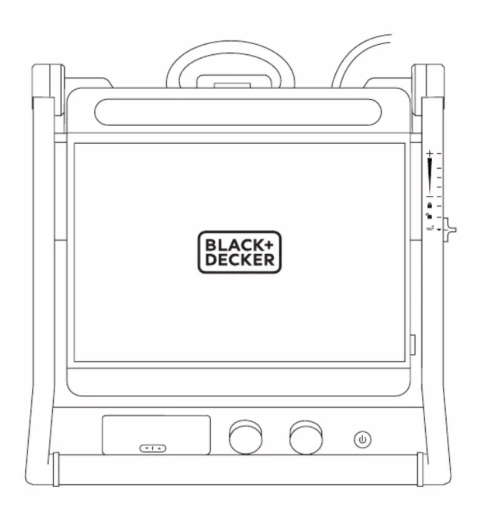




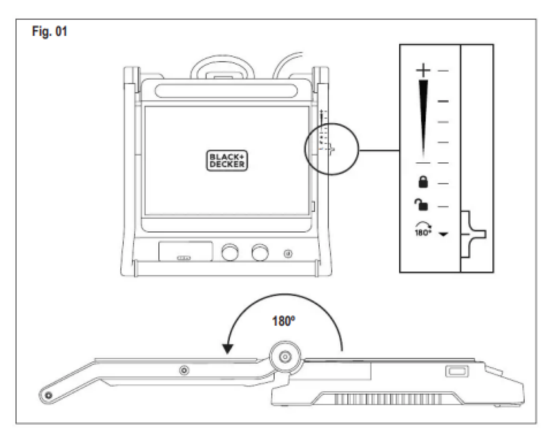
## Контактный гриль Black+Decker BXGR2000E

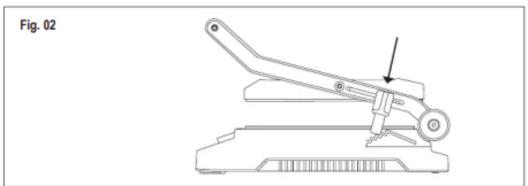
руководство пользователя

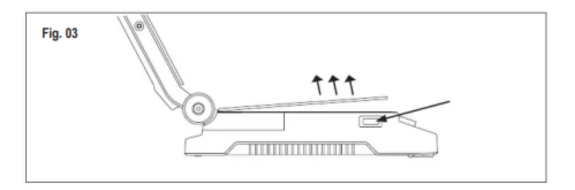






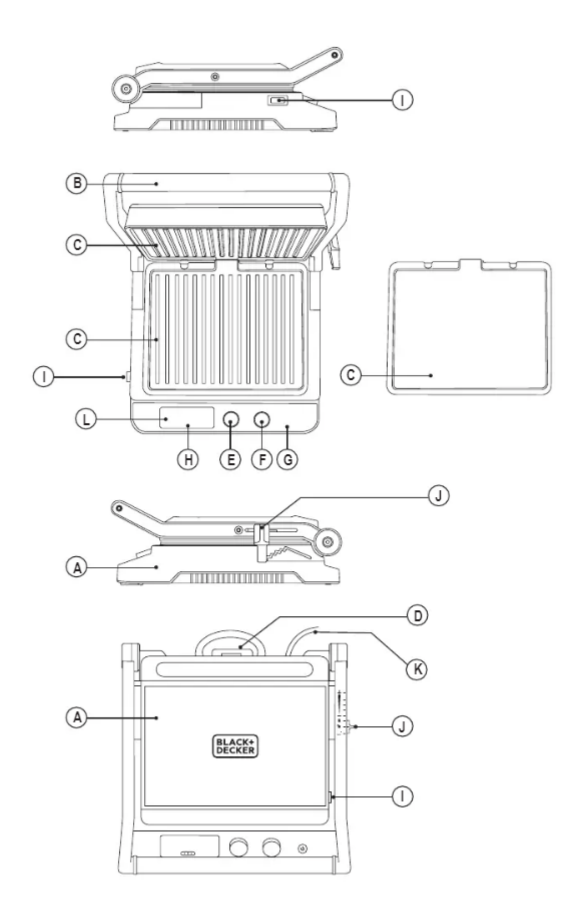
















## Тип прибора Модель прибора

### Уважаемый клиент!

Благодарим вас за выбор прибора торговой маркиВ&D. Он выполнен с применением передовых технологий, имеет элегантный дизайн, надежную конструкцию и превышает наиболее требовательные стандарты качества, что обеспечит полное соответствие вашим требованиям и продолжительный срок службы.

 Внимательно прочтите эту инструкцию перед включением электроприбора и сохраните ее для использования в будущем. Ненадлежащее соблюдение этой инструкции может быть причиной несчастного случая.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- перед использованием очистите все части, которые будут контактировать с продуктами питания;
- ◆ Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами, не обладающими соответствующим опытом или знаниями, только под присмотром или после проведения инструктажа по безопасному использованию устройства и с пониманием связанных с ним опасностей.
- Очистка и уход за электроприбором не должны производиться детьми за исключением, если они старше 8 лет и находятся под присмотром взрослых.

- храните прибор и его кабель вне досягаемости детей младше 8 лет.
- Прибор не является игрушкой.
  Необходимо следить за детьми,
  чтобы они не играли с ним.
- Температура поверхности включенного электроприбора может быть очень горячей.
- не используйте прибор вместе с устройствами программирования, таймерами или другими устройствами, которые могут автоматически включить его.
- Поврежденный сетевой шнур подлежит замене в авторизованном сервисном центре. Не допускается разбирать или ремонтировать прибор, поскольку это небезопасно.
- Этот прибор предназначен только для домашнего, а не профессионального или промышленного использования.
- Прежде чем включить электроприбор, убедитесь, что напряжение на этикетке соответствует напряжению в сети.
- Подключите электроприбор к заземленной розетке, рассчитанной на ток не менее 10 ампер.
- Сетевая вилка должна подходить к розетке. Не допускается вносить изменения в вилку сетевого шнура.
   Не допускается также использовать переходники для розетки.
- Не тяните шнур питания. Не допускается использовать шнур питания, чтобы поднимать или переносить электроприбор, вынимать вилку из розетки, потянув за шнур.
- Не накручивайте сетевой шнур на прибор.
- Не допускается пережимать или сильно сгибать шнур питания.





- Не допускается, чтобы сетевой шнур свешивался или касался горячих частей прибора.
- Проверьте состояние шнура питания. Поврежденный или запутанный шнур может быть причиной поражения электрическим током.
- Не прикасайтесь к вилке влажными руками.
- не допускается эксплуатировать электроприбор с поврежденным шнуром или вилкой питания.
- При любом повреждении корпуса электроприбора немедленно отключите его от сети, чтобы не допустить поражения электрическим током.
- Не допускается использовать прибор после падения на пол, если на нем имеются видимые следы повреждений или протечка.
- Данный прибор не предназначен для использования вне дома.
- Не ставьте прибор на горячие поверхности: на конфорки, газовые горелки, в духовку и т.п.
- Поставьте прибор на горизонтальную, ровную и устойчивую поверхность, способную выдержать высокую температуру и находящуюся вдали от других источников тепла и воды.
- Не допускается использовать или хранить электроприбор на открытом воздухе.
- Не оставляйте прибор под дождем или во влажном месте. Если в прибор попадет вода, это может стать причиной поражения электрическим током;
- Не трогайте нагревающиеся части прибора, так как это может вызвать серьезные ожоги.
- не прикасайтесь к металлическим частям или корпусу включенного электроприбора влажными руками, поскольку это чревато серьезными ожогами.

#### Использование и уход

- Перед каждым использованием полностью разворачивайте сетевой кабель.
- Не накрывайте поверхность для готовки или саму еду алюминиевой фольгой или другими подобными материалами.
- Отсоедините электроприбор от сети после использования или для его чистки.
- Храните этот прибор вне досягаемости детей и/или лиц с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также тех, кто не знаком с правилами его использования;
- Не ставьте электроприбор на хранение, пока он горячий.
- не допускается хранить и перевозить электроприбор в горячем состоянии;

### Сервисное обслуживание:

- Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам с использованием только оригинальных запасных частей.
- ВНИМАНИЕ! Очистка прибора должна осуществляться согласно данным инструкциям, так как в противном случае существует повышенный риск возникновения пожара.
- Любое неправильное использование или несоблюдение инструкций автоматически приводит к аннулированию гарантии и снятию ответственности производителя.

## ОПИСАНИЕ

- А Корпус
- В Ручка
- С Варочные панели/противни
- D Лоток
- F Верхняя панель терморегулятора
- G Нижняя панель терморегулятора
- Н Кнопка таймера
- Кнопки разблокировки конфорки
- J Переключатель: Блокировка/разблокировка / высота верхней поверхности для приготовления пиши/180°
- К Кабель
- L Дисплей

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Перед использованием:

- Убедитесь, что весь упаковочный материал снят.
- перед первым использованием очистите все части, которые будут контактировать с продуктами питания, как описывается в разделе, посвященном чистке.
- некоторые части прибора могут быть слегка смазаны. Вследствие этого, во время первого применения прибора может появиться небольшой дым. После некоторого времени, дым прекратится.

### Использование:

 Полностью разверните кабель перед подключением к сети.





- Поверните переключатель (J) для разблокировки прибора.
- Слегка смажьте пластины небольшим количеством масла перед использованием.
- Подключите прибор к сети.
- Нажмите кнопку включения / выключения (G), и вы увидите, что экран загорелся.
- Чтобы выбрать температуру:
- Нажмите на регулятор температуры, надавливая внутрь, и дисплей (L) активируется.
- Выберите желаемую температуру, повернув регулятор.
- Когда панель достигнет желаемой температуры, цвет дисплея изменится с красного на зеленый. Это означает, что прибор готов к работе.
- Откройте духовку и положите мясо, бутерброд или еду, которую хотите приготовить, на нижнюю повехность для приготовления.
- Закройте духовку.
- Откройте духовку и положите мясо, бутерброд или еду, которую хотите приготовить, на нижнюю повехность для приготовления.
- По истечении выбранного времени устройство автоматически прекратит работу. Вы услышите звуковой сигнал, а световые индикаторы погаснут.

## Использование прибора как открытого гриля (Fig. 1):

- Верхняя поверхность для приготовления/крышка находится на одном уровне с нижней поверхностью/ основанием. Верхняя и нижняя поверхности для приготовления совмещаются для создания большей варочной поверхности.
- Взявшись одной рукой за ручку, другой рукой переместите переключатель (J) в положение 180°, надавите на ручку, поддерживая положение 180°, и верните ее в прежнее положение.

## Наклонные поверхности для приготовления (Fig. 2):

- При желании вы можете отрегулировать высоту верхней панели.
- Для этого переместите переключатель (J) на нужный уровень.

### Смена панелей (Fig. 3):

 Прибор состоит из двух панелей: одной решетчатой и одной гладкой. Чтобы перейти с одной панели на другую, следуйте инструкциям:

- 1. Нажмите кнопку высвобождения панелей (I).
  Вы увидите, что панели приподнялись.
- 2. Снимите панель.
- 3. Вставьте другую панель, установите метки с помощью крючков на нижней части прибора и нажмите на панель до щелчка.

### Функция таймера:

- Время работы прибора можно контролировать.
- Чтобы установить время работы, выберите минуты на ЖК-дисплее (L), используя стрелки вверх и вниз (H).

#### После использования:

- Отключите прибор от сети.
- Очистите прибор.

### ОЧИСТКА

- Отсоедините прибор от сети после использования, чтобы он остыл перед чисткой.
- ◆ очистите важной тканью электроприбор и электрический соединитель, а затем просушите их. НЕ ПОГРУЖАЙТЕ В ВОДУ ИЛИ ИНУЮ ЖИДКОСТЬ.
- Очистите прибор, используя влажную ткань и несколько капель чистящей жидкости, а затем сухую ткань.
- Не допускается использовать растворители или продукты на основе кислоты или с высоким уровнем рН, например, отбеливатель, а также абразивные чистящие вещества.
- Не помещайте электроприбор в воду или иную жидкость, а также под струю воды.
- Если прибор не будет содержаться в чистом состоянии, его поверхность может быть повреждена, срок службы сокращен или даже его использование станет небезопасным.
- никакие части этого электроприбора не допускается мыть в посудомоечной машине.

## НЕИСПРАВНОСТИ И РЕМОНТ

 В случае неисправности отнесите электроприбор в сервисный центр. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать электроприбор — это может быть опасно.





# ГАРАНТИЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

- Этот продукт защищен юридической гарантией в соответствии с действующим законодательством.
   Чтобы обеспечить соблюдение ваших прав или интересов, вы должны обратиться в любую из наших официальных служб по технической поддержке клиентов.
- Вы можете найти ближайшие из центров, пройдя по следующей веб-ссылке: http://www.2helpu.com/.
- Вы также можете запросить соответствующую информацию, связавшись с нами (см. последнюю страницу руководства).
- Вы можете скачать это руководство и обновления к нему по адресу http://www.2helpu.com/.

### Для изделий в версии ЕС и/или, если этого требует законодательство в вашей стране:

### Экология и вторичное использование

- Материалы упаковки прибора принимаются системой сбора и сортировки материалов для вторичного их использования. Для утилизации используйте бытовые контейнеры для каждого типа мусора.
- В изделии нет веществ в концентрациях, которые считаются вредными для окружающей среды.

Этот значок означает, что после окончания срока службы для утилизации электроприбора отнесите его в пункт сбора электрических и электронных отходов (WEEE)

Этот прибор выполнен в соответствии с Директивой по низковольтному оборудованию 2014/35/EU, Директивой по электромагнитной совместимости 2014/30/EU, Директивой 2011/65/EU, ограничивающей использование некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании, а также Директивой 2009/125/EC по экологическим требованиям к изделиям, потребляющим энергию.