

Описание

1. Подставка-держатель
2. Горелка
3. Разъем-соединения для баллона
4. Ножи
5. Регулятор пламени
6. Кнопка включения
7. Пьезоподжиг
8. Встроенная лепестковая защита от ветра

**Тип баллонов-картриджей**

Обратите внимание на тип баллонов, который должен использоваться с нижней плиткой. Баллон-картридж для портативной газовой техники со следующим соединением (см. фото)

**Меры безопасности**

- Внимание. Вы пользуетесь газом, будьте осторожны!
- Внимательно прочитайте данную инструкцию перед использованием!
- Производитель не несет ответственности в случае использования газовых баллонов, которые не обеспечивают герметичность соединения с газовой плитой.
- Прибор должен использоваться на свежем воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях.
- Установку/снятие баллона производить вдали от источников тепла, искр, и легко воспламеняющихся материалов.
- Нельзя использовать прибор в случае его повреждения, плохой работы или утечки газа.
- Во время работы некоторые детали очень сильно нагреваются, не прикасайтесь к ним голыми руками.
- Запрещается любое изменение конструкции прибора, а так же использование его в целях, для которых он не предназначен.
- Используйте газовый баллон осторожно.
- Не бросайте использованный газовый баллон в огонь или рядом с ним, он может взорваться.
- Если лица неожиданно переливается через край на плиту, выключите плиту, протрите сухой тряпкой.
- Если не обходимо перед использованием протрите горелку мягкой влажной тканью.
- Используйте плитку только для приготовления пищи. Любое другое использование, такое как сушка одежды или прогрев топлива могут привести к пожару.
- Сохраняйте спокойствие в случае неполадок. Поверните регулятор по часовой стрелке до полного гашения пламени, отсоедините баллон.
- Не допускайте перегрева плитки. Период непрерывного использования не должен превышать 3 часов.
- Посуда, занимающая поверхность значительно большую, чем нагревательная часть плиты, может послужить причиной перегрева плитки.
- Проверьте плитку на наличие утечек газа.
- Удостоверьтесь, что регулятор пламени закрыт (закручен по часовой стрелке до упора) перед установкой/снятием баллона.
- При включении плиты откручивайте регулятор пламени очень осторожно, делайте это небольшими поворотами (1 мм) против часовой стрелки, затем включайте пьезоподжиг; если подача газа недостаточна для зажигания плиты – сделайте еще один небольшой поворот (1 мм) против часовой стрелки, затем включите пьезоподжиг.
- При включении плиты надо горелкой не должно находиться людей, животных, посторонних предметов, высота пламени может оказаться неожиданно высокой и обжечь вас.
- Выберите безветренное место для использования плиты. Ветер может уменьшить или погасить огонь.
- Выберите место, защищенное от огня. Избегайте те легко воспламеняющихся материалов и предметов, а так же полок. Устанавливайте плитку на расстоянии не менее 15 см от стен и 60 см от потолка.
- Выберите место в тени, вдали от прямых солнечных лучей. Поставьте плитку на устойчивую поверхность, избегая попадания песка.
- Перед установкой баллона проверьте пьезоподжиг на наличие искры, для этого нажмите на кнопку включения пьезоподжига.
- Перед установкой баллона разложите ножки и подставку-держателя.
- После использования храните плитку и баллон раздельно в разных коробках.

Эксплуатация

Газовая плита зажигается пьезоэлектрическим способом. Для разжигания вам потребуется газовый баллон и хорошо проветриваемое, но безветренное место.

1. Распрямите ножки.
 2. Удостоверьтесь, что регулятор пламени закрыт (закручен по часовой стрелке до упора) перед установкой/снятием баллона
 3. Подсоедините баллон, для этого сначала вставьте фиксирующее кольцо баллона за малый держатель разъема-соединения плиты, в прорезь на кольце баллона совместите с большим фиксатором на разъеме плиты, затем поверните баллон по часовой стрелке на пол оборота.
 4. Распрямля лепестковую систему.
 5. Открутите регулятор пламени небольшим поворотом (1 мм) против направления движения часовой стрелки, затем включите пьезоподжиг.
 6. Если подача газа недостаточна для зажигания плиты – сделайте еще один небольшой поворот (1 мм) против часовой стрелки, затем включите пьезоподжиг.
- При включении плиты надо горелкой не должно находиться людей, животных, посторонних предметов, высота пламени может оказаться неожиданно высокой и обжечь вас.
7. Для выключения плиты закрутите регулятор пламени по направлению движения часовой стрелки.
 8. Отсоедините баллон, для этого сначала поверните его против направления движения часовой стрелки, чтобы совместить прорезь на кольце баллона с большим фиксатором на разъеме плиты, затем отсоедините баллон.
- Внимание!**
Не кладите уголь на газовую плиту. Плита только для приготовления пищи в специальной металлической посуде (как для обычной газовой плиты, но меньшего размера)
Плита может быть использована только на открытом воздухе, или в хорошо проветриваемом помещении.
Если плита будет использоваться с нарушениями и это вызовет несчастные случаи, поставщик не несет ответственности за это.
Не используйте несколько газовых плит вместе во избежание их перегрева.
Не позволяйте еде выкипать, чтобы не погасить огонь во время готовки. Это может вызвать утечку газа.

Отклонение в работе

- В случае утечки газа (запах) немедленно вынесите прибор из помещения (если вы использовали прибор в хорошо проветриваемом помещении) на открытый воздух без источников воспламенения.
- Если вы хотите проверить герметичность прибора – делайте это на открытом воздухе. При любых неполадках обращайтесь в сервисный центр.

Хранение и уход

- После использования плиты следует снять баллон и поместить прибор в сухое, прохладное, проветриваемое место вне досягаемости детей, запрещается хранить баллоны в подвале или погребе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность 4000 BTU (1,17 кВт),
расход газа макс. 100 л/ч,
используемый газ - пропан, бутан,
вес 480 г,
работает от одноразового газового баллона
(в комплект не входит)

СРОК СЛУЖБЫ ПРИБОРА: 3 ГОДА