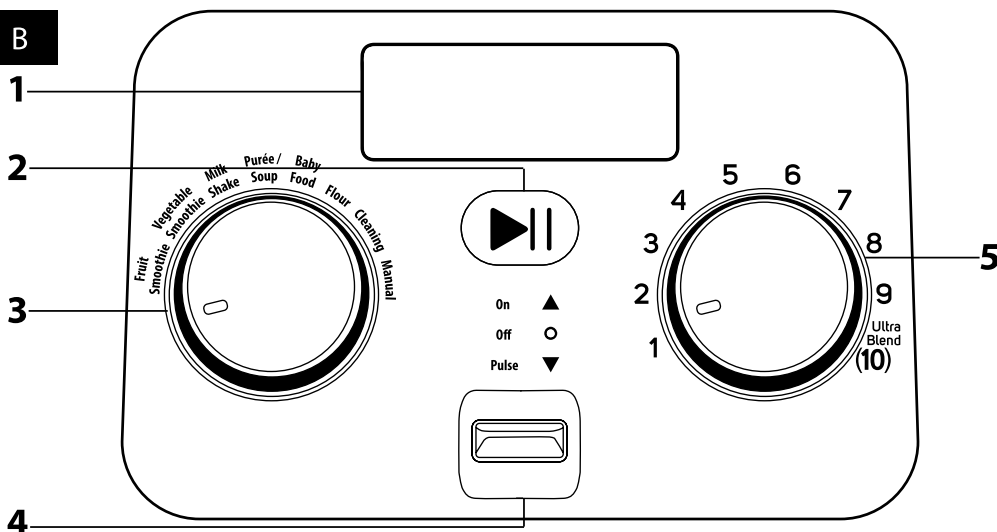
- Не используйте прибор в промышленных условиях или на открытом воздухе.
- Перед подключением прибора к розетке эл. сети убедитесь что напряжение, указанное на заводской табличке, соответствует напряжению в Вашей сети.
- Не ставьте электроприбор на электрическую или газовую плиту или вблизи нее, на край стола или на неустойчивую поверхность. Разместите его на ровной, сухой и устойчивой поверхности.
- Используйте прибор только с оригиналными принадлежностями, содержащимися в комплекте.
- Не заполняйте чашу миксера более чем её номинальный объём.
- Перед включением электроприбора убедитесь, что он правильно собран и чаша для смешивания правильно закрыта. Прибор оборудован предохранением, которое не позволит его включить если чаша для смешивания неправильно закреплена на блоке двигателя.

⚠ Предостережение:

Никогда не включайте миксер пока наружная крышка не будет правильно закреплена к чаше для смешивания.

- Перед перемешиванием фруктов или овощей удалите твердые косточки, которые содержатся, например, в абрикосах, персиках, манго и т. д., а также несъедобную кожуру – например, апельсинов, мандаринов, ананасов, дыни, арбузов и пр. Очистите орехи от скорлупы, а из мяса удалите кости.
- При обращении с горячими жидкостями и пищевыми продуктами соблюдайте особую осторожность. Горячий пар или разбрзгивание горячих жидкостей может привести к ожогу паром. Не заливайте в чашу для смешивания жидкости с температурой более 80 °C. Для повышения безопасности рекомендуем охладить горячие жидкости перед смешиванием.
- Для смешивания горячих жидкостей используйте самую малую скорость. Горячий пар будет выходить естественным образом через вентиляционные отверстия в крышке.
- Во время смешивания одной рукой придерживайте чашу для смешивания. Если ёмкость нагрета или из неё выходит пар, будьте очень осторожны и используйте кухонную перчатку.
- Избегайте контакта с горячей поверхностью. Для переноски чаши используйте рукоятку.
- Во время смешивания можно добавлять продукты в чашу миксера через отверстие во внешней крышке или использовать толкатель для ускорения процесса смешивания. При использовании проталкивающей насадки внешняя крышка должна быть наложена на чашу для смешивания, а чаша должна быть заполнена не более чем на $\frac{2}{3}$ её максимального объёма. При смешивании горячих жидкостей или продуктов внутренняя крышка должна быть закрыта по причинам безопасности.
- Не помещайте руки либо предметы, напр. кухонный нож, вилку или мешалку, в чашу работающего миксера. Опасность травмы или повреждения прибора.
- Не оставляйте прибор включенным без перерыва более 3 минут. Затем дайте ему остыть не менее 1 минуты. При исполнении пяти таких циклов подряд выключите прибор для охлаждения на 30 минут.
- При использовании толкателя не включайте прибор без перерыва на время больше 1 минуты для предотвращения перегрузки двигателя.
- При приготовлении арахисового масла или обработке продуктов с большим содержанием жира не позволяйте прибору работать более 30 секунд с момента, когда смесь начнёт циркулировать в чаше. В противном случае возможен перегрев прибора.
- Не перемешивайте сухие продукты (зерна злаков и т.п.) более 45 секунд, в ином случае возможно повреждение миксера. Частое перемешивание сухих продуктов, например таких как семена зерновых, приводит к чрезмерному износу ножевого механизма и изменению внешнего вида чаши миксера.
- 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 30 минут. Для сброса теплового предохранителя нажмите кнопку RESET снизу прибора. После этого можно снова пользоваться прибором.

- Не используйте прибор без нагрузки. Неправильное использование прибора может сократить срок его службы.
- Если продукты прилипают к ножевому механизму или к стенкам чаши, выключите прибор и отсоедините его от розетки эл. сети. Убедитесь, что ножевой механизм перестал вращаться. Осторожно снимите чашу с блока двигателя. Откройте крышку и лопаткой очистите ножевой механизм и стенки чаши. Правильно закройте крышку и снова присоедините чашу к блоку двигателя. Подключите кабель питания в розетку и можно продолжить перемешивание.
- При выгрузке содержимого из чаши и при очистке будьте очень осторожны чтобы не пораниться об острые лезвия ножевого механизма.
- Чаша миксера не предназначена для нагрева продуктов питания в микроволновой печи или для их хранения.
- Всегда выключайте прибор и отсоединяйте его от розетки эл. сети когда перестаете с ним работать, оставляете без присмотра, а также перед сборкой, разборкой, чисткой и его переноской.
- Перед тем, как снять чашу с блока двигателя, убедитесь, что блок двигателя выключен и отсоединен от розетки и вращающиеся части остановлены.
- Проводите чистку согласно указаниям, приведенным в главе Чистка 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 квалифицированной мастерской 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 профессиональную мастерскую. Самостоятельное вмешательство в прибор может привести к аннулированию гарантийных обязательств, например, гарантии качества.

A**B**

- 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 оригиналную коробку и упаковочный материал, кассовый чек и подтверждение о степени ответственности продавца или гарантийный талон. В случае перевозки рекомендуется снова упаковать прибор в оригиналную коробку.

ОПИСАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

A1 Внутренняя крышка

можно использовать для добавления ингредиентов в чашу миксера во время смешивания.

A2 Внешняя крышка с отверстием

После снятия внутренней крышки можно добавлять ингредиенты в ёмкость во время смешивания или можно использовать толкателем для ускорения смешивания.

A3 Уплотнительное кольцо

A4 Чаша миксера емкостью 2 л

изготовлена из высокопрочной пластмассы Тритан.

A5 Ножевой механизм с 6 лезвиями

A6 Силиконовая подкладка

A7 Блок двигателя

A8 Панель управления

A9 Нескользящие ножки

A10 Кнопка RESET (не изображено)

размещена снизу блока двигателя.

A11 Толкатель

имеет такую длину, чтобы после вставления в отверстие во внешней крышке не возникла контакт с ножевым механизмом.

A12 Лопатка

Примечание:

Предназначенные для контакта с пищевыми продуктами детали изготовлены из материалов «BPA Free». Это означает что они не содержат вредный для здоровья бисфенол А.

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ С ДИСПЛЕЕМ

B1 Светодиодный дисплей

отображает истекшее время или время до окончания работы, а также режим работы AUTO или MANUAL.

B2 Кнопка START/PAUSE ►||

для включения прибора и прекращения работы

B3 Поворотный переключатель для выбора программы:

- FRUIT SMOOTHIE (фруктовые напитки смуси),
- VEGETABLE SMOOTHIE (овощные напитки смуси),
- MILKSHAKE (молочные коктейли),
- PURÉE/SOUP (пюре и супы),
- BABY FOOD (детские полдники и питание),
- FLOUR (мука),
- CLEANING (чистка),
- MANUAL (ручная настройка).

B4 Переключатель ON / OFF / PULSE

для включения/выключения прибора и импульсного перемешивания

B5 10-ступенчатое главное регулирование скорости вращения макс. 33 000 об./мин

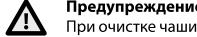
НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА И ЕГО СВОЙСТВА

- Данный многофункциональный миксер представляет собой революционное решение в области обработки продуктов питания. За несколько мгновений Вы приготовите с ним целый ряд отличных блюд и напитков, например свежие напитки смуси, молочные коктейли, кремовые супы, соусы, паштеты, детское питание, размолотое мясо, орехи и зерновые или сможете приготовить соевое молоко, измельчить лёд или приготовить отличное сливочное

мороженое или щербет. Благодаря мощному двигателю 1200 Вт этот миксер справится и с крупно нарезанными фруктами и овощами включая мягкие ягоды и кожуру. Тем самым Вы даёте своему телу ценные вещества, которые находятся в мякоти, ягодах и кожуре в виде легко усваиваемого свежего напитка смуси, и при этом нет необходимости предварительно долго резать фрукты и овощи на мелкие кусочки. Чаша миксера изготовлена из материала Тритан. Это высококачественная пластмасса, характеризующаяся длительным сроком службы и не поглощающая запахи и ароматы. Толкатель облегчает смешивание больших кусочков продуктов и ускоряет смешивание замороженных продуктов для предотвращения их таяния. Крышка из двух частей позволяет добавлять ингредиенты в чашу миксера во время смешивания или готовить горячие блюда в чаше миксера благодаря отверстию для отвода пара. Нескользящие ножки обеспечивают устойчивость миксера во время работы.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Снимите с электроприбора и его принадлежностей весь упаковочный материал, включая рекламные наклейки и этикетки.
- Съемные принадлежности, предназначенные для контакта с продуктами, тщательно промойте теплой водой с нейтральным моющим средством. Потом сполосните их чистой водой и оставьте высыхать либо тщательно высушите мягким полотенцем. Все съёмные части за исключением чаши миксера A4 с ножевым механизмом A5 можно мыть в посудомоечной машине (в верхней корзине).
- Не мойте блок двигателя A7 водой и не погружайте его в воду.



Предупреждение:

При очистке чаши миксера A4 будьте особо осторожны, чтобы не пораниться о лезвия ножевого механизма A5.

СБОРКА И РАЗБОРКА ЭЛЕКТРОПРИБОРА

- Перед сборкой и разборкой электроприбора убедитесь, что блок двигателя A7 выключен и отсоединен от эл. розетки и вращающиеся части остановились.
- Установите блок двигателя A7 на стабильную, ровную и сухую поверхность, например, на кухонную столешницу. На блок двигателя A7 наденьте сверху силиконовую подкладку A6. Чаша миксера A4 присоедините к блоку двигателя A7. Миксер оборудован предохранением, которое не позволит его включить если чаша миксера A4 неправильно установлена на блоке двигателя A7.
- Убедитесь, что внешняя крышка A2 оснащена уплотнительным кольцом A3, и наденьте её на чашу миксера A4. Хорошо прижмите её винты чтобы она по целому контуру прилегала к горловине чаши миксера A4.
- Во внешнюю крышку A2 вставьте внутреннюю крышку A1 и поверните ее по часовой стрелке до упора. Тем самым она будет зафиксирована.
- Разборку производите в обратной последовательности.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

- Убедитесь, что переключатель B4 находится в положении OFF (выключено) и что блок двигателя A7 отсоединен от розетки эл. сети. В чашу миксера A4 поместите продукты для обработки и соберите прибор в соответствии с указаниями в разделе Сборка и разборка электроприбора.



Предупреждение:

Для достижения оптимальных результатов измельчения ёмкость A4 должна быть заполнена не менее чем на $\frac{1}{4}$.

Максимальный объём чаши миксера A4 составляет 2 л. Не заполняйте её выше риски максимума.

Если Вы будете использовать толкатель A11, то чаша миксера A4 должна быть заполнена максимально до $\frac{2}{3}$ номинального объёма.

- Блок двигателя A7 подсоедините к розетке эл. сети. Если чаша A4 правильно установлена на блоке двигателя A7, то после установки переключателя B4 в положение ON (включено) включится дисплей B1. Поворотным переключателем B3 можно выбрать стандартную программу из приведенных ниже в таблице. Для запуска выбранной программы нажмите кнопку START/PAUSE B2. На дисплее B1 отображается «AUTO» и начнёт отсчитываться время до окончания работы. В стандартной программе скорость вращения регулируется автоматически. По истечении предварительно установленного

времени работы прибора заканчивается автоматически. Для остановки прибора во время работы нажмите кнопку START/PAUSE **B2**. Для возобновления работы нажмите кнопку **B2** еще раз. Если программу нужно закончить раньше, установите в режиме паузы переключатель **B4** в положение OFF (выключено).

Стандартная программа	Назначение	Скорость	Продолжительность программы
FRUIT SMOOTHIE	Для приготовления фруктовых напитков смюзи	8	45 с
VEGETABLE SMOOTHIE	Для приготовления овощных напитков смюзи	8	60 с
MILKSHAKE	Для приготовления молочных коктейлей и мороженого	4	40 с (1 с при скорости 4 → 1 с перерыв, повторение цикла до окончания программы)
PURÉE/SOUP	Для приготовления пюре и перемешивания кремовых супов	8, 10	42 с (15 с на скорости 10 → 1 с перерыв → 10 с на скорости 8 → 1 с перерыв → 15 с на скорости 10)
BABY FOOD	Для приготовления детских закусок и детского питания	8	35 с
FLOUR	Для приготовления домашней муки и измельчения орехов	10	45 с

3. Если Вы не хотите использовать какую-либо из стандартных программ, установите поворотный переключатель **B3** в положение MANUAL и регулятором скорости **B5** установите требуемую скорость в диапазоне от 1 до 10. Для включения прибора нажмите кнопку START/PAUSE **B2**. На дисплее **B1** отображается «MANUAL» и начнёт отсчитываться истекшее время. Во время работы можно произвольно менять скорость вращения. Однако в начале рекомендуем установить скорость 1. Для прерывания работы прибора нажмите кнопку START/PAUSE **B2**. Для возобновления работы нажмите кнопку **B2** еще раз. Если необходимо закончить работу прибора, нажмите кнопку START/PAUSE **B2** и после этого установите переключатель **B4** в позицию OFF (выключено). Через одну минуту работы в режиме MANUAL прибор автоматически выключится.

Ингредиенты	Рекомендуемая настройка скорости	Рекомендуемое время измельчения
Перемешивание очень мягких и мягких ингредиентов (апельсины, помидоры, бананы и т.п.), жидкостей, вязких соусов и т.п.	1–4	30–60 с
Перемешивание более твёрдых ингредиентов, например моркови и т.п., вареных зерновых семян и т.п.	5–7	30–45 с
Перемешивание орехов, сухих зерновых семян и сушеной фасоли и т.п.	8–10	45 с

4. Режим PULSE используется для измельчения льда и для кратковременного импульсного перемешивания. После установки переключателя **B4** в положение PULSE прибор начинает работать. Придержите переключатель **B4** в положении PULSE на время перемешивания продуктов! После отпускания переключателя **B4** прибор прекратит работать.



Предупреждение:

Не оставляйте прибор включенным без перерыва более 3 минут. Затем дайте ему остыть не менее 1 минуты. При исполнении пяти таких циклов подряд выключите прибор для охлаждения на 30 минут.

Максимальное время непрерывной работы при использовании толкателя **A11** составляет 1 минуту. В ином случае возможна перегрузка двигателя.

При приготовлении арахисового масла или продуктов с большим содержанием жира не позволяйте прибору работать более 30 секунд с момента, когда смесь начнёт циркулировать в чаше **A4**. В противном случае возможен перегрев прибора.

- Если продукты не циркулируют в чаше **A4**, снимите внутреннюю крышку **A1** и используйте толкатель **A11** для проталкивания продуктов в направлении к ножевому механизму **A5**. Длина толкателя **A11** адаптирована таким способом, чтобы после вкладывания в отверстие внешней крышки **A2** он не мог прикоснуться к ножевому механизму **A5**. Никогда не вставляйте толкатель **A11** в ёмкость **A4** если она не закрыта внешней крышкой **A2**. Во время перемешивания можно добавлять продукты в чашу **A4** через отверстие в крышке **A2**. Однако это не действует в случае перемешивания горячих жидкостей, когда внутренняя крышка **A1** должна быть зафиксирована в замкнутом положении.
- Если продукты прилипли к ножевому механизму **A5** или к стенкам чаши **A4**, выключите прибор, установите переключатель **B4** в положение OFF (выключено) и отсоедините его от эл. розетки. Убедитесь, что ножевой механизм **A5** перестал вращаться. Осторожно снимите чашу **A4** с блока двигателя **A7**. Откройте крышку и вычистите лопаткой **A12** ножевой механизм **A5** и стены чаши **A4**. Закройте крышку и поместите чашу **A4** обратно на блок двигателя **A7**. Подключите кабель питания к розетке эл. сети и продолжайте смешивание.
- После окончания работы установите переключатель **B4** в положение OFF (выключено) и отсоедините кабель питания от розетки эл. сети. Убедитесь, что ножевой механизм **A5** перестал вращаться и снимите чашу **A4** с блока двигателя **A7**. Для удаления продуктов из чаши **A4** используйте лопатку **A12**.
- После этого очистите все использованные детали в соответствии с указаниями в разделе Очистка и уход.

ВСТРОЕННЫЙ ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ СО СБРОСОМ

- Встроенный термопредохранитель защищает двигатель от перегрева. В случае автоматического включения прибора из-за активации термопредохранителя, установите переключатель **B4** в положение OFF (выключено) и отсоедините кабель питания от розетки эл. сети. Снимите чашу **A4** с блока двигателя **A7** и проверьте, что ножевой механизм **A5** не блокируется ингредиентами в чаши **A4**. Подождите приблизительно 30 минут пока остынет блок двигателя **A7**. После этого нажмите кнопку RESET **A10** и можно снова включать миксер. Если включение не происходит, оставьте прибор остыть еще 10 минут.

ОБЗОР СООБЩЕНИЙ ОБ ОШИБКАХ

Сообщение на дисплее	Описание неисправности	Решение
Err1	Слишком высокое напряжение	Проверьте, что напряжение в розетке эл. сети соответствует напряжению, указанному на типовой табличке прибора.
Err2	Слишком высокое напряжение	Проверьте, что напряжение в розетке эл. сети соответствует напряжению, указанному на типовой табличке прибора.
Err3	Слишком высокий ток	Проверьте, что ножевой механизм не заблокирован посторонними предметами или слишком твёрдыми ингредиентами.
Err4	Слишком высокая температура	Выключите прибор и отсоедините его от розетки эл. сети. Оставьте его остыть на 30 минут и после этого нажмите кнопку RESET A10 .

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СМЕШИВАНИЮ

- Большие куски фруктов и овощей, замороженные ингредиенты, пюре и ореховое масло перемешивайте кратковременно с малой скоростью, после этого кратковременно увеличьте скорость до средней и после этого установите большую скорость. Благодаря сильному двигателю, который способен достигать высоких оборотов, обычно достаточно 30 секунд для доскональной обработки ингредиентов. Очень быстро будет достигнута однородная консистенция и замороженные ингредиенты не успеют растаять.
- Если Вы перемешиваетесь с большой скоростью и ингредиенты в чаше не циркулируют, используйте толкатель **A11** или попробуйте уменьшить скорость. Как только ингредиенты в чаше начнут циркулировать, установите нужную скорость.
- Горячие продукты перемешивайте с меньшей скоростью.
- Не перемешивайте сухие продукты (зёрна злаков и т.п.) более 45 секунд.
- Кубики льда необходимо обрабатывать сразу же после изъятия из морозильника. Как только они начнут таять, они слипаются и их невозможно измельчить.

ОЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от сети, а вращающиеся части остановились.
- Разберите прибор на отдельные части. Съёмные части тщательно вымойте теплой водой с нейтральным средством для мытья посуды. После этого сполосните их чистой водой и тщательно насухо вытрите полотенцем. Все съёмные части за исключением чаши миксера **A4** с ножевым механизмом **A5** можно мыть в посудомоечной машине (в верхней корзине).

Предупреждение:

При очистке чаши миксера **A4** будьте особо осторожны, чтобы не пораниться лезвиями ножевого механизма **A5**.

- Чашу миксера **A4** также можно вычистить так, что по окончании применения залейте в неё 1 л чистой воды с несколькими каплями нейтрального кухонного моющего средства, соберите прибор, подключите к розетке эл. сети и включите стандартную программу CLEANING (чистка). Эта программа исполняется 42 с. По окончании программы выключите прибор, отсоедините его розетки эл. сети и разберите. Тщательно вымойте чашу миксера **A4** чистой водой и вытрите насухо.
- Для чистки внешней поверхности блока двигателя **A7** используйте ткань, слегка увлажнённую слабым раствором моющего средства. После применения раствора с моющим средством протрите поверхность влажной тканью и затем вытрите насухо.
- Никогда не погружайте блок двигателя **A7** или сетевой кабель в воду или другие жидкости.
- Не используйте для чистки прибора растворители, чистящие средства с абразивным эффектом и т.п. Это может повредить поверхностную отделку прибора.

ХРАНЕНИЕ

- Если прибор не будет использоваться в течение продолжительного времени, храните его в сухом, недоступном для детей месте. Чашу **A4** рекомендуем хранить приоткрытой так, чтобы воздух мог циркулировать свободно и внутри было предотвращено возникновение нежелательных запахов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон номинального напряжения	220–240 В
Номинальная частота.....	50/60 Гц
Номинальная мощность	1 200 Вт
Класс защиты (от поражения электрическим током)	II
Уровень шума.....	90 дБ(А)

Декларируемый уровень шума данного прибора составляет 90 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.



Это изделие соответствует всем основным требованиям директив EC, которые распространяются на него.