

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОГРИЛЯ

## GFGRIL GF-170 PROFİ



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЭЛЕКТРОГРИЛЯ МОДЕЛЬ GF-170 PROFi

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение электрического гриля GFGRIL. Данный прибор имеет преимущество перед другими моделями – встроенные в пластины нагревательные элементы. Это дает быстрый, равномерный и стабильный нагрев. Электрогриль пригодится всем, кто следит за собой, кто стремится питаться правильно, но не хочет отказывать себе, например, во вкусном, сочном стейке. Для людей, соблюдающих диету – это незаменимый товар! Диетологи рекомендуют использовать электрогриль для приготовления мяса и других продуктов, так как приготовленные на гриле блюда менее калорийны и более полезны для здоровья.

**При использовании этого или любого другого электроприбора, всегда соблюдайте основные правила техники безопасности:**



**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧТИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ.**



**Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током или серьезной травмы:**

- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, психическими или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под контролем или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Дети должны быть под присмотром, чтобы они не играли с прибором.
- Всегда используйте прибор на ровной, стационарной, термостойкой поверхности.
- Температура на доступных поверхностях может быть очень высокой, когда устройство находится в использовании. Не дотрагивайтесь и не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора. Не перемещайте устройство, пока оно подключено. Дайте прибору охладиться до комнатной температуры.
- Используйте устройство в хорошо проветриваемом помещении, со свободным пространством не менее 10-15 см с каждой стороны продукта для достаточной циркуляции воздуха.
- Не ставьте устройство рядом с газовой или электрической горелкой, внутри или на верхней части нагретой духовки или рядом с другим источником тепла.
- Не допускайте контакта прибора со шторами, настенными покрытиями, одеждой, кухонными полотенцами, или другими легковоспламеняющимися материалами во время его использования.
- Не покрывайте поддон алюминиевой фольгой или другим материалом.
- Используйте приспособления, рекомендованные для использования с этим прибором, и те, что проданы производителем.
- Не используйте устройство рядом с водой или другими жидкостями.
- Не ставьте и не роняйте устройство в воду или другие жидкости. Если устройство упало в воду, немедленно отключите его от электрической розетки. Не трогайте и не доставайте его из воды, пока оно подключено.
- **Не используйте это устройство для приготовления или размораживания замороженных продуктов. Все продукты питания должны быть полностью разморожены перед приготовлением их на электрогриле.**
- Не оставляйте это изделие без присмотра во время его использования. Устройство не предназначено для работы с помощью внешнего таймера и не имеет отдельного пульта дистанционного управления системой.

- Не ставьте прибор на шнур питания, т.к. шнур может погнуться и сломаться.
- Не подключайте и не отключайте устройство в / из розетки мокрыми руками.
- Храните прибор и его сетевой шнур вдали от нагретых поверхностей.
- Поврежденные детали должны быть заменены только на оригинальные запасные части. Только оригинальные запчасти могут гарантировать соблюдение требований безопасности.
- Никогда не используйте этот прибор, если у него поврежден кабель питания или вилка, или они не работают должным образом; если шнур был удален, поврежден или подвергался воздействию воды или других жидкостей.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисным центром или квалифицированным специалистом во избежание опасности.



#### **ВНИМАНИЕ - Для снижения риска получения травм или порчи продукта:**

- Данный прибор предназначен для не промышленных и не коммерческих помещений, только для бытового использования для приготовления продуктов питания на гриле. Не используйте прибор на открытом воздухе или в любых других целях.
- Не допускайте, чтобы шнур питания свободно болтался (например, над краем стола или прилавка), где об него можно споткнуться или его потянуть.

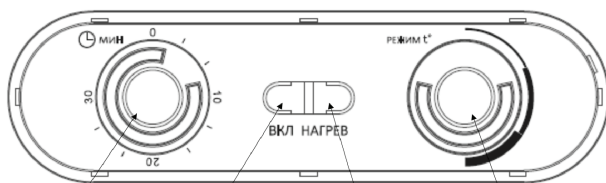
#### **СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНСТРУКЦИИ:**

- Чтобы избежать перегрузки сети при использовании данного прибора, не допускайте одновременной работы его с другими приборами на высокой номинальной мощности на той же электрической цепи.
- Можно использовать только шнур питания, поставляемый с этим продуктом. Не рекомендуется использование удлинителя с этим продуктом, но если необходимо его использовать:
  - электрические характеристики кабеля должны быть, по крайней мере, больше, чем у используемого прибора.
  - соединить удлинитель так, чтобы он не висел, т.к. об него можно споткнуться или непреднамеренно вытащить.

#### **НЕСКОЛЬКО СОВЕТОВ**

1. Если Вы готовите на электрогриле одновременно несколько кусков мяса или рыбы, то старайтесь, чтобы все они имели примерно одинаковую толщину. Благодаря этому каждый кусок будет соприкасаться и с верхней, и с нижней поверхностью гриля, поэтому все они будут готовиться равное количество времени и с одинаковой степенью прожарки.
2. Антипригарное покрытие электрогриля дает возможность готовить на нем без добавления масла. При приготовлении блюд мы рекомендуем Вам обратиться к нашей книге рецептов, КОТОРУЮ ВЫ МОЖЕТЕ НАЙТИ НА НАШЕМ САЙТЕ [WWW.GFGRIL.RU](http://WWW.GFGRIL.RU)

## Детали и элементы электрогриля:



Таймер от 0 до 30 минут

При включении в сеть загорается красный индикатор

При достижении установленной температуры загорается зелёный индикатор

Плавная регулировка температуры от 0 до 250°C

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Гриль раскладывается на 180°. Вы можете готовить одновременно на двух поверхностях сразу. Воспользуйтесь кнопкой раскрывания гриля. Нажмите на нее и, удерживая, потяните за ручку верхнюю крышку, раскладывая гриль горизонтально поверхности.

## КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГРИЛЕМ:

1. Устройство подключается только к электрической розетке напряжением 220-240 В. частотой 50 Гц, установленной в соответствии с существующими нормами и правилами.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При самом первом включении электрогриля допускается появление небольшого количества дыма и постороннего запаха.

2. Перед первым использованием прибора, протрите устройство чистой салфеткой из хлопка. поддон для слива жира вымойте руками или в посудомоечной машине.
3. Дайте поверхностям окончательно высохнуть перед включением гриля.
4. Убедитесь, что поддон для жира стоит на своем месте.
5. Откройте прибор, потянув за ручку. Вы можете при первоначальном использовании по желанию промазать пластины растительным маслом или жиром.
6. Закройте гриль и подключите прибор к стандартной электрической розетке. Загорится световой индикатор включения. Гриль начнет постепенно прогреваться до температуры примерно 110-120°C.
7. Используйте ручку, чтобы открыть гриль. Поместите продукты с помощью деревянных или пластиковых термостойких кухонных приборов.  
**ВНИМАНИЕ:** Не используйте металлические кухонные приборы, так как они могут поцарапать или повредить антипригарное покрытие пластин.
8. После того, как вы положили продукты, закройте гриль и установите желаемую температуру приготовления. Во время приготовления при достижении установленной температуры, загорится световой индикатор нагрева.
9. Установите таймер на желаемое время приготовления. По окончании установленного времени вы услышите звуковой сигнал. Таймер не гарантирует полную готовность пищи. Рекомендуем вам периодически визуально проверять готовность пищи.

### ПРИМЕЧАНИЯ:

- Время приготовления продуктов различается в зависимости от типа и толщины продуктов.
10. Когда пища приготовлена в соответствии с пожеланиями, поднимите ручку, чтобы открыть гриль, а затем переместите пищу, используя посуду. Если вы желаете приготовить в это время что-нибудь еще, закройте пластины, чтобы сохранить тепло.
  11. По окончании приготовления еды выключите термостат, поставив ручку регулировки температуры на «0», отсоедините шнур питания от электрической розетки.

Когда прибор полностью остынет, протрите пластины гриля влажной салфеткой и тщательно высушите.



**ВНИМАНИЕ:** пластины и металлические поверхности устройства становятся очень горячими при использовании. Чтобы избежать ожога, используйте термостойкие рукавицы или перчатки, либо прикасайтесь только к ручке.

## КАК ПРОИСХОДИТ УДАЛЕНИЕ ЛИШНЕГО ЖИРА В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Электрогриль GFgril способствует удалению лишнего жира из продуктов в процессе приготовления пищи, т.к. она готовится на высокой температуре с 2-х сторон. Для сбора вытапливаемого жира предназначены специальные бороздки на верхней и нижней поверхностях гриля. В процессе приготовления пищи – мяса, птицы, рыбы и т.д. из нее начинает постепенно выходить лишний жир. Его количество может быть совершенно различным в зависимости от того, насколько много жира содержится в приготавливаемом продукте. Этот жир скапливается в бороздках и начинает стекать в лоток для сбора жира, находящийся сзади электрогриля. Это происходит благодаря тому, что электрогриль имеет специальную закругленную форму.

### КАК ПРАВИЛЬНО УХАЖИВАТЬ ЗА ЭЛЕКТРОГРИЛЕМ

- Перед чисткой отключите устройство и подождите, пока прибор полностью остынет.
- Протрите прибор снаружи только слегка влажной тканью, чтобы ни влаги, ни масла или жира не попало в охлаждающие щели.
- Не используйте для чистки внутри или снаружи абразивные материалы или металлические мочалки, так как это может повредить верхний слой отделки. Для удаления крупных остатков пищи, используйте специальную лопатку.
- Не погружайте прибор в воду или в другие жидкости.
- Аккуратно достаньте лоток для сбора жира позади гриля и очистите его под горячей водой, можно с добавлением жидкого моющего средства.
- Съёмные пластины вымойте под водой, используя мягкие моющие средства.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 230 В

Мощность: 1800 Вт

Габариты: мм (Д\*Ш\*В) 360 \* 340 \*175

Размер жарочной поверхности 259 × 231 мм

Вес (кг): 4,6



Товар сертифицирован по ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011

### **Утилизация электрооборудования**

По истечении срока службы данного устройства проведите его

утилизацию в соответствии с Директивой 2002/96/EC - WEEE

(Утилизация электрического и электронного оборудования).

Данный продукт нельзя утилизировать вместе с бытовым мусором, а необходимо сдать в приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования.

Дата производства и наименование производителя указываются на упаковке.

Гарантийный талон

Условия гарантии	Гарантийный талон
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. В случае обнаружения неисправности в период Гарантийного срока данное изделие подлежит обмену торговым предприятием, продавшим данное изделие.</li> <li>2. Гарантийная замена производится при наличии заполненного гарантийного талона и при условии соблюдения правил эксплуатации, описанных в инструкции по пользованию.</li> <li>3. Гарантия на изделие не распространяется в случаях:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- механических повреждений;</li> <li>- выхода из строя изделия из-за попадания внутрь его инородных предметов и жидкостей, насекомых и т.п.;</li> <li>- использования изделия в условиях и режимах, отличающихся от бытовых.</li> </ul> </li> <li>4. Гарантия не распространяется на аксессуары и комплектующие.</li> <li>5. Гарантия также теряет силу, если в гарантийный период ремонт неисправного изделия производился не уполномоченными на то лицами.</li> <li>6. Гарантийный срок – 1 год.</li> <li>7. Срок службы – 3 года.</li> </ol>	<p>Изделие: _____</p> <p>Модель: _____</p> <p>Серийный номер: _____</p> <p>Дата продажи: _____</p> <p>Торговая организация: _____</p> <hr/> <p>Изделие получил, претензий к комплектации и внешнему виду не имею, с условиями гарантии согласен.</p> <p>Ф.И.О. и подпись покупателя: _____</p> <hr/> <p>Вскрыл упаковку, проверил и продал.</p> <p>Ф.И.О. продавца: _____</p> <hr/> <p style="text-align: right;">М.П.</p>