

# DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Миксер  
DEXP МХ-1400**

# Содержание

|   |    |
|---|----|
| Назначение устройства .....   | 4  |
| Меры предосторожности .....   | 4  |
| Схема устройства .....  | 6  |
| Инструкция по эксплуатации .....  | 7  |
| Очистка и уход .....  | 8  |
| Технические характеристики .....  | 9  |
| Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации ..... | 9  |
| Дополнительная информация .....   | 10 |

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». 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

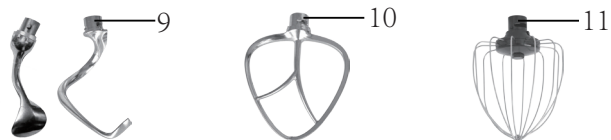
Миксер планетарный - прибор для приготовления пищи методом перемешивания ее компонентов до создания однородной массы и обогащения взбиваемой массы воздухом.

## Меры предосторожности

1. Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам с заземлением.
2. Не используйте устройство с поврежденным шнуром питания или вилок. С целью замены шнура питания обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
3. Следите за тем, чтобы шнур питания не висел на краю поверхности (например, стола). Убедитесь, что шнур не касается горячей поверхности и острых краев.
4. Не погружайте устройство, шнур, вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током и получения травм.
5. Будьте внимательны при использовании устройства рядом с детьми.
6. Не размещайте устройство рядом с нагревательными приборами.
7. Не устанавливайте насадки во время работы устройства.
8. Не оставляйте работающее устройство без присмотра.
9. Выключайте и отключайте устройство от сети питания, если оно не используется, а также при его чистке, снятии и установке насадок.
10. Не используйте аксессуары, не рекомендованные производителем, во избежание получения травм, возникновения пожара и поражения электрическим током.
11. Снимите насадки с устройства перед их очисткой.
12. После отключения устройства всегда ожидайте полной остановки вращающихся частей, прежде чем открыть миксер, разобрать или снять любые комплектующие.
13. Перед первым использованием вымойте части миксера, которые будут находиться в контакте с продуктами питания.
14. Не превышайте максимальный указанный объем чаши миксера. Следуйте требованиям по количеству, времени обработки и скорости, указанным в инструкции по эксплуатации.

15. Остудите горячие ингредиенты, прежде чем взбивать их. Не добавляйте ингредиенты, температура которых на 60 °С выше температуры окружающей среды.
16. После каждой взбитой порции дождитесь, пока устройство остынет до комнатной температуры.
17. Не используйте устройство вне помещений.
18. Устройство разрешается использовать только в бытовых целях, оно не предназначено для промышленного применения.
19. 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. Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.

## Схема устройства



1. Откидная головка.
2. Вал для насадок.
3. Крышка чаши.
4. Чаша.
5. Рычаг подъема головки миксера.
6. Шкала скоростей.
7. Регулятор скорости.
8. Прорезиненные ножки.
9. Крюк для теста 2 шт.
10. Насадка для смешивания.
11. Венчик.

# Инструкция по эксплуатации

1. Поверните рычаг подъема головки миксера (5) против часовой стрелки и поднимите откидную головку миксера (1).
2. Установите чашу (4) с помещенными в нее ингредиентами на основание миксера и зафиксируйте ее в рабочем положении, закрутив по часовой стрелке.
3. Вставьте в вал для насадок (2) одну из насадок и закрутите ее против часовой стрелки, чтобы зафиксировать.



4. Опустите откидную головку миксера (1), повернув рычаг подъема головки миксера (5) по часовой стрелке.
5. Подсоедините устройство к источнику питания.
6. С помощью регулятора скорости (7) установите необходимую скорость.
7. Когда смесь достигнет желаемой консистенции, поверните регулятор скорости (7) в положение «0» и отсоедините устройство от источника питания.
8. Поднимите откидную головку миксера (1), поверните чашу (4) против часовой стрелки и снимите ее. Затем выньте смесь из чаши (4).

**Примечание:** не превышайте максимальную вместимость чаши, перед использованием устройства очистите аксессуары моющим средством и высушите, располагайте устройство только на ровной поверхности.

## Замешивание теста

- Рекомендованное соотношение муки и воды: 5:3.
- 10 секунд работайте на скорости 1, затем 10 секунд на скорости 2 и около 3 минут на скорости 3.
- Не превышайте максимально допустимый рабочий объем чаши.
- Максимально допустимое количество муки – 1,5 кг.
- Для замешивания теста используйте крюки для теста (9) или насадку для смешивания (10).

## **Взбивание яиц или сливок**

- В зависимости от количества яиц и требуемого результата взбивайте яичные белки и сливки на скорости 4-6 в режиме непрерывной работы в течение приблизительно 5 минут.
- Максимальный объем разовой загрузки – 24 яйца.
- Не превышайте максимально допустимый рабочий объем чаши.
- Для взбивания яиц и сливок используйте венчик (11).

## **Приготовление коктейлей, шейков и других напитков**

- Загрузите в чашу ингредиенты согласно имеющемуся рецепту. Смешивайте на скорости 1-6 в течение приблизительно 5 минут.
- Не превышайте максимально допустимый рабочий объем чаши.
- Для приготовления коктейлей, шейков и других напитков используйте насадку для смешивания (10).

## **Очистка и уход**

- Перед очисткой отключите устройство от сети питания.
- Перед началом очистки дайте миксеру остыть после эксплуатации.
- Корпус устройства протрите влажной тканью, а затем сухой.
- Не погружайте устройство в воду.
- Не используйте абразивные чистящие средства, так как они могут повредить поверхность миксера.
- Насадки нельзя мыть в посудомоечной машине.



## Технические характеристики

- Модель: МХ-1400.
- Мощность: 1400 Вт.
- Материал корпуса: пластик.
- Технология планетарного смешивания.
- Чаша для смешивания из нержавеющей стали объемом 5 л.
- 6 скоростных режимов+импульсный режим.
- Область применения: бытовое.
- Насадки в комплекте: крюк для теста 2 шт., насадка для смешивания, венчик.

## 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 °С до 40 °С 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.
- Реализация устройства должна производиться согласно местному законодательству.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. 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.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Гуандун Муренкинг Эпплайенс Ко., Лтд.  
№ В12 и В13, 3-я промзона, Западный р-н, Хэнли, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

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

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

**Адрес в интернете:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.6

## Производитель не несёт 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, не соблюдения 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), хранения 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 законодательству Российской Федерации.
- 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.



# 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 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

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.









[www.dexp.club](http://www.dexp.club)