

**Summit®
GRILL CENTER**



ГАЗОВЫЙ ГРИЛЬ

Руководство пользователя гриля на
сжиженном пропане

#56988



ПРОЧТИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, ПЕРЕД ТЕМ КАК
ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГАЗОВЫЙ ГРИЛЬ.

△ ОПАСНО

При запахе газа:

1. Отключите подачу газа к прибору.
2. Погасите источники открытого пламени.
3. Откройте крышку.
4. Если запах газа остается, отойдите от прибора и немедленно позвоните в службу газа или в пожарную службу.

Утечка газа может вызвать пожар или взрыв и привести к серьезным телесным повреждениям или смерти, или материальному ущербу.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед началом использования гриля тщательно соблюдайте процедуры проверки утечки, описанные в этом руководстве. Делайте это, даже если гриль установлен непосредственно дилером.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не зажигайте этот прибор, не прочитав вначале разделы ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛОК в этом руководстве.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МОНТАЖНИКА:
Настоящее руководство предназначается для владельца, который будет сохранять его для дальнейшего использования.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Не храните или используйте бензин или другие легковоспламеняющиеся пары и жидкости вблизи этого или любого другого прибора.
2. Газовый баллон, не подключенный для использования, нельзя хранить вблизи этого или любого другого прибора.

**ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО НА
ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ.**

**CE : 845BR-0035
ID: 0845**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

△ ОПАСНО

Невыполнение инструкций, которые содержат предупреждения об опасности, находящихся в этом руководстве пользователя, может вызвать серьезные телесные повреждения или даже смерть, пожар, взрыв, что приведет к материальному ущербу.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- △ Используйте руководство пользователя для того гриля, что Вы приобрели, при присоединении газового баллона при помощи редуктора.
- △ Не храните запасной или отсоединенный газовый баллон под барбекю или около него.
- △ Нельзя класть чехол для барбекю или другие горючие предметы внутрь барбекю.
- △ Неправильная сборка может быть опасной. Тщательно соблюдайте инструкции по сборке, находящиеся в этом руководстве.
- △ После длительного периода хранения и/или не использования, перед использованием газовое барбекю Weber следует проверить на наличие утечек газа и засорений горелок. Смотрите инструкции в настоящем руководстве для обеспечения правильного функционирования барбекю.
- △ Не используйте огонь для проверки устройства на утечку газа.
- △ Не используйте газовый барбекю Weber®, если имеются утечки газа в соединениях.
- △ Горючие материалы должны находиться на расстоянии не менее 60 см сверху, снизу, сзади или сбоку от барбекю.
- △ Не разрешайте детям пользоваться газовым барбекю Weber®. Доступные части барбекю могут быть очень горячими. Не разрешайте детям подходить к барбекю во время его использования.
- △ При использовании газового барбекю Weber® будьте осторожны. Прибор будет оставаться горячим во время использования или очистки, поэтому никогда не оставляйте его без присмотра; никогда не перемещайте прибор во время использования.
- △ Если горелки гаснут во время приготовления пищи, закройте все газовые краны. Откройте крышку и подождите пять минут перед тем, как вновь зажечь горелки; соблюдайте при этом инструкции по зажиганию.
- △ Не используйте брикеты древесного угля или лавовый камень для газового барбекю Weber®.
- △ Во время приготовления пищи никогда не наклоняйте открытый барбекю, не кладите руки или пальцы на переднюю кромку отделения для приготовления пищи.

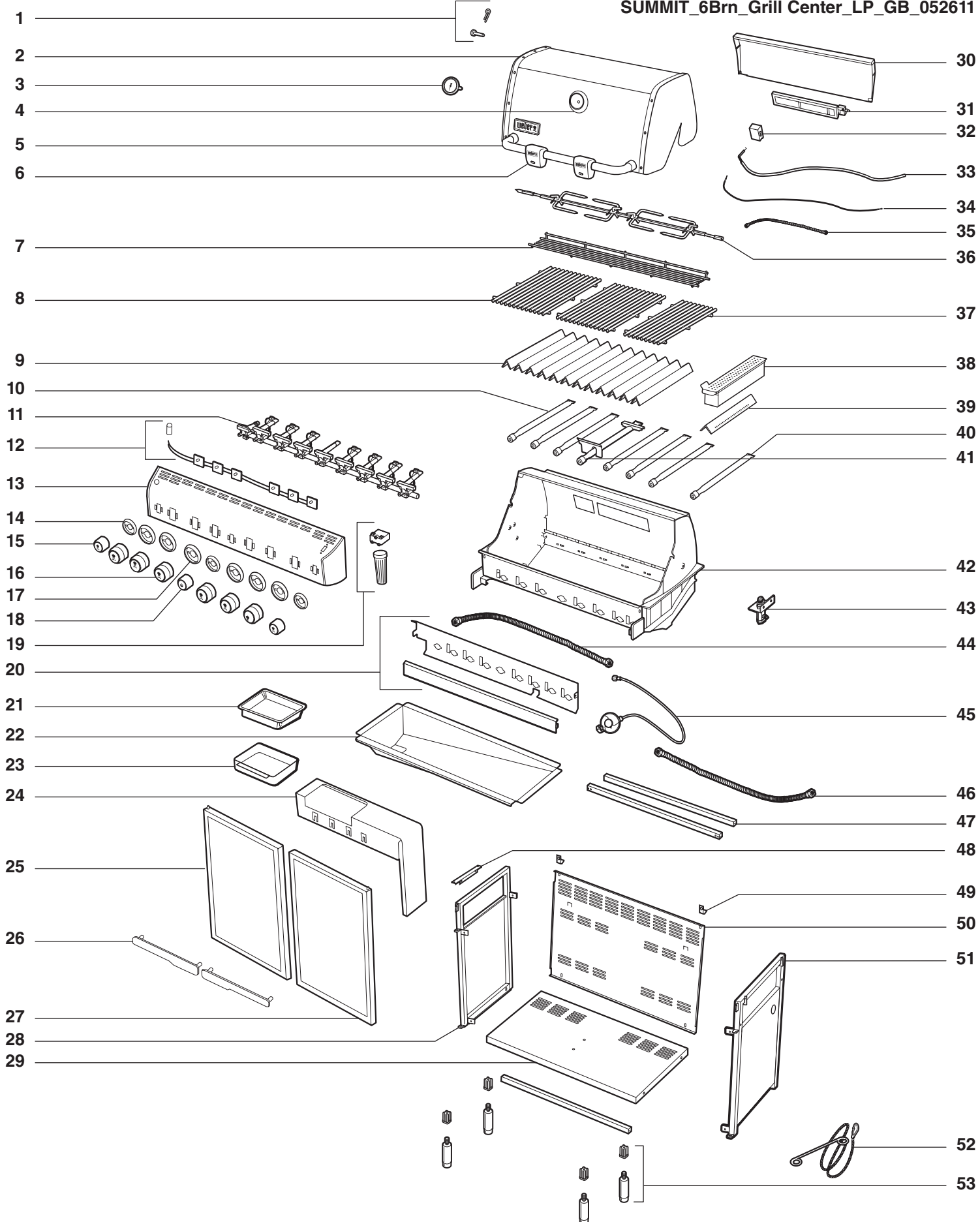
- △ При внезапной вспышке пламени уберите пищу от огня, пока пламя не стабилизируется.
- △ Если загорится жир, выключите все горелки и оставьте крышку в закрытом состоянии, пока не исчезнет огонь.
- △ Тщательно очищайте газовый барбекю Weber® через регулярные периоды времени.
- △ Во время очистки кранов или горелок не расширяйте отверстия или каналы.
- △ Сжиженный газ пропан не является природным газом. Модификация или попытка использования природного газа для прибора, работающего на сжиженном пропане, является опасной и влечет за собой аннулирование гарантии.
- △ Газовый баллон с вмятинами или ржавчиной может представлять опасность; такой баллон должен быть проверен службой газа. Не используйте газовый баллон с поврежденным краном.
- △ Даже если газовый баллон кажется опорожненным, он может содержать газ. Баллон нужно соответствующим образом транспортировать и хранить.
- △ Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь отсоединять газовый регулятор или газовую арматуру во время использования барбекю.
- △ Пользуйтесь теплостойкими рукавицами или прихватками во время использования барбекю.
- △ Не пользуйтесь барбекю, если какие-либо компоненты прибора не находятся на своем месте. Прибор должен быть правильно собран, в соответствии с процедурами, описанными в "Инструкциях по сборке".
- △ Не кладите емкость с горючим внутрь шкафа.
- △ Не собираите эту модель гриля на встроенной или скользкой конструкции. Невыполнение этого предупреждения может вызвать пожар или взрыв, что может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти, а также к материальному ущербу. ◆

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	2	РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ	26
СОДЕРЖАНИЕ	3	ГАШЕНИЕ	26
СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ	4	ЭКСПЛУАТАЦИЯ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ	27
ГАРАНТИЯ.....	10	ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®	28
ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ	10	ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®	28
ХРАНЕНИЕ	10	ВЫКЛЮЧЕНИЕ	28
РАБОТА	10	РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®	29
ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ.....	11	ВЫКЛЮЧЕНИЕ	29
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ОБРАЩЕНИЮ С БАЛЛОНАМИ СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ	11	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®	29
УСТАНОВКА БАЛЛОНА.....	12	ОЧИСТКА ГОРЕЛКИ SEAR STATION®	29
СОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА И РЕГУЛЯТОРА.....	12	ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ	30
ПОДКЛЮЧЕНИЕ БАЛЛОНА СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ.....	13	ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ	30
ПОДГОТОВКА К ПРОВЕРКЕ НА УТЕЧКУ	14	ВЫКЛЮЧЕНИЕ	30
ПРОВЕРКА НА УТЕЧКИ ГАЗА	16	ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ	31
ЗАПРАВКА БАЛЛОНА СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ.....	18	ВЫКЛЮЧЕНИЕ	31
ВНОВЬ ПОДКЛЮЧИТЕ БАЛЛОН СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ	18	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ	32
ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ	18	ОЧИСТКА КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ	32
ОСВЕЩЕНИЕ HANDLE LIGHT ГРИЛЯ WEBER® GRILL OUT™.....	18	ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE	33
РУЧКИ УПРАВЛЕНИЯ С ПОДСВЕТКОЙ.....	18	ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE (ВЕРТЕЛА)	33
ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГРИЛЯ	19	ВЫКЛЮЧЕНИЕ	33
ВЫДВИЖНОЙ ЛОТОК ДЛЯ ЖИРА И ОДНОРАЗОВЫЙ ПОДДОН ДЛЯ СТЕКАНИЯ ЖИРА.....	19	РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE	34
ПРОВЕРКА ШЛАНГА	19	ВЫКЛЮЧЕНИЕ	34
ЗАЖИГАНИЕ ИСКРОВЫМ ВОСПЛАМЕНИТЕЛЕМ.....	20	ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	35
ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ.....	21	ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРИЛЯ	35
ПОДЖИГ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ	21	ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА БАРБЕКЮ	36
ГАШЕНИЕ	21	ХРАНЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ ГРИЛЯ	36
РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ	22	ХРАНЕНИЕ ВЕРТЕЛА ГРИЛЯ	36
ГАШЕНИЕ	22		
РЕКОМЕНДАЦИИ И ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ НА ГРИЛЕ.....	23	ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ.....	37
ПОДОГРЕВ	23	ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ.....	37
ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПРИ ЗАКРЫТОЙ КРЫШКЕ	23	ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®	38
СТЕКАНИЕ ЖИРА	23	ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ БАРБЕКЮ	38
СИСТЕМА FLAVORIZER®.....	23	ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ОСВЕЩЕНИЯ HANDLE LIGHT GRILL OUT™	38
ГОРЕЛКА SEAR STATION®	23	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	39
СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ.....	24	ОЧИСТКА	39
ПРЯМОЙ СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	24	СОХРАНЯЙТЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В ПЕРВОНАЧАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ	39
НЕПРЯМОЙ СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ.....	24	ЭКРАНЫ ЗАЩИТЫ ОТ ПАУКОВ / НАСЕКОМЫХ WEBER®	39
ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ.....	25	ОЧИСТКА ТРУБКИ ГОРЕЛКИ	39
ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ	25	ЗАМЕНА ГЛАВНЫХ ГОРЕЛОК	40
ГАШЕНИЕ	25	ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ	42
		ЕЖЕГОДНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	43

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

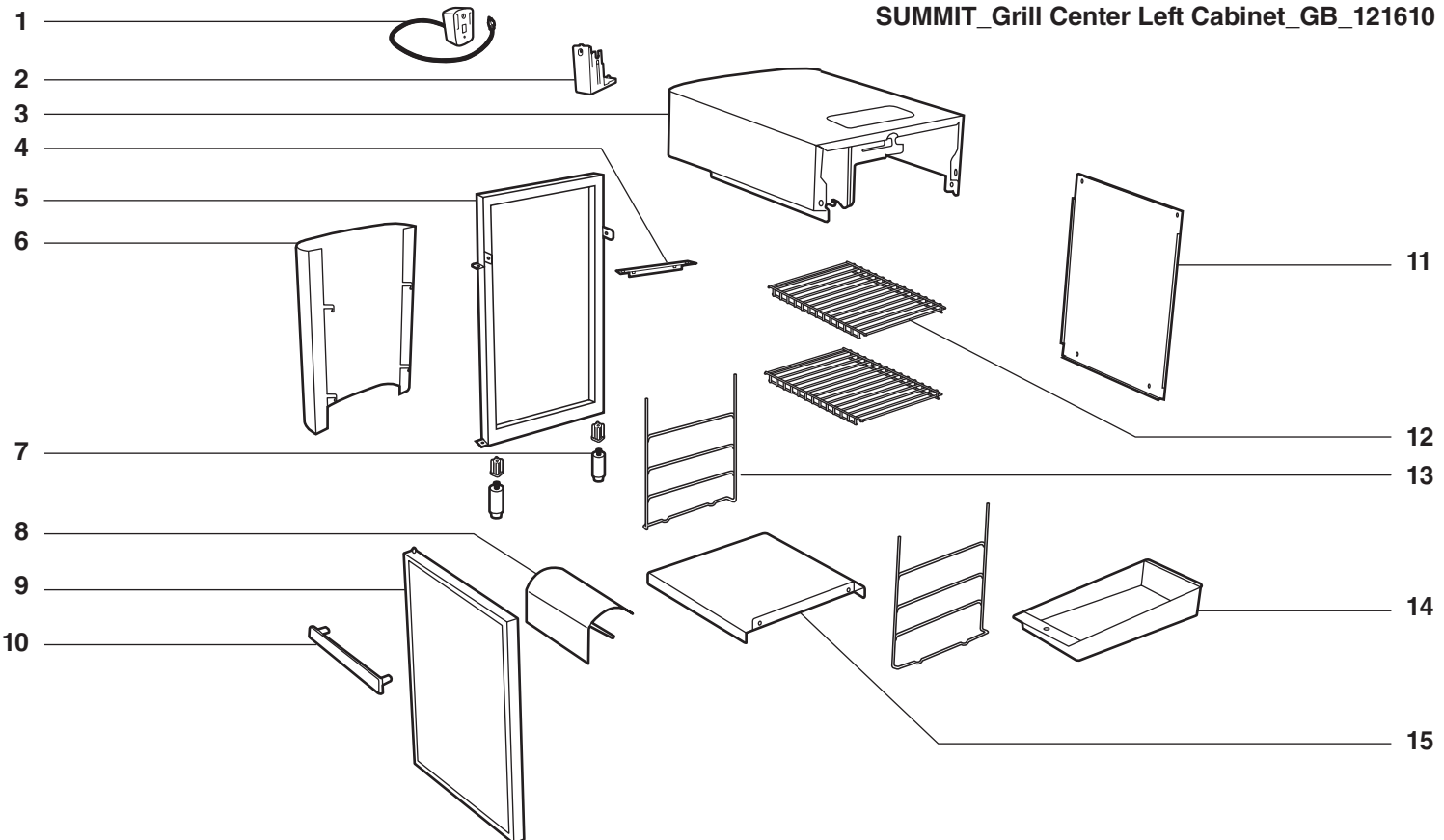
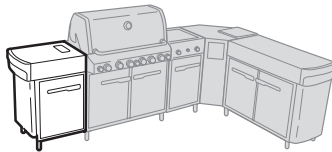
SUMMIT_6Brn_Grill Center_LP_GB_052611



СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

- | | | |
|--------------------------------------|--|--|
| 1. Крепежные детали кожуха | 21. Одноразовый поддон для стекания жира | 40. Труба горелки камеры копчения |
| 2. Кожух | 22. Выдвижной лоток для жира | 41. Горелка Sear Station® |
| 3. Термометр | 23. Лоток-ловитель | 42. Отделение для приготовления пищи |
| 4. Держатель термометра | 24. Держатель лотка-ловителя | 43. Стойка |
| 5. Ручка | 25. Левая дверца | 44. Шланг коллектора |
| 6. Подставка ручек Grill Out™ | 26. Дверная ручка | 45. Шланг / Регулятор |
| 7. Стойка для подогрева | 27. Правая дверца | 46. Шланг боковой горелки |
| 8. Решетка для пищи | 28. Левая панель рамы | 47. Опора рамы |
| 9. Пруток Flavorizer® | 29. Нижняя панель | 48. Держатель полки |
| 10. Трубка горелки | 30. Крышка инфракр. горелки | 49. Держатель для хранения вертела гриля |
| 11. Коллектор | 31. Инфракрасная горелка | 50. Задняя панель |
| 12. Жгут проводов панели управления | 32. Блок инфракр. горелки | 51. Правая панель рамы |
| 13. Панель управления | 33. Провод воспламенителя инфракр. горелки | 52. Держатель спичек |
| 14. Держатель малой ручки | 34. Термопара | 53. Регулируемая ножка |
| 15. Малая ручка | 35. Шланг инфракр. горелки | |
| 16. Большая ручка | 36. Узел шампуря барбекю | |
| 17. Держатель большой ручки | 37. Решетка для пищи | |
| 18. Ручка Sear Station® | 38. Камера копчения | |
| 19. Батарейный отсек | 39. Пластина для копчения | |
| 20. Водоотражатель / Теплоотражатель | | |

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

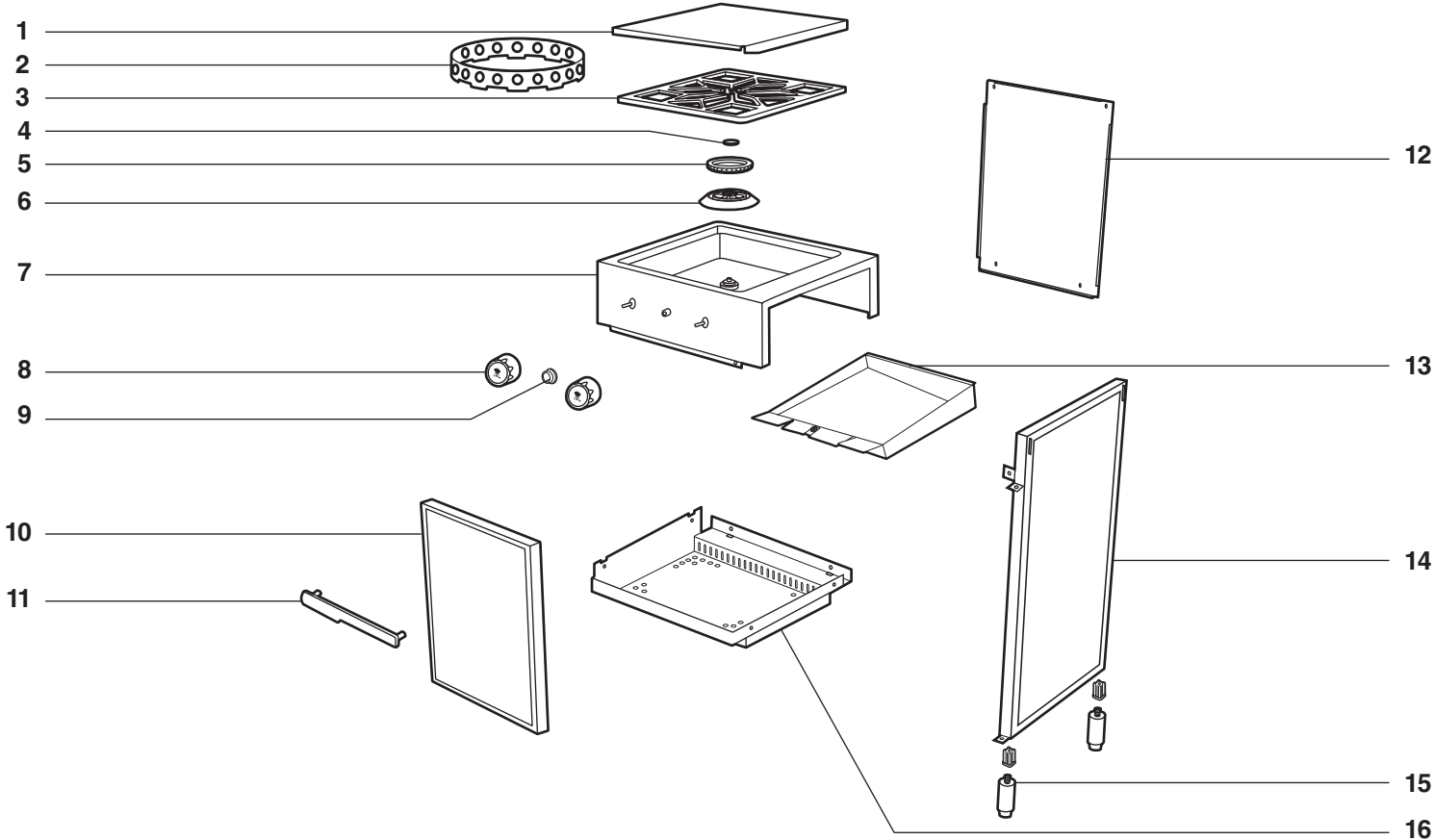


- | | | |
|--------------------------|---------------------------------|---------------------|
| 1. Двигатель вентилятора | 6. Левая конечная гибкая завеса | 11. Задняя панель |
| 2. Кронштейн вентилятора | 7. Регулируемая ножка | 12. Полка |
| 3. Стол | 8. Держатель бумажных полотенец | 13. Каркасная полка |
| 4. Держатель полки | 9. Дверь | 14. Дефлектор воды |
| 5. Рама слева | 10. Дверная ручка | 15. Нижняя панель |

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ



SUMMIT_Grill Center_SB_Cabinet_GB_052611

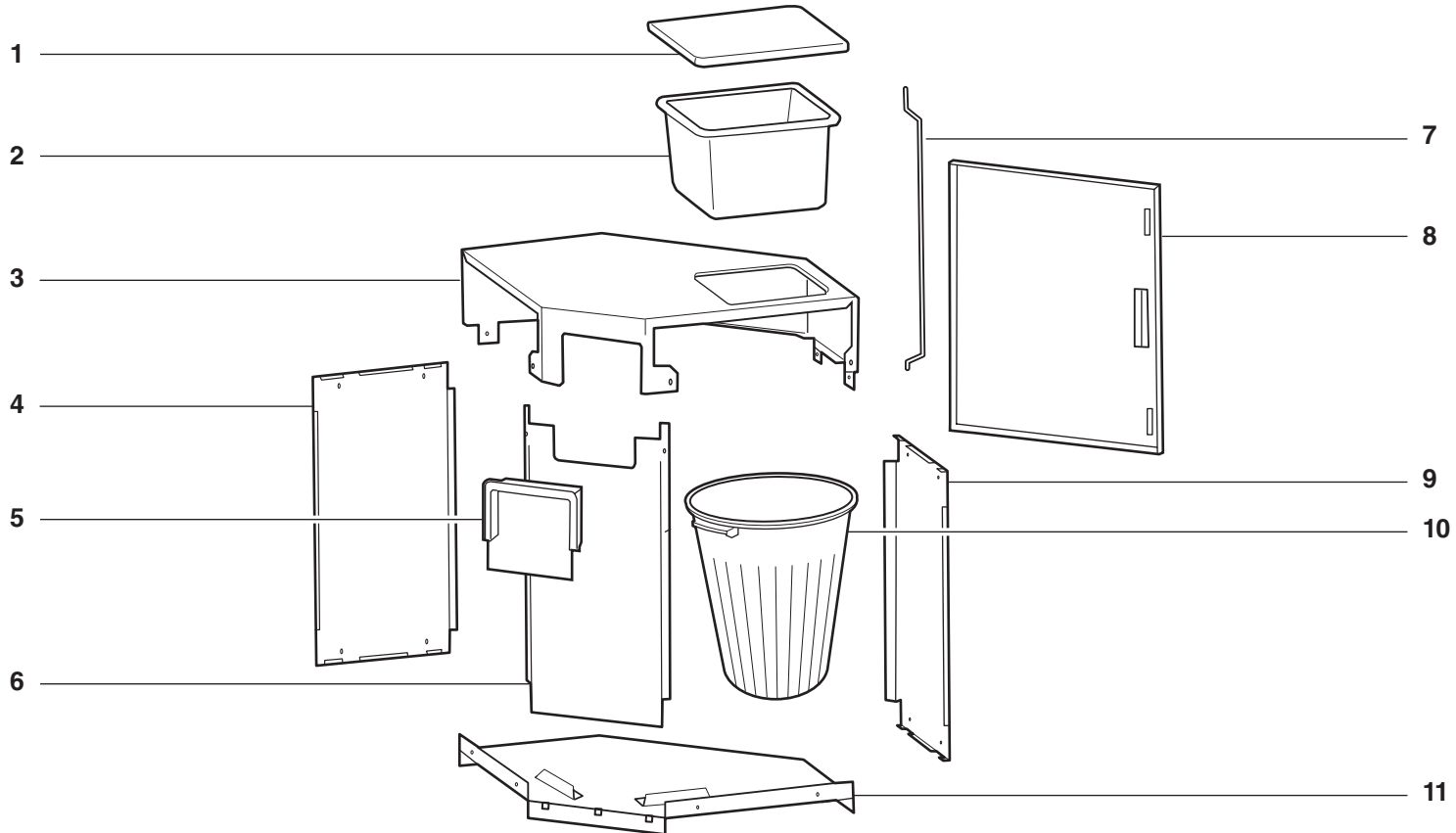


- | | | |
|--|---------------------|------------------------|
| 1. Крышка боковой горелки | 8. Ручка управления | 15. Регулируемая ножка |
| 2. Кольцо для котелка | 9. Зажигатель | 16. Нижняя панель |
| 3. Сетка боковой горелки | 10. Дверь | |
| 4. Внутреннее кольцо боковой горелки 1 | 11. Дверная ручка | |
| 5. Наружное кольцо боковой горелки 2 | 12. Задняя панель | |
| 6. Головка боковой горелки | 13. Дефлектор воды | |
| 7. Боковая горелка | 14. Рама справа | |

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ



SUMMIT_Grill Center Middle Cabinet_GB_121610

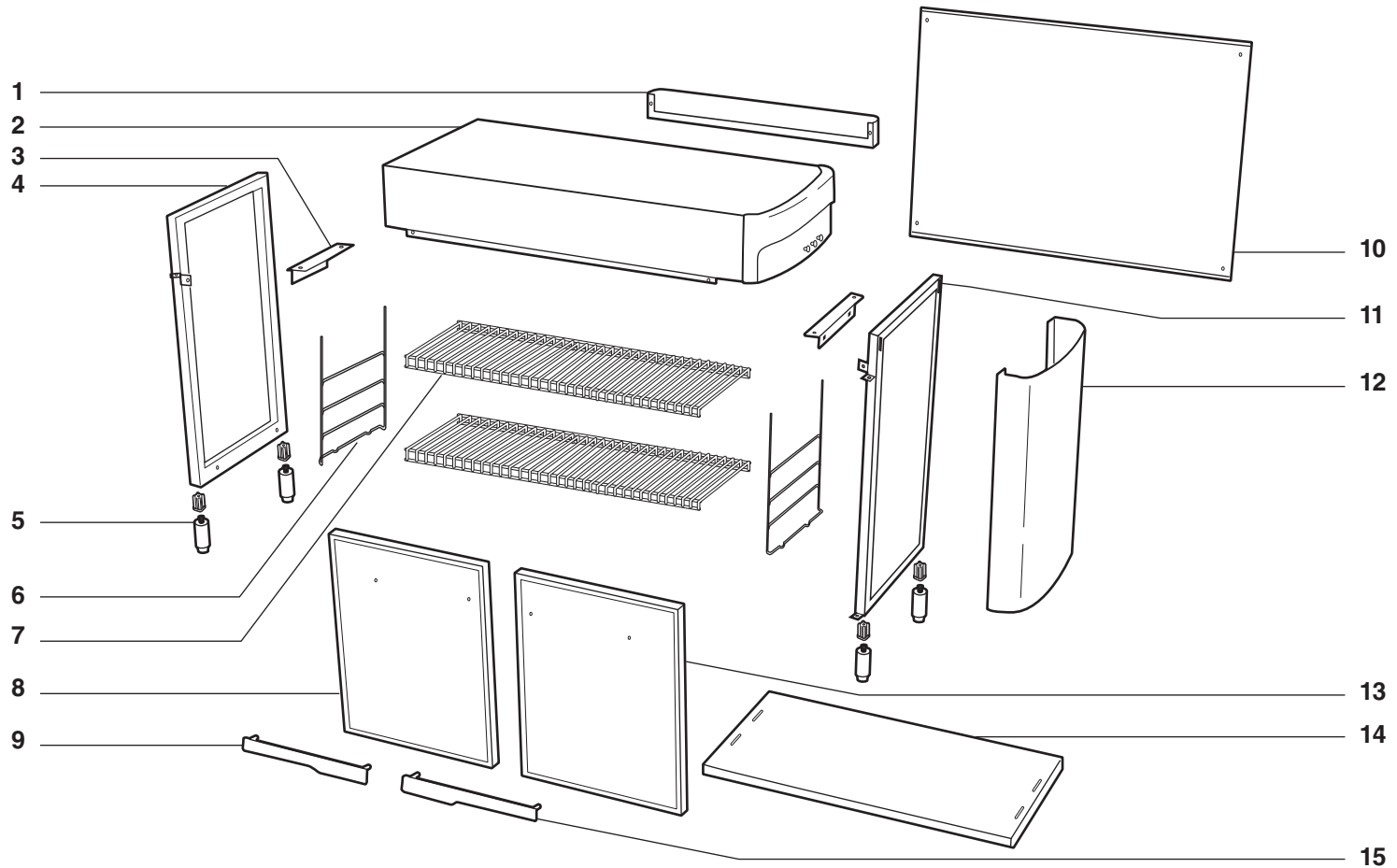


- | | | |
|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1. Крышка охладителя | 5. Узел дверцы | 9. Правая задняя панель |
| 2. Охладитель | 6. Передняя панель | 10. Мусорный бак |
| 3. Верхняя панель углового шкафа | 7. Шток дверной петли | 11. Нижняя панель |
| 4. Левая задняя панель | 8. Дверь | |

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ



SUMMIT_Grill Center Social Center_GB_121610



1. Полка для приправ

6. Каркасная полка

11. Рама справа

2. Стол

7. Полка

12. Правая конечная гибкая завеса

3. Держатель полки

8. Левая дверца

13. Правая дверца

4. Рама слева

9. Ручка левой дверцы

14. Нижняя панель

5. Регулируемая ножка

10. Задняя панель

15. Ручка правой дверцы

ГАРАНТИЯ

Компания Weber-Stephen Products LLC (Weber) настоящим дает гарантию ПЕРВИЧНОМУ ПОКУПАТЕЛЮ этого газового гриля Weber® в том, что прибор не будет иметь дефектов материалов и изготовления в течение следующего периода, начиная с даты покупки:

Алюминиевые отливки: 25 лет
(2 года на покраску, исключая блеклость)

Кожух из нержавеющей стали: 25 лет
Эмалированный кожух: 25 лет

Трубки горелки из нержавеющей стали: 10 лет

Решетка для пищи из нержавеющей стали: 5 лет на отсутствие ржавчины или прожога
Прутки Flavorizer® из нержавеющей стали: 5 лет на отсутствие ржавчины или прожога

Эмалированная чугунная решетка для пищи: 5 лет на отсутствие ржавчины или прожога

Эмалированная решетка для пищи: 3 года на отсутствие ржавчины или прожога

Эмалированные прутки Flavorizer®: 2 года на отсутствие ржавчины или прожога

Инфракрасная горелка Rotisserie: 2 года

Все другие детали: 2 года

при условии сборки и использования в соответствии с сопроводительными печатными инструкциями. Компания Weber может потребовать обоснованное подтверждение от Вас даты покупки прибора. ПОЭТОМУ СОХРАНЯЙТЕ КВИТАНЦИЮ О ПРОДАЖЕ ИЛИ СЧЕТ-ФАКТУРУ.

Настоящая ограниченная гарантия ограничивается правом на ремонт или замену деталей, которые оказались дефектными при нормальном использовании и обслуживании, и при обследовании которых компания Weber убедилась в их дефектном состоянии. При возврате деталей обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация имеется на нашем Веб-сайте. Если компания Weber подтверждает дефект и признает иск, то компания Weber заменит такие детали бесплатно. Если Вам необходимо вернуть дефектные детали, то необходимо выполнить предоплату за транспортировку. Компания Weber возвратит детали покупателю при предоплате за перевозку или пересылку по почте.

Настоящая ограниченная гарантия не распространяется на какие-либо поломки или трудности в эксплуатации, связанные с аварией, неправильным использованием, реконструкцией, неверным применением, вандальизмом, неправильной установкой или техобслуживанием или невыполнением обычных регулярных процедур по техобслуживанию аппарата, включая повреждения в результате попадания насекомых в трубы горелки, как обозначено в настоящем руководстве пользователя.

Ухудшение состояния или повреждение, вызванное плохими погодными условиями, такими как град, ураган, землетрясение или торнадо, обесцвечивание из-за прямого или атмосферного воздействия химических веществ, не покрывается настоящей ограниченной гарантией.

Не существует других прямых гарантий, любая применимая косвенная гарантия пригодности для продажи ограничивается сроком действия до периода действия данной прямой письменной ограниченной гарантии. В некоторых регионах ограничение на длительность подразумеваемой гарантии не предусматривается, поэтому такое ограничение может к Вам не применяться.

Компания Weber не несет ответственности за намеренные, косвенные или последовательные повреждения. В некоторых регионах исключение или ограничение косвенных убытков не предусматривается, поэтому такое ограничение или исключение может к Вам не применяться.

Компания Weber не разрешает каким-либо лицам или компаниям принимать на себя какие-либо обязательства, связанные с продажей, установкой, использованием, удалением, возвратом или заменой оборудования; эти обязательства берет на себя сама компания Weber.

Настоящая гарантия распространяется исключительно на изделия, продаваемые в розницу.

Посетите сайт www.weber.com, выберите страну происхождения и зарегистрируйте гриль сегодня. ◆

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ

С помощью газового барбекю Weber® Вы можете жарить на решетке, жарить в печи. Такой результат трудно получить в домашних условиях. Закрытая крышка и пластины Flavorizer® придают пище вкус, характерный для приготовления на свежем воздухе.

Сжиженный газ пропан (LP) является более быстрым в использовании, позволяет лучше контролировать процесс приготовления пищи по сравнению с древесным углем.

- Эти инструкции предоставляют вам минимальные требования по монтажу вашего газового гриля Weber®. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкциями перед использованием газового барбекю Weber®.
- Не предназначено для использования детьми.
- Не подключайте прибор к сети газоснабжения (газопроводу бытового газоснабжения). Клапаны и отверстия предназначены исключительно для сжиженного пропана.
- Не используйте брикеты древесного угля или лавовый камень.
- Используйте цилиндр жидкого нефтяного газа 10кг минимум.
- В Великобритании этот прибор должен быть оснащен регулятором, соответствующим требованиям стандарта BS 3016, с номинальным выходным давлением 37 миллибар. (Поставляется с грилем.)
- Не допускайте перегиба шланга.
- Длина шланга не должна превышать 1,5 метра.
- Мы рекомендуем Вам заменять газовый шланг на газовом гриле Weber через каждые 5 лет. В некоторых странах могут существовать требования замены газового шланга с более коротким интервалом, чем 5 лет. В этом случае местное требование становится главным к исполнению.
- Любые детали, запечатанные изготовителем, не должны переделываться пользователем.
- Любая модификация прибора может быть опасной.
- Необходимо использовать только шланг низкого давления и регулятор, которые соответствуют национальным стандартам.
- Сменными регуляторами давления и узлами шлангов должны быть только те, которые указаны изготовителем наружного газового прибора. ◆

ХРАНЕНИЕ

- Если газовый барбекю Weber® не используется, закройте кран газового баллона.
- При хранении газового барбекю Weber® внутри помещения, отсоедините линию подачи газа. Сам газовый баллон должен храниться вне помещения в хорошо проветриваемом месте.
- Если газовый баллон должен быть вместе с газовым барбекю Weber®, то гриль и баллон с газом должны храниться вне помещения в хорошо проветриваемом месте.

- Газовые баллоны должны храниться вне помещения в хорошо проветриваемом месте, недоступном для детей. Отсоединеные газовые баллоны нельзя хранить в здании, гараже или каком-либо другом закрытом месте. ◆

РАБОТА

- △ **ВНИМАНИЕ:** Этот прибор предназначен для использования только на открытом воздухе; никогда не используйте в гаражах, балконах или верандах, закрытых или с крышей.
- △ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Никогда не используйте газовый барбекю Weber® под незащищенной воспламеняющейся крышей или навесом.
- △ **ВНИМАНИЕ:** Не используйте барбекю, расположенный от горючих материалов на расстоянии менее 60 см сверху, снизу, сзади или сбоку от гриля.
- △ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Газовый барбекю Weber® не предназначен для установки в / на автоприцепах или судах.
- △ **ВНИМАНИЕ:** Во время использования гриль становится горячим. Никогда не оставляйте прибор без присмотра.
- △ **ВНИМАНИЕ:** Электрический сетевой провод и шланг для подачи топлива должны находиться в стороне от горячих поверхностей.
- △ **ВНИМАНИЕ:** Следите за тем, чтобы в месте приготовления пищи не было легковоспламеняющихся паров и жидкостей, таких как бензин, спирт и др., а также горючих материалов.
- △ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Никогда не храните другие (запасные) газовые баллоны около газового барбекю Weber®.
- △ **ВНИМАНИЕ:** Во время использования гриль становится очень горячим. Будь особенно внимательны, когда присутствуют дети или пожилые люди.
- △ **ВНИМАНИЕ:** Не перемещайте гриль, когда он работает.
- △ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** При пользовании грилем надевайте защитные перчатки. ◆

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ОБРАЩЕНИЮ С БАЛЛОНАМИ СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ

- Сжиженный газ пропан (LP) является нефтепродуктом, таким же как бензин и природный газ. Сжиженный пропан при нормальной температуре и давлении находится в газообразном состоянии. Пропан в баллоне под средним давлением находится в жидким состоянии. При снижении давления жидкий пропан легко испаряется и становится газом.
- Газ пропан имеет запах, похожий на запах природного газа. Вы должны знать этот запах.
- Газ пропан тяжелее воздуха. Просачивающийся газ пропан может накапливаться внизу без рассеивания.
- Баллон со сжиженным пропаном должен устанавливаться, транспортироваться и храниться в вертикальном положении. Не допускайте падения или небрежного обращения с баллонами со сжиженным пропаном.
- Никогда не храните или транспортируйте баллон со сжиженным пропаном в месте, где температура может превышать 51°C (слишком горячо, чтобы держать рукой – например: не оставляйте баллон со сжиженным пропаном в автомобиле в жаркий день).
- Обращайтесь с "пустыми" газовыми баллонами так же, как и с заполненными. Даже если газовый баллон опорожнен, он может находиться под давлением газа. Перед отсоединением всегда закрывайте кран баллона.
- Не используйте поврежденный газовый баллон. Газовые баллоны с вмятинами или ржавчиной, а также баллоны с поврежденным краном могут представлять опасность. Немедленно замените поврежденный баллон.
- Место соединения шланга и газового баллона должно проверяться на наличие утечки каждый раз при подключении баллона. Например, проверяйте газовый баллон каждый раз после заправки.
- Проверьте, чтобы регулятор был установлен с небольшим вентиляционным отверстием, направленным вниз так, чтобы в нем не собиралась вода. Вентиляционное отверстие не должно быть засорено грязью, жиром, насекомыми, и т.д. ◆

ЗАМЕНА ШЛАНГА, РЕДУКТОРА И КЛАПАНА В СБОРЕ

▲ ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Рекомендуем заменять газовый шланг на газовом гриле Weber каждые 5 лет. В некоторых странах могут существовать требования замены газового шланга с более коротким интервалом, чем 5 лет. В этом случае местное требование становится главным к исполнению.

В случае замены шланга, редуктора и клапана в сборе связывайтесь с местным представителем службы обслуживания клиентов, контактная информация которого находится на нашем веб-сайте. Зарегистрируйтесь на www.weber.com.

СТРАНА	ТИП ГАЗА И ДАВЛЕНИЕ
Болгария, Кипр, Чешская Республика, Дания, Эстония, Финляндия, Венгрия, Исландия, Латвия, Литва, Мальта, Нидерланды, Норвегия, Румыния, Словакская Республика, Словения, Испания, Швеция, Турция	I ₃ /P – 30 мбар
Бельгия, Франция, Греция, Ирландия, Италия, Люксембург, Португалия, Швейцария, Великобритания	I ₃₊ – 28-30 / 37 мбар
Польша	I ₃ /P – 37 мбар
Австрия, Германия	I ₃ /P – 50 мбар

ДАННЫЕ О ПОТРЕБЛЕНИИ		
	Пропан кВт	Бутан кВт
Summit® 420	18,0	20,2
Summit® 470	26,0	30,2
Summit® 620	21,1	24,0
Summit® 670	29,3	33,4

	Пропан г/ч	Бутан г/ч
Summit® 420	1.287	1.470
Summit® 470	1.858	2.198
Summit® 620	1.508	1.747
Summit® 670	2.094	2.431

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

УСТАНОВКА БАЛЛОНА

Покупка баллона с газом у дилера по продаже газа

Баллон всегда устанавливается, транспортируется и хранится в вертикальном положении. Никогда не допускайте падения баллона или небрежного обращения с ним. Никогда не храните баллон в месте, где температура может превышать 51° С (слишком горячо, чтобы держать рукой). Например, не оставляйте баллон в автомобиле в жаркие дни. (Смотрите: "РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ОБРАЩЕНИЮ С БАЛЛОНАМИ СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ"). ♦

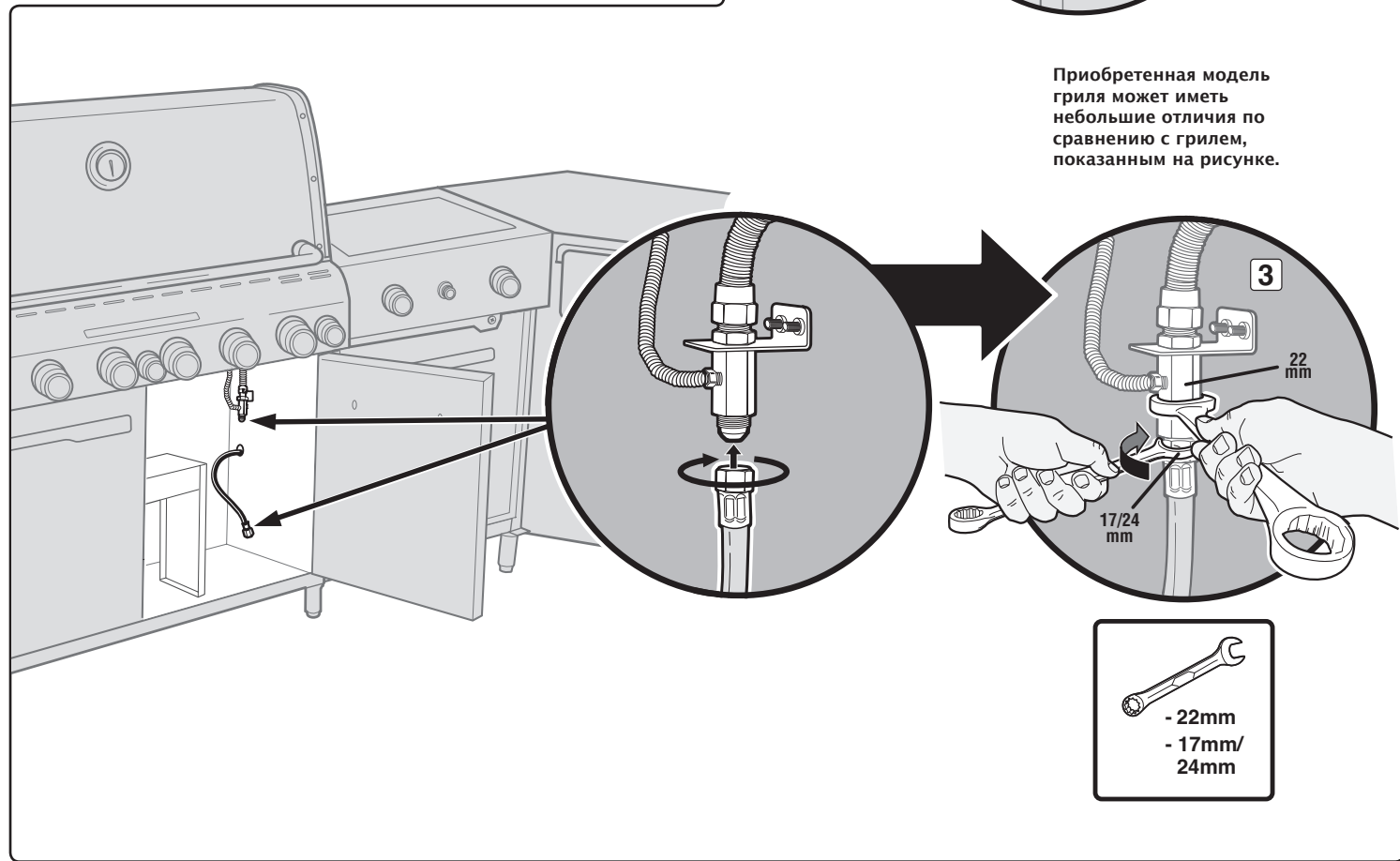
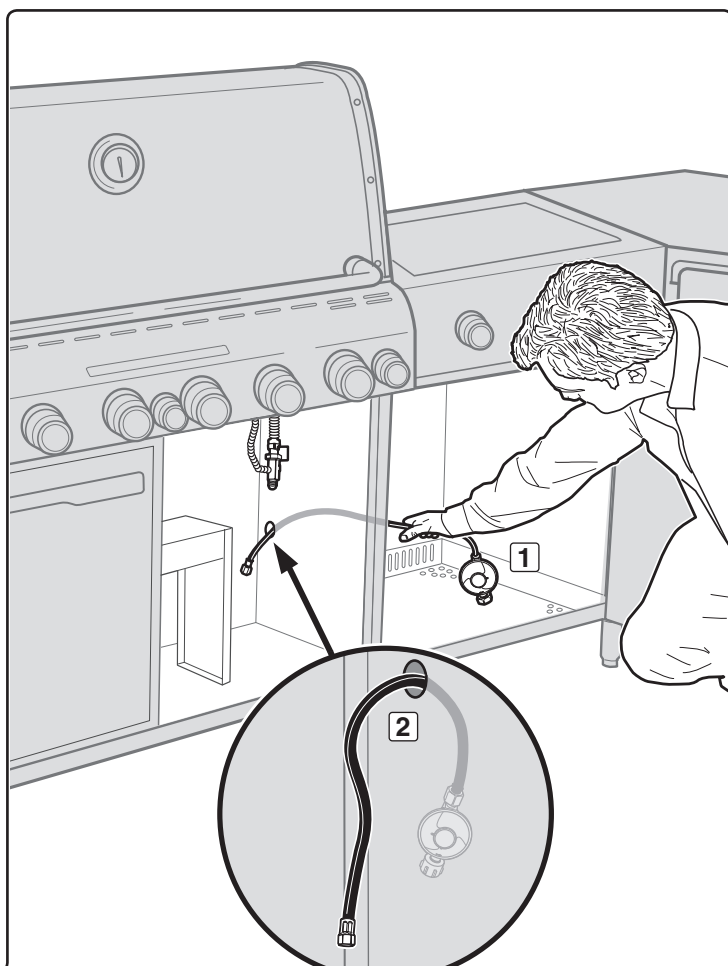
СОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА И РЕГУЛЯТОРА

Шланг и регулятор должны быть направлены из корпуса боковой горелки/корпуса для баллона со сжиженным пропаном в главный корпус гриля до осуществления соединения.

Установка внутри шкафа

Для этого требуется: шланг и регулятор (1).

- Откройте двери шкафа главного корпуса гриля и корпуса боковой горелки/баллона для сжиженного пропана.
- Протяните шланг регулятора через отверстие на корпусе боковой горелки/шкафа для баллона со сжиженным пропаном (2) в главный корпус гриля.
- Подсоедините шланг к перемычке и крепежному фитингу (3). Используйте гаечный ключ 22мм для стабилизирования перемычки и зажатия шланга при помощи гаечного ключа 17 или 24мм. ♦



Приобретенная модель гриля может иметь небольшие отличия по сравнению с грилем, показанным на рисунке.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ БАЛЛОНА СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Проверьте, чтобы кран баллона со сжиженным пропаном или регулятора был закрыт.

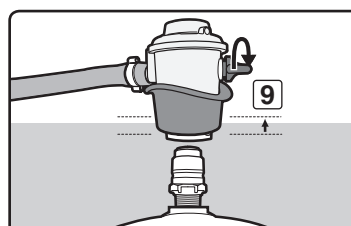
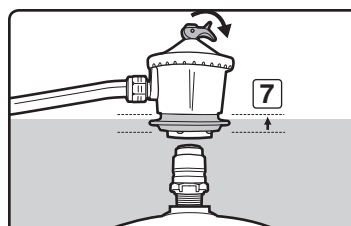
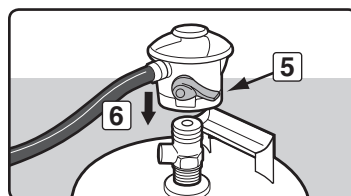
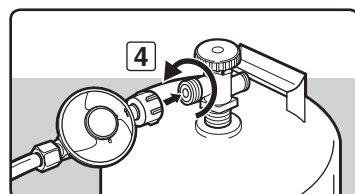
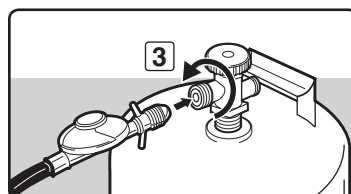
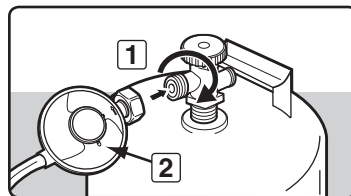
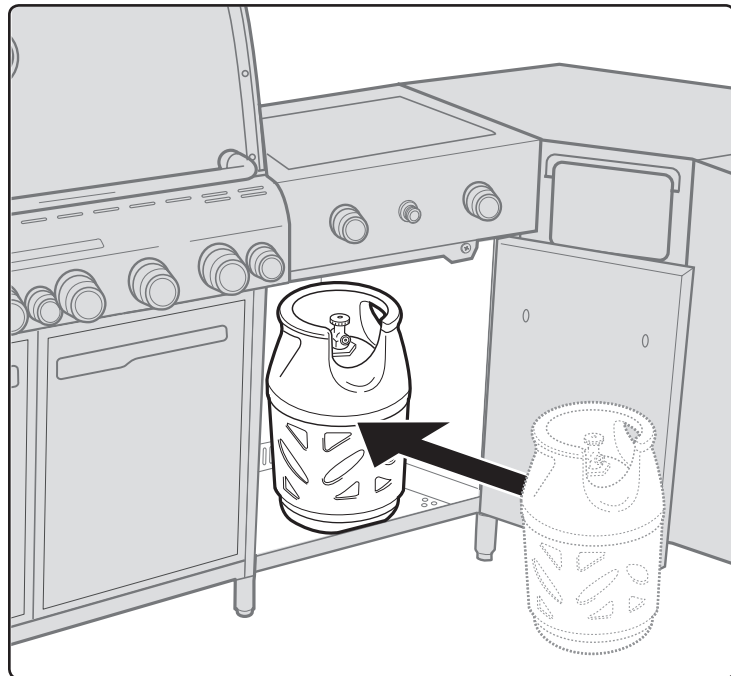
Используйте цилиндр жидкого нефтяного газа 10кг минимум.

Поднимите и расположите баллон внутри корпуса боковой горелки/корпуса для баллона со сжиженным пропаном. Поверните баллон так, чтобы кран был обращен к передней стороне гриля.

A) Подключите баллон со сжиженным пропаном.

Некоторые регуляторы нужно НАЖАТЬ для подключения и ОТЖАТЬ для отключения; другие регуляторы имеют гайку с левой резьбой, которая подсоединяется к крану баллона. Выполните инструкции для подсоединения регулятора, относящиеся к конкретному регулятору и показанные на иллюстрациях для Вашего типа регулятора.

- a) Завинтите по часовой стрелке фитинг регулятора на баллоне (1). Расположите редуктор так, чтобы вентиляционное отверстие (2) было направлено вниз.
- b) Завинтите против часовой стрелки фитинг редуктора на баллоне (3) (4).
- c) Проверьте, чтобы рычаг регулятора (5) находился в положении вниз/выкл. Нажмите на редуктор на кране баллона сверху вниз, пока редуктор не защелкнется на своем месте (6).
- d) Проверьте, чтобы выключатель регулятора находился в положении выкл. Перемещайте муфту регулятора вверх (7) (9). Нажмите на регулятор на кране баллона, удерживая давление. Переместите муфту вниз (8) (10). Если крепление редуктора не защелкивается, повторите процедуру. ♦



ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

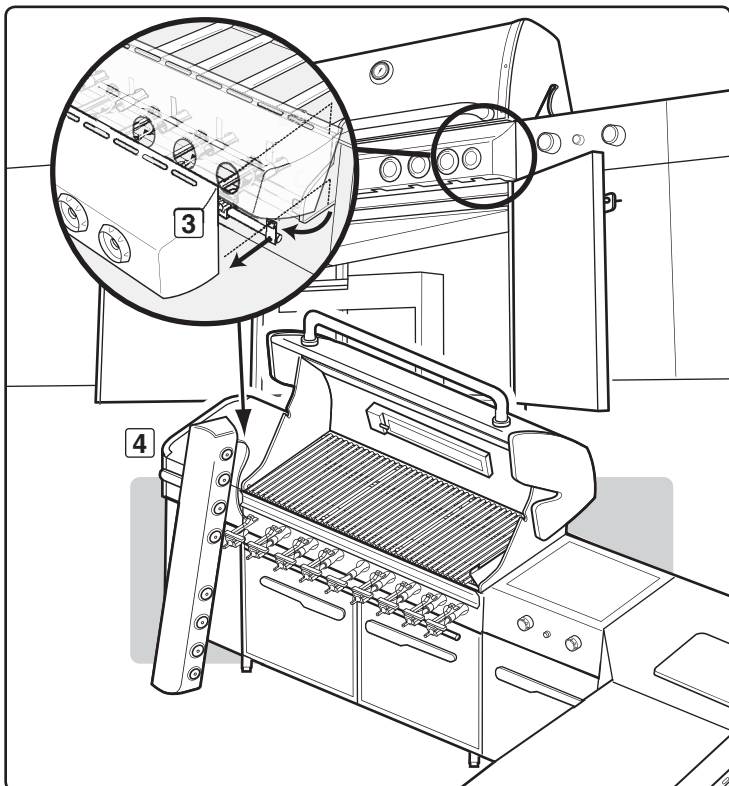
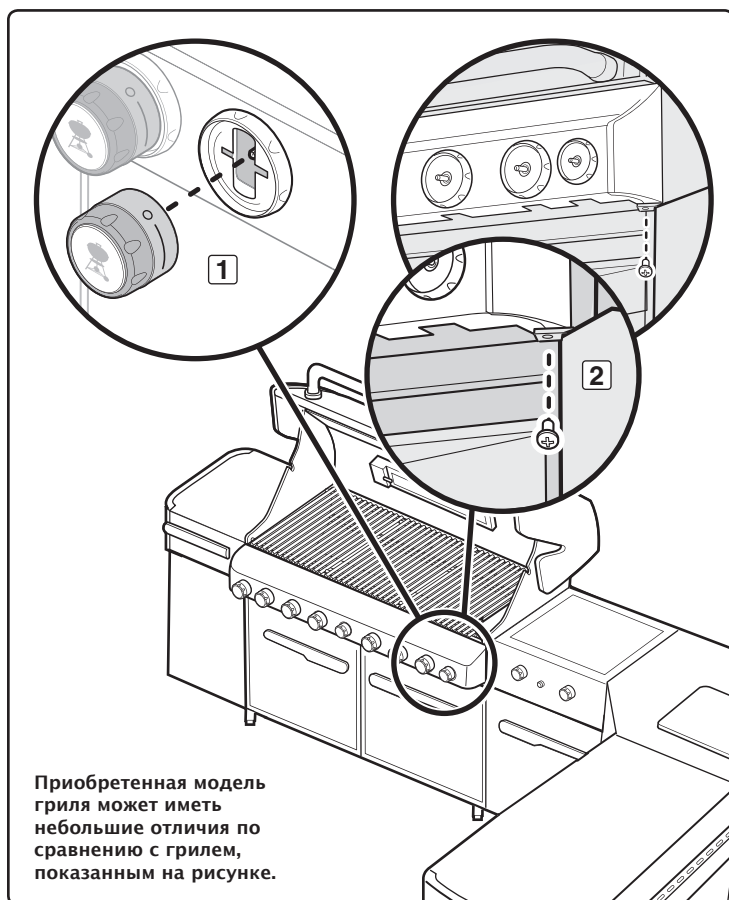
ПОДГОТОВКА К ПРОВЕРКЕ НА УТЕЧКУ

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Соединения газопровода газового гриля Summit® прошли заводские испытания. Однако мы настоятельно рекомендуем Вам проверить на утечку все соединения газопровода перед тем, как начать эксплуатацию газового гриля Summit®.

Снимите панель управления

Необходимый инструмент: Отвертка Phillips.

- A) Снимите ручки управления горелками (1).
- B) Снимите два винта, крепящие панель управления к раме (2).
- C) Снимите панель управления. Наклоните панель вперед, поднимите и отведите в сторону от гриля (3).
Будьте осторожны, чтобы не порвать или разъединить провода ламп панели управления.
- D) Оставьте панель управления на левой стороне гриля (4) сделав доступными краны, горелки, воспламенитель и коллектор.

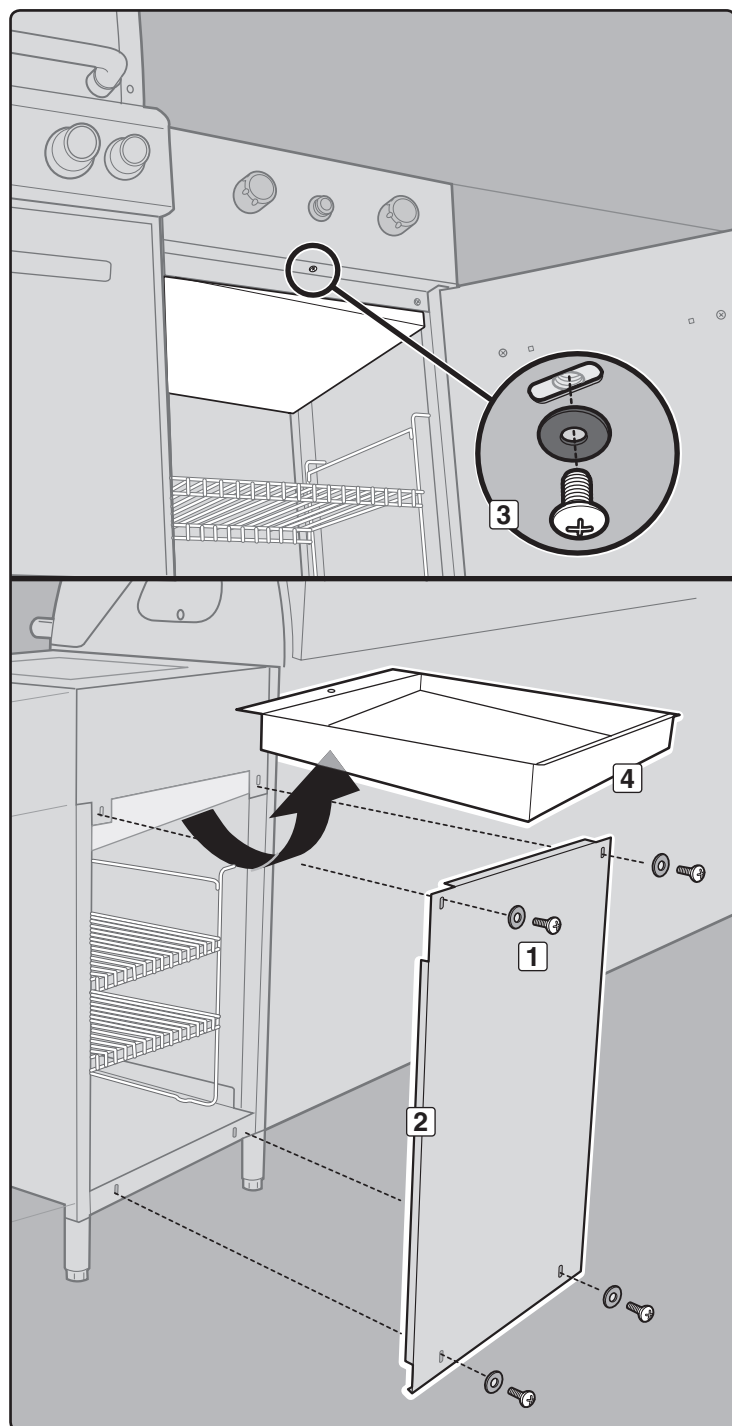


ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

Снимите боковую горелку, заднюю панель корпуса и дефлектор воды корпуса боковой горелки

Необходимый инструмент: Отвертка Phillips.

- A) На задней стенке блока снимите болты, закрепляющие панель корпуса боковой горелки, при помощи отвертки Phillips (1).
- B) Снимите заднюю панель и отложите ее в сторону (2).
- C) На передней стороне блока откройте дверь корпуса боковой горелки и снимите болт, закрепляя дефлектор воды корпуса боковой горелки (3).
- D) На задней стороне блока подтолкните вперед дефлектор воды для того, чтобы задний край опустился. Установите на оси и снимите с корпуса боковой горелки (4). ♦



ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

ПРОВЕРКА НА УТЕЧКИ ГАЗА

△ ОПАСНО

Не используйте открытое пламя для проверки на утечки газа. Во время проверки на утечки убедитесь, что в месте проверки отсутствуют источники искрения или открытого пламени. Искры или открытое пламя вызовут пожар или взрыв, что может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти, а также к материальному ущербу.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Проверяйте на утечку газа каждый раз при отсоединении и подсоединении газовой арматуры.

Примечание: Все заводские соединения тщательно проверены на наличие утечек газа. Для горелок проверена работа пламени. Однако, в качестве меры предосторожности, проверяйте всю арматуру на утечку перед использованием газового барбекю Weber®. Перевозка и установка могут ослабить или повредить газовую арматуру.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Выполнайте эти проверки на утечку, даже если Ваш прибор был собран дилером или в магазине.

Примечание: Поскольку некоторые растворы для проверки на утечки, включая мыльную воду, могут быть в небольшой степени коррозионными, все соединения следует промывать чистой водой после проверки на утечки.

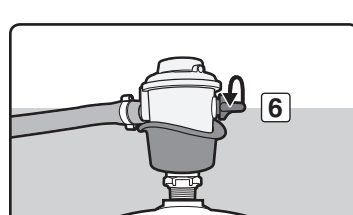
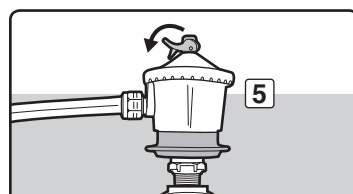
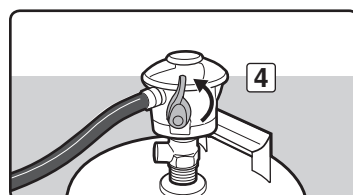
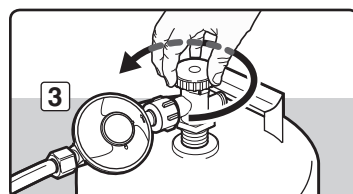
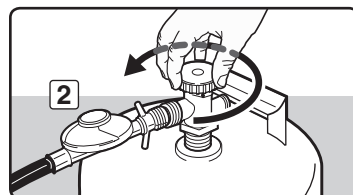
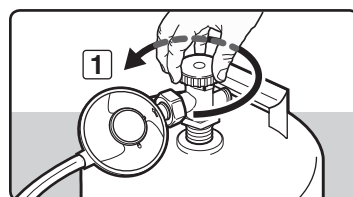
Если гриль имеет боковую конфорку, проверьте, чтобы она была выключена.

Для выполнения проверки на утечу: откройте кран баллона, повернув его вентиль против утечки стрелки.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не зажигайте горелки во время проверок на утечки.

Для этого требуется: мыльная вода, ткань или щетка.

- A) Растворите мыло в воде.
- B) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора.
 - a) Завинтите против часовой стрелки кран баллона (1) (2) (3).
 - b) Переместите рычаг регулятора в положение вверх/вкл (4).
 - c) Переместите рычаг регулятора в положение вкл (5) (6).
- C) Проверьте утечки, увлажняя фитинг водно-мыльным раствором в ожидании появления пузырьков. Если образуются пузырьки или пузырек увеличивается, то есть утечка. Если есть утечка, отключите газ и затяните фитинг. Включите газ и снова проверьте с помощью мыльного раствора. Если утечка остается, обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com®.
- D) После проверки на утечки, выключите подачу газа на источнике и промойте соединения водой. ◆



ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

Проверьте:

- A) Соединение магистральный газопровод – коллектор (1).
- B) Соединение Rotisserie (инфракр. горелка) – газопровод (2).
- C) Соединение стойка – шланг газопровода (3).
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если есть утечка на соединении (1, 2 или 3), подтяните арматуру гаечным ключом и повторите проверку на наличие утечки с помощью мыльной воды. Если утечка продолжается после подтяжки арматуры, выключите газ. **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ГРИЛЬ.** Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com®.
- D) Соединение шланг боковой горелки – стойка (4).
- E) Быстроразъемное соединение шланга боковой горелки, соединения крана боковой горелки и насадки (5).
- F) Соединение шланг – регулятор (6).
- G) Соединение регулятор – баллон (7).
- H) Соединения краны – коллектор (8).

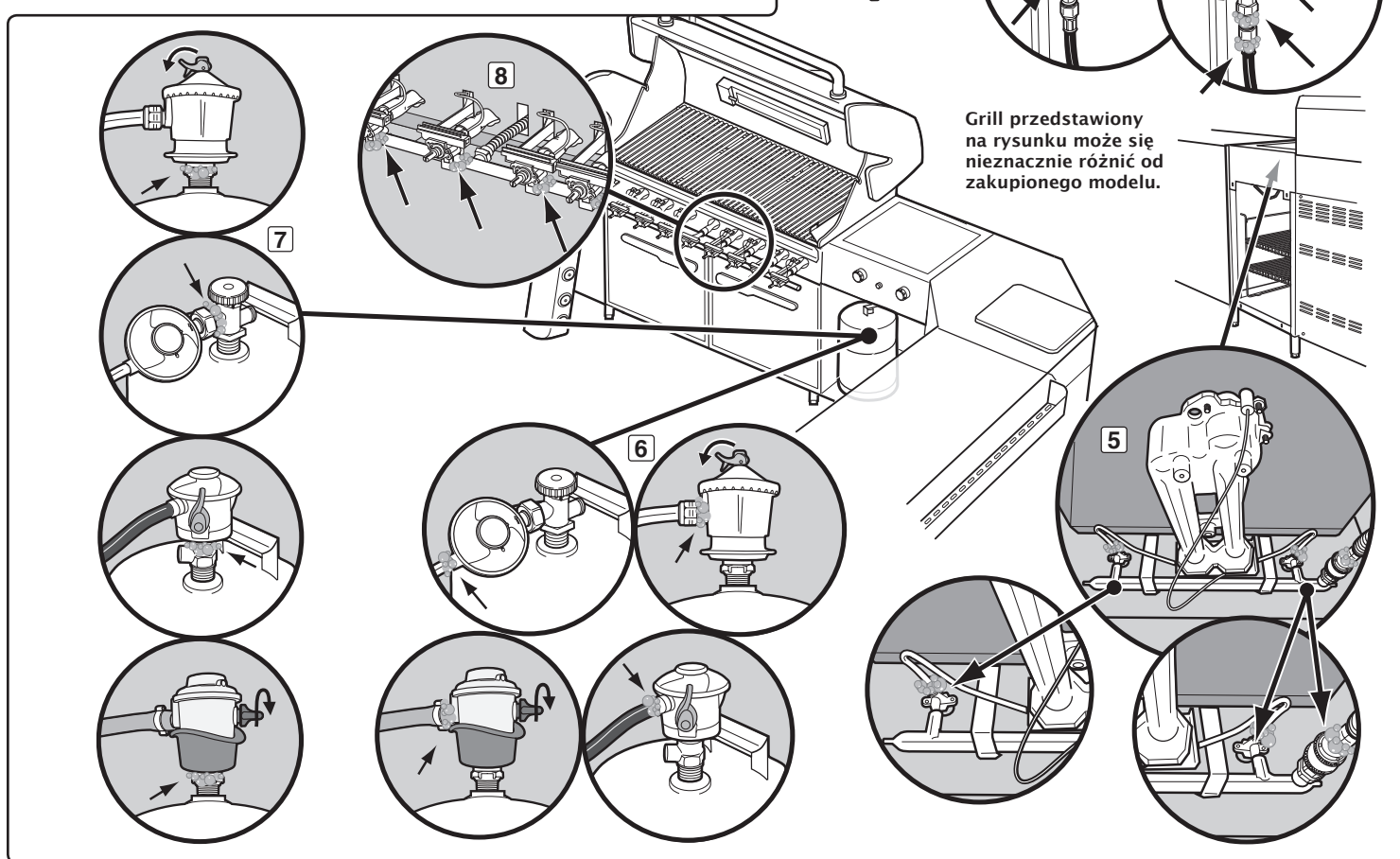
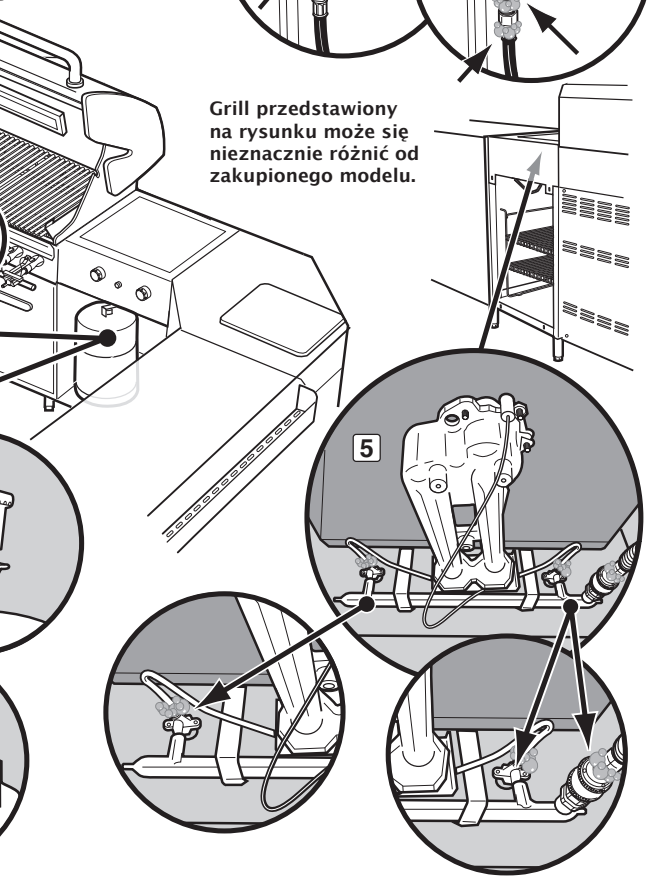
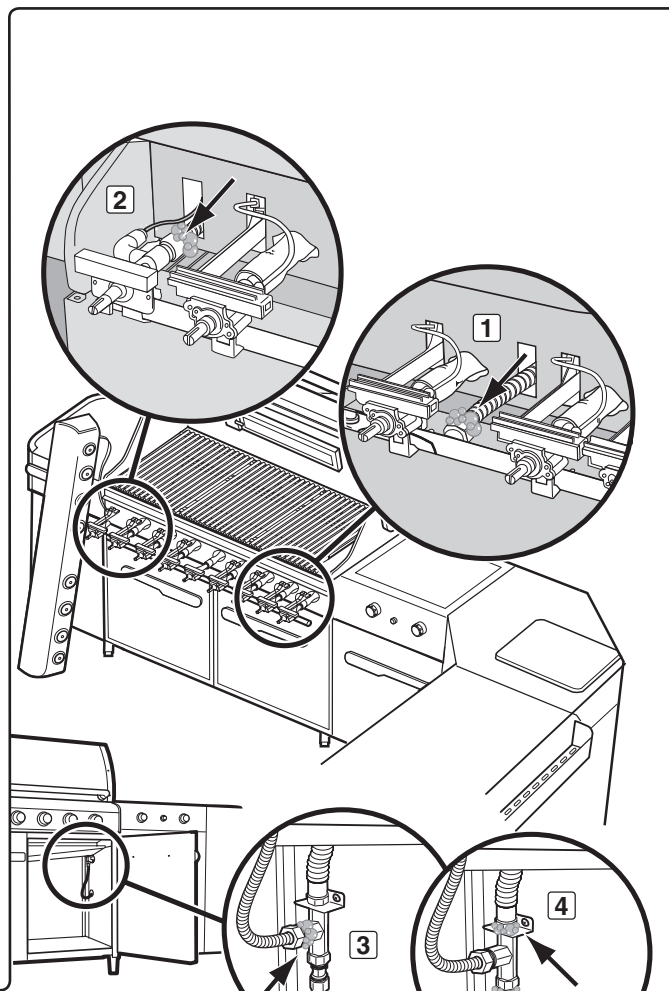
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если есть утечка в соединениях (4, 5, 6, 7 или 8), выключите газ. **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ГРИЛЬ.** Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com®.

После проверки утечек, выключите подачу газа на источник и промойте соединения водой.

Установите панель управления на место

Необходимые компоненты: панель управления, винты и ручки управления горелками.

- A) Закрепите верхний край панели управления на кронштейнах панели с каждой стороны передней поверхности отделения для приготовления пищи.
- B) Совместите винты и отверстия под винты на кронштейне панели управления и раме.
- C) Затяните винты.
- D) Поместите соответствующие ручки управления на стержни кранов. ◆



ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ГАЗОВЫМ БАЛЛОНОМ И АРМАТУРОЙ

ЗАПРАВКА БАЛЛОНА СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ

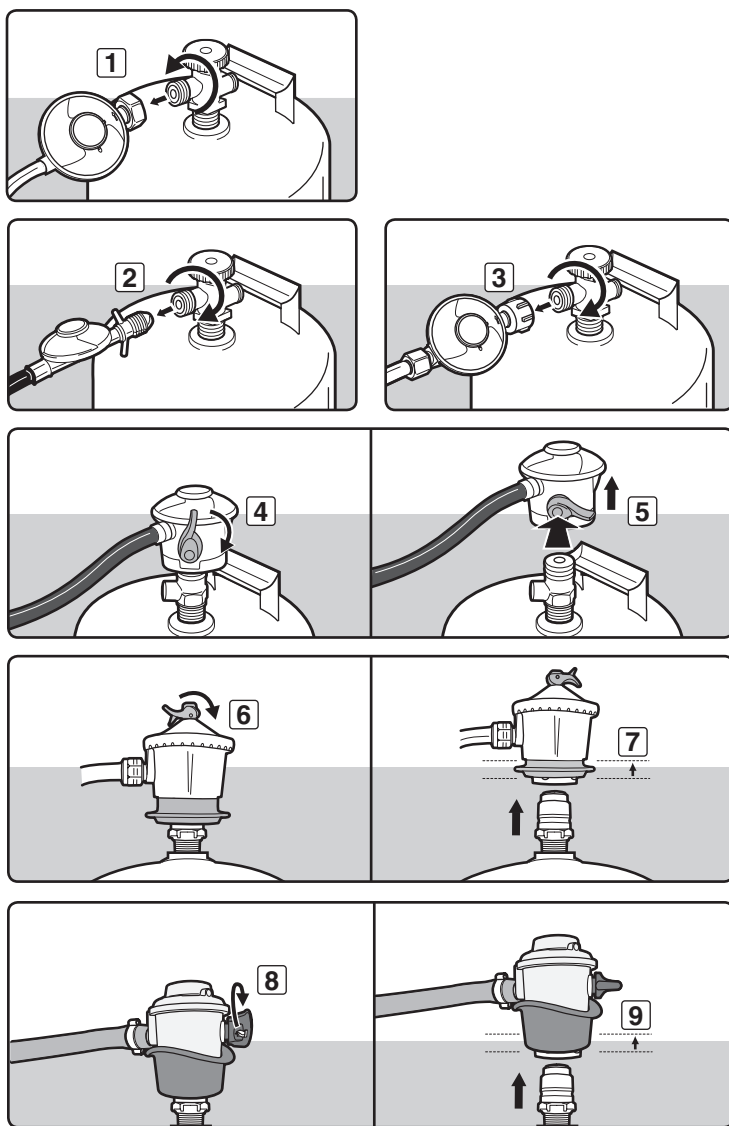
Рекомендуется заправлять газовый баллон до того, как он будет полностью опустеет. Для заправки отвезите газовый баллон к дилеру по продаже пропана.

Снятие газового баллона:

- Выключите подачу газа и отсоедините узел шланга и редуктора от баллона. Выполните инструкции для подсоединения редуктора, относящиеся к конкретному редуктору и показанные на иллюстрациях для Вашего типа редуктора.
 - Отвинтите против часовой стрелки фитинг редуктора с баллона (1).
 - Отвинтите против редуктора стрелки фитинг редуктора с баллона (2) (3).
 - Переместите рычаг редуктора (4) в положение вниз/выкл. Нажмите на рычаг редуктора, пока он не открепится от баллона (5).
 - Переместите рычаг редуктора в положение выкл (6) (8). Перемещайте кольцо редуктора вверх (7) (9) для отсоединения от баллона.
- Замените пустой баллон заполненным баллоном. ◆

ВНОВЬ ПОДКЛЮЧИТЕ БАЛЛОН СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ

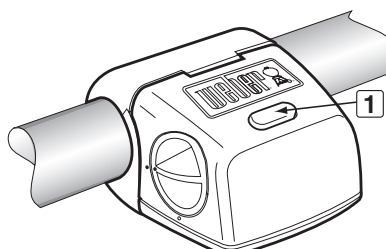
См. "ПОДКЛЮЧЕНИЕ БАЛЛОНА СО СЖИЖЕННЫМ ПРОПАНОМ". ◆



ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

ОСВЕЩЕНИЕ HANDLE LIGHT ГРИЛЯ WEBER® GRILL OUT™

Освещение Handle Light гриля Weber Grill Out™ имеет встроенный "Датчик наклона". Когда кнопка питания (1) включена, освещение включается при открытии крышки гриля. При закрытии крышки, освещение выключается. Для использования в дневное время, выключите датчик, нажав на кнопку питания. ◆

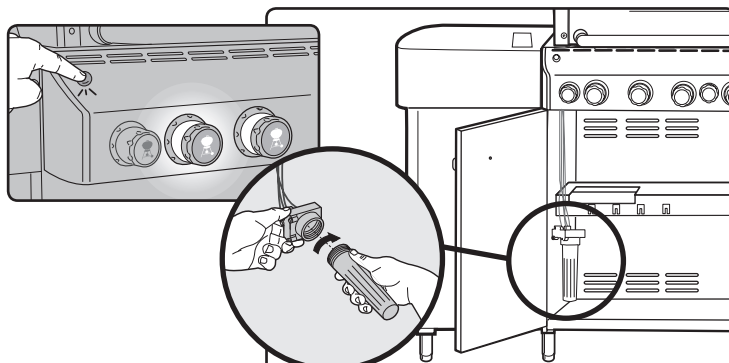


РУЧКИ УПРАВЛЕНИЯ С ПОДСВЕТКОЙ

Газовый гриль имеет ручки управления с подсветкой; это позволяет точно установить температурный режим даже при слабом освещении.

Необходимы три щелочные батареи "D". Не смешивайте старые и новые батареи или батареи различных типов (стандартные, щелочные или перезаряжаемые). Батарейный отсек расположен внутри шкафа слева.

Для использования нажмите кнопку питания. ◆



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГРИЛЯ

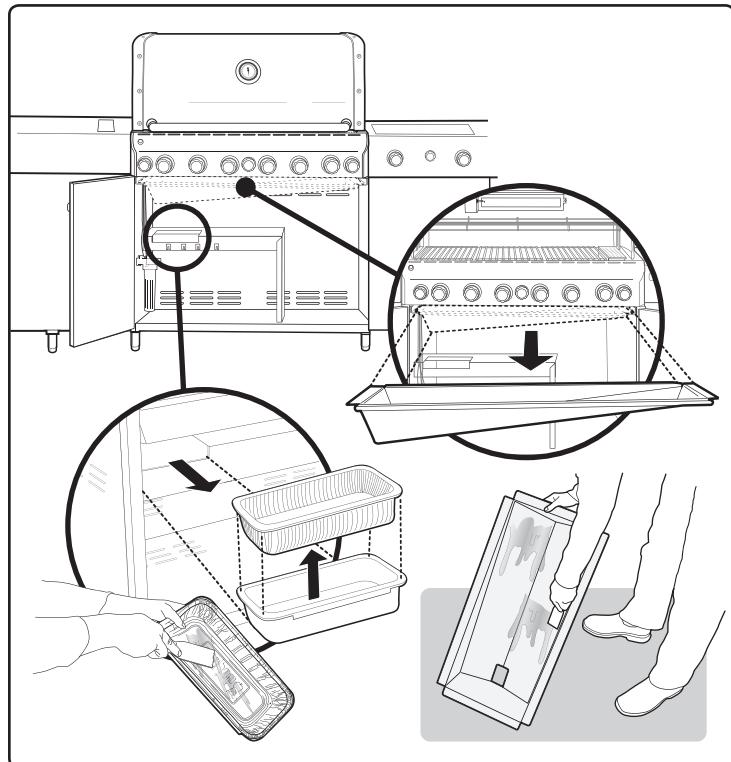
ВЫДВИЖНОЙ ЛОТОК ДЛЯ ЖИРА И ОДНОРАЗОВЫЙ ПОДДОН ДЛЯ СТЕКАНИЯ ЖИРА

Конструкция гриля имеет систему сбора жира. Перед каждым использованием проверяйте выдвижной лоток для жира и одноразовый поддон для стекания жира, где может накапливаться жир.

Убирайте излишек жира пластиковым скребком; см. иллюстрацию. При необходимости промойте лоток для жира и поддон для стекания жира мыльной водой, затем промойте чистой водой. По мере необходимости заменяйте одноразовый поддон для стекания жира.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед каждым использованием проверяйте выдвижной лоток для жира и одноразовый поддон для стекания жира, где может накапливаться жир. Убирайте излишек жира, чтобы не допустить его возгорания. Возгорание жира может вызвать серьезные телесные повреждения, а также материальный ущерб.

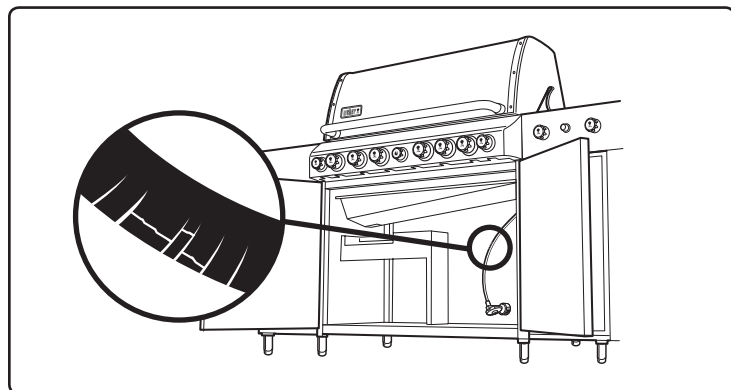
⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Не кладите алюминиевую фольгу на выдвижной лоток для жира. ◆



ПРОВЕРКА ШЛАНГА

Шланг нужно проверять на наличие любых признаков образования трещин.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед каждым использованием барбекю проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь барбекю. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com. ◆

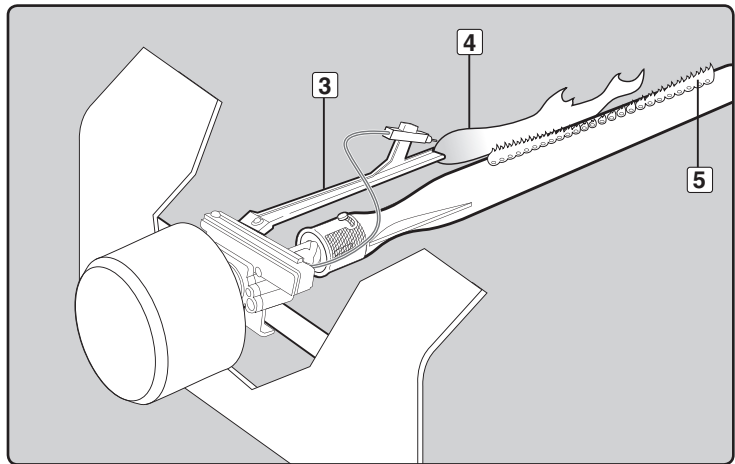
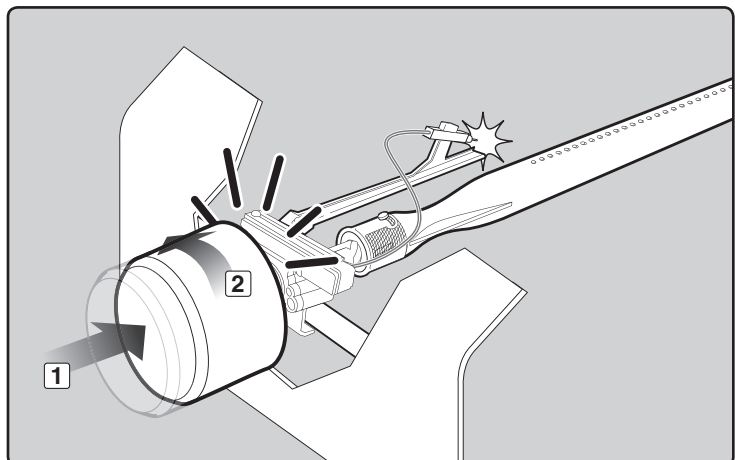


ЗАЖИГАНИЕ ИСКРОВЫМ ВОСПЛАМЕНИТЕЛЕМ

⚠ Перед запалом горелок всегда открывайте крышку.

- A) Каждая ручка управления имеет свой собственный встроенный электрод поджига. Для создания искры нужно нажать на ручку управления (1) и повернуть ее в положение ПУСК/ВЫС (2).
- B) Этот действие приведет к подаче газа и искры к трубке зажигания горелки (3). Вы услышите "хлопок" воспламенителя. Также появится оранжевое пламя 7 мм (3") – 12 мм (5"), выходящее из трубы зажигания горелки с левой стороны горелки (4).
- C) Продолжайте удерживать ручку управления горелкой в течение двух секунд после "хлопка". Это позволит газу полностью заполнить трубку горелки (5) и обеспечить зажигание.
- D) Проверьте, чтобы горелка горела, посмотрев через решетку для пищи. Вы должны увидеть пламя. Если горелка не загорается с первой попытки, нажмите ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Повторите процедуру зажигания еще раз.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если горелка все равно не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками. ◆



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ

ПОДЖИГ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ

⚠ ОПАСНО

При зажигании горелок барбекю крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если барбекю не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

Зажигание главной горелки искровым воспламенителем

Примечание: Каждый искровой воспламенитель ручки управления создает искру от электрода зажигания, подаваемую на трубку зажигания горелки. Энергия для искры создается нажатием на ручку управления и поворотом ее в положение ПУСК/ВЫС. Таким образом, зажигается каждая отдельная горелка.

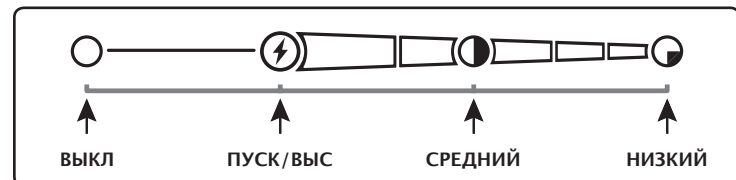
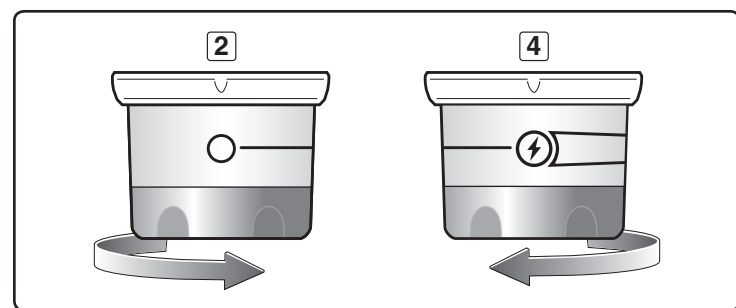
- A) Откройте крышку (1).
- B) Проверьте, чтобы все ручки управления были выключены (2). (Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы она оказалась в положении ВЫКЛ.)
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ручки управления горелкой должны быть в положении ВЫКЛ перед тем, как включить кран баллона со сжиженным пропаном.
- C) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (3).
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не наклоняйте открытый барбекю.
- D) Нажмите на ручку управления, поверните ее в положение ПУСК/ВЫС и продолжайте держать ручку управления в течение двух секунд после "хлопка". Этот действие позволит зажечь искрой воспламенитель, трубку зажигания горелки, затем – основную горелку (4).
- E) Проверьте, чтобы горелка горела, посмотрев через решетку для пищи. Вы должны увидеть пламя (5). Если горелка не загорается с первой попытки, нажмите ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Повторите процедуру зажигания еще раз.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если горелка все равно не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками. ◆

ГАШЕНИЕ

Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источник. ◆



Приобретенная модель гриля может иметь небольшие отличия по сравнению с грилем, показанным на рисунке.



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ

РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ

⚠ ОПАСНО

При зажигании горелок барбекю крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если барбекю не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

- A) Откройте крышку (1).
- B) Проверьте, чтобы все ручки управления были выключены (2). (Нажмите на каждую ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы они оказались в положении ВЫКЛ.)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ручки управления горелкой должны быть в положении ВЫКЛ перед тем, как включить кран баллона со сжиженным пропаном.

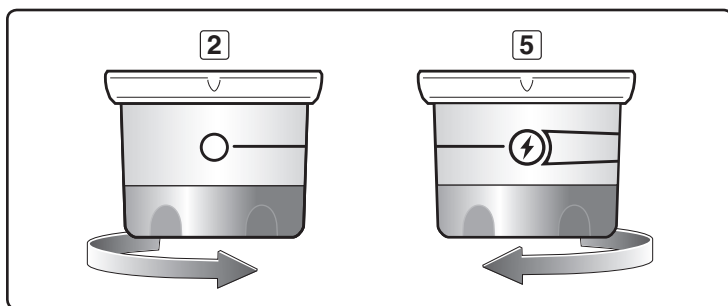
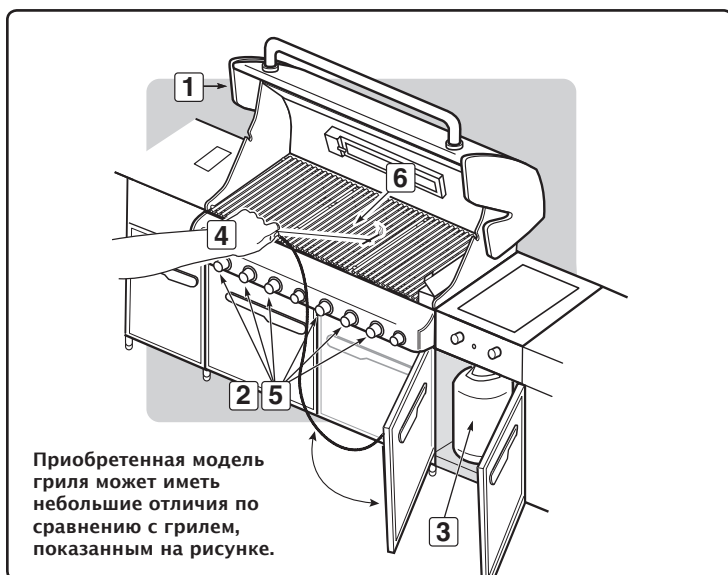
- C) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (3).
- D) Закрепите спичку в держателе спички и зажгите ее.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не наклоняйте открытый барбекю.

- E) Введите держатель спички с зажженной спичкой через решетку для пищи и прутки Flavorizer®, чтобы зажечь выбранную горелку (4).
 - F) Нажмите на ручку управления горелкой и поверните в положение (5).
 - G) Проверьте, чтобы горелка горела, посмотрев через решетку для пищи. Вы должны увидеть пламя (6).
- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если горелка не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь. ◆

ГАШЕНИЕ

Нажмите на каждую ручку управления и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источнике. ◆



РЕКОМЕНДАЦИИ И ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ НА ГРИЛЕ

- Перед началом приготовления всегда прогревайте гриль. Установите все горелки в положение ВЫС нагрев и закройте крышку; подогревайте в течение 10 минут или до значения на термометре 260°–288°C (500°–550°F).
- Обожгите мясо и готовьте с закрытой крышкой, чтобы получить хорошо приготовленный продукт.
- Время приготовления, указанное в рецептах, дано для температуры окружающей среды 20°C (70°F) и слабого ветра либо его отсутствия. В холодные или ветреные дни, а также на большей высоте над уровнем моря, время приготовления нужно увеличить. При очень горячей погоде, время приготовления нужно уменьшить.
- Время приготовления может изменяться в зависимости от погоды, а также количества, размера и формы продукта.
- При первоначальном использовании, первые несколько раз температура газового гриля может быть выше, чем в стандартной ситуации.
- Условия приготовления могут потребовать изменения настроек горелок для получения нужной температуры приготовления.
- В общем случае, большие куски мяса требуют больше времени приготовления, чем небольшие куски. Продукты на густо заполненной решетке для пищи требуют больше времени приготовления по сравнению со свободно заполненной решеткой. Продукты, которые готовятся в контейнере, например, запеченные бобы, требуют больше времени при приготовлении в глубокой кастрюле по сравнению с мелкой формой для выпечки.
- Снимите лишний жир со стейков, отбивных и мяса для жарки, оставив небольшой слой жира 6,4 мм (¼ дюйма). Меньшее количество жира облегчает очистку и является гарантией от нежелательных вспышек пламени.
- Для продуктов, помещенных на решетку для пищи непосредственно над горелками, может потребоваться их переворачивание или перемещение в менее горячую зону.
- При переворачивании и перемещении мяса пользуйтесь захватами, а не вилкой, чтобы избежать потери естественного сока. Для приготовления крупной целой рыбы, пользуйтесь двумя лопатками.
- Если возникнет нежелательная вспышка пламени, выключите все горелки и переместите продукт в другую зону решетки для пищи. Любое пламя быстро стабилизируется. После стабилизации пламени, снова зажгите гриль. НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ВОДУ ДЛЯ ПОГАШЕНИЯ ПЛАМЕНИ НА ГАЗОВОМ ГРИЛЕ.
- Некоторые продукты, такие как запеканка или нежное рыбное филе, для приготовления потребуют контейнер. Очень хорошо подходят одноразовые поддоны из фольги, но можно также использовать любой металлический поддон с жаростойкими ручками.
- Всегда проверяйте, чтобы лоток для жира и лоток-ловушка были чистыми и не содержали мусора.
- Не кладите фольгу на выдвижной лоток для жира. Это может помешать стекать жиру в лоток-ловушку.
- Использование таймера поможет Вам контролировать, когда нужно вовремя закончить приготовление. ◆

ПОДОГРЕВ

Газовый барбекю Weber® является прибором с низким энергопотреблением. Он работает при экономично низком уровне потребления тепла. Перед приготовлением важно прогреть гриль. Зажигайте гриль в соответствии с инструкциями, приведенными в этом руководстве пользователя. Для подогрева: после зажигания установите все горелки в положение ПУСК/ВЫС, закройте крышку, и подогревайте до температуры от 260° до 288°C (500°F – 550°F), рекомендуемой температуры жарки. Это займет от 10 до 15 минут, в зависимости от условий, таких как температура воздуха и ветер.

Вы можете регулировать отдельные горелки по своему желанию. Значения настроек регулирования следующие: ВЫКЛ, ПУСК/ВЫС, СРЕДНИЙ или НИЗКИЙ.

Примечание: Температура внутри отделения для приготовления пищи во время нескольких первых использований, когда поверхности еще сильно отражают тепло, может быть выше указанной в рецептурной книге. Условия приготовления пищи, например, ветер, погода, могут потребовать изменения настроек горелок для получения нужной температуры приготовления.

Примечание: Если при приготовлении наблюдаются потери тепла в гриле, см. раздел по поиску и устранению неисправностей в этом руководстве.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не перемещайте газовый барбекю Weber®, когда прибор работает или горячий.

Если горелки гаснут во время приготовления пищи, закройте их все и подождите пять минут перед тем, как вновь их зажечь. ◆

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПРИ ЗАКРЫТОЙ КРЫШКЕ

Весь процесс приготовления на гриле выполняется с закрытой крышкой, что обеспечивает однородную, равномерную циркуляцию тепла. При закрытой крышки, приготовление на газовом гриле очень напоминает приготовление в обычной духовке. Термометр на крышке показывает температуру внутри гриля. Весь подогрев и приготовление выполняются при закрытой крышке. Заглядывать внутрь не рекомендуется — при каждом открытии крышки теряется жар. ◆

СТЕКАНИЕ ЖИРА

Пластины Flavorizer® предназначены для "обкуривания" нужного количества стекающего жира, чтобы придать аромат. Излишки стекающего жира накапливаются в лотке-ловушке под выдвижным лотком для жира. Имеются одноразовые поддоны для стекания жира из фольги, подходящие для лотка-ловушки.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед каждым использованием проверяйте выдвижной лоток для жира и лоток-ловушку, где может накапливаться жир. Убирайте излишки жира, чтобы не допустить его возгорания в выдвижном лотке для жира. ◆

СИСТЕМА FLAVORIZER®

Когда мясной сок стекает на расположенные под особым углом пластины Flavorizer®, они образуют дым, который придает продуктам неотразимый аромат барбекю. Благодаря уникальной конструкции горелок, пластинам Flavorizer® и гибким средствам регулирования температуры, неконтролируемые вспышки пламени фактически исключаются, поскольку Вы регулируете пламя. Благодаря особой конструкции пластин Flavorizer® и горелок, излишки жира направляются через выдвижной лоток для жира в лоток-ловушку жира. ◆

ГОРЕЛКА SEAR STATION®

Газовый барбекю Weber® может иметь горелку для поджаривания, позволяющую подрумянивать тонкое мясо и рыбу. Горелка Sear Station® имеет положения управления ВКЛ и ВЫКЛ, которые работают с двумя соседними основными горелками. С помощью горелки для поджаривания и соседних горелок, Вы можете эффективно поджаривать мясо, а область готовки правой горелки использовать для приготовления на умеренном огне (см. "ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ SEAR STATION®"). ◆

СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

При приготовлении на гриле, самым важным является то, какой способ нужно использовать для приготовления конкретной пищи, прямой или непрямой. Различие между этими способами простое: поместить пищу непосредственно над пламенем, или расположить пламя с каждой стороны пищи. Выбор правильного способа – кратчайший путь для получения наилучших результатов и надежного приготовления пищи. ◆

ПРЯМОЙ СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Прямой способ, аналогичный поджариванию, означает, что пища приготавливается непосредственно над источником тепла. Для равномерного приготовления, продукт следует перевернуть один раз, в середине процесса поджаривания.

Пользуйтесь прямым способом для продуктов, приготовление которых требует меньше 25 минут: стейки, отбивные, кебабы, сосиски, овощи и другие продукты.

Прямой способ также необходимо использовать для подрумянивания мяса. Подрумянивание создает приятную корочку, карамелизованную текстуру в месте соприкосновения с решеткой. Оно также придает приятный цвет и аромат всей поверхности продукта. Стейки, отбивные, грудинки курицы и большие куски мяса – все эти продукты становятся более вкусными при подрумянивании.

Для подрумянивания мяса используйте режим Прямой Высокий в течение 2 – 5 минут на каждую сторону. Меньшие куски мяса требуют меньше времени для обжигания. Обычно после подрумянивания, приготовление пиши заканчивается при более низкой температуре. Быстро приготавливаемые продукты можно заканчивать в режиме Прямой; продукты, требующие больше времени, готовятся в Непрямом режиме.

Чтобы подготовить газовый гриль для Прямого режима, прогрейте гриль с помощью всех горелок в положении ВЫС. Положите продукт на решетку для пиши, затем отрегулируйте все горелки до температуры, указанной в рецепте. Закройте крышку гриля и поднимайте ее только, чтобы переворачивать продукт или проверять степень готовности в конце рекомендованного времени приготовления. ◆

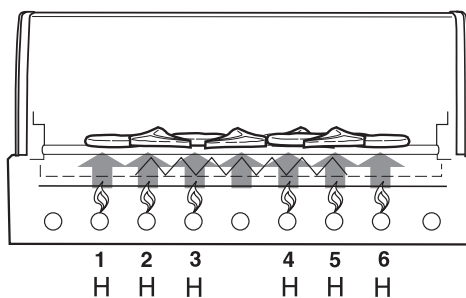
НЕПРЯМОЙ СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Непрямой способ приготовления аналогичен обжариванию, но имеет преимущества благодаря получению особой текстуры, аромата и внешнего вида продукта, который невозможно получить при запекании, например, в обычной духовке. Для выполнения непрямого приготовления, газовые горелки зажигают с каждой стороны продукта, но не непосредственно под ним. Тепло увеличивается, отражается от крышки и внутренних поверхностей гриля, и циркулирует, что позволяет медленно и равномерно готовить продукт со всех сторон, как и в обычной духовке, поэтому нет необходимости переворачивать продукт.

Пользуйтесь непрямым способом для продуктов, приготовление которых требует больше 25 минут, или для нежных продуктов, прямое воздействие тепла на которые может их высушить, или они могут обгореть. Примером таких продуктов являются жареное мясо, ребрышки, целая курица, гусь другие большие куски мяса, а также нежное рыбное филе.

Чтобы подготовить газовый гриль для Непрямого режима, прогрейте гриль с помощью всех горелок в положении ВЫС. Затем отрегулируйте горелки на каждой стороне продукта до температуры, указанной в рецепте, и выключите горелку (горелки) непосредственно под продуктом. Для получения наилучших результатов, поместите жареное мясо, птицу или большие куски мяса на решетку для обжаривания внутри одноразового поддона из толстой фольги. Если готовить нужно более продолжительное время, добавьте воду в поддон из фольги, чтобы стекающий жир не загорелся. Стекающий жир можно использовать для подливок или соусов. ◆

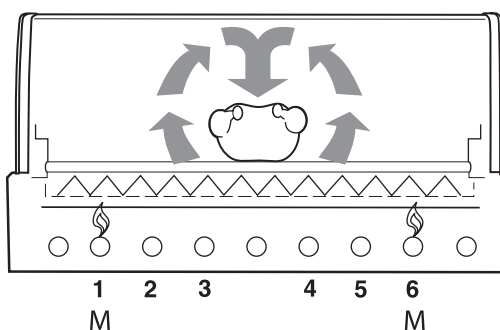
6 ГОРЕЛОК



ПРЯМОЙ СПОСОБ

Пища кладется на поверхность решетки для пиши непосредственно над зажженными горелками.

6 ГОРЕЛОК



НЕПРЯМОЙ СПОСОБ

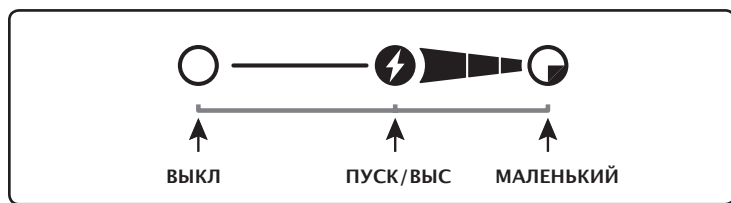
Пища кладется на поверхность решетки для пиши между зажженными горелками.

ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

⚠ ОПАСНО

При зажигании боковой горелки крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если боковая горелка не зажигается;



в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Перед каждым использованием гриль проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь грилем. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте.

Зайдите на сайт www.weber.com.

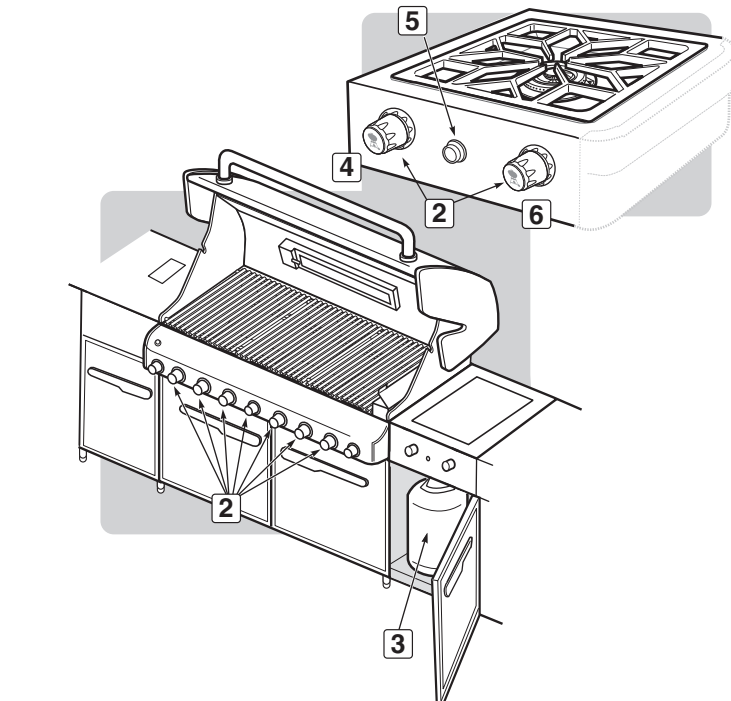
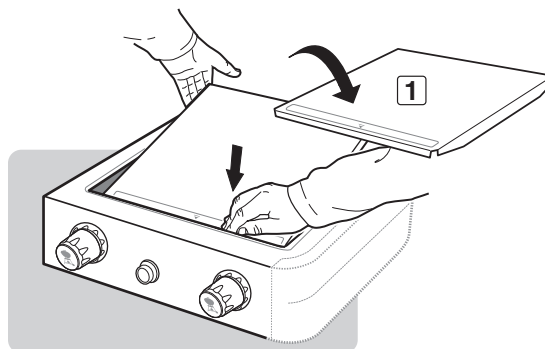
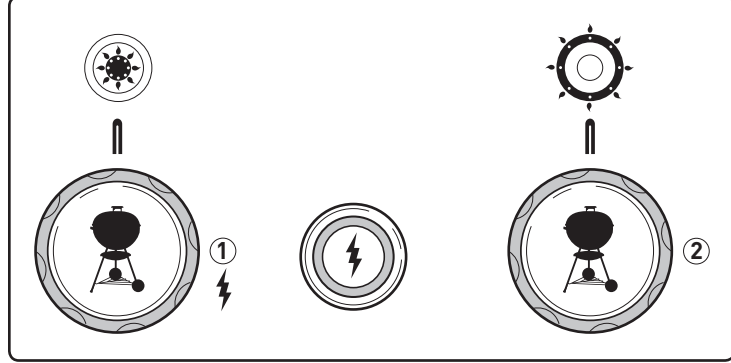
Примечание: Боковая горелка имеет внутреннюю ① и наружную горелку ②. Сначала необходимо зажечь внутреннюю горелку при помощи кнопки зажигателя. Наружная горелка зажигается пламенем внутренней. Следуйте нижеуказанным инструкциям для зажигания горелок в правильной последовательности.

A) Снимите крышку боковой горелки, слегка нажимая на передний край и приподнимая задний (1). (сохраняйте крышку боковой горелки в шкафу гриля).

⚠ **ВНИМАНИЕ:** Не используйте крышку в качестве кухонной или режущей поверхности.

B) Нажмите на кнопки управления боковой горелкой и поворачивайте по часовой стрелке для того, чтобы ее клапаны перешли в выключенное положение (2). Выключите все неиспользуемые горелки (нажмите и поворачивайте по часовой стрелке).

C) Включите клапан подачи газа (3).



Зажигание внутренней горелки

A) Нажмите на ручку управления боковой горелкой ① и поверните в положение ПУСК/ВЫС (4).

⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Не включайте внутреннюю ① и наружную горелки ② одновременно. Это может привести к вспышке пламени или взрыву и нанести тяжелые телесные повреждения, приводя также к летальному исходу.

B) Нажмите на кнопку зажигания (5). При этом будет слышен щелчок.

⚠ **ВНИМАНИЕ:** В яркий солнечный день пламя боковой конфорки может быть плохо видно.

⚠ **ВНИМАНИЕ:** Если боковая конфорка не загорается через пять секунд:

a) Выключите ручку управления боковой горелкой, основные горелки и подачу газа из баллона.

b) Подождите 5 минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками (см. "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ").

Зажигание наружной горелки

A) После зажигания внутренней горелки, нажмите на ручку управления боковой горелкой ② и поверните в положение ПУСК/ВЫС (6).

B) Отрегулируйте для приготовления пищи. ◆

ГАШЕНИЕ

Нажмите на каждую ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Горелка должна быть выключена и охлаждена при закрытии крышки. ◆

ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

⚠ ОПАСНО

При зажигании боковой горелки крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если боковая горелка не зажигается;

в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Перед каждым использованием гриль проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь грилем. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте.

Зайдите на сайт www.weber.com®.

Примечание: Боковая горелка имеет внутреннюю ① и наружную горелку ②. Сначала необходимо зажечь внутреннюю горелку при помощи кнопки зажигателя. Наружная горелка зажигается пламенем внутренней. Следуйте нижеуказанным инструкциям для зажигания горелок в правильной последовательности.

A) Снимите крышку боковой горелки, слегка нажимая на передний край и приподнимая задний (1). (сохраняйте крышку боковой горелки в шкафу гриля).

⚠ **ВНИМАНИЕ:** Не используйте крышку в качестве кухонной или режущей поверхности.

B) Нажмите на кнопки управления боковой горелкой и поворачивайте по часовой стрелке для того, чтобы ее клапаны перешли в выключенное положение (2). Выключите все неиспользуемые горелки (нажмите и поворачивайте по часовой стрелке).

C) Включите клапан подачи газа (3).

Зажигание внутренней горелки

A) Закрепите спичку в держателе спички и зажгите ее.
B) Зажгите боковую горелку спичкой, поднося ее с любой стороны (4).
C) Нажмите на ручку управления боковой горелкой ① и поверните в положение ПУСК/ВЫС (5).

⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Не включайте внутреннюю ① и наружную горелки ② одновременно. Это может привести к вспышке пламени или взрыву и нанести тяжелые телесные повреждения, приводя также к летальному исходу.

⚠ **ВНИМАНИЕ:** В яркий солнечный день пламя боковой конфорки может быть плохо видно.

⚠ **ВНИМАНИЕ:** Если боковая конфорка не загорается через пять секунд:

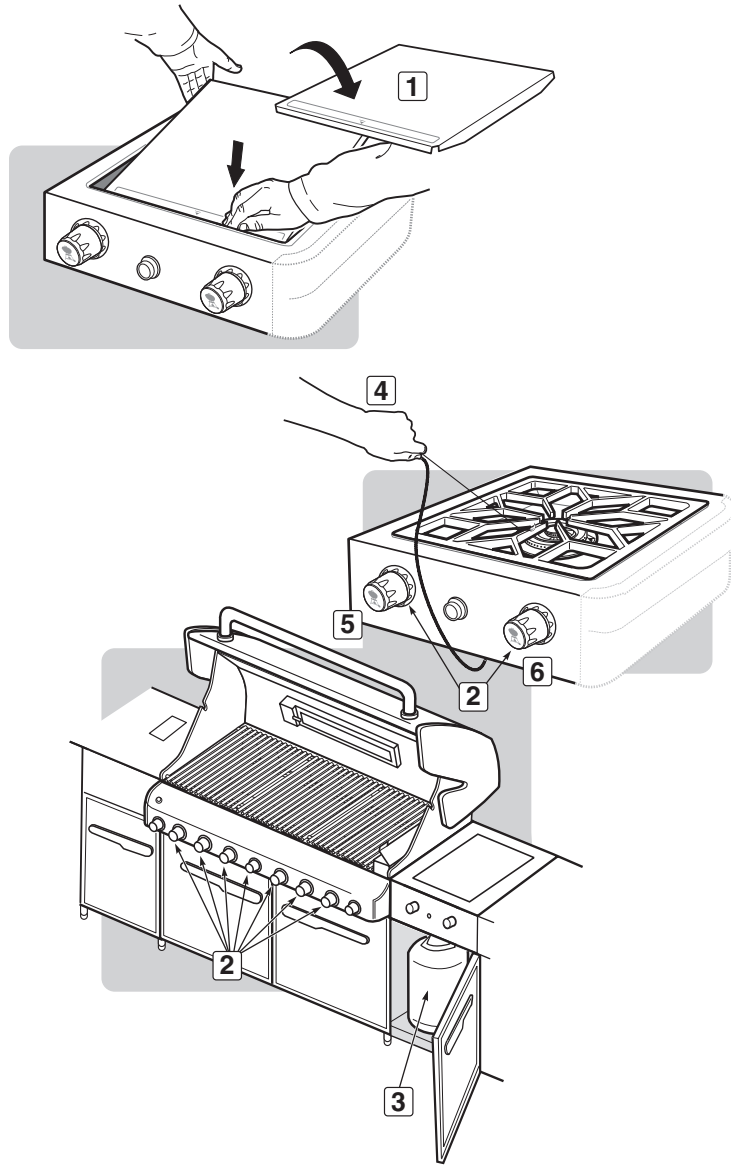
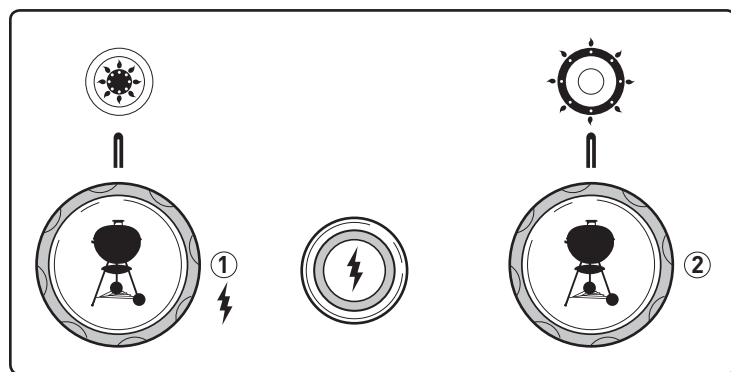
- Выключите ручку управления боковой горелкой, основные горелки и подачу газа из баллона.
- Подождите 5 минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками (см. "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ").

Зажигание наружной горелки

A) После зажигания внутренней горелки, нажмите на ручку управления боковой горелкой ② и поверните в положение ПУСК/ВЫС (6).
B) Отрегулируйте для приготовления пищи. ◆

ГАШЕНИЕ

Нажмите на каждую ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Горелка должна быть выключена и охлаждена при закрытии крышкой. ◆



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

Боковая горелка имеет два форсуночных кольца для контроля температуры варки. Горелка ①, внутренняя, работает на малом пламени, ей лучше подходят кастрюли для соусов и небольшие сковородки. Горелка ②, наружная, работает на большом пламени, ей лучше подходят большие кастрюли, сковородки, котелки. Для получения еще более сильного тепла можно использовать обе горелки одновременно.

Приготовление пищи в котелке

Боковая горелка также может быть укомплектована кольцом для котелка.

⚠ ВАЖНО: Не ставьте котелок прямо на боковую горелку. При готовке на кольце необходимо использовать только аксессуары для котелка Weber®.

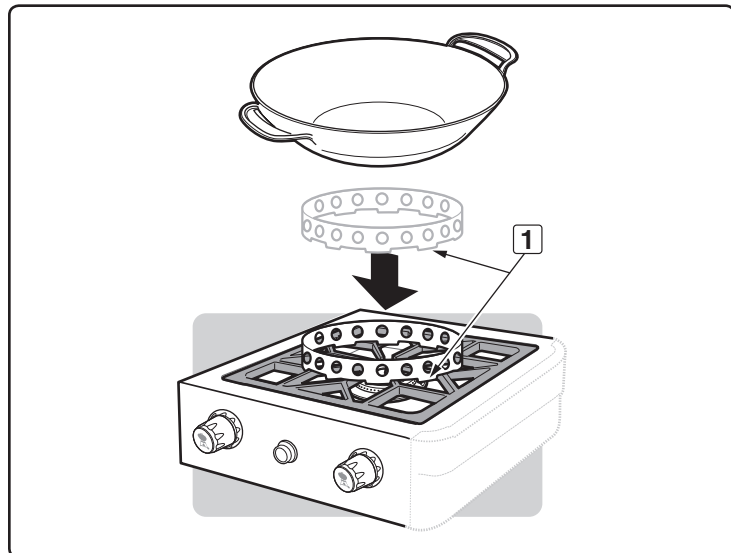
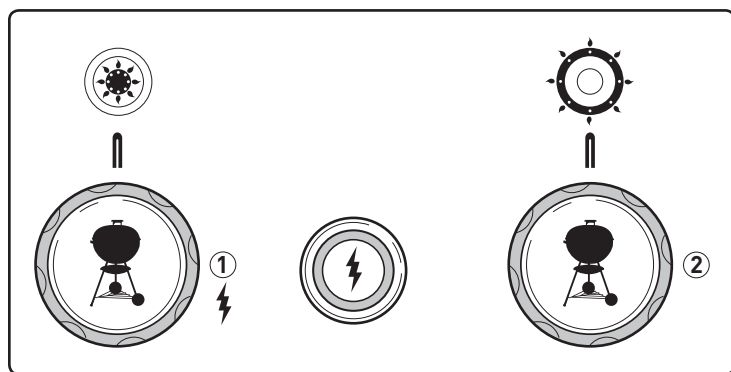
- Расположите кольцо для котелка над сеткой боковой горелки, проверяя, чтобы установочные выступы на кольце попадали в отверстия сетки (1). Кольцо должно находиться на одном уровне.

Если не используется, кольцо можно хранить в шкафу гриля.

⚠ ВНИМАНИЕ: Для жарения в котелке используйте немного масла. Чрезмерное количество масла и температура могут стать причиной пожара, нанося тяжелые телесные и материальные повреждения, что также может привести к смерти.

⚠ ОПАСНО

Не используйте боковую горелку для глубокого прожаривания на масле. Масло для жарения может стать причиной пожара, нанося тяжелые телесные и материальные повреждения, что также может привести к смерти. ♦



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®

ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®

⚠ ОПАСНО

При зажигании горелок барбекю крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если барбекю не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

Горелка Sear Station® имеет положения управления включено и выключено. Чтобы зажечь горелку Sear Station®, нужно сначала зажечь две соседние основные горелки.

Зажигание соседней главной горелки искровым воспламенителем

Примечание: Каждый искровой воспламенитель ручки управления главной горелкой создает искру от электрода зажигания, подаваемую на трубку зажигания горелки. Энергия для искры создается нажатием на ручку управления и поворотом ее в положение ПУСК/ВЫС. Таким образом, зажигается каждая отдельная горелка.

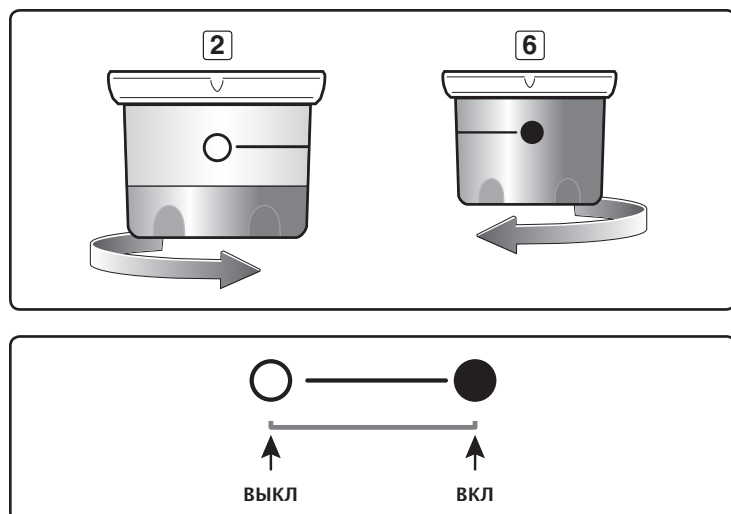
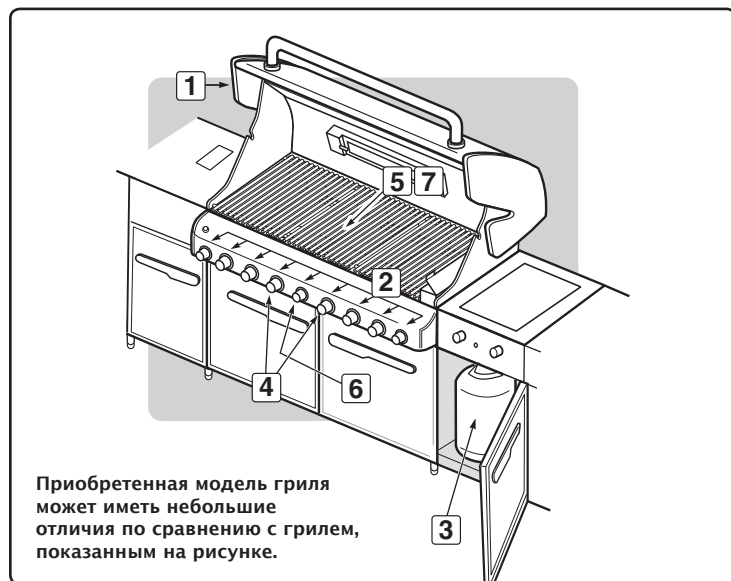
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед каждым использованием барбекю проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь барбекю. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

- A) Откройте крышку (1).
 - B) Проверьте, чтобы все ручки управления были выключены (2). (Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы она оказалась в положении ВЫКЛ.)
 - C) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (3).
- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не наклоняйте открытый барбекю.**
- D) Зажгите каждую основную горелку, соседнюю для Sear Station® (4). Нажмите на ручку управления, поверните ее в положение ПУСК/ВЫС и продолжайте удерживать ручку управления в течение двух секунд после "хлопка". Этот действие позволит зажечь искрой воспламенитель, трубку зажигания горелки, затем – основную горелку.
 - E) Проверьте, чтобы горелка горела, посмотрев через решетку для пищи (5). Вы должны увидеть пламя. Если горелка не загорается с первой попытки, нажмите ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Повторите процедуру зажигания еще раз.

Зажигание горелки Sear Station®: Зажигание соседней зажженной основной горелкой

- F) Поверните ручку управления горелкой Sear Station® в положение ВКЛ (6).
- G) Проверьте визуально по наличию пламени зажигание горелки (7).

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если зажигание не происходит через пять секунд, установите ручку управления горелкой на ВЫКЛ, подождите пять минут, и повторите шаги F и G, либо обратитесь к инструкциям "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®".



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если горелка все равно не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками.

Примечание: Процедура снятия и очистки горелки приведена в разделе "ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ". ◆

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источник. ◆

ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®

РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®

⚠ ОПАСНО

При зажигании горелок барбекю крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если барбекю не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

Горелка Sear Station® имеет положения управления включено и выключено. Чтобы зажечь горелку Sear Station®, нужно сначала зажечь две соседние основные горелки.

Зажигание соседней главной горелки искровым воспламенителем

Примечание: Каждый искровой воспламенитель ручки управления главной горелкой создает искру от электрода зажигания, подаваемую на трубку зажигания горелки. Энергия для искры создается нажатием на ручку управления и поворотом ее в положение ПУСК/ВЫС. Таким образом, зажигается каждая отдельная горелка.

- Откройте крышку (1).
- Проверьте визуально по наличию пламени зажигание каждой соседней основной горелки для Sear Station® (2).
- Закрепите спичку в держателе спички и зажгите ее.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не наклоняйте открытый барбекю.

- Выведите держатель спички с зажженной спичкой через решетку для пищи и пластины Flavorizer®, чтобы зажечь горелку Sear Station® (3).
 - Нажмите ручку управления горелкой Sear Station® и поверните ее в положение ВКЛ (4).
- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если горелка не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь.

Примечание: Процедура снятия и очистки горелки приведена в разделе "ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ". ◆

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Отожмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источник. ◆

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®

Газовый барбекю Weber® имеет горелку для поддумивания, позволяющую придавать корочку изедлиям из мяса (стейки, отбивные и т.д.), рыбы, курицы и т.п.

Поддумивание – это прямой способ приготовления, который позволяет при высокой температуре сделать поверхность продукта пожаристой. Поддумиванием или поджариванием до корочки обеих сторон мяса Вы создаете приятный аромат и карамелизованную текстуру продукта. Поддумивание также улучшает внешний вид мяса, на котором также появляются фирменные следы решетки гриля. Это, вместе с контрастной текстурой и ароматом, придает продукту особый вкус.

Горелка Sear Station® имеет положения управления включено и выключено, которые работают с двумя соседними основными горелками. С помощью горелки для поддумивания и соседних горелок, Вы можете эффективно поджаривать мясо до золотистой корочки, а другие области готовки использовать для приготовления на умеренном огне.

Перед поддумиванием следует включить все главные горелки на ВЫС в течение 15 минут для прогревания гриля. Примечание: Всегда готовьте с закрытой крышкой, чтобы обеспечить максимум тепла и избежать вспышек пламени.

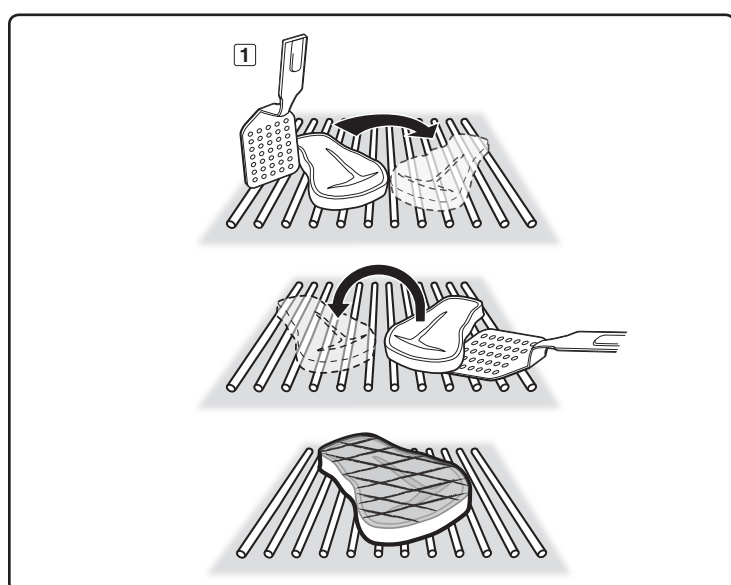
Когда гриль подогрет, выключите или убавьте внешние горелки. Оставьте две центральных горелки на ВЫС и зажгите горелку Sear Station®.

Положите мясо непосредственно на Sear Station®. На поддумивание каждой стороны потребуется от 1 до 4 минут, в зависимости от типа мяса и его толщины. Можно поворачивать продукт на четверть оборота, чтобы образовались перекрещивающиеся следы решетки гриля (1) перед тем, как начать пожаривание с другой стороны таким же образом.



МЕТОД ПОДДУМИВАНИЯ

Пища кладется на поверхность интенсивного тепла между зажженными горелками



После поджаривания можно закончить приготовление, положив продукт на внешние горелки с умеренной теплотой, чтобы довести его до нужной степени готовности.

Когда Вы научитесь пользоваться горелкой Sear Station®, мы рекомендуем Вам попробовать сделать поддумивание в течение различного времени, чтобы выбрать наилучший вариант, соответствующий Вашему вкусу. ◆

ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

⚠ ОПАСНО

При зажигании гриля крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если гриль не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

Зажигание горелки камеры копчения искровым воспламенителем

Примечание: Искровой воспламенитель ручки управления создает искру от электрода зажигания, подаваемую на трубку зажигания горелки. Энергия для искры создается нажатием на ручку управления и поворотом ее в положение ПУСК/ВЫС. Это зажигает горелку камеры копчения.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед каждым использованием гриля проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь грилем. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

- A) Откройте крышку гриля (1).
- B) Откройте крышку камеры копчения (2).
- C) Заполните камеру копчения деревянными щепами, пропитанными в воде (3).
- D) Проверьте, чтобы ручки управления всех неиспользуемых горелок находились в положении ВЫКЛ (4). (Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы она оказалась в положении ВЫКЛ).
- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ручки управления горелкой должны быть в положении ВЫКЛ перед тем, как включить кран баллона со сжиженным пропаном.
- E) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (5).
- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** При зажигании не прислоняйтесь к открытому грилю.
- F) Нажмите на ручку управления, поверните ее в положение ПУСК/ВЫС и продолжайте держать ручку управления в течение двух секунд после "хлопка" (6). Этот действие позволит зажечь искрой воспламенитель, трубку зажигания горелки, затем – основную горелку.
- G) Проверьте, чтобы горелка горела, посмотрев через решетку для пищи (7). Вы должны увидеть пламя. Если горелка не загорается с первой попытки, нажмите ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Повторите процедуру зажигания еще раз.

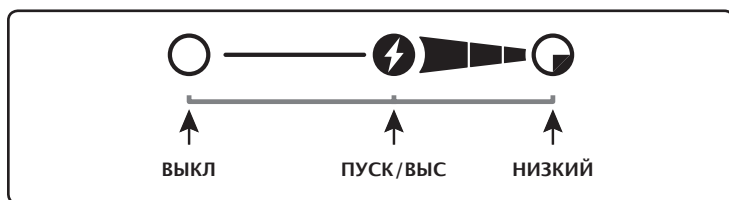
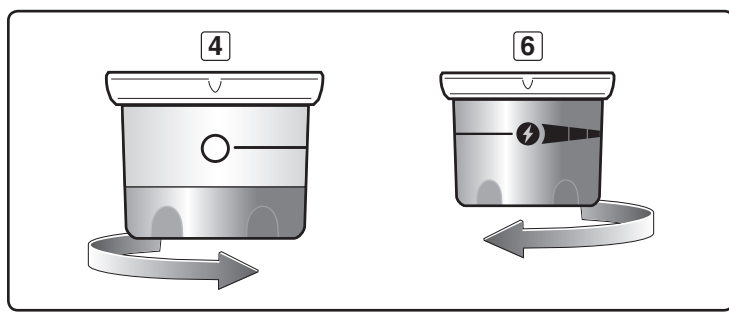
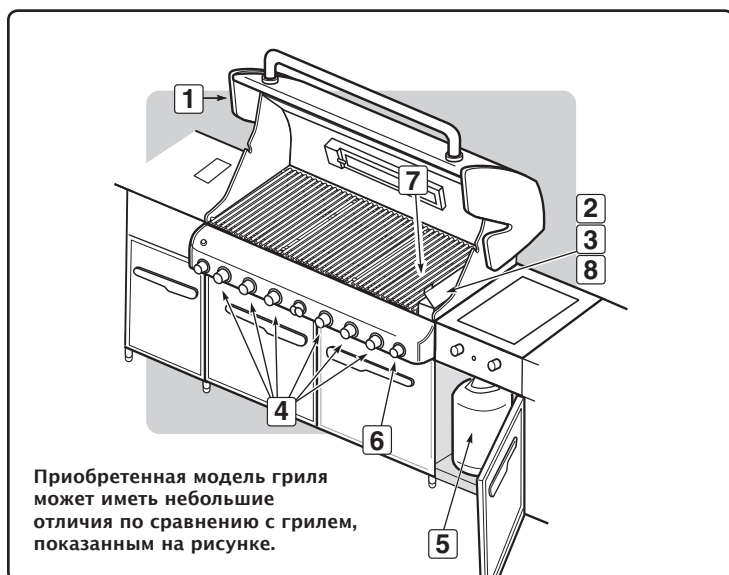
⚠ ОПАСНО

Если горелка все равно не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками (см. "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ").

- H) Закройте крышку камеры копчения после того, как древесина начнет тлеть, и установите ручку управления в положение НИЗКИЙ (8).

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источнике.



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

⚠ ОПАСНО

При зажигании гриля крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если гриль не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

Зажигание горелки камеры копчения искровым воспламенителем

Примечание: Искровой воспламенитель ручки управления создает искру от электрода зажигания, подаваемую на трубку зажигания горелки. Энергия для искры создается нажатием на ручку управления и поворотом ее в положение ПУСК/ВЫС. Это зажигает горелку камеры копчения.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед каждым использованием гриля проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь грилем. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

- A) Откройте крышку гриля (1).
- B) Откройте крышку камеры копчения (2).
- C) Заполните камеру копчения деревянными щепами, пропитанными в воде (3).
- D) Проверьте, чтобы ручки управления всех неиспользуемых горелок находились в положении ВЫКЛ (4). (Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы она оказалась в положении ВЫКЛ).
- E) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (5).
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** При зажигании не прислоняйтесь к открытому грилю.
- F) Нажмите на ручку управления, поверните ее в положение ПУСК/ВЫС и продолжайте удерживать ручку управления в течение двух секунд после "хлопка" (6). Этот действие позволит зажечь искрой воспламенитель, трубку зажигания горелки, затем – основную горелку.
- G) Проверьте, чтобы горелка горела, посмотрев через решетку для пищи (7). Вы должны увидеть пламя. Если горелка не загорается с первой попытки, нажмите ручку управления и поверните ее в положение ВЫКЛ. Повторите процедуру зажигания еще раз.

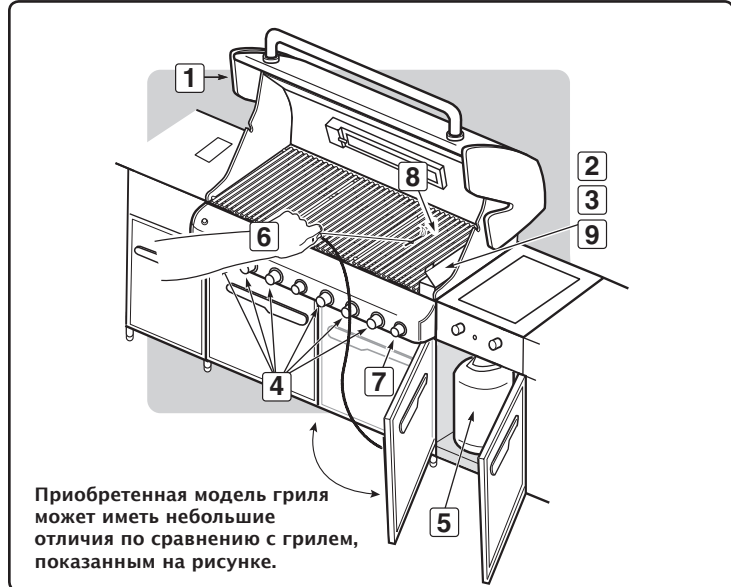
⚠ ОПАСНО

Если горелка все равно не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками (см. "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ").

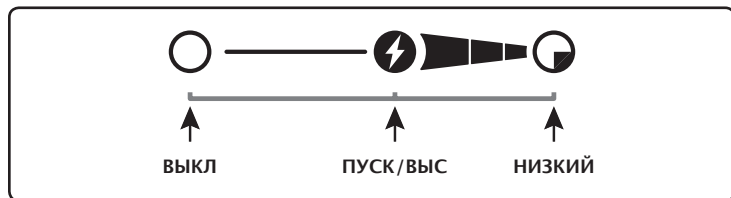
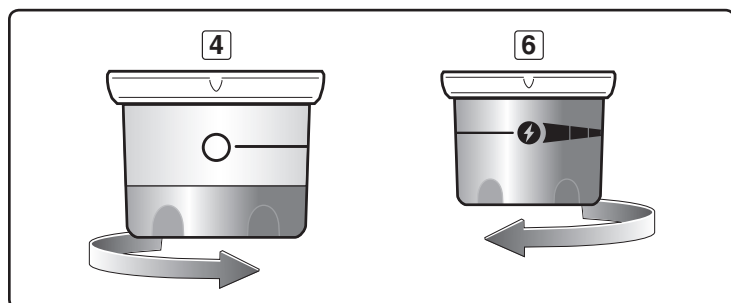
- H) Закройте крышку камеры копчения после того, как древесина начнет тлеть, и установите ручку управления в положение НИЗКИЙ (8).

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источник.



Приобретенная модель гриля может иметь небольшие отличия по сравнению с грилем, показанным на рисунке.



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

Для камеры копчения используются предварительно пропитанные деревянные щепы. Чтобы получить наилучшие результаты и быстрое приготовление таких продуктов как стейки, гамбургеры, отбивные и т.д., рекомендуется использовать тонкие деревянные щепы, поскольку они быстрее загораются и образуют дым. Для продуктов, требующих более длительного приготовления: жареное мясо, курятину, индейку и т.д., рекомендуется использовать более массивные деревянные щепы, поскольку они загораются медленно и дают дым в течение более длительного периода времени. Когда Вы научитесь пользоваться камерой копчения, мы рекомендуем Вам попробовать различные варианты деревянных щеп и, чтобы выбрать наиболее подходящий аромат дыма.

Вначале нужно пропитать деревянные щепы в воде в течение не меньше 20 минут. (Влажная древесина создает лучший аромат дыма.) Поместите горсть деревянных щеп или несколько более крупных кусков дерева на дно корпуса камеры копчения (1). По мере приобретения опыта копчения увеличивайте или уменьшайте количество древесины по вкусу.

Примечание: Всегда готовьте с закрытой крышкой, чтобы дым полностью проникал в продукт. Зажигайте горелку камеры копчения в соответствии с инструкциями "ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ". После того, как древесина начнет тлеть, установите ручку управления в положение НИЗКИЙ.

Дым начнет появляться приблизительно через 10 минут, и будет продолжаться 45 минут. Если требуется больше аромата дыма, положите еще щеп. Во время приготовления крышка гриля должна оставаться закрытой.

Примечание: После новой заправки камеры копчения потребуется 10 – 15 минут, чтобы дым появился снова. Камера копчения может использоваться для доведения до кондиции мяса, птицы и рыбы. Во время приготовления пищи крышка должна оставаться закрытой в течение времени, указанного в таблицах или рецептах.

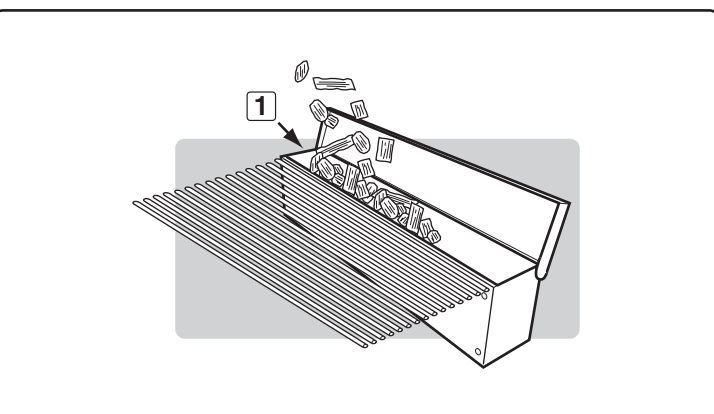
⚠ ОПАСНО

Не пользуйтесь воспламеняющейся жидкостью в камере копчения для зажигания деревянных щеп. Это может привести к серьезной травме. ◆

ОЧИСТКА КАМЕРЫ КОПЧЕНИЯ

Перед каждым использованием удалите из камеры золу для обеспечения необходимой вентиляции.

Примечание: При копчении на поверхности камеры остаются признаки "закопченности". Эти остатки нельзя удалить, они не влияют на работу камеры. Внутри газового гриля будут накапливаться остатки "закопчения", но в меньшей степени. Эти остатки не нужно удалять, они не повлияют отрицательно на работу газового гриля. ◆



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE (ВЕРТЕЛА)

Зажигание горелки Rotisserie искровым воспламенителем

Примечание: Каждый искровой воспламенитель ручки управления создает искру от электрода зажигания, подаваемую на трубку зажигания горелки. Энергия для искры создается нажатием на ручку управления и поворотом ее в положение ПУСК/ВЫС. Таким образом, зажигается каждая отдельная горелка.

⚠ ВНИМАНИЕ: ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД ЗАЖИГАНИЕМ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

После определенного периода не использования, перед тем как зажечь горелку Rotisserie, необходимо подождать несколько секунд, чтобы газ заполнил линию подачи.

При использовании искрового воспламенителя Вы увидите вспышку пламени слева направо по поверхности горелки Rotisserie; горелка не загорится, пока вся ее керамическая поверхность не будет охвачена огнем.

После этого посчитайте двадцать секунд, затем можете отпустить ручку управления горелки Rotisserie.

Когда горелка Rotisserie полностью зажжется, то ее поверхность станет светиться красным цветом.

⚠ ОПАСНО

При зажигании гриля крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если гриль не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: В яркий солнечный день пламя горелки Rotisserie может быть плохо видно.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед каждым использованием гриля проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь грилем. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте.

Зайдите на сайт www.weber.com.

A) Откройте крышку (1).

B) Снимите с отделения для приготовления пищи – стойку для подогрева и решетки для пищи (2).

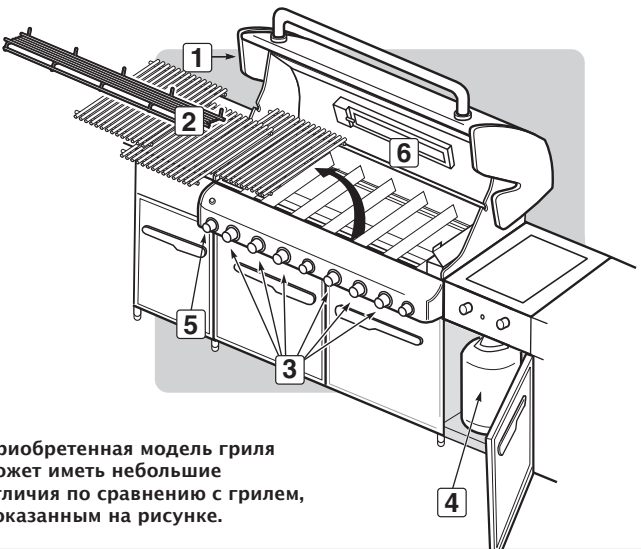
C) Проверьте, чтобы все ручки управления были выключены (3). (Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы она оказалась в положении ВЫКЛ.)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ручки управления горелкой должны быть в положении ВЫКЛ перед тем, как включить кран баллона со сжиженным пропаном.

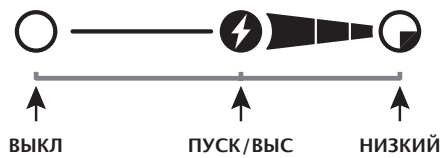
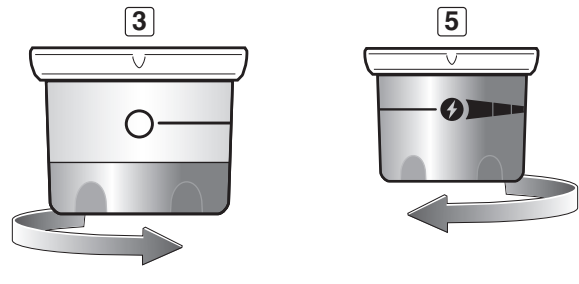
D) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (4).

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не наклоняйте открытый гриль.

E) Нажмите на ручку управления горелкой и поверните в положение ПУСК/ВЫС. Этот действий позволит зажечь искрой воспламенитель, и затем горелку Rotisserie. Продолжайте использовать искровой воспламенитель, пока горелка Rotisserie не зажжется. Продолжайте удерживать ручку управления в течение двадцати секунд после того как горелка загорелась. Отпустите ручку управления (5).



Приобретенная модель гриля может иметь небольшие отличия по сравнению с грилем, показанным на рисунке.



F) Проверьте, чтобы горелка горела – при этом поверхность горелки должна светиться красным цветом (6).

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если горелка Rotisserie не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь воспламенителем или спичками.

Примечание: При использовании Rotisserie с закрытой крышкой, зажигайте только две из основных горелок с каждой стороны продукта (См. СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ-НЕПРЯМОЙ СПОСОБ). Периодически проверяйте продукт, чтобы не допустить пережаривания снаружи. Выключите горелку Rotisserie, когда продукт поджарился до нужного цвета. Заканчивайте приготовление на непрямом источнике тепла. ◆

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите на ручку управления горелкой Rotisserie и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источник. ◆

ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

⚠ ВНИМАНИЕ: ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД ЗАЖИГАНИЕМ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

После определенного периода не использования, перед тем как зажечь горелку Rotisserie, необходимо подождать несколько секунд, чтобы газ заполнил линию подачи.

При поднесении спички к горелке Rotisserie Вы увидите вспышку пламени слева направо по поверхности горелки Rotisserie; горелка не загорится, пока вся ее керамическая поверхность не будет охвачена огнем.

После этого посчитайте двадцать секунд, затем можете отпустить ручку управления горелки Rotisserie.

Когда горелка Rotisserie полностью зажжется, то ее поверхность станет светиться красным цветом.

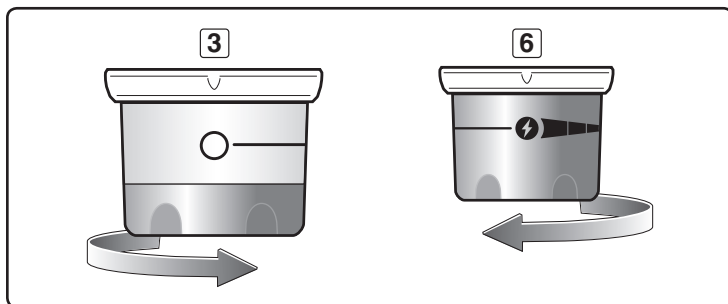
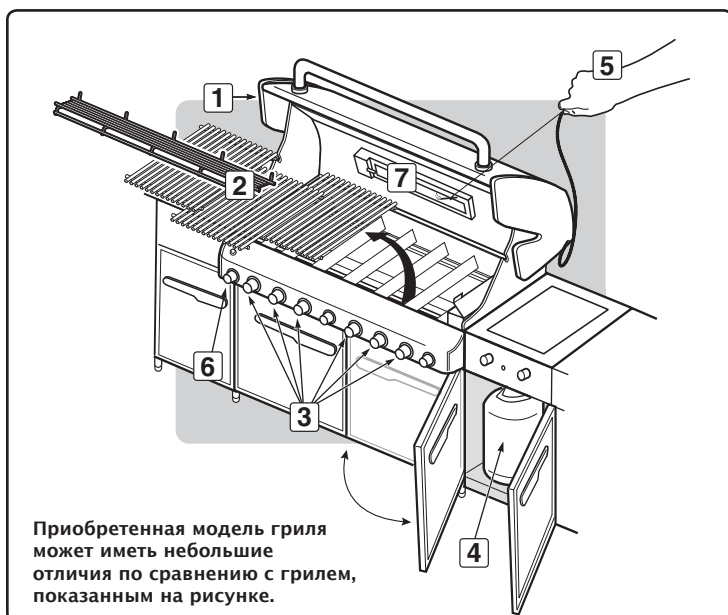
⚠ ОПАСНО

При зажигании гриля крышка должна быть открыта, необходимо подождать пять минут, чтобы газ ушел, если гриль не зажигается; в противном случае возможна внезапная вспышка пламени, которая может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти.

- ⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** В солнечный день пламя горелки Rotisserie может быть плохо видно.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед каждым использованием гриля проверьте шланг на предмет царапин, трещин, истирания или порезов. Если оказалось, что шланг поврежден, не пользуйтесь грилем. Заменяйте только разрешенным сменным шлангом Weber®. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте.

Зайдите на сайт www.weber.com.

- A) Откройте крышку (1).
- B) Снимите с отделения для приготовления пищи – стойку для подогрева и решетки для пищи (2).
- C) Проверьте, чтобы все ручки управления были выключены (3). (Нажмите на ручку управления и поверните ее по часовой стрелке, чтобы она оказалась в положении ВЫКЛ.)
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ручки управления горелкой должны быть в положении ВЫКЛ перед тем, как включить кран баллона со сжиженным пропаном.
- D) Включите кран баллона, используя один из подходящих вариантов в зависимости от типа баллона и регулятора (4).
- E) Закрепите спичку в держателе спички и зажгите ее.
- F) Держите держатель спички, зажгите горелку Rotisserie спичкой с правой стороны (5).
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не наклоняйте открытый гриль.
- G) Нажмите на ручку управления горелкой Rotisserie и поверните ее в положение ПУСК/HI. Продолжайте удерживать ручку управления в течение двадцати секунд после того как горелка загорелась (6).



H) Проверьте, чтобы горелка горела – при этом поверхность горелки должна светиться красным цветом (7).

- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если горелка Rotisserie не загорается, поверните ручку управления горелкой в положение ВЫКЛ и подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь.

Примечание: При использовании Rotisserie с закрытой крышкой, зажигайте только две из основных горелок под продуктом (См. "СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ-НЕПРЯМОЙ СПОСОБ"). Периодически проверяйте продукт, чтобы не допустить пережаривания снаружи. Выключите горелку Rotisserie, когда продукт поджарился до нужного цвета. Заканчивайте приготовление на непрямом источнике тепла. ◆

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите на ручку управления горелкой Rotisserie и поверните ее по часовой стрелке в положение ВЫКЛ. Выключите подачу газа на источнике. ◆

ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Примечание: Перед использованием барбекю, измерьте продукт в наиболее широкой точке. Если он превышает 241,8 мм (9 1/2"), то он слишком крупный для барбекю. Если продукт слишком крупный, то его можно подготовить на держателе из нержавеющей стали и непрямым способом приготовления.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ▲ Перед использованием барбекю прочитайте все инструкции.
- ▲ Барбекю предназначено только для наружного использования.
- ▲ Если прибор не используется, снимите двигатель и храните в сухом месте.
- ▲ Не касайтесь горячих поверхностей. Используйте защитные перчатки для барбекю.
- ▲ Барбекю не должно использоваться детьми.
- ▲ С целью защиты от поражения электрическим током, не погружайте шнур, вилки или двигатель в воду или другую жидкость.
- ▲ Если двигатель не используется, а также перед очисткой отсоедините двигатель от розетки питания.
- ▲ Пользуйтесь барбекю только в предназначенных для этого целях.
- ▲ Перед установкой двигателя на кронштейн проверьте, чтобы он был выключен.
- ▲ Не эксплуатируйте двигатель барбекю, если шнур или вилка повреждены.
- ▲ Не эксплуатируйте двигатель барбекю, если он неисправен.
- ▲ При использовании удлинителя проверьте, чтобы он не находился в контакте с горячей или острой поверхностью.
- ▲ Не располагайте шнур питания на острой или горячей поверхности.
- ▲ Барбекю предназначено только для наружного использования; прибор не должен находиться под дождем.
- ▲ Чтобы снизить риск поражения электрическим током, соединение удлинителя кабеля должно оставаться в сухом состоянии и не находиться на земле.
- ▲ С прибором поставляется короткий силовой шнур, чтобы уменьшить вероятность зацепиться за него. Возможно использование кабеля-удлинителя, однако нужно проявлять осторожность, чтобы не зацепиться за него.
- ▲ Для наружных бытовых приборов нужно пользоваться только удлинителем, имеющим маркировку для наружных бытовых приборов.
- ▲ При использовании адаптера электрической вилки необходимо заземлить аппарат. ◊

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРИЛЯ

▲ **ВНИМАНИЕ:** Перед тем как зажечь горелку гриля, убедитесь, что внутри него находятся продукты.

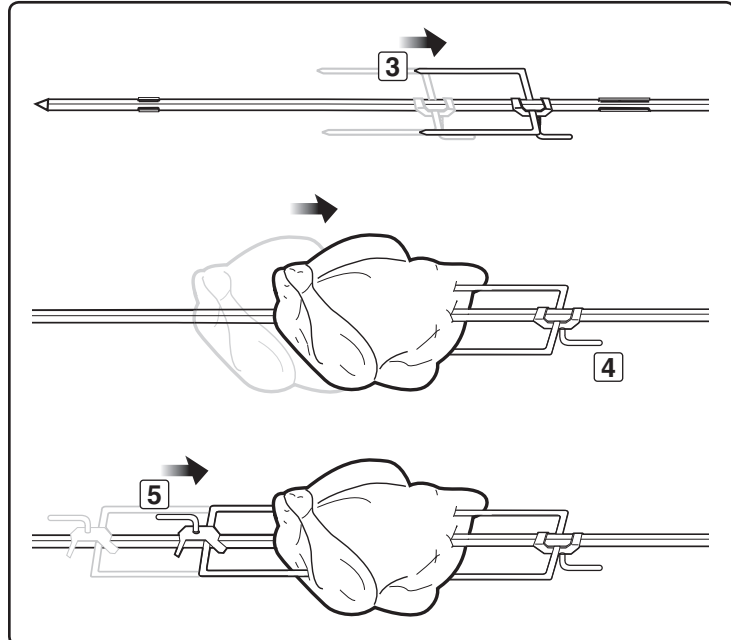
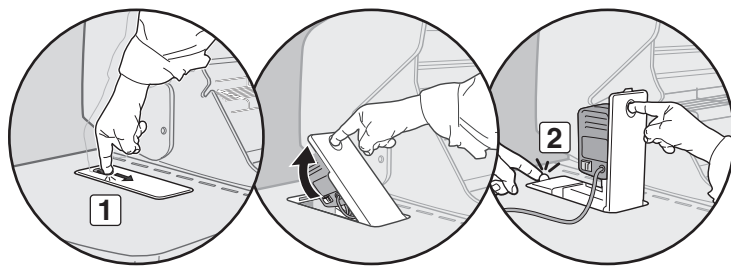
- A) Для установки двигателя барбекю, нажмите кнопку на выдвижной панели барбекю (1). Потяните панель барбекю вверх. Нажмите на фиксирующий вывод (2), пока он не защелкнется на своем месте.

B) Снимите шнур питания и вставьте вилку в источник питания.

▲ **ВНИМАНИЕ:** Не проводите шнур питания двигателя барбекю через выдвижное отверстие барбекю в боковом столе.

▲ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед каждым использованием проверяйте шнур питания. Если шнур поврежден, то его использовать нельзя. Обратитесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com®.

- C) Переместите одну из вилок-шампуров к правой стороне вертела гриля, при этом острые концы должны быть направлены влево, а винт вилки – вниз (3).



ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE

- D) Проколите вертелом продукт по центру. Введите зубья обеих вилок в продукт. Продукт должен быть отцентрирован на вертеле. Затяните винт вилки (4).
- E) Переместите другую вилку по вертелу барбекю, при этом острые концы должны быть направлены вправо, а винт вилки – вверх. Введите зубья обеих вилок в продукт. Затяните винт вилки (5).
- F) Вставьте острый конец вертелеа в двигатель. Опустите шампур гриля в выемки отделения для приготовления пищи. (6).
- G) Вертеле должен вращаться так, чтобы тяжелая сторона мяса или туши птицы поворачивалась вниз. Большие куски могут потребовать снятия решетки и стойки для подогрева, чтобы обеспечить полное вращение вертелеа. При необходимости повторно установите продукт так, чтобы улучшить баланс.
- H) Снимите ручку вертелеа гриля (ручка имеет левую резьбу), повернув ее по часовой стрелке до освобождения от резьбы (7).

△ ВНИМАНИЕ: Ручка может стать горячей, если ее оставить закрепленной к вертелеу барбекю во время приготовления. Не готовьте при установленной ручке.

- I) Включите двигатель. ◆

ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА БАРБЕКЮ

- Мясо (кроме птицы и рубленого мяса) перед приготовлением должна быть доведена до комнатной температуры. (Для большинства продуктов для этого достаточно 20 – 30 минут. Если продукт заморожен, перед приготовлением его нужно полностью разморозить).
- При необходимости скрутите ножки, другие части птицы или мяса, и завяжите веревкой, чтобы обеспечить максимально однородную форму, перед тем как поместить продукт на вилку.
- Снимите решетку и стойку для подогрева, чтобы обеспечить свободное вращение продукта.
- Выполняйте инструкции по зажиганию горелки Rotisserie.
- Установите горелку гриля на средне-высокий уровень, в зависимости от температуры наружного воздуха.
- Поместите продукт в зоне горелки.
- Если нужно сохранить стекающий жир для подливы, поместите поддон непосредственно под продуктом на пластины Flavorizer®.
- Последовательность приготовления пищи на барбекю такая же, чтобы и при обычном приготовлении.
- Все приготовление выполняется при закрытой крышке.
- Если продукт слишком тяжелый или неоднородный по форме, то он может плохо вращаться, и поэтому должен приготавляться непрямым способом, без вертелеа.
- Вместе с барбекю может использоваться камера копчения для придания продукту аромата дыма.

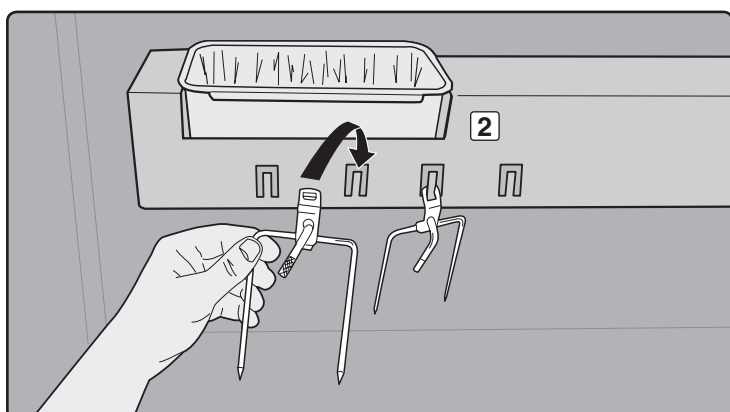
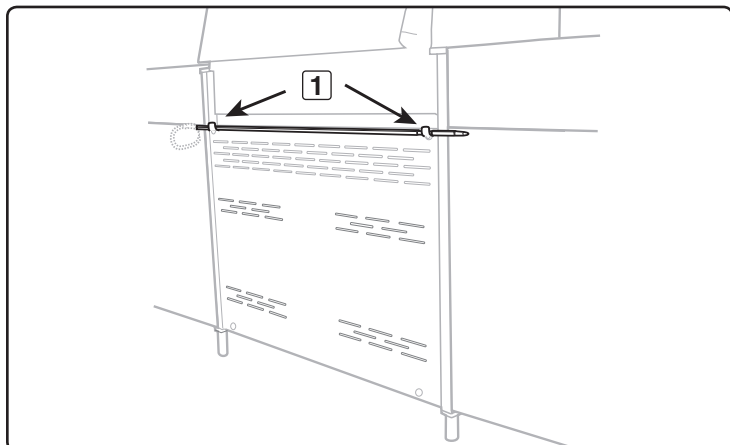
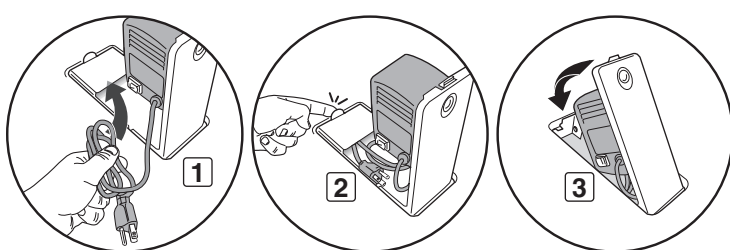
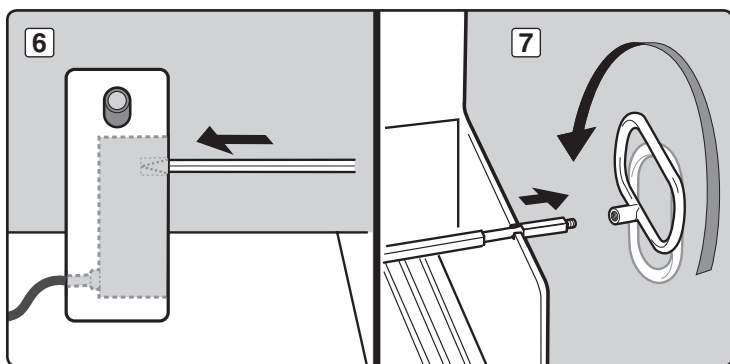
Примечание: При использовании горелки Rotisserie, термометр гриля не будет отображать действительную температуру внутри отделения для приготовления пищи. ◆

ХРАНЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ ГРИЛЯ

- A) Перед установкой гриля обратно в боковой стол, выньте вилку шнура питания и аккуратно поместите вилку/шнур питания в место для хранения в узле выдвижного гриля (1).
- △ ВНИМАНИЕ:** Неправильное хранение шнура питания барбекю может привести к повреждению шнура во время открытия или закрытия выдвижной панели барбекю.
- B) Пальцем, разблокируйте выдвижную панель барбекю (2). Нажимайте на панель до щелчка (3). ◆

ХРАНЕНИЕ ВЕРТЕЛА ГРИЛЯ

- A) Снимите вилки с вертелеа гриля. Установите на место ручку вертелеа. Используйте держатели для хранения вертелеа гриля на задней панели (1).
- B) Храните вилки гриля, поместив их на крючьях, расположенных на держателе лотка-ловушителя в шкафу гриля (2). ◆



ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРОВЕРКА	РЕШЕНИЕ
Горелка горит желтым или оранжевым пламенем и чувствуется запах газа (Это нормальная ситуация для трубы зажигания горелки).	Проверьте экраны защиты от пауков / насекомых на наличие препятствий (Засорение отверстий).	Очистите экраны защиты от пауков / насекомых. См. "ЕЖЕГОДНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ".
Признаки: Горелки не горят или горелки имеют маленькое мерцающее пламя в положении ВыС, или температура барбекю достигает только 250° – 300° в положении ВыС. В некоторых странах используются регуляторы с устройством защиты избыточного расхода газа.	Возможно, включено устройство защиты избыточного расхода газа, которое является частью соединения между барбекю и баллоном.	Дляброса устройства защиты избыточного расхода газа поверните все ручки управления горелками и кран баллона в выключенное положение. Отсоедините регулятор от баллона. Поверните ручки управления горелками в положение ВыС. Подождите не менее 1 минуты. Поверните ручки управления горелками в положение ВыКЛ. Подсоедините регулятор к баллону. Медленно поворачивайте кран баллона. См. "ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ".
Горелка не загорается или слабое пламя в положении ВыС.	Достаточно ли газа в баллоне? Изогнут или перекручен топливный шланг? Горелка загорается спичкой? Использовали ли Вы искрой воспламенитель несколько раз, чтобы загорелась главная горелка? См. "ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ". Работает ли воспламенитель? Видите ли Вы искру, когда несколько раз используете искровой воспламенитель?	Заправьте газовый баллон. Выпрямите топливный шланг. Если горелка может зажигаться спичкой, проверьте систему зажигания. Убедитесь, что Вы удерживаете ручку управления в течение двух секунд после хлопка воспламенителя и видите оранжевое пламя из трубы зажигания горелки. Постарайтесь вручную зажечь горелку. См. "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ". Обратитесь в отдел обслуживания.
Внезапные вспышки пламени: ⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Не кладите алюминиевую фольгу на выдвижной лоток для жира.	Выполняется ли подогрев барбекю, как это требуется? Решетки для пищи и пластины Flavorizer® покрыты толстым слоем прогоревшего жира? Выдвижной лоток для жира загрязнен и не дает жиру стекать в лоток-ловушитель?	Все горелки в положении ВыС в течение 10 – 15 минут для подогрева. Хорошо очистите. См. "ОЧИСТКА". Очистите выдвижной лоток для жира.
Форма факела горелки неравномерная. Слабое пламя, когда горелка находится в положении ВыС. Пламя не проходит на всю длину трубы горелки.	Горелки прочищены?	Прочистите горелки. См. "ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ".
Внутренняя часть крышки становится "облезлой", (напоминает шелушение красочного слоя).	Покрытие крышки эмалированное или из нержавеющей стали, не окрашенное. Оно не может "отслаиваться". То, что Вы видите, является отверженным жиром, превратившимся в углерод, который отслаивается. ЭТО НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДЕФЕКТОМ.	Хорошо очистите. См. "ОЧИСТКА".
Дверцы шкафа не отцентрированы.	Проверьте установочный штифт внизу каждой дверцы.	Ослабьте установочную гайку (гайки). Перемещайте дверцу (дверцы), чтобы отцентрировать. Затяните гайку.
Похоже, что во время работы в холодных температурных условиях 10°C (50°F) и ниже гриль теряет тепло.	На наружной стенке цилиндра низкого давления есть иней/лед?	жидкий пропан в цилиндре слишком медленно испаряется, в результате чего существует проблема подачи газа на горелку. Цилиндр низкого давления для охлаждения воздуха замедляет процесс испарения. Выключите кнопки управления горелкой и цилиндром низкого давления. Замените цилиндр низкого давления и продолжите готовку.

Если проблему нельзя решить этими способами, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

ПРОБЛЕМА	ПРОВЕРКА	РЕШЕНИЕ
Боковые горелки не загораются. В некоторых странах используются регуляторы с устройством защиты избыточного расхода газа.	Подача газа отсутствует? Возможно, включено устройство защиты избыточного расхода газа, которое является частью соединения между барбекю и баллоном.	Включите подачу газа. Для восстановления защитного устройства чрезмерного потока закройте клапан бака низкого давления и установите все кнопки управления горелкой в положение OFF (ВыКЛ). Откройте гриль и крышки боковых горелок. Медленно поверните клапан бака низкого давления так, чтобы он полностью открылся. Подождите несколько секунд и зажгите боковые горелки. См. раздел "ЗАЖИГАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ".
Слабое пламя в положении ВыС.	Топливный шланг изогнут или перегнут?	Выпрямите шланг.
Зажигание нажимной кнопкой не работает.	Горелка загорается спичкой?	Если горелка загорается спичкой, проверьте воспламенитель. См. "ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ".

Если проблему нельзя решить этими способами, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®

ПРОБЛЕМА	ПРОВЕРКА	РЕШЕНИЕ
Горелка горит желтым или оранжевым пламенем и чувствуется запах газа (Это нормальная ситуация для трубы зажигания горелки).	Проверьте экраны защиты от пауков / насекомых на наличие препятствий. (Засорение отверстий.)	Очистите экраны защиты от пауков / насекомых. См. "ЕЖЕГОДНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ".
Горелка Sear Station® не загорается.	Зажигались ли две соседние основные горелки. Безопасная процедура зажигания приведена в разделе "ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®".	Проверьте визуально по наличию пламени зажигание соседней основной горелки. ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если зажигание не происходит через пять секунд, установите ручку управления горелкой на ВЫКЛ, подождите пять минут, чтобы газ ушел, перед тем, как вновь попытаться зажечь.
	Горелка загорается спичкой?	Если горелка может зажигаться спичкой, проверьте Crossover® Channel на горелке для подrumянивания. Процедура снятия и очистки горелки приведена в разделе "ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ".
	Работает ли воспламенитель? (Видите ли Вы искру, когда несколько раз используете искровой воспламенитель?)	Постарайтесь вручную зажечь горелку. См. "ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ SEAR STATION®". Обратитесь в отдел обслуживания.
Основные признаки: Горелка не загорается, -или- Горелка имеет маленькое мерцающее пламя. В некоторых странах используются регуляторы с устройством защиты избыточного расхода газа.	Возможно, включено устройство защиты избыточного расхода газа, которое является частью соединения между барбекю и баллоном.	Для сброса устройства защиты избыточного расхода газа поверните все ручки управления горелками и кран баллона в положение ВЫКЛ. Отсоедините регулятор от баллона. Поверните ручки управления горелками в положение ПУСК/ВЫС. Подождите не менее одной минуты. Поверните ручки управления горелками в положение ВЫКЛ. Подсоедините регулятор к баллону. Медленно поворачивайте кран баллона. См. "ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ").
Если проблему нельзя решить этими способами, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com .		

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ БАРБЕКЮ

ПРОБЛЕМА	ПРОВЕРКА	РЕШЕНИЕ
Горелка Rotisserie не загорается.	Вы нажимали ручку управления горелкой и удерживали ее в течение 20 секунд после того, как горелка зажглась?	Попытайтесь еще раз зажечь горелку, нажимая и удерживая ручку управления горелкой в течение 20 секунд после того, как горелка зажглась.
	Вы ждали, пока вся керамическая поверхность не будет охвачена огнем, перед тем как засечь 20 секунд?	Еще раз зажгите горелку, нажав и удерживая ручку управления горелкой, подождите, когда вся керамическая поверхность не будет охвачена огнем, затем начните отсчет 20 секунд.
	Вы использовали несколько раз искровой воспламенитель, пока горелка не загорелась?	Подождя пять минут, чтобы газ ушел, постарайтесь несколько раз использовать искровой воспламенитель, пока горелка не загорится. См. "ЗАЖИГАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE".
	Работает ли воспламенитель? Видите ли Вы искру, когда несколько раз используете искровой воспламенитель?	Постарайтесь вручную зажечь горелку. См. "РУЧНОЕ ЗАЖИГАНИЕ ГОРЕЛКИ ROTISSERIE". Обратитесь в отдел обслуживания.
Основные признаки: Горелка не загорается, или Горелка имеет маленькое мерцающее пламя. В некоторых странах используются регуляторы с устройством защиты избыточного расхода газа.	Возможно, включено устройство защиты избыточного расхода газа, которое является частью соединения между барбекю и баллоном.	Для сброса устройства защиты избыточного расхода газа поверните все ручки управления горелками и кран баллона в положение ВЫКЛ. Отсоедините регулятор от баллона. Поверните ручки управления горелками в положение ПУСК/ВЫС. Подождите не менее 1 минуты. Поверните ручки управления горелками в положение ВЫКЛ. Подсоедините регулятор к баллону. Медленно поворачивайте кран баллона. См. "ЗАЖИГАНИЕ ГЛАВНОЙ ГОРЕЛКИ".
Если проблему нельзя решить этими способами, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com .		

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ОСВЕЩЕНИЯ HANDLE LIGHT GRILL OUT™

ПРОБЛЕМА	ПРОВЕРКА	РЕШЕНИЕ
Освещение Handle Light гриля Weber Grill Out™ не горит.	Не разрядились ли батареи?	Заменить батареи.
	Установлены ли батареи правильно?	См. иллюстрацию по сборке.
	Находится ли крышка в верхнем положении при ВКЛ кнопке питания?	Свет будет активирован, когда крышка открыта.
	Включено ли освещение Handle Light гриля Weber Grill Out™?	Нажмите кнопку питания.
	Правильно ли расположен блок освещения Weber Grill Out™ Handle Light на ручке?	Отрегулируйте положение. См. иллюстрацию по сборке.

Если проблему нельзя решить этими способами, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОЧИСТКА

- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед очисткой выключите газовый барбекю Weber® и подождите, пока остынет.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не очищайте пластины Flavorizer® или решетки для пищи в самоочищающейся печи.

Наружные поверхности – Для очистки пользуйтесь теплой мыльной водой, затем смойте чистой водой.

- ⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Не пользуйтесь моющими средствами для печей, абразивным средствами (кухонными чистящими средствами), содержащими цитрусовые продукты, либо абразивными чистящими салфетками для очистки барбекю или подвижных поверхностей.

Выдвижной нижний поддон – Удалить излишки жира, затем промыть теплой мыльной водой, затем смыть чистой водой.

- ⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Не кладите алюминиевую фольгу на выдвижной лоток для жира.

Пластины Flavorizer® и решетки для пищи – Очистить подходящей латунной щетинной щеткой. При необходимости удалите жир с гриля и промойте теплой мыльной водой, затем смойте чистой водой.

Чтобы приобрести решетки для пищи и пластины Flavorizer®, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

Лоток-ловушитель – Имеются одноразовые поддоны из фольги, или Вы можете положить на лоток-ловушитель алюминиевую фольгу. Для очистки лотка-ловушителя, промойте теплой мыльной водой, затем смойте чистой водой.

Термометр – Вытирайте теплой мыльной водой; очищайте чистящим пластиковым шариком.

Отделение для приготовления пищи – Очищайте щеткой грязь с трубок горелок. НЕ РАСШИРЯЙТЕ КАНАЛЫ (ОТВЕРСТИЯ) ГОРЕЛОК. Промойте внутреннюю поверхность отделения для приготовления пищи теплой мыльной водой, затем смойте чистой водой.

Внутренняя поверхность крышки – Пока крышка теплая, протрите ее внутреннюю поверхность бумажным полотенцем, чтобы не допустить накопления жира. Отслоение накопленного жира напоминает отслоение краски.

Поверхности из нержавеющей стали – Промывайте мыльной водой с помощью мягкой ткани. Скребите поверхности из нержавеющей стали вдоль волокон.

Не используйте моющие средства, содержащие кислоту, уайт-спирит или ксиол. После очистки тщательно смойте водой. ◆

СОХРАНИЙТЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ В ПЕРВОНАЧАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ

Гриль или его шкаф, крышка, панель управления и полки могут быть сделаны из нержавеющей стали. Поддерживать внешний вид поверхности изделий из нержавеющей стали не составляет особого труда. Очистите поверхность мыльной водой, промойте чистой водой и вытирайте насухо. Для удаления сильно прилипших частиц может использоваться неметаллическая щетка.

⚠ **ВАЖНО:** Не используйте проволочную щетку или абразивные моющие средства для поверхностей нержавеющей стали гриля, так как это вызовет царапины.

⚠ **ВАЖНО:** При очистке поверхностей растирайте/вытирайте вдоль волокон, чтобы сохранить внешний вид поверхности из нержавеющей стали. ◆

ЭКРАНЫ ЗАЩИТЫ ОТ ПАУКОВ / НАСЕКОМЫХ WEBER®

Газовый барбекю Weber®, так же как и любой наружный газовый прибор, привлекает пауков и других насекомых. Они могут создавать гнезда в трубках Вентури (1) системы трубок горелки. Это препятствует нормальному потоку газа и может привести к тому, что газ начнет течь в направлении, обратном отверстиям выпуска воздуха сгорания. Это может вызвать пожар в отверстиях выпуска воздуха сгорания и около них, под пультом управления, что приведет к серьезному повреждению барбекю.

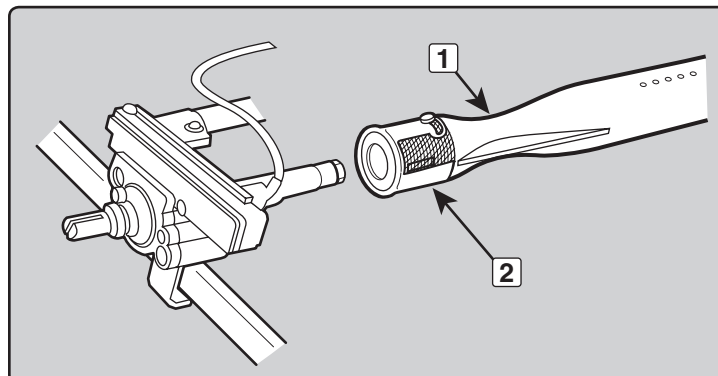
Отверстие выпуска воздуха сгорания трубок горелки имеет экран из нержавеющей стали (2), чтобы закрыть доступ пауков и насекомых в трубы горелки через отверстия выпуска воздуха сгорания.

Рекомендуется проверять экраны защиты от пауков / насекомых не менее одного раза в год. (См. "ЕЖЕГОДНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ"). Так же проверьте и очистите экраны защиты от пауков / насекомых, в случае возникновения хотя бы одного следующих симптомов:

- A) Запах газа при желтом и слабом пламени горелки.
- B) Барбекю не достигает нужной температуры.
- C) Барбекю нагревается неровно.
- D) Одна или несколько горелок не зажигаются.

⚠ ОПАСНО

Если не устраниТЬ вышеприведенные симптомы, то это может вызвать пожар, что может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти, а также к материальному ущербу. ◆



ОЧИСТКА ТРУБКИ ГОРЕЛКИ

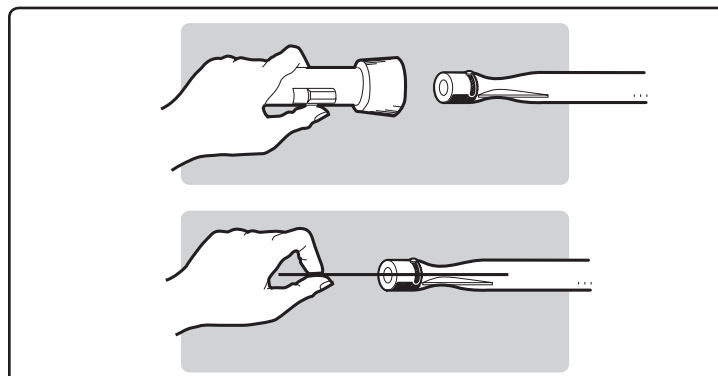
Выключите подачу газа.

Снимите коллектор (См. "ЗАМЕНА ГЛАВНЫХ ГОРЕЛОК").

Посмотрите внутрь каждой горелки с помощью осветительного прибора.

Очистите внутреннюю сторону горелок с помощью провода (подойдет выпрямленная вешалка). Проверьте и очистите воздушную заслонку на концах горелок. Проверьте и очистите отверстия кранов в основании кранов. Для очистки наружной поверхности горелок пользуйтесь стальной щетинной щеткой. Эти меры обеспечивают нормальное функционирование горелок.

- ⚠ **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** При очистке не расширяйте каналы горелок. ◆



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЗАМЕНА ГЛАВНЫХ ГОРЕЛОК

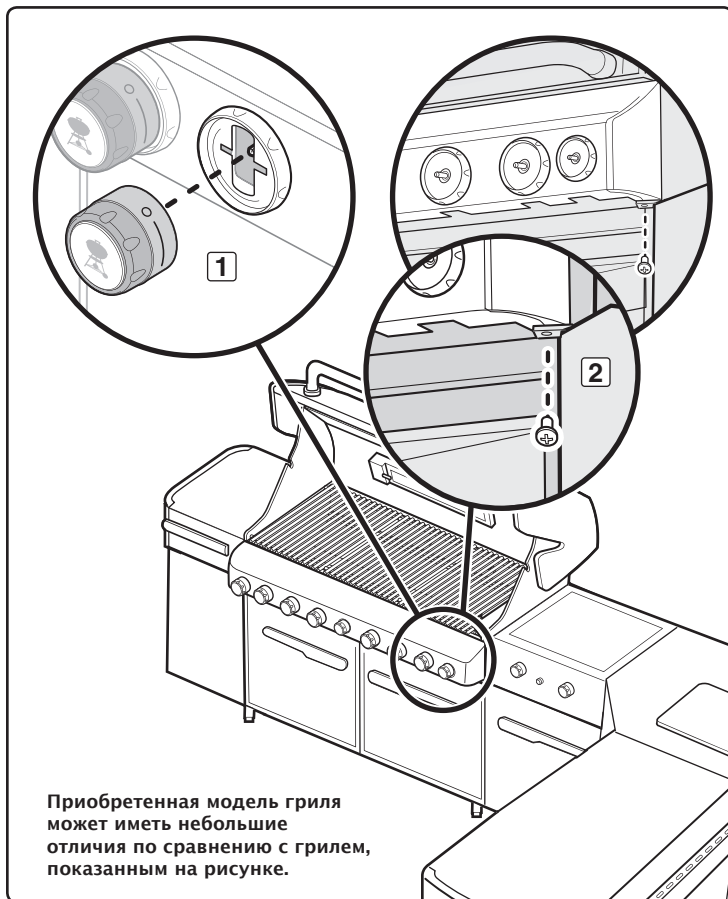
Газовый гриль Summit® должен быть выключен и охлажден.

- A) Выключите подачу газа на источнике.
- B) Отсоедините подачу газа.
- C) Снимите решетку для пищи.
- D) Снимите камеру копчения (если имеется в Вашей модели).
- E) Уберите пластины Flavorizer®.

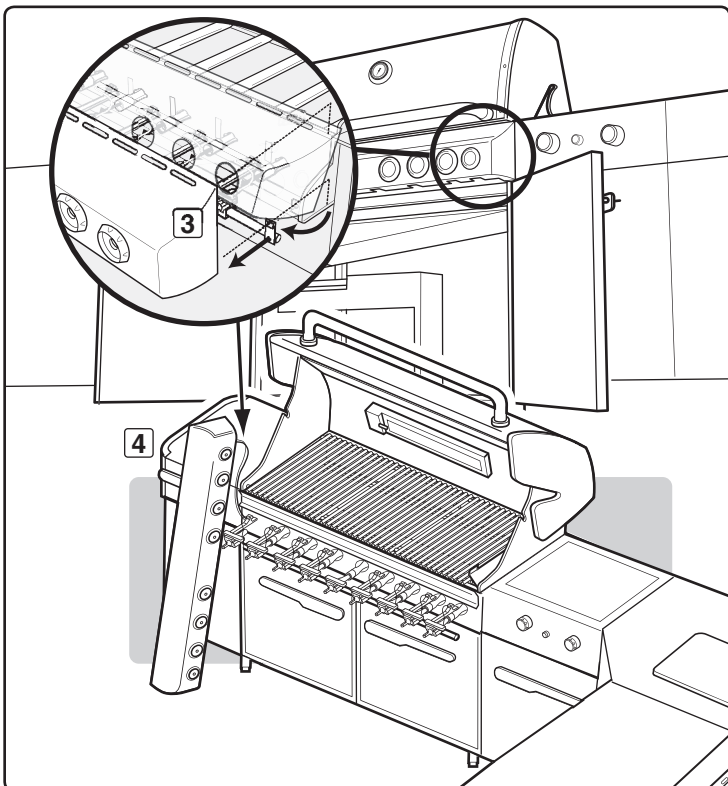
Снимите панель управления

Необходимый инструмент: Отвертка Phillips.

- A) Снимите ручки управления горелками (1).
- B) Снимите два винта, крепящие панель управления к раме (2).
- C) Снимите панель управления. Наклоните панель вперед, поднимите и отведите в сторону от гриля (3). Будьте осторожны, чтобы не порвать или разъединить провода ламп панели управления.
- D) Оставьте панель управления на левой стороне гриля (4) сделав доступными краны, горелки, воспламенитель и коллектор.

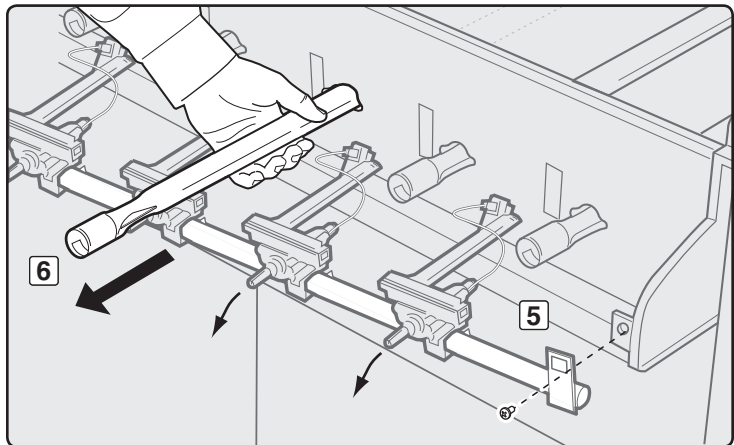


Приобретенная модель гриля может иметь небольшие отличия по сравнению с грилем, показанным на рисунке.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- E) Снимите два винта, крепящие коллектор к отделению для приготовления пищи. Снимите узел коллектора из коллекторной рамы (5).
- F) Выньте выбранную трубку (трубки) горелки из коллекторной рамы и замените ее новой трубкой (6).



Снятие горелки Sear Station®

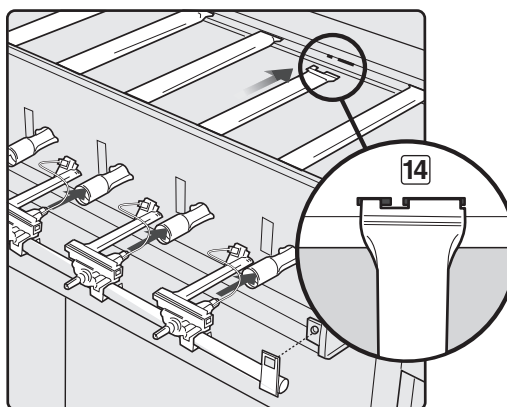
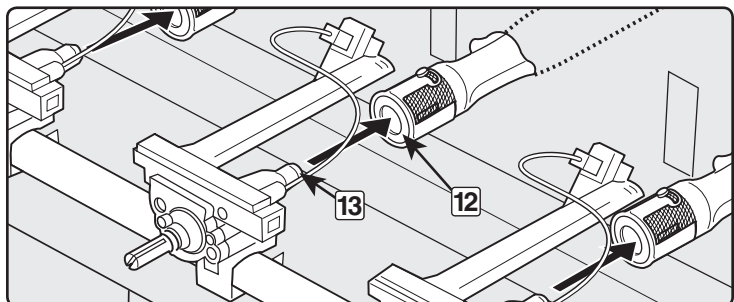
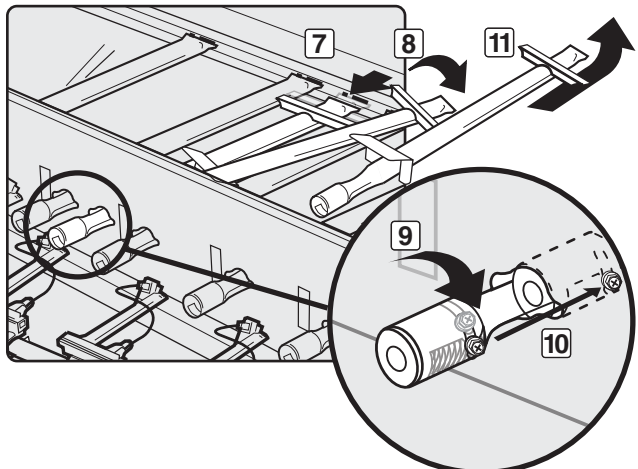
Для снятия горелки Sear Station®, потяните трубку горелки на себя. Это смещает ее с трубной выемки горелки (7). Затем поверните трубку по часовой стрелке (8), аккуратно поворачивая трубку горелки так, чтобы винт на конце трубы (9) попал через выемку в отверстии теплозащитного экрана (10). Когда трубка горелки освободилась, снимите ее с огневой коробки (11).

A) Для повторной установки узла коллектора, повторите шаги с A по F.

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Правильно расположите отверстия горелок (12) над отверстиями кранов (13).

Проверьте, чтобы противоположный конец трубок горелок (14) правильно входил в пазы на обратной стороне отделения для приготовления пищи. Перед закреплением коллектора на своем месте проверьте правильность сборки узла.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед тем как пользоваться грилем, после установки газовых трубопроводов их нужно проверить на утечки с помощью мыльной воды (см. "ПРОВЕРКА НА УТЕЧКИ ГАЗА"). ◆



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

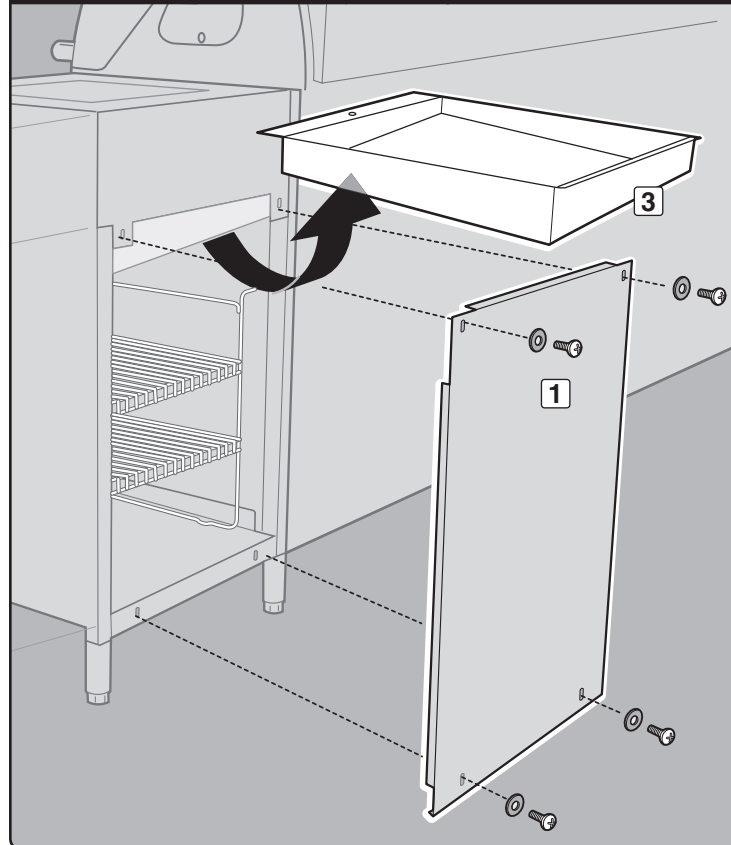
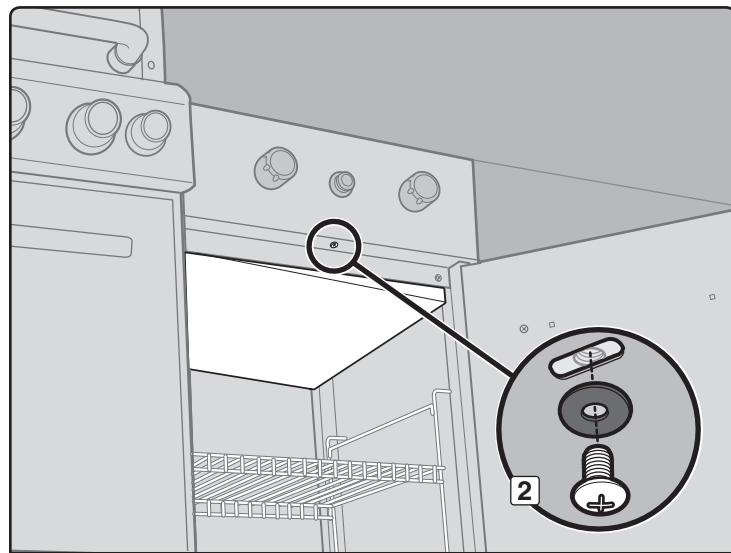
ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ БОКОВОЙ ГОРЕЛКИ

△ ВНИМАНИЕ: Все ручки управления газом и краны подачи газа должны быть в положении ВЫКЛ.

Проверьте провода воспламенителя под боковой горелкой

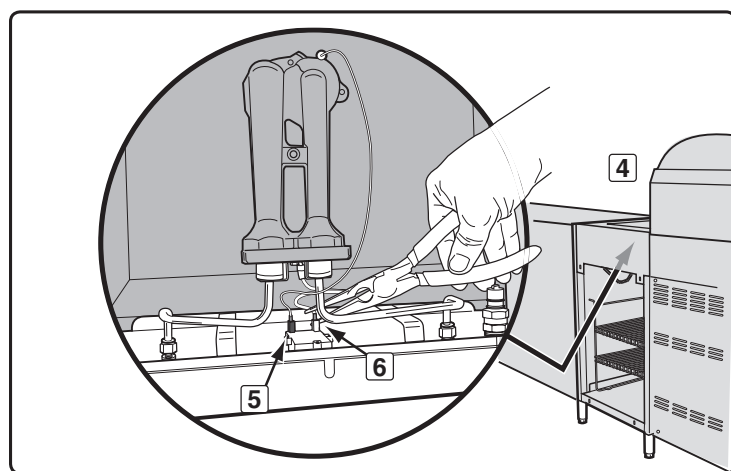
Необходимый инструмент: Отвертка Phillips.

- A) Для съема задней панели корпуса боковой горелки и дефлектора воды корпуса боковой горелки.
 - a) На задней стенке блока снимите болты, закрепляющие панель корпуса боковой горелки, при помощи отвертки Phillips (1).
 - b) Снимите заднюю панель и отложите ее в сторону.
 - c) На передней стороне блока откройте дверь корпуса боковой горелки и снимите болт и шайбу, закрепляя дефлектор воды корпуса боковой горелки (2).
 - d) На задней стороне блока подтолкните вперед дефлектор воды для того, чтобы задний край опустился. Установите на оси дефлектор воды и снимите с корпуса боковой горелки (3).



- B) Расположите провода воспламенителя под боковой горелкой (4).
- C) Убедитесь, чтобы черный провод (5) был подсоединен к черному контактному зажиму на блоке зажигания.
- D) Убедитесь, чтобы белый провод (6) был подсоединен к белому контактному зажиму на блоке зажигания.

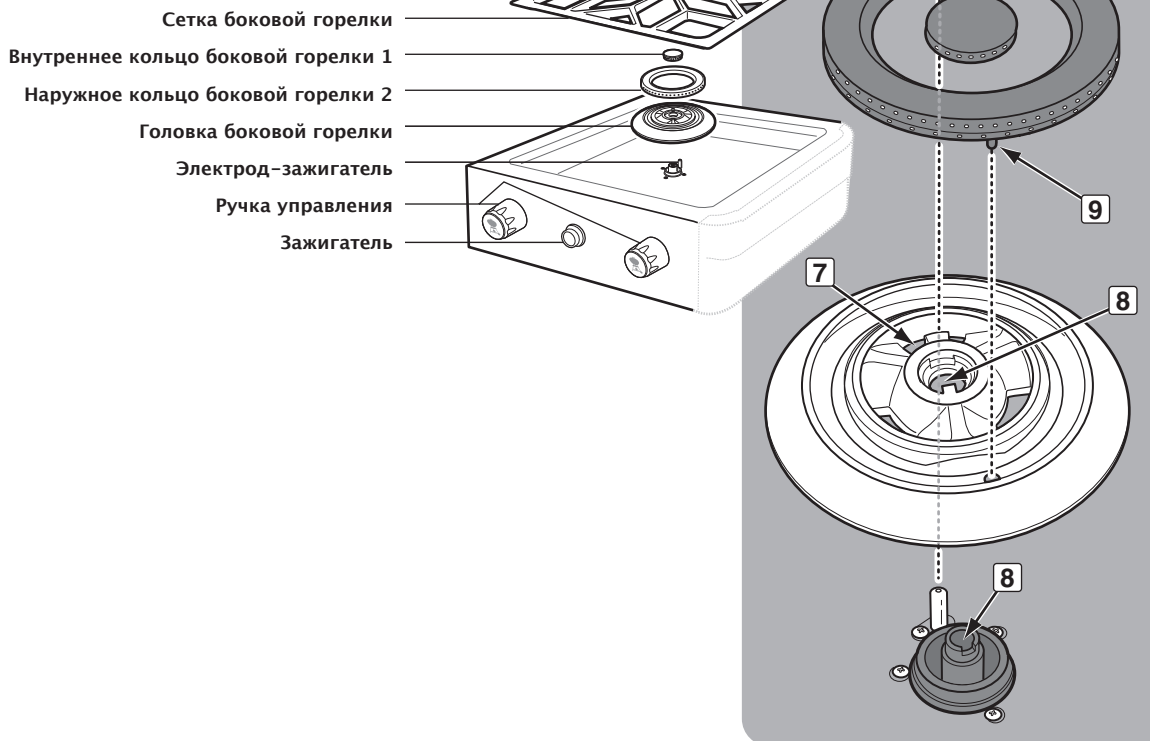
Примечание: Искра должна иметь белый/синий, а не желтый цвет.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проверьте положение и выравнивание компонентов боковой горелки

- A) Проверьте, чтобы головка боковой горелки была выровнена должным образом над электродом-зажигателем и горелкой. Электрод должен проходить через специальное отверстие (7) и фиксироваться на планке горелки (8).
- B) Убедитесь в том, что наружное кольцо боковой горелки 2 правильно расположено над ее головкой; поворачивайте кольцо, пока установочный штифт не зафиксируется в соответствующем отверстии на головке горелки (9). ♦



ЕЖЕГОДНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проверка и очистка экранов защиты от пауков / насекомых

Для того, чтобы проверить экраны защиты от пауков / насекомых, снимите панель управления. Если экраны засорены пылью или грязью, снимите горелки для очистки экранов.

Очистите экраны защиты от пауков / насекомых мягкой щетинной щеткой (например, старой зубной щеткой).

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Не очищайте экраны защиты от пауков / насекомых твердыми или острыми инструментами. Не смещайте экраны защиты от пауков / насекомых, не расширяйте отверстия экранов.

Слегка постучите по горелке, чтобы удалить сор и грязь с трубки горелки. Когда экраны защиты от пауков / насекомых и горелки очищены, поставьте горелки на место.

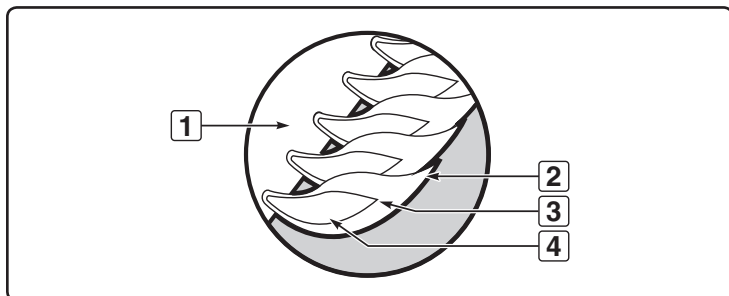
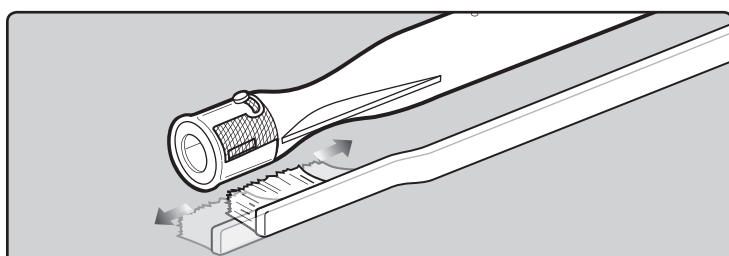
Если экран защиты от пауков / насекомых поврежден или не может быть очищен, обращайтесь к местному представителю отдела обслуживания покупателей. Контактная информация находится на нашем Веб-сайте. Зайдите на сайт www.weber.com.

Форма пламени горелки

Горелки газового барбекю Weber® отрегулированы на заводе, чтобы обеспечить правильную смесь воздуха и газа. Показана правильная форма пламени.

- A) Трубка горелки (1)
B) Кончики пламени время от времени мерцают желтым цветом (2)
C) Голубой (3)
D) Темно-синий (4)

Если пламя является неравномерным по всей трубке горелки, выполните процедуры очистки горелки. ♦



⚠ ВНИМАНИЕ: Этот продукт успешно прошел испытания и сертифицирован только для использования в конкретной стране. Страна указана на наружной стороне коробки.

Этими деталями могут быть компоненты, выполняющие перемещение газа или горение. Относительно оригинальной сменной детали (деталей) компании Weber-Stephen Products LLC, обратитесь в отдел обслуживания покупателей Weber-Stephen Products LLC.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не пытайтесь ремонтировать компоненты, выполняющие перемещение газа или горение, не обратившись в отдел обслуживания покупателей Weber-Stephen Products LLC, Несоблюдение этого предупреждения может вызвать пожар или взрыв, что приведет к серьезным телесным повреждениям или смерти, а также к материальному ущербу.



Этот символ указывает на то, что продукт нельзя выбрасывать как бытовой мусор. Инструкции по надлежащей утилизации этого продукта в Европе находятся на Веб-сайте www.weber.com®; также можно обратиться к импортеру, указанному для Вашей страны. Если у Вас нет доступа в Интернет, обратитесь к своему дилеру, чтобы узнать имя, адрес и телефонный номер импортера.

Когда Вы решите утилизировать или выбросить гриль, все электрические компоненты (например, двигатель гриля, батареи, модуль воспламенителя, подсветка) должны быть сняты и утилизированы надлежащим образом в соответствии с требованиями WEEE. Их следует утилизировать отдельно от гриля.

WEBER-STEPHEN ÖSTERREICH GMBH

Maria-Theresia-Straße 51
4600 Wels
AUSTRIA
TEL: +43 7242 890 135 0; info-at@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN PRODUCTS BELGIUM Srl

Blarenberglaan 6 Bus 4
Industriezone Noord
BE-2800 Mechelen
BELGIUM
TEL: +32 015 28 30 90; infobelux@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN CZ & SK spol. s r.o.

U Hajovny 246
25243 Průhonice
CZECH REPUBLIC
TEL: +42 267 312 973; info-cz@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN NORDIC ApS

Bøgildsmindvej 23, DK-9400 Norresundby
DANMARK
TEL: +45 99 36 30 10; info@weberstephen.dk

WEBER-STEPHEN NORDIC MIDDLE EAST

Ras Al Khaimah FTZ
P.O. Box 10559
UNITED ARAB EMIRATES
TEL: +971 4 360 9256; ASJensen@weberstephen.ae

WEBER-STEPHEN FRANCE SAS

Eagny sur Oise – BP 80322
95617 Cergy Pontoise Cedex
FRANCE
TÉL: +33 810 19 32 37
service.consummateurs@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN DEUTSCHLAND GmbH

Rheinstraße 194
55218 Ingelheim
DEUTSCHLAND
TEL: +49 6132 8999 0; info-de@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN NETHERLANDS B.V.

Tsijkemarwei 12
8521 NA Sint Nicolaasga
Postbus 18
8520 AA Sint Nicolaasga
NETHERLANDS
TEL: +31 513 4333 22; info@weberbarbecues.nl

JARN & GLER WHOLESAL EHF

Skutuvogur 1H
1-104 Reykjavik
ICELAND
TEL: +354 58 58 900

D&S IMPORTS

14 Shenkar Street
Petach, Tikva 49001
ISRAEL
TEL: +972 392 41119; info@weber.co.il

WEBER-STEPHEN PRODUCTS ITALIA Srl

Centro Polifunzionale "Il Pioppo"
Viale della Repubblica 46
36030 Povolaro di Dueville – Vicenza
ITALY
TEL: +39 0444 360 590; info-italia@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN POLSKA Sp. z o.o.

Ul. Minerska 29 lok.1
04-506 Warszawa
POLSKA
TEL: +48 22 392 04 69; info-pl@weberstephen.com

GALACTEX OUTDOOR (PTY) LTD.

141-142 Hertz Draai
Meadowdale, Edenvale
Gauteng
SOUTH AFRICA
TEL: +27 11 454 2369; info@weber.co.za

WEBER-STEPHEN IBERICA Srl

Avda. de les Corts Catalanes 9-11 -
Despacho 10 B
E-08173 Sant Cugat del Vallès
Barcelona
SPAIN
TEL: +34 93 584 40 55; infoiberica@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN SCHWEIZ GMBH

Talackerstr. 89a
8404 Winterthur
SWITZERLAND
TEL: +41 52 24402 50; info-ch@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN PRODUCTS (U.K.) LIMITED

The Four Columns,
Broughton Hall Business Park
Skipton, North Yorkshire BD23 3AE
UNITED KINGDOM
TEL: +44 01756 692600; salesuk@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN PRODUCTS LLC

200 East Daniels Road
Palatine, IL 60067-6266
USA
TEL: 847 934 5700; support@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN Vostok LTD®

119270, office 105,
2/4 building 3, Luzhnetskaya
naberezhnaya Moscow
RUSSIA
TEL: +7 495 973 16 49; info-ru@weberstephen.com

WEBER-STEPHEN MAGYARORSZÁG KFT.

1037 Budapest, Montevideo u. 2/b.
HUNGARY
TEL: +36 70 / 70-89-813

RÖSLER SLOVENIJA-MATIC STROPNIK

Rajšpova ul.22, 2250 Ptuj, SLO
SLOVENIA / CROATIA
TEL: +386 2 749 38 62; slowenia.info@weberstephen.com

For Republic of Ireland, please contact:
Weber-Stephen Products (U.K.) Limited.

For other eastern Europe countries,
TURKEY, or GREECE, please contact:
Weber-Stephen Deutschland GmbH,
info-de@weberstephen.com.

For Baltic States, please contact:
Weber-Stephen Nordic ApS.



WEBER-STEPHEN PRODUCTS LLC
www.weber.com®