Руководство по эксплуатации

Блендер DHB-1404



Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Технические характеристики	5
Комплектация	5
Схема устройства	6
Инструкция по эксплуатации	7
Использование насадки-блендера	7
Использование насадки-измельчителя	8
Использование насадки-венчика	
Использование насадки для пюре	
Чистка и уход	11
Возможные проблемы и их решение	11
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортир лизации и утилизации	
Дополнительная информация	12

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

Блендер — устройство, предназначенное для измельчения пищи, приготовления эмульсий, пюре, взбивания напитков, муссов и т. п.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам устройства.
- Не используйте устройство в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей. Следите, чтобы кабель или штепсельная вилка не касались горячих поверхностей.
- Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать и разбирать устройство.
- Не прикасайтесь к движущимся деталям устройства.
- Не используйте устройство вне помещений.
- Всегда отключайте устройство от сети, если оно не используется, а также перед очисткой, сборкой и разборкой.
- Устройство автоматически выключится при перегреве. Отключите его от сети и дайте остыть.
- Не помещайте в чашу очень горячие продукты (с температурой выше 60 °C).
- Не переполняйте чашу продуктами.
- 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 проводу питания мокрыми руками.
- Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством. Использование любых других комплектующих может представлять угрозу для жизни и здоровья, а также лишит Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- Не подключайте блендер к удлинителю, к которому подключены мощные бытовые приборы.
- Ни в коем случае не ставьте в СВЧ-печь чашу, мерный стакан и другие комплектующие блендера.

- Следите за тем, чтобы на моторный блок не попадала вода и не погружайте его в воду.
- Держите руки, волосы, мелкие детали одежды, а также кухонные принадлежности и другую посуду подальше от работающего венчика и лезвий ножа. Не прикасайтесь к работающим частям устройства.
- 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.

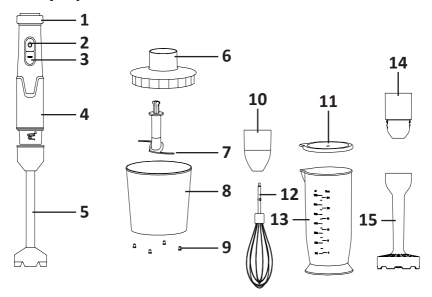
Технические характеристики

- Модель: DHB-1404.Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 220 В. 50 Гц.
- Максимальная мощность: до 1400 Вт.
- Номинальная мощность: 1000 Вт.
- Объем стакана для смешивания: 700 мл.
- Кол-во скоростей: стандартный регулируемый режим + режим «ТУРБО».
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Степень защиты от влаги и пыли: IPXO.
- Тип крепления шнура: Ү.
- Материал корпуса: металл, пластик.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Моторный блок.
- Насадка-блендер.
- Насадка-измельчитель.
- Насадка-венчик.
- Насадка для пюре.
- Стакан для смешивания.
- Руководство по эксплуатации.

Схема устройства



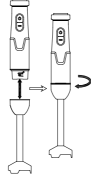
- 1. Регулятор скорости.
- 2. Кнопка «Вкл/Выкл»: работа на выбранной скорости.
- 3. Кнопка «TURBO»: работа на максимальной скорости.
- 4. Рабочий блок.
- 5. Насадка-блендер.
- 6. Крышка чаши измельчителя.
- 7. Лезвия измельчителя.
- 8. Чаша измельчителя.
- 9. Противоскользящие ножки.
- 10. Насадка для венчика.
- 11. Крышка стакана для смешивания.
- 12. Венчик.
- 13. Стакан для смешивания.
- 14. Редуктор.
- 15. Насадка для пюре.

Инструкция по эксплуатации

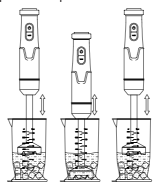
Использование насадки-блендера

Эта насадка подходит для приготовления соусов, супов, пюре, а также для смешанных напитков.

1. Установите насадку-блендер на устройство и поверните ее по часовой стрелке до упора.



- 2. Нарежьте необходимые ингредиенты на небольшие кубики и положите их в стакан для смешивания. При необходимости добавьте воду, молоко или другую жидкость.
- 3. Опустите блендер в стакан и зажмите кнопку «Вкл/Выкл»/«TURBO». Придерживайте стакан во время смешивания, медленно двигая блендер вверх-вниз или выполняя круговые движения. Чтобы выключить блендер, отпустите кнопку «Вкл/Выкл» / «TURBO».
- 4. По окончании использования отключите устройство от сети и снимите насадку: для этого поверните ее против часовой стрелки.



ВНИМАНИЕ!

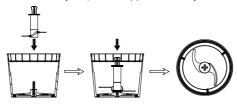
- Время непрерывной работы устройства не должно превышать 1 минуту. После 1 минуты работы выключите устройство и дайте ему остыть в течение 1 минуты.
- Если устройство проработало 5 циклов «1 мин работы / 1 мин остывание», дайте устройству остыть в течение 30 минут, поскольку мотор сильно нагревается.
- Следите за тем, чтобы насадка была полностью погружена в жидкость, чтобы избежать разбрызгивания.

Использование насадки-измельчителя

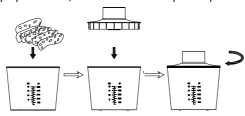
Данная насадка предназначена для измельчения продуктов средней твердости: мяса, овощей, фруктов, орехов и т.п.

1. Вставьте лезвия измельчителя в чашу.

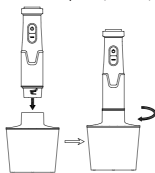
ВНИМАНИЕ: лезвия очень острые, соблюдайте осторожность!



2. Нарежьте пищу кусочками, поместите в чашу и закройте крышкой.



3. Вставьте моторный блок в разъем на крышке чаши до щелчка. Подключите устройство к сети. Зажмите кнопку «Вкл/Выкл» / «TURBO».



4. После достижения нужной консистенции, выключите блендер. Прежде чем вынимать содержимое чаши, отключите устройство от сети.

ВНИМАНИЕ

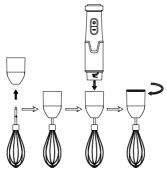
- В чашу одновременно можно поместить не более 200 г пищи.
- Время непрерывной работы устройства не должно превышать 10 секунд. После 10 секунд работы выключите устройство и дайте ему остыть в течение 2 минут.
- После 3 таких циклов, дайте устройству остыть в течение 30 минут, поскольку мотор сильно нагревается.

Примечания

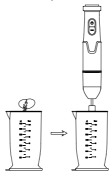
- Рекомендуется использовать кнопку «TURBO» при приготовлении фарша, поскольку быстрая обработка позволяет сохранить структуру мяса и тем самым улучшить вкусовые качества. Измельчать овощи рекомендуется на низкой скорости.
- Для приготовления фарша лучше всего использовать нежирное мясо без жил, кожи и костей. Сало не должно превышать 1/5 всего мяса, иначе это может снизить качество измельчения.

Использование насадки-венчика

1. Вставьте венчик в насадку для венчика. Установите насадку на устройство и поверните ее по часовой стрелке до упора.



- 2. Поместите в стакан для смешивания 2-3 яичных белка, погрузите венчик в стакан.
- 3. Подключите устройство к сети. Зажмите кнопку «TURBO». Чтобы выключить блендер, отпустите зажатую кнопку.

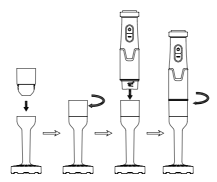


4. По окончании использования отключите устройство от сети и снимите насадку: для этого поверните ее против часовой стрелки.

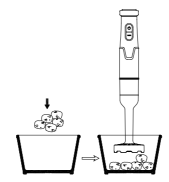
Использование насадки для пюре

Данная насадка подходит для приготовления пюре из картофеля и других овощей.

1. Вставьте насадку для пюре в редуктор, установите редуктор на устройство и поверните его по часовой стрелке до упора.



- 2. Поместите приготовленные овощи в емкость с плоским дном, размер которой позволяет свободно двигать насадкой.
- 3. Подключите устройство к сети. Зажмите кнопку «TURBO». Чтобы выключить блендер, отпустите зажатую кнопку.



4. По окончании использования отключите устройство от сети и снимите редуктор: для этого поверните его против часовой стрелки. Затем отсоедините насадку от редуктора.

Чистка и уход

- Перед чисткой отключите устройство от сети. **ВНИМАНИЕ!** Лезвия очень острые, соблюдайте осторожность!
- Протрите моторный блок сухой тканью. Не погружайте моторный блок в воду!
- Не используйте металлические и нейлоновые щетки, бытовые чистящие средства, растворители и прочие подобные вещества для чистки устройства и его аксессуаров.
- Насадку-блендер можно промывать под водой. Не мойте ее в посудомоечной машине.
- Протирайте шнур питания сухой тканью.

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причина	Решение	
Мотор работает, но ножи не вра- щаются	Насадка плохо зафиксирована	Проверьте крепление насадки, зафиксируйте ее	
	Лезвие застряло в пище	Отключите устройство от сети, достаньте застрявшую пищу и порежьте на более мелкие куски	
Во время приго-	Слишком долгое использование: возможно мотор перегрелся	Следуйте инструкциям по эксплуатации, описанным в данном руководстве	
ство неожидан- но прекратило работать	Отсутствие питания / устрой- ство отключено от электросети	Проверьте наличие питания в сети / подключите устройство к источнику питания	
Необычная ви- брация или из- лишний шум	Насадка плохо зафиксирована	Проверьте крепление насадки, зафиксируйте ее	
	Обрабатывается слишком большое количество пищи	Отключите устройство от сети, извлеките излишки пищи	
Устройство не работает	Отсутствие питания / устрой- ство отключено от электросети	Проверьте наличие питания в сети и шнур устройства	
	Неисправность электронной платы или мотора устройства	Обратитесь в авторизованный сервисный центр	

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

Изготовитель: Чжэцзян Ланьбао Электрикал Эпплайенс Ко., Лтд. Вост. шоссе Кайфа 899, Чжоусян, Цыси, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Zhejiang Lanbao Electrical Appliance Co., Ltd. 899 Kaifa East Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

Импортер в России: 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

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК». 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@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 нашей продукции.

			N Z Τ
_ ,		tHL	XX
Товар изготовлен (мм.гггг):	V.3		∕ ⊢⊚∖

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: 18 мес. Срок эксплуатации: 36 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.



