

aceline

Руководство
по эксплуатации

Блендер
НВ-700

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

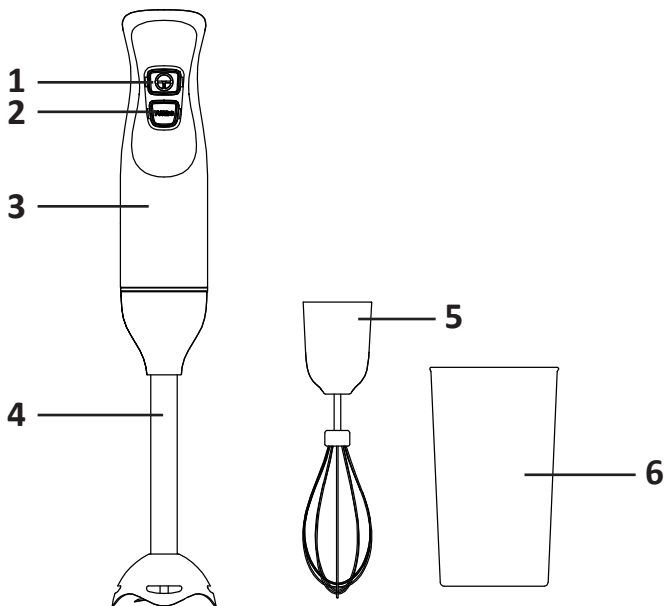
Устройство предназначено для измельчения продуктов питания, приготовления эмульсий, пюре, напитков, а также взбивания крема и т.п.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение электросети соответствует его техническим характеристикам.
- Не используйте устройство в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей.
- Никогда не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. С целью ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства. Также не допускайте, чтобы шнур питания перегибался через край столешницы или касался горячих поверхностей.
- Не используйте устройство вне помещений.
- Всегда отключайте устройство от сети, когда оно не используется, перед установкой или снятием насадок, а также перед очисткой.
- Устройство автоматически прекратит работу в случае перегрева. Если это произошло, отключите его от сети и дайте ему остыть.
- Не помещайте в чашу очень горячие продукты (с температурой выше 60 °C).
- Перед подключением устройства к электросети убедитесь, что оно собрано должным образом. Перед каждым использованием устройства убедитесь, что все его части плотно зафиксированы.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- Не прикасайтесь к электрической вилке или шнуру питания мокрыми руками.
- Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством. Использование любых других комплектующих может представлять угрозу для жизни и здоровья, а также лишить Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- Не подключайте блендер к удлинителю, к которому уже подключены мощные бытовые приборы.
- Следите за тем, чтобы на моторный блок не попадала вода. Не погружайте его в воду для очистки.

- Не используйте мерный стакан блендера в СВЧ-печи.
- Держите руки, волосы, мелкие детали одежды, а также кухонные принадлежности подальше от работающей насадки. Не прикасайтесь к вращающимся частям устройства.
- Не используйте устройство для измельчения льда, а также для смешивания очень твердых и сухих продуктов, иначе лезвия могут затупиться.
- Время работы устройства без нагрузки не может превышать 15 секунд.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

Схема устройства



1. Кнопка обычного режима.
2. Кнопка турборежима.
3. Моторный блок.
4. Погружная насадка.
5. Насадка-венчик.
6. Мерный стакан.

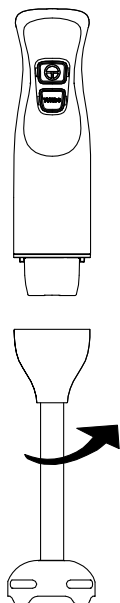
Инструкция по эксплуатации

Использование погружной насадки

Примечание: перед первым использованием устройства произведите его очистку в соответствии с инструкциями из раздела «Очистка и уход».

Погружная насадка предназначена для приготовления пюре, соусов, супов, майонеза, детского питания или коктейлей.

1. Вставьте насадку в моторный блок и поверните ее против часовой стрелки до фиксации.



2. Подключите устройство к электросети.
3. Положите продукты в мерный стакан, поставляемый в комплекте, или в любую другую подходящую емкость. Опустите туда насадку блендера.
4. Зажмите кнопку обычного режима — блендер начнет работать на средней скорости. Зажмите кнопку турборежима — блендер начнет работать на высокой скорости. Чтобы остановить блендер, отпустите кнопку.
5. По окончании работы отключите устройство от электросети и только после этого отсоедините насадку.

Внимание! Чтобы избежать риска перегрева мотора, время непрерывной работы блендера не должно превышать 10 секунд. После двух десятисекундных циклов дайте мотору остыть в течение 3 минут.

Быстрая очистка

В процессе смешивания Вы можете быстро очистить насадку, поместив ее в стакан, наполовину наполненный водой, и затем включить устройство на несколько секунд.

Использование венчика

Венчик предназначен для взбивания сливок, яичных белков, смешивания кремов и жидкого теста для бисквитов.

1. Вставьте насадку-венчик в моторный блок и поверните ее против часовой стрелки до фиксации.
2. Подключите устройство к электросети.
3. Добавьте в мерный стакан необходимые продукты и погрузите в него венчик.
4. Зажмите кнопку обычного режима — блендер начнет работать на средней скорости. Зажмите кнопку турборежима — блендер начнет работать на высокой скорости. Чтобы остановить блендер, отпустите кнопку.
5. По окончании работы отключите устройство от электросети и только после этого отсоедините насадку.

Примечания

- Для взбивания яиц используйте мерный стакан или другую высокую емкость. Рекомендуется взбивать не более четырех яиц за раз.
- При использовании венчика время непрерывной работы устройства не может превышать 2 минут. Используйте устройство циклами: 2 минуты взбивания и 2 минуты паузы.

Очистка и уход

1. Отключите устройство от электросети и отсоедините насадку.
2. Вымойте насадки под теплой проточной водой без использования химических и абразивных чистящих средств. После завершения очистки установите насадку вертикально, чтобы попавшая внутрь основания вода могла стечь.
3. Протрите моторный блок влажной тканью. Никогда не погружайте его в воду для очистки во избежание поражения электрическим током.
4. Тщательно просушите все детали.

Внимание!

- Лезвия очень острые, соблюдайте осторожность при обращении с ними.
- Не погружайте насадки блендера целиком в воду, так как со временем смазка в подшипниках может вымыться.

Технические характеристики

- Модель: НВ-700.
- Торговая марка: Aceline.
- Параметры питания: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Номинальная мощность: 250 Вт.
- Максимальная мощность: 700 Вт.
- Материал погружной части: нержавеющая сталь.
- Длина шнура питания: 1 м.
- Тип крепления шнура питания: Y.
- Степень защиты от влаги и пыли: IPX0.
- Область применения: бытовое.
- Комплектация: устройство, мерный стакан (700 мл), насадка-венчик, руководство по эксплуатации.

Возможные проблемы и их решения

Проблема	Причина	Решение
Мотор работает, но лезвия не вращаются	Насадка плохо зафиксирована	Проверьте крепление насадки, зафиксируйте ее
	Лезвие застряло в продуктах	Отключите устройство от сети, достаньте застрявшие между лезвиями продукты и порежьте их на более мелкие куски
Во время приготовления устройство неожиданно прекратило работу	Слишком долгое использование: возможно, мотор перегрелся	Не превышайте время непрерывного использования, указанное в данном руководстве
	Отсутствие питания / устройство отключено от электросети	Проверьте наличие питания в сети / подключите устройство к источнику питания
Необычная вибрация или излишний шум	Насадка плохо зафиксирована	Проверьте крепление насадки, зафиксируйте ее
	Обрабатывается слишком большое количество продуктов	Отключите устройство от сети, уменьшите количество продуктов

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Manufacturer: Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.
Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Гуандун Синьбао Электрикал Эпплайнсис Холдингс Ко., Лтд.
Южное шоссе Чжэнхэ, Лэлю, р-н Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг.): _____ v.2

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.



aceline