

Проявляйте осторожность при открытии гриля после того, как верхние и нижние заслонки были полностью закрыты для погашения огня. Сначала слегка приоткройте крышку, чтобы давление внутри гриля стабилизировалось, а затем откройте крышку полностью;

Распотку керамического гриля следует проводить с осторожностью: запрещается использовать бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости;

Регулярно удаляйте остывшую золу из зольного ящика;

Не оставляйте керамический гриль во время горения без присмотра;

Внимательно следите за работой керамического гриля при открытых нижней и/или верхней заслонок;

Чтобы потушить угли необходимо одновременно закрыть верхнюю и нижнюю заслонки;

Не допускайте соприкосновения гриля с водой или другими жидкостями в процессе работы. Это может привести к разрушению керамического материала гриля.



### При эксплуатации ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- эксплуатировать керамический гриль установленный способом, не приведенным в данной инструкции;
- растапливать керамический гриль легковоспламеняющимися или горючими жидкостями;
- применять в качестве топлива жидкие и газообразные виды топлива;
- применять твердое топливо, температура горения которого превышает 750 °С (каменный уголь, осина и т.п.);
- сжигать в керамическом гриле мусор и прочие бытовые отходы;
- оставлять керамический гриль без присмотра и поручать надзор за ним малолетним детям;
- заливать огонь водой;
- прикасаться к нагретым поверхностям голыми руками;
- вносить изменения в конструкцию изделия и использовать не по назначению.

## 5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать гриль-очаг необходимо в закрытых транспортных средствах, избегая попадание влаги. Хранить в закрытых и сухих помещениях; не допускать попадание осадков.

## 6. СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИЯ

Срок службы при соблюдении указаний по эксплуатации — не менее 3-х лет.

Гарантийный срок-12 месяцев со дня выпуска. Гарантия не распространяется на изделие, используемое с нарушением правил эксплуатации.

По вопросам гарантийного обслуживания обращаться по месту приобретения изделия.

## 7. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Решетка-гриль	1
Подставка	1
Керамический гриль	1
Колеса	4
Колосник	1
Зольный ящик	1
Набор аксессуаров	3
Термометр	1

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Керамический гриль изготовлен и признан годным для эксплуатации

Дата выпуска: \_\_\_\_\_  
число, месяц, год

М.П.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи \_\_\_\_\_  
число, месяц, год

М.П.  
(торгующей организации)

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Гриль Керамический



## 1. ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Керамический гриль предназначен для приготовления полезной и здоровой пищи при помощи жара, выделяемого при сгорании топлива, которым чаще всего является древесный уголь. Отличительным свойством керамики, из которой изготовлено данное изделие является способность отражать тепловое излучение. Это способствует как равномерному распределению тепла со всех сторон продукта, так и сохранению влаги в продукте благодаря медленному теплообмену между корпусом керамического гриля и окружающей средой.

В керамическом гриле можно приготовить мясные блюда, запечь целиком птицу, рыбу, дичь, овощи и другие блюда. Продукты в данном гриле готовятся быстро и при достаточно высокой температуре, сохраняя при насыщенный вкус.

### Розжиг гриля

1. Засыпьте уголь в топку (для лучшего результата используйте древесный уголь, который свободен от смолы и других вредных примесей, это позволит не исказить вкус продуктов).

2. Откройте крышку и нижнюю заслонку

3. Подождите уголь.

**ВАЖНО!** Не используя жидкость для розжига, так как керамика может впитать запах, следовательно испортиться вкус и аром продуктов.

3. Откройте верхний и нижний воздухопровод наполовину, при нагреве до температуры 230-250 градусов (следите за значением температуры на термометре, расположенном на крышке изделия) немного приоткройте воздухопроводы, чтобы стабилизировать температуру внутри гриля.

6. Установите решетку.

7. Когда гриль достаточно нагреется он готов к работе.

### Поддержание температуры

Чтобы понизить температуру, ослабьте поток воздуха через гриль, закрыв воздухопроводы.

Температура меняется постепенно в течение 5-10 минут. Так как керамика хорошо керамика хорошо удерживает тепло, для полного нагрева требуется время, но при этом и остывает керамический гриль значительно дольше, что позволяет сэкономить на топливе. При нагреве температура стабилизируется в течение 20-30 минут.

## Завершение работы

По завершению приготовления пищи необходимо полностью закрыть нижний воздухопровод. Когда температура станет менее 150 градусов, закройте верхний воздухопровод практически полностью. Дождитесь полного остывания гриля, а затем закрывайте его специальным защитным чехлом.

### Чистка и уход

Для чистки гриля необходимо нагреть его до 260 градусов, таким образом, остатки пищи и другие отходы полностью сжигаются. При необходимости используйте неабразивные инструменты для чистки жарочной решетки. Для очистки наружной поверхности от пыли используйте ветошь.

При использовании натурального древесного угля гриль производит достаточно малое количество золы. Однако, время от времени необходимо осуществлять проверку зольного ящика и осуществлять его чистку при необходимости с помощью специально рекомендованного инструмента через нижнее вентиляционное отверстие. Слишком большое количество накопленной золы в гриле будет препятствовать воздушному потоку.

Регулярное закрывание и открывание гриля с течением времени может стать причиной появления напряжения в петлях крышки. Смазывайте подвижные детали в петлях минимум два раза в год, чтобы поддерживать беспрепятственную и бесперебойную работу механизмов.

Регулярно проверяйте и, при необходимости, подтягивайте рожковым ключом болты обода, на котором крепятся петли крышки.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры (ГхШхВ), (мм)	700 x 800 x 1100
Масса, не более (кг)	60

## 3. СБОРКА

В первую очередь извлеките все составные части изделия из упаковки. Откройте крышку гриля и достаньте все детали, которые находятся внутри. Внимание! Будьте аккуратны и не повредите керамические детали.

Для сборки керамического гриля Вам понадобится набор гаечных ключей, а также фигурная отвертка. Рекомендуется осуществлять установку вдвоем.

1. Соберите подставку, прикрутив колеса.

2. Установить подставку на ровную площадку. Зафиксируйте колеса при помощи специального тормоза.

3. Опустите гриль внутрь металлической подставки, придерживая его за ручки и вентиляционное отверстие сбоку.

4. Отрегулируйте гриль на подставке. Необходимо, чтобы нижний воздухопровод был направлен вперед между колесами.

5. Прикрутите к крышке ручку.

6. Установите колосник.

7. Установите решетку-гриль.

8. Установите зольный ящик.

9. Снимите защитный слой, открыв крышку гриля.

Проводите первую протопку керамического гриля в щадящем режиме, чтобы не допустить образования трещин на изделии.

Керамический гриль готов к эксплуатации.

## 4. ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Керамический гриль необходимо размещать на ровной негорючей поверхности (металлический лист, кирпичная кладка, бетон и пр.);

Минимальное расстояние от керамического гриля до горючих поверхностей - не менее 500 мм во все стороны;

При открытии и закрытии крышки не бросайте ее, это может привести к ее повреждению

При розжиге и чистке гриля ставьте крышку на специальный фиксатор, расположенный сзади на подъемном механизме.