

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

# Блендер DEXP GL-1800



# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

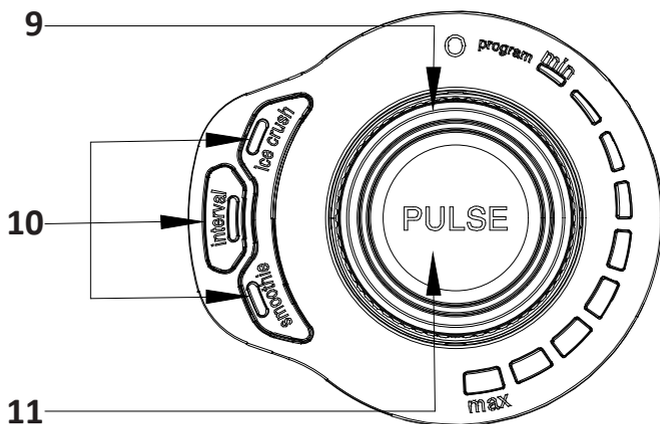
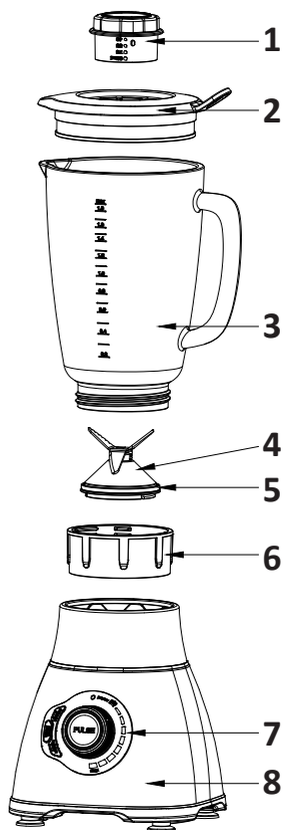
Блендер предназначен для измельчения пищи, приготовления эмульсий, пюре, взбивания напитков, муссов и т. п.

## Меры предосторожности

1. Храните и эксплуатируйте устройство только при нормальной температуре окружающей среды. Рекомендуется хранить устройство при температуре от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ .
2. Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
3. Не прикасайтесь к проводу устройства мокрыми руками.
4. Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды и нагревательных приборов.
5. Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения током.
6. Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту. Используйте прибор и его комплектующие только по назначению.
7. Оберегайте прибор от воздействия острых предметов, абразивных составов и других объектов, которые могут его повредить.
8. 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.
9. Во избежание лишения права на бесплатное гарантийное обслуживание используйте с устройством только оригинальные аксессуары.
10. Не открывайте чашу во время работы прибора.
11. Всегда отключайте прибор после использования, а также во время чистки устройства. Дайте ему остыть перед очисткой. Соблюдайте осторожность при обращении с режущим блоком, особенно при его извлечении из вала шнека и во время очистки. Режущие края очень острые!
12. Не тяните и не поднимайте устройство за шнур; не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг прибора.
13. Не используйте устройство после падения, при наличии видимых повреждений прибора или шнура электропитания во избежание поражения электрическим током. Отнесите устройство в авторизованный сервисный центр.

# Схема устройства

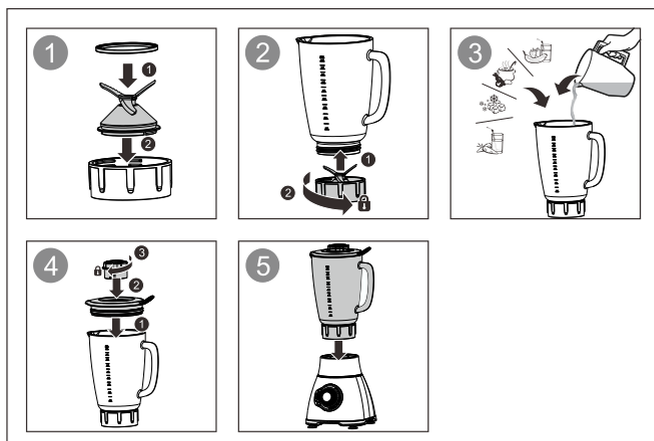
1. Мерная ёмкость.
2. Крышка.
3. Чаша блендера.
4. Лезвия.
5. Уплотнительное кольцо.
6. Основание чаши.
7. Панель управления.
8. Корпус устройства.
9. Регулятор скорости.
10. Кнопки выбора встроенных программ (Ice crush/Размельчение льда, Interval/Интервал, Smoothie/Смузи).
11. Кнопка импульсного режима.



## Предупреждения

1. Во избежание порчи чаши блендера температура используемой жидкости не должна превышать +40 °С.
2. Не прикасайтесь к подвижным механизмам устройства.
3. Мерная ёмкость должна всегда быть закрыта при работе с жидкостями. Соблюдайте осторожность при переносе чаши, используйте предусмотренную ручку.
4. Не пытайтесь отсоединить чашу блендера во время работы прибора.
5. Не используйте устройство, если лезвие блендера повреждено или деформировано. Соблюдайте осторожность при работе с лезвиями.
6. Не переполняйте чашу блендера.
7. Всегда накрывайте чашу блендера крышкой перед использованием прибора.
8. Никогда не используйте прибор без жидкостей или с пустой чашей.  
Рекомендуется использовать 2 части фруктов на 3 части воды.

## Инструкция по сборке



1. Наденьте уплотнительное кольцо на режущий блок, затем поместите его в основание чаши и зафиксируйте.
2. Прикрутите конструкцию к чаше блендера, после чего зафиксируйте соединение, повернув основание в направлении, указанном на схеме.
3. Поместите ингредиенты в чашу.
4. Установите мерную ёмкость в крышку чаши, и зафиксируйте соединение, повернув основание в направлении, указанном на схеме.
5. Установите чашу на корпус блендера.

## Предупреждения

1. Во избежание порчи чаши блендера температура используемой жидкости не должна превышать +40 °С.
2. Не прикасайтесь к подвижным механизмам устройства.
3. Мерная ёмкость должна всегда быть закрыта при работе с жидкостями. Соблюдайте осторожность при переносе чаши, используйте предусмотренную ручку.
4. Не пытайтесь отсоединить чашу блендера во время работы прибора.
5. Не используйте устройство, если лезвие блендера повреждено или деформировано. Соблюдайте осторожность при работе с лезвиями.
6. Не переполняйте чашу блендера.
7. Всегда накрывайте чашу блендера крышкой перед использованием прибора.
8. Никогда не используйте прибор без жидкостей или с пустой чашей.  
Рекомендуется использовать 2 части фруктов на 3 части воды.

## Инструкция по эксплуатации

1. Регулятор скорости.
  - Устройство выключено, когда переключатель стоит на позиции «0».
  - Когда регулятор скорости находится на отметке «Program/Программа», устройство находится в режиме ожидания.
  - Переключайте скорость работы устройства, поворачивая регулятор до нужной степени. Отметка «MIN» означает минимальную скорость работы, а отметка «MAX» - максимальную.
2. Кнопка импульсного режима.
  - Переключите регулятор скорости на отметку «Program/Программа», а затем удерживайте кнопку импульсного режима для работы устройства на максимальной мощности.
3. Кнопки встроенных программ: «Ice crush/Размельчение льда», «Interval/Интервал», «Smoothie/Смузи».
  - Переключите регулятор скорости на отметку «Program/Программа», затем выберите желаемую программу, нажав на соответствующую кнопку выбора программ. Нажмите на кнопку снова для отключения выбранного режима и перехода устройства в режим ожидания. Нажмите на другую кнопку программы для перехода в другой режим.

## Важная информация:

1. Прибор не будет работать без чаши блендера, или если чаша блендера неплотно вставлена в моторный блок.  
Вставьте чашу, переключите регулятор скорости в положение «0», затем снова начните использовать устройство.
2. Если устройство в течение длительного времени работает с превышенным объемом измельчаемой массы, прибор переключится в режим ожидания автоматически во избежание перегрева. Уменьшите объем измельчаемой массы и дайте прибору остыть в течение получаса.

В случае, если световой индикатор работает, а устройство по-прежнему не запускается — подождите еще 10-20 минут.

**Рекомендуемое непрерывное время работы прибора — 2 минуты.**

3. При измельчении очень твердых или очень больших продуктов может сработать защита от перегрузки: лезвие блокируется, устройство прекращает работу. Выключите прибор, уберите очень твердые или очень большие куски, вновь запустите устройство.

## Чистка и уход:

1. Убедитесь, что устройство полностью выключено, регулятор питания находится на отметке «0», прибор отключен от сети.
2. Помойте чашу блендера. Не используйте химические реагенты и абразивы.
3. Очистите моторный блок сухой тканью.

**Никогда не используйте влажную ткань, не подставляйте моторный блок под струю воды.**

4. При обнаружении ненормального шума или чрезмерной тряски устройства во время работы, немедленно отключите устройство от сети и отнесите в авторизованный сервисный центр.

**Не пытайтесь самостоятельно чинить прибор во избежание поражения электрическим током.**

## Хранение:

1. Храните устройство в сухом, темном и недоступном для детей месте.
2. Тщательно вытирайте устройство после использования.

## Технические характеристики:

- Напряжение: 220-240 В.
- Частота: 50/60 Гц.
- Мощность: 1800 Вт.
- Объем чаши блендера: 1,8 л.
- Объем мерной ёмкости: 85 мл.
- Высокоскоростной режим: 22000 об/мин.
- Уровень шума: < 85 дБ.
- Импульсный режим.
- 3 режима работы.
- Стеклоянная чаша блендера.

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

- Прибор не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка прибора должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация прибора должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- 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 прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.



## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Цзянмынь Ювэйчан Электрикал Эпплайнс Инд. Ко., Лтд.  
Промпарк Юаньшаньзай, Синьчан, р-н Пэнцзян, Цзянмынь, пров. Гуандун, Китай.

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

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Номер ТС: RU C-CN.АЖ26.В.02728.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «Гамма-Тест».

Срок действия: с 25.05.2018 по 24.05.2021 включительно.

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

Комплектация прибора может меняться без предварительного уведомления.



Товар изготовлен (мм.гггг.): \_\_\_\_\_

V.2



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