



ПОРТАТИВНАЯ ГАЗОВАЯ ПЛИТА ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ

Gurman UNIVERSAL

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Gurman Universal	
Тип картриджа	Цанговый, 220 г (Рекомендуется Outdoor Gas №1, производитель CampingWorld)	
	Расход газа	165 г/час
	Мощность	2300 Вт
Тип газового баллона	Баллоны с сжиженным газом (пропан) емкость 5л, 12л, 27л, 50л	
	Расход газа	145 г/час
	Мощность	2000 Вт
Гарантия	1 год	
Размеры в раб. состоянии	342x275x113 мм	
Вес	1,47 кг	

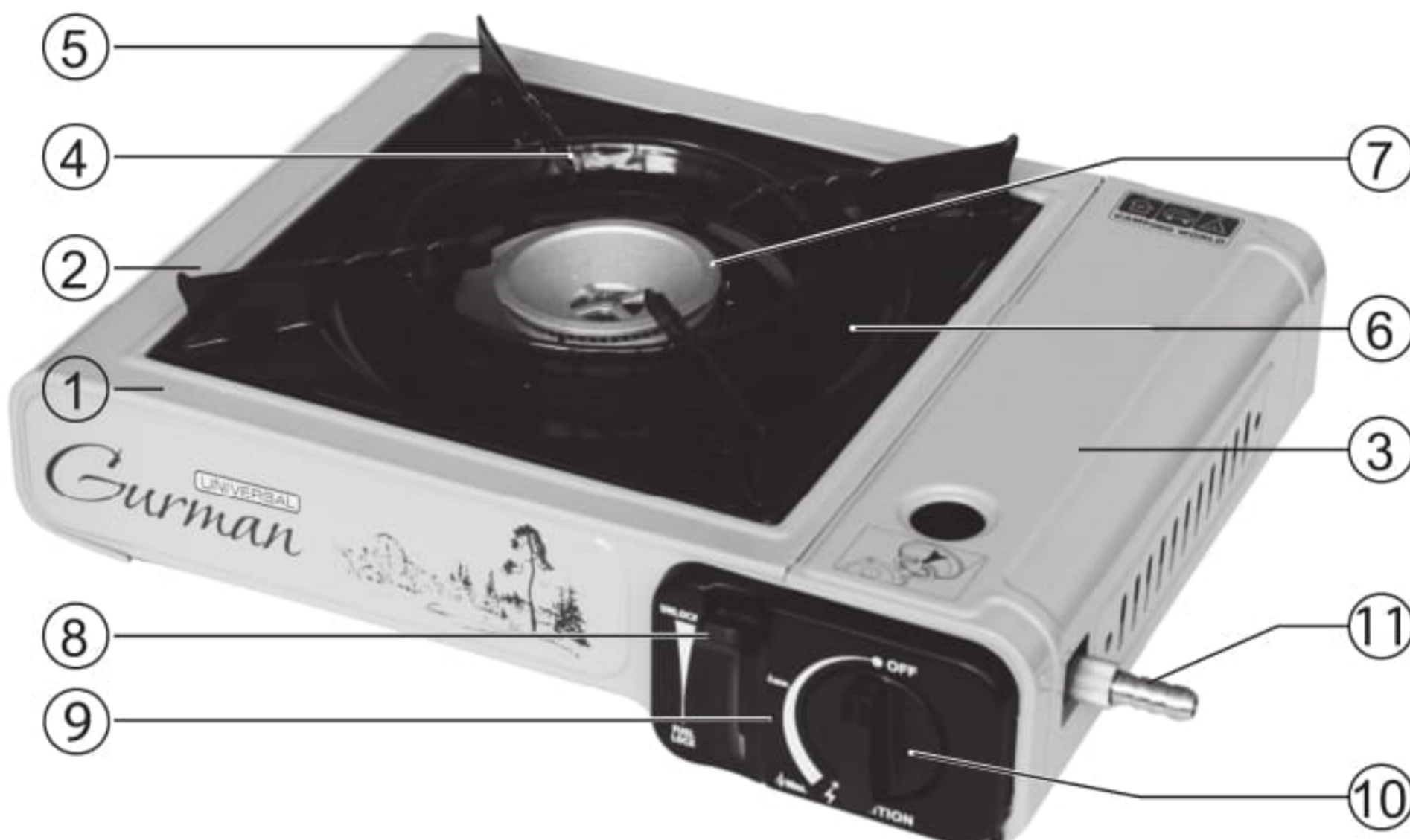
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с инструкцией
2. Используйте устройство только по назначению – для приготовления пищи
3. Установите плиту на твердую и ровную поверхность
4. Не располагайте плиту ближе 20 см от стен и 60 см от потолка вашей кухни
5. Будьте осторожны, верхняя часть плиты сильно нагревается во время работы
Не допускайте детей к плите!
6. Не используйте плиту при температуре ниже минус 10°C
7. Не модифицируйте устройство
8. Хранение: если плита не используется, то отсоедините газовый баллон или
выньте газовый картридж из плиты
9. При транспортировке необходимо отсоединить газовый баллон или вынуть
газовый картридж из плиты
10. Использовать плиту, менять газовые картриджи или подключать/отключать газовые
баллоны можно только в хорошо проветриваемом помещении, предпочтительно
вдали от любых источников огня. Не курите во время работы с плитой
11. Если плита неисправна или работает ненадлежащим образом, а также во время работы
вы вдруг почувствовали запах газа, немедленно выключите плиту, дайте ей остывть,
отсоедините картридж или газовый баллон и обратитесь в сервисный центр
12. Во избежание перегрева использование посуды с диаметром дна
более 210 мм категорически воспрещено

По вопросам гарантийного и
послугарантийного обслуживания
обращайтесь в сервисную службу:

Тел.: (495) 725-0411
e-mail: info@comfortime-service.ru
www.comfortime-service.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ



1. Корпус
2. Верхняя часть плиты
3. Крышка картриджного отделения
4. Ветрозащита
5. Стабилизатор для посуды
6. Поддон
7. Конфорка
8. Рычаг фиксации картриджа
9. Панель управления
10. Регулятор подачи газа с пьезоподжигом
11. Переходник для подключения газового баллона (штуцер)

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Работа от газового картриджа 220 г Outdoor Gas №1

1. Распакуйте плиту и установите верхнюю часть плиты (2) в рабочее положение стабилизаторами для посуды (5) вверх.
2. Если ранее плита подключалась к баллону с сжиженным газом пропан, убедитесь, что штуцер вывернут, а шланг отсоединен.
3. Откройте крышку картриджного отделения
4. Вставьте газовый картридж прорезью вверх, совместив ее с фиксатором на редукторе плиты. Следите за тем, чтобы регулятор подачи газа (10) находился в выключенном положении (OFF)
5. Зафиксируйте картридж, нажав рычаг (8) вниз в положение (FUEL LOCK) на передней панели плиты. Следите за тем, чтобы картридж был установлен без перекосов. Плита готова к работе.
6. Зажгите огонь, повернув регулятор подачи газа (10) влево до щелчка пьезоподжига.
7. Отрегулируйте мощность с помощью регулятора подачи газа (10)
8. По окончании использования плиты поверните регулятор подачи газа (10) по часовой стрелке до упора в положение (OFF). Поднимите рычаг (8) вверх в положение (UNLOCK).
9. Если вы не планируете использовать плиту в ближайшее время, дайте плите остыть и отсоедините газовый картридж.

Работа от баллона с сжиженным газом 5,12, 27 и 50 л

1. Распакуйте плиту и установите верхнюю часть плиты (2) в рабочее положение стабилизаторами для посуды (5) вверх.
2. Если ранее в плиту устанавливался газовый картридж 220 г Outdoor Gas №1, убедитесь, что картридж отсутствует.
3. Привинтите резьбовой штуцер (11) до упора. Присоедините к штуцеру газовый шланг и закрепите его хомутом.
4. На баллон установите редуктор и к нему присоедините второй конец газового шланга и закрепите его хомутом.
- Внимание!** использование газовых баллонов без редуктора ЗАПРЕЩЕНО.
5. Убедитесь, что рычаг фиксации картриджа (8) находится в верхнем положении, а регулятор подачи газа (10) находится в положении (OFF).
6. Поверните вентиль на газовом баллоне против часовой стрелки, чтобы подать газ на плитку и убедитесь что нет утечки газа.
7. Зажгите огонь, повернув регулятор подачи газа (10) влево до щелчка пьезоподжига.
8. По окончании использования плиты поверните регулятор подачи газа (10) по часовой стрелке до упора в положение (OFF).
10. Закройте вентиль на газовом баллоне, повернув его по часовой стрелке до упора. Если вы не планируете использовать плиту в ближайшее время, дайте плите остыть и отсоедините газовый баллон.