

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи:	
Дата продажи:	
Печать и подпись продавца:	
Подпись покупателя:	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 3,5 года со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Ningbo Jia She trading Co.,ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, zhejiang province, China / «Нинбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньжоу дистрикт, Нинбо сити, провинция Чжецзян, Китай.Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС». 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.



REXANT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТУРИСТИЧЕСКАЯ ГАЗОВАЯ ПЛИТКА «МЕДЕЯ»



12-4148

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для приготовления пищи в полевых условиях, в кемпинге или во время отдыха на природе. Отличается легкостью и компактностью, поставляется в чехле, удобном для хранения и транспортировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Название продукта: портативная походная плита

Модель: «Медя»

Тип газа: пропан/бутан/изобутан

Соединение баллона: резьбовое

Расход: 120 г / ч

Номинальная тепловая мощность: 3,2 кВт

Давление газа: 2.94 кПа

Диаметр горелки: 50 мм

Максимальный диаметр посуды 250 мм

Максимальная нагрузка: 25 кг (25 л воды)

Материал: алюминиевый сплав, нержавеющая сталь, латунь, пластик

Вес нетто: 0,2 кг

Габариты: в сложенном состоянии 95×90×90 мм, в рабочем положении 95×165×165 мм

Срок службы 10 лет.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Газовая плитка портативная с шлангом – 1 шт.

Чехол – 1 шт.

Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте только в хорошо проветриваемом помещении.

1. Всегда проверяйте соединение между плиткой и газовым баллоном перед началом работы и убедитесь, что плитка правильно установлена перед использованием.

2. Не зажигайте и не используйте в помещении, в палатке, транспортном средстве или других закрытых помещениях. Пожар или отравление угарным газом может привести к травмам или смерти.

3. Не препятствуйте потоку воздуха для горения и вентиляции.

4. Перед розжигом плитки всегда проверяйте наличие утечек. Если вы чувствуете запах газа, слышен шипящий звук или обнаружены утечки, НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ПЛИТКОЙ.

5. НИКОГДА не поднимайте голову или тело над плиткой во время розжига или горения. Держите одежду и другие легковоспламеняемые материалы на расстоянии от плитки. Расстояние до горючих материалов: сверху 4 фута / 1,2 м, сбоку 1 фут / 0,3 м.

6. НИКОГДА не отсоединяйте плитку от газового баллона во время горения, если плитка только что была выключена после использования или находится рядом с любым источником огня или тепла. Если вы случайно оставили регулятор пламени открытым, проветрите помещение перед розжигом плитки.

7. Не ставьте на плиту тяжелую или крупногабаритную посуду. Максимальная нагрузка - 25 кг, максимальный диаметр кастрюли / сковородки 24,4 см. Используйте плитку только на ровной горизонтальной поверхности.

8. НИКОГДА не оставляйте горящую или горячую плитку без присмотра.

9. НИКОГДА не позволяйте детям пользоваться газовым оборудованием. ВСЕГДА НАБЛЮДАЙТЕ ЗА ДЕТЬМИ РЯДОМ С ПЛИТКОЙ И БАЛЛОНОМ ДО И ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ.

10. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать плитку иначе, чем описано в данной инструкции. Не вносите конструктивные изменения и не используйте неоригинальные детали. Не следует производить разборку плитки более, чем описано инструкции. Прежде чем брать плитку в поездку, поход, проверьте ее на наличие утечек топлива и попрактикуйтесь в ее использовании и обслуживании.

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед сборкой и установкой.

1. Убедитесь, что регулятор подачи газа на коннекторе на конце шланга выключен в положение «-».

2. Проверьте уплотнительное кольцо на коннекторе к баллону, чтобы убедиться, что оно на месте и в хорошем состоянии.

3. Держите газовый баллон вертикально при его коммутации с коннектором газовой плитки. Аккуратно прикрутите газовый баллон к коннектору на конце шланга, стараясь не перекрутить его. Закручивайте газовый баллон только вручную. Не затягивайте слишком сильно, иначе вы можете повредить клапан газового картриджа.

4. Убедитесь, что прибор надежно подсоединен к газовому баллону и не имеет признаков утечки.

Работа с плиткой.

1. Прежде чем зажечь конфорку прибора, поставьте прибор на твердую ровную поверхность и убедитесь, что подставки для посуды полностью открыты в положении приготовления.

2. Откройте регулятор подачи газа на коннекторе на конце шланга на 3/4 оборота.

3. Нажмите кнопку пьезоподжига на корпусе плитки. Должен произойти поджиг газовой смеси на конфорке. Если поджига не произошло, повторите процедуру.

4. Поверните регулятор подачи газа до нужного уровня пламени. Надлежащее пламя будет синего и оранжевого цвета и будет плавно регулироваться от слабого к сильному.

5. После использования выкрутите регулятор подачи газа на коннекторе на конце шланга в положение «-». Подождите, пока плитка остынет, прежде чем отсоединять её от баллона. Рекомендуется хранить плитку после использования отдельно от газового баллона.

Разборка плитки.

1. Убедитесь, что регулятор подачи газа выключен и плитка остыла.

2. Поверните коннектор относительно газового баллона против часовой стрелки, пока он не выйдет из баллона. Некоторое количество газа может выйти при разъединении баллона и плитки.

3. Закройте опоры по направлению к центру, если вы убедились, что плитка полностью остыла, уберите ее в чехол для дальнейшего хранения. Чехол предохраняет плитку от коррозии, повреждений при транспортировке, и от возможных неприятных ситуаций с детьми.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Перевозить газовые плиты REXANT необходимо в индивидуальной заводской упаковке в вертикальном или горизонтальном положении.

Хранение плит должно осуществляться в защищенных от воздействия атмосферных осадков помещениях при температуре +0...+40 °C и относительной влажности не более 70% и отсутствии коррозионно-активных веществ.

Газовые плиты являются продукцией потенциально опасной, при использовании которой должны соблюдаться правила, приведенные в этой инструкции. Пожалуйста, для вашей безопасности и обеспечения длительного срока службы плиты, внимательно изучите требования данной инструкции.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.