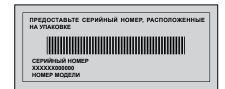
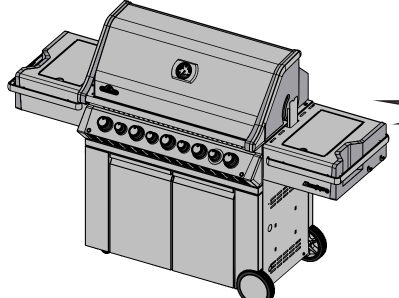
Газовый гриль должен эксплуатироваться исключительно вне помещения, в хорошо проветриваемом месте и не должен эксплуатироваться внутри здания, гаража, под навесом или любой другой замкнутой площади.













### ОПАСНОСТЬ

#### ЕСЛИ ПРИСУТСТВУЕТ ЗАПАХ ГАЗА:

- Выключите установку.
- Погасите любое открытое пламя.
- Откройте крышку.
- Если запах не развеивается отойдите от установки и свяжитесь с поставщиком газа или пожарной охраной.



#### **ВНИМАНИЕ**

Проводите розжиг данного прибора только после прочтения раздела инструкции, посвященного розжигу.

Не храните бензин или другие легковоспламеняющиеся жидкости рядом с данным прибором.

Не храните заправленные, но неиспользуемые баллоны СУГ рядом с данным прибором.

Несоблюдение данных указаний может привести к ущербу частной собственности, травмам или смерти.

Взрослые и, в особенности, дети должны быть хорошо осведомлены об опасностях высокотемпературных поверхностей. Не оставляйте маленьких детей без присмотра около газового гриля.

Устанавливающему на заметку: Оставьте данную инструкцию владельцу гриля в качестве справочного материала.

> Napoleon Group of Companies 214 Bayview Dr., Barrie, Ontario, Canada L4N 4Y8 Phone: 1-705-726-4278 Fax: (705)-727-4282

www.napoleongrills.com

Customer Solutions: 1-866-820-8686 or <a href="mailto:grills@napoleonproducts.com">grills@napoleonproducts.com</a>









Все газовые грили NAPOLEON производятся в соответствии со строгими требованиями мирового стандарта, известным как Сертификат гарантии качества ISO 9001-2008.

Продукция торговой марки NAPOLEON поставляется с высококачественными компонентами и материалами и собирается обученными работниками, которые гордятся своей работой. После сборки горелки и клапана проверяются на утечку газа и проводится пусковая проверка на сертифицированных станциях контроля качества. Перед упаковкой и отгрузкой квалифицированные работники проводят тщательный осмотр гриля, чтобы убедится, что Вы, потребитель, получите качественную продукцию, как и ожидаете от компании Napoleon.

### ПРЕЗИДЕНТСКАЯ ОГРАНИЧЕННАЯ ПОЖИЗНЕННАЯ ГАРАНТИЯ НА ГАЗОВЫЕ ГРИЛИ NAPOLEON



Компания NAPOLEON гарантирует отсутствие дефектов материалов и качества Вашего нового газового гриля NAPOLEON с даты приобретения и в течение указанного периода:

Детали из алюминиевого литья / топка из нержавеющей стали Пожизненно Крышка из нержавеющей стали Пожизненно Эмалированная крышка Пожизненно Нержавеющие барбекю-решетки Пожизненно 10 лет **plus5** Трубчатые горелки из нержавеющей стали 5 лет <sup>plus5</sup> Пластины-испарители из нержавеющей стали 5 лет <sup>plus5</sup> Эмалированные чугунные барбекю-решетки Горелка вертела из нержавеющей стали 5 лет Керамическая инфракрасная горелка вертела (исключая экран) 3 года Керамические инфракрасные нижние или боковые горелки (исключая экран) 2 года Все остальные детали 2 года

Обозначение plus5 указывает на расширение периода гарантийного покрытия, что означает, что в течение дополнительных 5 лет запчасти будут доступны потребителю по цене, составляющей 50% от текущей розничной стоимости.

### Условия и ограничения:

Компания NAPOLEON дает гарантию на свою продукцию в отношении производственных дефектов только первоначальному покупателю при условии, что покупка была совершена у авторизованного дилера NAPOLEON и подпадает под следующие условия и ограничения:

Данная заводская гарантия не подлежит передаче, а также не может быть ни при каких условиях продлена ни одним из наших представителей.

Встраиваемые модели газовых грилей, а так же модели, подключаемые к магистральному/природному газу, должны быть установлены уполномоченными техническими специалистами или подрядчиками, имеющими лицензию. Установка всех моделей газовых грилей должна производиться в соответствии с инструкциями по установке, прилагающимися к данному грилю, а также в соответствии со всеми местными и национальными строительными и пожарными нормами.

Данная ограниченная гарантия не распространяется на повреждения, вызванные неправильным использованием, использованием гриля в коммерческих целях, недостатком технического обслуживания, горением жира, воздействием агрессивной среды, аварийными ситуациями, произведенными модификациями, грубым или халатным обращением, а установка деталей других производителей аннулирует данную гарантию. Данная гарантия не распространяется на выцветание пластиковых элементов, происходящее в результате воздействия ультрафиолетовых лучей или химических чистящих средств.

Данная ограниченная гарантия не распространяется на царапины, вмятины, покраску и финишное покрытие, коррозию или выцветание, возникших под воздействием тепла, абразивных и химических очистителей, не распространяется на сколы на частях с фарфоровой эмалировкой, а также на детали, используемые при установке газового гриля.

Если повреждение детали происходит в течение гарантийного срока в той степени, которая делает дальнейшее функционирование детали невозможным (сквозная коррозия/сквозное прогорание), то предоставляется запасная деталь. По окончании первого года в отношении данной Президентской Ограниченной Пожизненной Гарантией Napoleon компания NAPOLEON по своему усмотрению может выполнить в полном объеме все обязательства по данной гарантии путем возмещения первоначальному покупателю, получившему данную гарантию, оптовой стоимости любой гарантийной детали/ деталей с дефектом.

Компания NAPOLEON не будет нести ответственность за расходы по установке, работам или за любые другие расходы, связанные с повторной установкой гарантийной детали, а данная гарантия на такие расходы не распространяется. Несмотря на любые положения, ответственность компании NAPOLEON в соответствии с Президентской Ограниченной Пожизненной Гарантией Napoleon определена выше, и ни при каких обстоятельствах не будет распространяться ни на какие возникающие прямые и/или косвенные расходы и/или убытки вследствие каких-либо повреждений.

Данная гарантия определяет обязательства и ответственность компании NAPOLEON в отношении продукции NAPOLEON, а все иные выраженные, предполагаемые или подразумеваемые гарантии по данному оборудованию, его компонентам или аксессуарам исключаются.

Компания NAPOLEON не берет на себя, а также не уполномочивает какую-либо третью сторону брать на себя от имени компании NAPOLEON любые другие обязательства в отношении условий и ограничений данной гарантии.

Компания NAPOLEON не несет ответственность за: возникновение/затухание пламени, вызванные условиями окружающей среды, такими как сильный ветер или недостаточная вентиляция.

Компания NAPOLEON не несет ответственность за любые повреждения газового гриля, причиной которых явились погода, град, небрежное обращение, повреждающие химические вещества или моющие средства.

При рассмотрении компанией NAPOLEON любых гарантийных претензий наряду с серийным номером и маркировкой модели необходимо предоставить чек на приобретенный товар или его копию. Без предъявления документов подтверждающих факт покупки у авторизованного дилера претензии по гарантийным случаям рассматриваться не будут. Компания NAPOLEON оставляет за собой право своими силами или силами своих представителей производить предварительную проверку /осмотр поврежденного/дефектного гриля или любой его части перед принятием к рассмотрению предъявляемых претензий по гарантийным обязательствам.

Компания NAPOLEON не несет ответственности за любые транспортные расходы, оплату труда или экспортные пошлины.

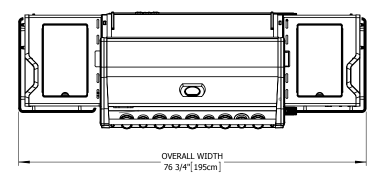


**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение данных указаний может привести к ущербу частной собственности, травмам или смерти. Прочитайте и следуйте всем предупреждениям и указаниям, данным в инструкции.

# Практика безопасной эксплуатации

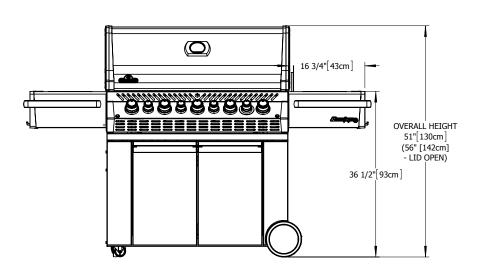
- Данный газовый гриль должен быть в точности собран согласно указаниям, изложенным в данном руководстве. Если гриль собирали в магазине, вы должны проверить правильность сборки и убедиться в отсутствии утечки газа.
- Полностью прочитайте инструкцию перед тем, как приступить к эксплуатации газового гриля.
- В устройство газового гриля не должно вноситься никаких изменений или модификаций.
- Тщательно следуйте указаниям по розжигу во время эксплуатации гриля.
- Вентиль подачи природного газа или пропана должен быть полностью закрыт, когда гриль не эксплуатируется.
- Не допускайте нахождения детей и домашних животных вблизи гриля, НЕ позволяйте детям забираться внутрь корпуса.
- Не оставляйте детей без присмотра около гриля, не позволяйте им играть с установкой.
- Данное устройство не предназначено для использования людьми (и детьми) со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с отсутствием опыта, помимо случаев, когда им были даны чёткие указания, и они выполняют работы под руководством лица, ответственного за их безопасность
- Не оставляйте работающий гриль без присмотра.
- Не перемещайте гриль во время эксплуатации.
- Данный гриль предназначен только для домашнего пользования.
- Данный газовый гриль не должен устанавливаться в или на жилых автофургонах и / или лодках.
- Газовый гриль должен храниться исключительно вне помещения в хорошо проветриваемом месте и не должен эксплуатироваться внутри здания, гаража, под навесом или любой другой замкнутой площади.
- Сохраняйте дистанцию между грилем и горючими материалами (27" (685 мм) от задней стенки установки и 7" (178 мм) по бокам). Рекомендуем оставлять большие пространства, если речь идёт о виниловой обивке или оконных рамах.
- Все вентиляционные отверстия корпуса баллона должны быть в чистоте и порядке.
- Запрещена эксплуатация установки, расположенной под какой либо конструкцией сгораемого типа.
- Располагайте гриль таким образом, чтобы он был защищён от ветра. Сильный ветер негативно сказывается на кулинарных показателях газового гриля.
- Когда газовый гриль хранится внутри помещения, баллон с пропаном должен быть отключен от гриля и храниться вне помещения в хорошо проветриваемом месте; баллоны не должны храниться внутри помещения, гаража или другой замкнутой площади. Установки, работающие на природном газе, должны быть отключены от линии подачи газа при хранении внутри помещения.
- Перед каждым использованием осмотрите газовые шланги. Если присутствуют доказательства повышенного износа, то шланг должен быть заменён на новый, одобренный производителем, до эксплуатации газового гриля.
- Не храните запасные баллоны с СУГ внутри или рядом с корпусом гриля.
- Не заправляйте баллоны больше чем на 80% от общего объёма.
- При замене газового баллона убедитесь, что неподалёку отсутствуют источники возгорания. Не курите.
- Регулярно убеждайтесь в отсутствии течи перед включением, даже если гриль был приобретён полностью собранным. Проводите испытания на герметичность ежегодно или при каждой замене газового баллона.
- Не используйте природный газ для питания установок, разработанных для работы на жидком пропане.
- Не пользуйтесь более лёгкими жидкостями в газовом гриле.
- Пользуйтесь только брикетами из древесного угля на поддоне для угля Napoleon, специально разработанном для данной установки.
- Все горелки должен быть выключены, во время присоединения баллона к грилю.
- Не включайте горелки при закрытой крышке.
- Не пользуйтесь задней горелкой одновременно с основной горелкой.
- Во время прогрева надлежит закрывать крышку.
- Не размещайте шланг под поддоном обеспечьте достаточный зазор между днищем установки и шлангом.
- Следует проводить регулярную чистку подноса и заслонок во избежание скопления жира, которое может послужить причиной пожара, возникшего от возгорания жира на гриле.
- Снимите нагревательную подставку перед включением задней горелки. Жар может повредить нагревательную подставку.
- Убедитесь, что заслонки установлены согласно указаниям, данным в разделе, описывающем установку заслонок.
- Не храните зажигалки, спички или любые другие горючие материалы на боковых полках.
- Линия подачи газа не должна находиться вблизи нагретых поверхностей.
- Держите кабель электропитания на расстоянии от воды или нагретых поверхностей.
- Регулярно осматривайте трубки Вентури инфракрасных горелок на наличие посторонних предметов (например, паутин). Оперативно устраняйте засоры.
- Газовый гриль для приготовления пищи на улице и его индивидуальный запорный клапан необходимо отключать от системы газопровода во время проведения испытаний данной системы при уровнях давления, превышающих 0,5 фунта на квадратный дюйм (3,5 кПа).
- Газовый гриль для приготовления пищи на улице должен быть отключён от основной системы газопровода индивидуальным ручным запорным клапаном во время проведения испытаний данной системы при уровнях давления, превышающих 0,5 фунта на квадратный дюйм (3,5 кПа).

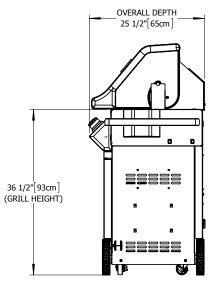
# **РАЗМЕРЫ**



#### PRO665 GRILL

GRILL SIZE: 665 in² (4324 cm²) WARMING RACK SIZE: 345 in² (2185 cm²) ALL DIMENSIONS ARE APPROXIMATE





### Надлежащая утилизация данного продукта



Данная маркировка означает, что данный продукт нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами на территории ЕС. Надлежит утилизировать устройство в соответствии со всеми надлежащими правовыми нормативами для способствования продолжительного повторного использования материальных ресурсов во избежание причинения вреда здоровью людей и окружающей природы от неконтролируемого размещения отходов. Для сдачи устройства, отработавшего свой ресурс, пожалуйста, воспользуйтесь системами сбора отходов или свяжитесь с поставщиком оборудования, у которого устройство было приобретено. Они могут принять устройство для надлежащей утилизации.

### Газовый баллон

Пользуйтесь только газовыми баллонами, соответствующими действующим нормативам. Для достижения оптимальной производительности гриль должен работать на пропане. Минимальный объём баллонов с бутаном 13 кг., с пропаном – 6 кг. Убедитесь, что в баллоне достаточно газа для работы установки. Если вы не уверены, что в баллоне достаточно газа для работы установки, свяжитесь с поставщиком газовых баллонов.

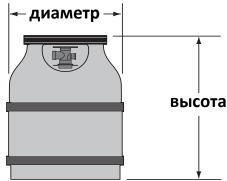
- Проявляйте осторожность при использовании вентиля газового баллона.
- Запрещено пользоваться газовым баллоном, характеристики которого не соответствуют местным действующим стандартам.
- Все баллоны, диаметр которых больше 310 мм или высота которых превышает 580 мм, должны быть размещены вне шкафа на уровне земли. Баллоны диаметром 310 мм и менее, а также имеющие высоту 580 мм и менее, могут размещаться внутри шкафа на нижней полке справа. В шкафу или вблизи с прибором могут храниться только соединенные с устройством баллоны. Запасные баллоны не должны содержаться в шкафу или в непосредственной близости от операционного блока. Баллоны не должны подвергаться воздействию экстремально высоких температур и прямых солнечных лучей.



**ВНИМАНИЕ!** Убедитесь, что между шлангом и днищем гриля наличествует свободное пространство. Шланги, соприкасающиеся с горячими поверхностями, могут расплавиться, дать течь, и послужить причиной пожара.

Подключение баллона: Убедитесь что шланг регулятора газа без дефектов. Снимите крышку или вытащите пробку из клапана подачи газа. Прикрепите регулятор к вентилю газового баллона. Перед введением гриля в эксплуатацию убедитесь в отсутствии утечки газа. Проверка на наличие утечки должна проводиться ежегодно, каждый раз при подключении газового баллона, или при замене элемента газовой системы.

# Тестовый баллон



# Газовый шланг

- Если шланг и регулятор не поставляются в комплекте с газовым баллоном, то надлежит пользоваться только шлангами и регуляторами, соответствующими действующим нормативам.
- Убедитесь, что на шланг не капает горячий жир с гриля, и он не соприкасается с горячими поверхностями.
- Регулярно проверяйте состояние шланга. В случае деформации, образования трещин или износа замените шланг перед использованием установки.
- Рекомендованная длина шланга 0,9 м. Шланг не должен быть длиннее 1,5 м.
- При установке убедитесь в отсутствие дефектов газового шланга.
- Проводите замену газового шланга до истечения срока годности, указанного на шланге.



#### ВНИМАНИЕ!

- Не размещайте шланг под поддоном.
- Не размещайте шланг между нижней полкой и задней стенкой.
- Не размещайте шланг над верхом задней стенки.
- При помощи двух гаечных ключей, убедитесь, что все соединения надлежащим образом затянуты. Не используйте тефлоновую ленту или трубную смазку для соединения шланга.
- Убедитесь, что шланг не соприкасается с горячими поверхностями, это может послужить причиной деформации шланга и пожара.
- Не храните запасные шланги внутри корпуса, так как при подобном хранении увеличивается вероятность контакта шланга с горячими поверхностями, что может привести к пожару.

# Технические данные

В следующей таблице указаны рабочие параметры устройства.

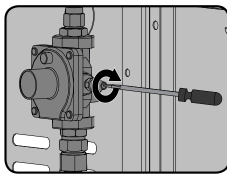
Горелка	Размер о	гверстия	(Общий) (полный) подвод тепла	Потребление	газа (общее)
	1	П	1/11	1	II
Основная	#60	1,45 mm	19,0 кВ	1400 г/ч	1805 л/ч
Задняя	1,25 mm	#50	5,5 кВ	400 г/ч	522 л/ч
Боковая (инфракрасн	ıая) #58	1/16"	4,0 кВ	291 г/ч	380 л/ч
Отношение к курени	ю #67	#56	2,5 кВ	182 г/ч	237 л/ч

Одобренные газы / давления – проверьте табличку с паспортными данными и убедитесь, что она соответствует списку.

Категория газа	<sup>I</sup> 3B/P(30)	3+(28-30/37)	<sup>I</sup> 3B/P(37)	<sup>I</sup> 3B/P(50)	<sup>I</sup> 2H	<sup>I</sup> 2E	<sup>I</sup> 2E+
Диаметры сопел (смотрите выше)	I	I	I	I	II	II	II
Газы / давления	Бутан и пропан при 30 мбар	Бутан 28-30 мбар Пропан 37 мбар	Бутан и пропан при 37 мбар	Бутан и пропан при 50 мбар	G20 при 20 мбар	G20 при 20/25 мбар	G20/G25 при 20/25 мбар
Страны	DK, EE, FI,	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SK, SI	PL	SK	AT, BG, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LV, LT, NO, PT, RO, SE, SI, SK, TR	DE, LU, PL	BE,FR

Не вносите никаких изменений или модификаций в устройство регулятора. Пользуйтесь регуляторами, поддерживающими величины уровня давления, указанными в вышеприведённой таблице. Гриль также должен быть оборудован внутренним регулятором. Внутренний регулятор должен обладать давлением на выходе в 24,5 мбар для пропана / бутана и 18,5 мбар для природного газа; в его устройство не должно вноситься никаких изменений или модификаций. При необходимости замены регулятора рекомендуется приобретать регуляторы, одобренные производителем.

Данная установка оборудована внутренним регулятором, который стабилизирует давление газа и повышает производительность гриля. Данный регулятор не подлежит настройке. Контрольный отвод расположен сбоку регулятора. Он может использоваться квалифицированным обслуживающим персоналом для определения надлежащей работы регулятора. Винт внутри контрольного отвода должен быть постоянно плотно закручен, за исключением моментов, когда проводится испытание регулятора под давлением (только квалифицированным обслуживающим персоналом).



### Правила электробезопасности



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Несоблюдение данных инструкций по безопасности может привести к повреждениям оборудования, ранению или смерти человека

- 230 240V / AC 50HZ 1.2A.
- Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте провод или штепсель в воду или другую жидкость.
- Отключите электропитание перед чисткой и когда не пользуетесь оборудованием. Перед установкой или извлечением деталей дайте грилю остыть.
- Не пользуйтесь газовым оборудованием при повреждении провода электропитания, штепселя или при неправильной работе оборудования или получении повреждений различного характера. В случае необходимости ремонта свяжитесь с производителем.
- В случае повреждения провода электропитания производитель, сотрудник сервисного центра или другой квалифицированный работник должен произвести замену провода во избежание несчастных случаев.
- Не допускайте перевешивания провода через край стола или соприкосновения с горячими поверхностями.
- Используйте газовое оборудование только для тех целей, для которых оно предназначено.
- При подключении сначала подключите штепсель к газовому оборудованию, затем подключите оборудование к сети электропитания.
- С данным газовым оборудованием используйте только цепь с устройством защитного отключения.
- Не удаляйте заземляющую вилку и не используйте двухлучевой адаптер.
- Используйте только шнур-удлинитель с трехлучевой розеткой, рассчитанной на оборудование данной мощности, и разрешенный для использования вне помещений с маркировкой W-A.

### Инструкции по испытаниям на герметичность



ВНИМАНИЕ! Проверка герметичности должна проводиться ежегодно, каждый раз при подключении газового баллона или при замене элемента газовой системы.



**ВНИМАНИЕ!** Запрещено использовать открытое пламя для проверок на наличие утечки газа. Убедитесь, что рядом с грилем отсутствуют искры или очаги открытого пламени. Искры или открытое пламя может привести к взрыву, ущербу частной собственности, тяжёлым травмам или смерти.



**Испытание на герметичность:** Необходимо провести испытание перед первым включением. Проводите испытания на герметичность ежегодно или при каждой замене газового баллона. Запрещено курение во время проведения испытания, также следует удалить все возможные источники возгорания. Смотрите схему испытания на герметичность для конкретных зон, подлежащих проверки. Поверните ручку горелки в верхнее положение. Откройте газоподающий вентиль.



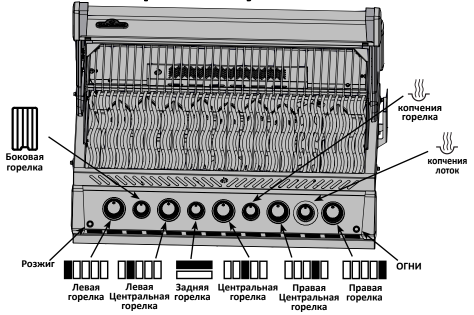
Нанесите мыльный раствор (вода и жидкое мыло в соотношении 50/50) на все соединения регулятора, шланга, коллектора и вентилей.



Пузыри означают наличие течи. Либо затяните соединение, либо обратитесь в отдел работы с клиентами Napoleon или квалифицированным специалистам для замены деталей.

Если утечку невозможно устранить, **немедленно выключите подачу газа**, отключите баллон и обратитесь к квалифицированным специалистам. Не пользуйтесь грилем до устранения утечки.

Указания по розжигу





### ВНИМАНИЕ! Откройте крышку гриля.

Выключенное положение (Off)



ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что все ручки горелок находятся в выключенном положении. Медленно откройте вентиль подачи газа.

Зажигание главной горелки	Зажигание горелки для копчения	Зажигание задней горелки (если входит в комплектацию)	Зажигание боковой горелки (если входит в комплектацию)
1. Откройте крышку гриля.	1. Откройте крышку гриля.	1. Откройте крышку гриля.	1. Откройте крышку боковой горелки.
2. Нажмите и поверните ручку любой из главных горелок на максимум. Когда запальник загорелся, продолжайте надавливать на ручку горелки до тех пор, пока горелка не зажжется, а затем отпустите.	2. Нажмите и поверните ручку горелки для копчения на максимум.	2. Снимите вспомогательную барбекю- решетку.	2. Нажмите и поверните ручку боковой горелки на максимум.
3. Если запальник не зажегся, немедленно поверните ручку горелки в исходное положение «Выкл» и повторите Шаг 2 несколько раз.	3. Нажмите и удерживайте кнопку электронного поджига до тех пор, пока горелка не зажжется, или подожгите при помощи спички.	3. Нажмите и поверните ручку задней горелки на максимум.	3. Нажмите и удерживайте кнопку электронного поджига до тех пор, пока горелка не зажжется, или подожгите при помощи спички.
4. Если запальник и горелка не зажигаются в течение 5 секунд, поверните ручку горелки в положение «Выкл» и подождите 5 минут, чтобы выделившийся газ ушел. Повторите Шаг 2 и Шаг 3 или подожгите при помощи спички.	4. Если горелка не зажигается в течение 5 секунд, поверните ручку горелки в положение «Выкл» и подождите 5 минут, чтобы выделившийся газ ушел. Повторите Шаг 2.	4. Нажмите и удерживайте кнопку электронного поджига до тех пор, пока горелка не зажжется, или подожгите при помощи спички.	4. Если горелка не зажигается в течение 5 секунд, поверните ручку горелки в положение «Выкл» и подождите 5 минут, чтобы выделившийся газ ушел. Повторите Шаг 2.
5. При зажигании гриля спичкой, зажмите спичку в прилагающемся держателе для спичек. Опустите зажженную спичку через решетку гриля и пластинуиспаритель, одновременно поворачивая ручку соответствующей горелки на максимум.		5. Если горелка не зажигается в течение 5 секунд, поверните ручку горелки в положение «Выкл» и подождите 5 минут, чтобы выделившийся газ ушел. Повторите Шаг 3.	





ВНИМАНИЕ! Не используйте заднюю горелку одновременно с работающей главной горелкой.

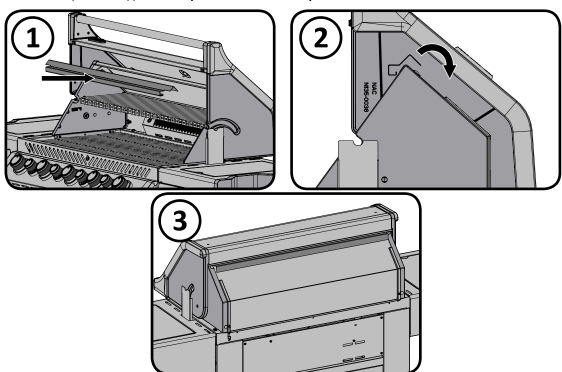
# Рекомендации по приготовлению пищи

**Первый розжиг**: Когда гриль включён в первый раз присутствует слабый запах. Это нормальное временное явление вызванное выжиганием внутренней покраски и смазочных веществ, задействованных при производстве, и не случится повторно. Оставьте горелки включенными примерно на 30 минут.

Не располагайте данный газовый гриль в местах с сильным ветром. Во время приготовления блюд сильный ветер снижает производительность газового гриля. В редких случаях, когда сильный ветер непрерывно поступает со стороны задней панели гриля, тепло может начать циркулировать под панелью управления. Это может привести к тому, что панель накалится, а ручки горелок начнут деформироваться.

Компания Napoleon предлагает дополнительный ветрооотражатель (см. рисунки ниже). Установите данный ветроотражатель, чтобы избежать несоответствующего возрастания температуры.

**ВНИМАНИЕ!** Компания Napoleon не несет ответственности за чрезмерное пламя и потухание, вызванные условиями окружающей среды, такими как сильный ветер, а также возникающими вследствие неправильного вентилирования.



Пользование главной горелкой: При жарке пищи мы рекомендуем предварительно прогреть гриль, включив все главные горелки на максимальный огонь при закрытой крышке приблизительно на 10 минут. Пищу, которая готовится быстро (рыба, овощи), можно жарить на гриле с открытой крышкой. Готовка при закрытой крышке обеспечивает более высокую температуру в гриле, что уменьшает время готовки и позволяет прожаривать мясо более равномерно. Пищу, время приготовления которой более 30 минут, например, жаркое, можно готовить непрямым способом (огонь горелки находится сбоку от приготовляемой пищи). Для приготовления блюд из постного мяса, например куриной грудки или постной свинины, смазывайте решетку небольшим количеством масла перед нагреванием, чтобы избежать пригорания продуктов. Приготовление мяса с большим содержанием жира может привести к воспламенению стекающего жира. чтобы этого избежать, отрежьте жир или уменьшите температуру. Крышку держите открытой. Более подробная информация содержится в кулинарной книге Ваш всесезонный гриль.

**Прямое приготовление**: Поместите пищу над работающей горелкой. Данный метод приготовление обычно применяется для обжарки и для пищи не требующей увеличенного времени приготовления, такой как: гамбургеры, стейки, куриное филе или овощи. Пища сначала зажаривается для сохранения сока и вкуса, а затем температура понижается для завершения приготовления, согласно вашим требованиям.

**Непрямой способ приготовления**: При одной или нескольких работающих горелках, поместите пищу на гриль над неработающей горелкой. Циркуляция жара медленно и равномерно проводит тепловую обработку, готовя пищу. Приготовление подобным методом схоже с приготовлением в духовке и обычно, применяется для больших кусков мяса, таких как: жаркое, курица или индейка, но также может применяться и для пищи склонной к возгоранию, или для копчения. Понижение температуры и увеличения времени приготовления позволяет готовить более нежно обработанную пищу.

Пользование задней горелкой (при наличии): перед началом использования снимите нагревательную подставку, т.к. она может повредиться в результате сильного нагревания. Также следует убрать стальные решетки, если они препятствуют движению вертела. Задняя горелка предназначена для использования с комплектом вертелов (которые поставляются с большинством задних горелок), поставляемых вашим дилером. Смотрите инструкцию по сборке вертелов. Для использования противовеса — снимите мотор вертела с газового гриля. Установите вертел с мясом, которое вы собираетесь приготовить, на кронштейны внутри гриля. Затяните плечо рычага противовеса и взвесьте для уравновешивания. Установите мотор и начинайте готовить. Под мясом поставьте металлическую тарелку, чтобы в нее стекал жир с мяса для поливания во время готовки и приготовления натуральной вкусной подливы. По желанию можно добавить жидкость для поливания. Для запекания мяса в собственном соку сначала обжарьте мясо на горелке, включенной на максимум, до появления коричневой корочки, затем снизьте температуру и продолжайте готовить. Крышка должна быть закрыта. Мясо будет отлично прожарено снаружи, а внутри будет сочным и мягким. Например, курица весом 3 фунта (1,5 кг) хорошо прожарится на вертеле примерно за полтора часа на среднем огне. Более подробная информация содержится в



**ВНИМАНИЕ!** Соус для барбекю и соль могут быть коррозийными и привести к быстрому износу компонентов газового гриля, если их регулярно не чистить. После окончания готовки разберите компоненты вертела, тщательно промойте теплой мыльной водой, храните в закрытом помещении.

кулинарной книге Ваш всесезонный гриль.

Горелка для копчения: горелка для копчения предназначена для использования в сочетании с поддоном для копчения. Следуйте инструкциям по зажиганию горелки для копчения и включите горелку на максимум на 10 минут, уменьшая жар в соответствии с указаниями. Откройте отсек для копчения и поместите небольшое количество древесной щепы в ту часть поддона для копчения, где нет отверстий. Поскольку «перекоптить» продукты достаточно легко, на первых порах рекомендуется использовать небольшое количество щепы. Все, что необходимо, чтобы получить аромат дымка, - это тонкая струйка дыма. Не нужно, чтобы дым валил клубами из гриля, поскольку так на еде останется нагар, а сама еда не будет иметь приятного вкуса. Замачивание древесной щепы перед использованием замедлит горение и усилит аромат дыма. Древесину для копчения можно приобрести в различных формах: крупная щепа, мелкая щепа, древесная мука и пеллеты. Она также поставляется в различных вариантах ароматов - от яблока до грецкого ореха, каждый из которых придает блюдам различный вкус. Используйте только ту древесную щепу, которая, по вашим данным, ранее не обрабатывалась, или лучше приобретайте щепу у официального дилера компании Napoleon.

**Пользование инфракрасной боковой горелкой**: Газовый гриль следует устанавливать таким образом, чтобы боковая горелка была защищена от ветра, поскольку ветер может неблагоприятно повлиять на работу горелки. Рекомендуемый диаметр сковороды 250-300 мм.

Боковая горелка оснащена решеткой для приготовления пищи, которую можно установить на двух разных высотах. Нижнее положение может использоваться в качестве плиты для приготовления соусов, супов и т.д. Верхнее положение — для жарки мяса (смотрите инструкции на крышке боковой горелки).



ВНИМАНИЕ! Не закрывайте крышку во время использования боковой горелки или пока она горячая

**ВНИМАНИЕ!** Не регулируйте решетку для приготовления пищи во время использования или пока она горячая

ВНИМАНИЕ! Не используйте боковую горелку для жарки пищи, т.к приготовление пищи на масле может привести к опасной ситуации.

- 1. Следуя инструкциям по зажиганию инфракрасной боковой горелки, включите горелку на максимум на 5 минут при открытой крышке или пока керамические горелки не станут красными.
- 2. Расположите пищу на гриле и готовьте в течение времени, указанного в таблице приготовления пищи на инфракрасной горелке.
- 3. По своему усмотрению продолжайте приготовление пищи, установив горелку на максимальный, средний или минимальный огонь, часто переворачивая продукты, или поместите продукты на главную горелку гриля, закройте крышку и оставьте на медленном огне до приготовления пищи.



**ОСТОРОЖНО!** Из-за сильного нагревания инфракрасных горелок пища, оставленная без присмотра, может быстро сгореть.

**Защита инфракрасных горелок**: Инфракрасные горелки вашего гриля имеют длительный срок службы. Тем не менее, следует предпринять следующие шаги для предотвращения повреждения керамической поверхности, что может привести к неправильной работе оборудования.

- Не допускайте попадания воды на керамическую горелку.
- Не допускайте ударов твердых предметов об инфракрасную горелку.
- Не допускайте контакта горячих керамических горелок с холодной водой (дождь, спринклер, шланг и т.д.). Большая разность температур может привести к образованию трещин керамической поверхности.
- Когда боковая грелка не используется, крышка должна быть закрыта .
- После приготовления пищи оставьте горелку включенной на максимальном режиме в течение 5 минут для устранения жира и загрязнения.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате несоблюдения данных инструкций.

# ИК тепловое излучение

Большинство людей не имеют представления о том, что солнце согревает землю инфракрасной энергией. Инфракрасная энергия — разновидность электромагнитной энергии с длинной волны слегка превышающей красный конец видимого светового спектра, но не достигающей длины радиоволны. Она была открыта в 1800 году Сэром Уильямом Гершельем, который разложил солнечный луч на составляющие при помощи призмы. Он показал, что большинство тепла в луче расположено в область красного конца спектра, где отсутствовал видимый свет. Большинство материалов быстро впитывают инфракрасную энергию в широком диапазоне длины волн, тем самым повышая собственную температуру. Этот же феномен отвечает за тепло, которое мы чувствуем, находясь на солнечном свету. Инфракрасные лучи путешествуют через вакуум космоса от солнца к земле, проходят через атмосферу и проникают в нашу кожу. Это повышает молекулярную активность кожи, которая приводит к внутреннему трению и производству тепла, которое мы и чувствуем.

Еда, приготовленная при помощи инфракрасных источников тепла, нагревается по тому же принципу. Приготовление на древесном угле – наиболее знакомый пример приготовления пищи при помощи инфракрасных источников тепла. Горящие брикеты излучают инфракрасное излучение, и пища готовится не сушась. Соки или жиры, попадающие с пищи на угли, испаряясь, придают пище незабываемый аромат и вкус. Инфракрасная горелка Napoleon работает похожим образом. В каждой горелке существует 10 000 отверстий, пламя проходит через них, и поверхности светится красным цветом. Это свечение производит излучение схожее с излучением, производимым древесным углём. Инфракрасные горелки обладают более плотно нагреваемыми участками, которыми легче управлять, чем жаром древесного угля. Для быстрой жарки горелки можно перевести в верхнее положение, но можно ими пользоваться и для более медленного приготовления. Все мы знаем как много хлопот с жаром древесного угла. Обычные газовые горелки работают по другому принципу. Воздух, окружающий горелку, нагревается вследствие процесса горения, затем поднимается к приготавливаемой пище. Это обеспечивает температуру, незаменимую для приготовления более изысканных блюд, таких как блюда из морепродуктов или овощей, в то время как инфракрасные горелки Napoleon предоставляют жар для приготовления сочных, вкусных стейков, гамбургеров и других мясных блюд. Для получения советов по приготовлению и продолжительности приготовления смотрите раздел, посвященный таблице готовки на инфракрасном гриле.

# Таблица готовки на инфракрасном гриле

Блюдо	Настройки	Время готовки	Полезные рекомендации
Стейк Толщиной 1 дюйм (2,54 см)	Сильный огонь 2 мин. с каждой стороны. Сильный огонь 2 мин. с каждой стороны, затем на среднем огне. Сильный огонь 2 мин. с каждой стороны, затем на	4 мин. – полусырой 6 мин. – средняя прожарка 8 мин. – хорошо прожаренный	При выборе мяса для гриля спрашивайте мраморное мясо с особым распределением жира. Жир применяется для смягчения мяса во время готовки и сохраняет его сочность.
Гамбургер Толщиной 1/2 дюйма (1,27см)	среднем огне  Сильный огонь 2 мин. с каждой стороны.  Сильный огонь 2 1/2 мин. с каждой стороны.  Сильный огонь 3 мин. с каждой стороны.	4 мин. – полусырой 5 мин. – средняя прожарка 6 мин. – хорошо прожаренный	Приготовление гамбургеров на заказ стало легче благодаря изменению толщины котлет. Для добавления мясу экзотической нотки добавьте стружку дерева гикори в смокер Наполеон.
Кусочки куриного мяса	Сильный огонь 2 мин. с каждой стороны, затем на среднем и медленном.	20-25 мин	Мясо без кожицы нарежьте кусочками 3/4 дюйма, чтобы распределить его на гриле. Это позволяет готовить быстрее и равномерно. Чтобы придать блюду особый вкус, добавьте стружку мескитового дерева в смокер Наполеон.
Свиная отбивная	Средний огонь	6 мин с каждой стороны	Отрежьте лишний жир перед готовкой. Чтобы мясо получилось более мягким, выбирайте куски потолще.
Свиные ребрышки	5 мин на сильном огне, на медленном огне в конце приготовления	20 мин с каждой стороны, часто переворачивайте	Выбирайте более мясистые и нежирные ребрышки. Жарьте на гриле, пока мясо не будет с легкостью отделяться от костей.
Отбивные из молодой баранины	5 мин на сильном огне, на среднем огне в конце приготовления	15 мин с каждой стороны	Отрежьте лишний жир перед готовкой. Чтобы мясо получилось более мягким, выбирайте куски потолще
Хот-доги	Средний - медленный	4-6 мин	Выбирайте сосиски больших размеров. Перед готовкой снимите пленку.

# Инструкция по чистке



ВНИМАНИЕ! При обслуживании гриля всегда надевайте защитные перчатки и очки.







ВНИМАНИЕ! Во избежание получения ожогов технический осмотр гриля следует проводить только тогда, когда он остынет. Избегайте контакта с горячими поверхностями без защитных средств. Убедитесь, что горелки выключены. Чистку гриля проводите в таком месте, где чистящие вещества не нанесут вред окружающей среде. не чистите части газового гриля чистящими средствами для духовки. Для чистки кулинарных решеток и других частей гриля не пользуйтесь посудомоечной машиной. Соусы для барбекю и соль могут быть коррозийными и привести к быстрому износу компонентов газового гриля, при отсутствии регулярной чистки.

**ПРИМЕЧАНИЕ**: Нержавеющая сталь имеет тенденцию к окислению или выцветанию в присутствие хлоридов и сульфидов, в особенности в прибрежных районах с тёплой атмосферой и повышенной влажностью, а также рядом с бассейнами и джакузи. Эти пятна похожи на ржавчину, но их легко удалить, и, несложно предотвратить их появление. Для предотвращения и удаления пятен чистите все поверхности из нержавеющей стали каждые 3-4 недели, или согласно необходимости, пресной водой и / или чистящим средством для нержавеющей стали.

Решётки и нагревательная подставка: Решётки и нагревательную подставку лучше всего чистить латунной проволочной щёткой во время подогрева гриля. Стальную проволочную щётку можно использовать для удаления наиболее трудных пятен. Нормальным явлением считается потеря изначального цвета решётки из нержавеющей стали (при наличии) под воздействием высоких температур при приготовлении пищи.

Панель управления: Текстовая информация панели управления, напечатанная прямо на нержавеющей стали, при надлежащем уходе сохранит свой цвет и разборчивость для прочтения. Для чистки панели пользуйтесь только тёплой мыльной водой или чистящим средством для нержавеющей стали, которое можно приобрести у распространителя Napoleon. Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами, особенно на части панели, содержащей текстовую информацию, или она постепенно сотрётся.

**Чистка внутри газового гриля**: Снимите решётки для приготовления пищи. Удалите нежелательные остатки латунной проволочной щёткой с боков литья и под крышкой. Для надлежащей чистки заслонки следует воспользоваться шпателю или скребком, затем удалите золу латунной проволочной щёткой. Удалите с заслонки нежелательные остатки латунной проволочной щёткой. Сметите нежелательные остатки, находящиеся в газовом гриле в поддон.



### ВНИМАНИЕ! Скопившийся жир может стать причиной возгорания.

**Поддон**: Скопившийся жир может стать причиной возгарания. Регулярно проводите чистку поддона (каждые 4-5 приготовлений пищи с применением гриля или по мере необходимости) во избежание скопления жира. Жир и капли жира проходят через поддон, расположенный под газовым грилем, и скапливаются в съёмном подносе для жира, расположенном под поддоном. Для доступа к съёмному подносу для жира или для чистки поддона отодвиньте поддон. Не выстилайте поддон алюминиевой фольгой, песком или другим материалом, так как это может помешать свободному перемещению жира. Для надлежащей чистки поддона следует воспользоваться и шпателю или скребком. Следует менять съёмный поднос для жира каждые 2 – 4 недели, в зависимости от частоты использования гриля. Для предоставления запасных деталей обращайтесь к вашему поставщику газовых грилей Napoleon.

Чистка поверхности гриля: Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами или стальную проволочную щётку для чистки керамических деталей или деталей из нержавеющей стали гриля Napoleon. Подобные методы уборки повреждают покрытие. Внешние поверхности гриля надлежит чистить тёплой мыльной водой, пока метал еще не окончательно остыл. Для чистки нержавеющих поверхностей пользуйтесь чистящим средством для нержавеющей стали или неабразивным чистящим средством. Всегда вытирайте поверхность по направлению зерен. Со временем детали из нержавеющей стали теряют окраску и приобретают золотой или коричневый оттенок. Потеря цвета не влияет на работоспособность гриля. Обращайтесь с деталями с керамической эмалью с особой осторожностью. Глазурованное декоративное покрытие, закреплённое горячей сушкой, напоминает стекло, и от удара может расколоться. При необходимости, Napoleon производит ремонт керамического покрытия.

**Освещение**: Лицевую поверхность лампы можно очистить при помощи теплого мыльного раствора и мягкой чистой тряпки. Для удаления устойчивых загрязнений допускается использование небольшого количества обезжиривающего средства. Не используйте абразивные чистящие средства, так как они могут поцарапать или повредить лицевую поверхность ламп освещения.

# Рекомендации по техническому обслуживанию

Мы рекомендуем вызвать сертифицированных специалистов для тщательной проверки и ежегодного обслуживания. Не допускайте наличия горючих материалов, бензина и других легко воспламеняющихся жидкостей и горючих испарений вблизи газового гриля. Не закрывайте доступ для потока вентиляции и воздуха для сжигания. Вентиляционное отверстие корпуса баллона (расположенного сбоку тележки и спереди и сзади нижней полки) должно быть чистым и не закрытым.











ВНИМАНИЕ! Во время проведения чистки гриля необходимо носить защитные перчатки и защитные очки.

**ВНИМАНИЕ!** Перед проведением чистки обязательно выключение установки и отключения подачи газа. Во избежание получения ожогов техническое обслуживание надлежит проводить после того, как гриль полностью остыл. Проводите испытания на герметичность ежегодно, при каждой замене газового баллона или при наличие запаха газа.

**Горелка**: горелки изготовлены из прочной нержавеющей стали 304, но сильное нагревание и коррозионная среда могут привести к образованию коррозии поверхности. Коррозию можно удалить с помощью латунной проволочной щетки.

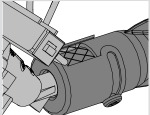
### ОСТОРОЖНО! Берегитесь пауков.

Запах пропана и натурального газа притягивает пауков и насекомых. Горелка оснащена защитной сеткой от насекомых на воздушной заслонке, что снижает вероятность того, что насекомые заведутся внутри горелки, но не решает эту проблему до конца. Гнездо или паутина могут привести к тому, что пламя в горелке будет желтого или оранжевого цвета, либо может привести к возгоранию (обратному удару пламени) в воздушной заслонке под панелью управления. Для чистки внутренней части горелки, ее необходимо снять с газового гриля: Снимите решетку для приготовления пищи и рифленую плиту. Отвинтите болт, который крепит горелку к стенке. Чтобы снять горелку наклоните ее слегка назад, затем потяните вверх. Чистка: для чистки внутренней поверхности горелки используйте щетку для труб Вентури. Уберите остатки загрязнения из горелки через газовпускное отверстие. Проверьте, не заблокированы ли выходные отверстия горелки и сопла клапана. Отверстия горелки могут закрываться из-за скопления загрязнения и образования коррозии, очистите их с помощью развернутой канцелярской скрепки или инструмента для чистки отверстий. Просверлите отверстия с помощью сверла аккумуляторной дрели. Легче очистить отверстия, если горелка снята с гриля, но также чистку можно проводить и при установленной горелке. Во время сверления отверстий не допускайте деформацию сверла, т.к. это может привести к его поломке. Эта дрель предназначена только для отверстий горелки, а не для латунных насадок, которые регулируют поток газа в горелке. Следите за тем, чтобы не превышать размера отверстий. Убедитесь, что экран защиты от насекомых чистый, плотно установлен и на нем нет загрязнений. Повторная установка: Повторная установка горелки выполняется в обратном порядке. Убедитесь, что при установке клапан находится в горелке. Замените заслонку и/или затяните винты для



завершения установки.

ВНИМАНИЕ! При установке горелки после чистки обратите особое внимание на надлежащее положение клапана / сопла по отношению к горелке перед включением вашего газового гриля. Если вентиль расположен ненадлежащим образом (вне трубы горелки), существует опасность взрыва или пожара.



Защита инфракрасных горелок: Инфракрасные горелки вашего гриля спроектированы для долгой эксплуатации, но для этого необходимо обеспечить керамические поверхности надлежащим уходом. Трещины приведут к неисправностям в работе горелок. Следующие пункты предоставляют информацию о причинах трещин и способах их устранения. Повреждения, вызванные несоблюдением данных указаний, могут привести к прекращению гарантийных обязательств.

- 1. Столкновение с твёрдыми предметами не позволяйте твёрдым предметам падать на керамическую поверхность. Аккуратно снимайте или устанавливайте решётку для приготовления пищи и аксессуары на или с гриля.
- 2. Контакт с водой или другими жидкостями холодные жидкости, входящие в контакт с горячими

керамическими поверхностями может стать причиной трещин. Не тушите пламя гриля водой. Если керамическое покрытие горелки покрыто влагой во время простоя, эксплуатация горелки может стать причиной появления пара, который обладает достаточным давлениям для повреждения керамической поверхности. Повторное покрытие керамического покрытия влагой может вызвать вздутие и расширение. Это расширение вызывает давление на керамическую поверхность, которая может служить причиной трещин и сколов.

- і) Не пользуйтесь водой для борьбы с выбросами пламени.
- іі) Не пользуйтесь инфракрасной горелкой вне помещения во время дождя.
- iii) Если рядом с горелкой находится вода (после дождя, вода разбрызгивателя, и т.д.), осмотрите керамическое покрытие на предмет наличия влаги. Если на керамическое покрытие присутствует влага, извлеките горелку из гриля. Переверните её для устранения воды и положите её снаружи для просушки.
- 3. Ненадлежащая циркуляция горячего воздуха гриля при наличие работающей вентиляции горячий воздух должен всегда находить выход. Если горячий воздух не находит выхода, горелки могут не получать кислород, необходимый для работы. Если это происходит регулярно, керамическое покрытие может треснуть. Не закрывайте больше75% поверхности для приготовления пищи твёрдым металлом (например, решётки или большие сковороды).
- 4. Неправильная чистка Не проводите чистку керамической теплозащитной плитки проволочной щёткой. Если нежелательные остатки скапливаются на горелке, проведите прогрев гриля в течение 10 15 минут при открытой крышке.



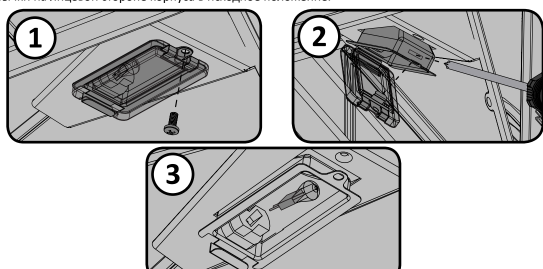
**ВНИМАНИЕ!** Шланг: Проверьте шланг на наличие деформации, образования трещин или порезов. В случае, если какие-либо из вышеперечисленных дефектов присутствуют не пользуйтесь газовым грилем. Обратитесь к представителям Napoleon или квалифицированным специалистам для замены деталей.

**Алюминиевое литьё**: Периодически проводите чистку алюминиевых деталей тёплой, мыльной водой. Алюминий не ржавеет, но высокие температуры и износ могут вызвать окисление алюминиевых поверхностей. Они выглядят как белые пятна на поверхности деталей. Для устранения пятен, сначала проведите чистку, затем аккуратно обработайте поверхность мелкой наждачной бумагой. Протрите поверхность для устранения остатков и проведите покраску высокотемпературной краской для гриля. Защитите окружающие поверхности от случайного окрашивания. Следуйте указаниям по сушке, данным в инструкции.



**ВНИМАНИЕ!** Всегда используйте защитные перчатки при замене галогенных лампочек внутреннего освещения гриля.

Освещение: Чтобы заменить галогенную лампочку в гриле, необходимо сначала снять рассеиватель с корпуса лампы. Чтобы снять рассеиватель с корпуса, удалите винт с крестообразной головкой, удерживающий корпус на месте. Выньте рассеиватель из корпуса (вместе с металлическим кронштейном). Не прикасайтесь к галогенной лампе голыми руками. Масло на кончиках ваших пальцев уменьшит срок службы лампочки. Рукой в перчатке осторожно вытяните старую лампочку из патрона и вставьте новую. Установите рассеиватель, поместив его обратно в корпус, и отогните язычки на лицевой стороне корпуса в исходное положение.



# Устранение неисправностей

Проблема	Возможные причины	Решение
Низкое тепловыделение / низкое пламя при вентиле, повернутом на максимум	Для пропана— неправильная процедура зажигания.	Убедитесь, что тщательно соблюдается процедура зажигания. Все вентили газового гриля должны находиться в выключенном положении, когда включен вентиль баллона. Медленно открывайте баллон, чтобы давление уравнялось. Смотрите инструкцию по зажиганию.
	Для природного газа – линия подачи недостаточного размера.	Труба должна быть рассчитана в соответствии с правилами установки.
	Для обоих видов газа - неправильный предварительный прогрев.	Предварительно прогрейте гриль с включенными на максимум двумя главными горелками в течение 5 - 10 минут.
Чрезмерное пламя / неравномерный нагрев	Пластины-испарители установлены неправильно	Убедитесь, что пластины установлены отверстиями вперед, а пазами вниз. Смотрите инструкции по сборке.
	Неправильный предварительный прогрев	Предварительно прогрейте гриль с включенными на максимум двумя главными горелками в течение 5 - 10 минут.
	Чрезмерное скопление жира и золы на пластинах-испарителях и в поддоне для сбора жира	Регулярно очищайте пластины-испарители и поддон для сбора жира. Не помещайте на поверхность поддона алюминиевую фольгу. Соблюдайте инструкции по очистке.
Горелки горят желтым пламенем, присутствует запах газа	Возможное наличие паутины или другого мусора или неправильное положение воздушной заслонки.	Тщательно очистите горелку, сняв ее. Соблюдайте инструкции по техническому обслуживанию. Немного откройте заслонку в соответствии с инструкциями по настройке воздуха для горения. (Этим должен заниматься квалифицированный газовщик).
Главная горелка не зажигается от запальника, но загорается от спички	Отверстие для струи газа грязное или забилось.	Очистите отверстие для струи газа при помощи щетки с мягкой щетиной.
Гудящий регулятор давления	Нормальное явление в жаркие дни	Не является дефектом. Вызвано внутренними колебаниями в регуляторе и не влияет на производительность и безопасность работы газового гриля. Гудящие регуляторы не заменяются.
Не происходит перекрестное зажигание горелок	Кронштейны перекрестного зажигания покрыты грязью или ржавчиной	Почистите или замените в соответствии с требованиями.
Кажется, что «краска» отслаивается с внутренней стороны колпака и крышки.	Жир скапливается на внутренних поверхностях	Не является дефектом. Внутренняя поверхность колпака и крышки выполнена из фарфора, поэтому не будет отслаиваться. Отслаиваться начинает затвердевший жир, при этом его высохшие частицы похожи на слезающую краску. Предотвратить это явление поможет регулярная чистка. Смотрите инструкции по чистке.
Слишком маленькое пламя, когда горелка установлена на максимум. (Грохочущий звук	Недостаток газа Пережимание шланга подачи газа	Проверьте уровень газа в баллоне с пропаном. В случае необходимости поменяйте положение шланга.
и трепещущее синее пламя на поверхности горелки)	Грязное или забитое отверстие	Очистите отверстия горелки.
	Паутина и другой мусор в трубке вентури	Прочистите трубку вентури.
	Регулятор пропана находится в положении «низкий расход».	Убедитесь, что тщательно соблюдается процедура зажигания. Все вентили газового гриля должны находиться в выключенном положении, когда включен вентиль баллона. Медленно открывайте баллон, чтобы давление уравнялось. Смотрите инструкцию по зажиганию.

Проблема	Возможные причины	Решение
На инфракрасной горелке (при наличии) проскакивает пламя (во время работы горелка издает резкий громкий свистящий звук, затем раздается продолжительный	Керамические пластины перегружены остатками жира. Отверстияы забиты.	Выключите горелку и дайте ей остыть не менее двух минут. Снова зажгите горелку и установите на максимум на пять минут или до тех пор, пока керамические пластины не станут равномерно красным.
звук, напоминающий паяльную горелку, а в конце горелка гаснет.)	Горелка перегрета из-за недостаточной вентиляции (слишком большая часть поверхности гриля закрыта противнем или сковородой.)	Убедитесь, что не более 75% поверхности гриля закрыто предметами или аксессуарами. Выключите горелку и дайте ей остыть не менее двух минут, затем зажгите.
	Треснутая керамическая пластина.	Дайте горелке остыть и внимательно осмотрите на наличие трещин. При обнаружении трещин обратитесь к авторизованному дилеру компании Napoleon, чтобы заказать замену блока горелки.
	Текущая прокладка вокруг керамической пластины или дефект сварки в корпусе горелки.	Свяжитесь с вашим авторизованным дилером компании Napoleon, чтобы получить консультацию по заказу замены блока горелки.
Не работает электронный поджиг	Прибор не подключен к источнику питания.	Вставьте кабель электропитания (от работающей розетки с УЗО) в электрическую коробку на задней части гриля. Подсоедините кабель трансформатора к блоку питания.
	Перегорел предохранитель.	Замените предохранитель, расположенный на панели выхода трансформатора.
	Неисправный трансформатор.	Проверьте выход трансформатора — он должен быть 12VAC. В случае необходимости замените.
	Разъемы на панели управления или монтажной панели заржавели или разболтались.	Очистите соединения и убедитесь, что разъемы плотно соединяются. Доступ к монтажной панели находится под электрической крышкой на левой стороне корпуса.
	Неисправный запальник.	Замените запальник, располагающийся под электрической крышкой.
	Грязь или ржавчина на электродах.	Очистите или замените в соответствии с требованиями.
Не работает подсветка духового шкафа или панели управления	Прибор не подключен к источнику питания.	Вставьте кабель электропитания (от работающей розетки с УЗО) в электрическую коробку на задней части гриля. Подсоедините кабель трансформатора к блоку питания.
	Перегорел предохранитель.	Замените предохранитель, расположенный на панели выхода трансформатора.
	Неисправный трансформатор.	Проверьте выход трансформатора — он должен быть 12VAC. В случае необходимости замените.
	Разъемы на панели управления или монтажной панели заржавели или разболтались.	Очистите соединения и убедитесь, что разъемы плотно соединяются. Доступ к монтажной панели находится под электрической крышкой на левой стороне корпуса.
	Перегорели лампочки (только для подсветки духовки).	Замените лампочки, следуя инструкциям в разделе «Обслуживание» Руководства по эксплуатации.

# храните товарный чек как доказательство покупки, подтверждающее ваше гарантийное соглашение Заказ запасных деталей

### Гарантийная информация

МОДЕЛЬ:	
ДАТА ПРИОБРЕТЕНИЯ:	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР:	

### (Дайте информацию для упрощения процедуры обработки запроса)

Перед тем как связываться с отделом работы с клиентами, проверьте сайт Napoleon (расположенный по адресу www.napoleongrills.com) на предмет указаний по более интенсивной чистке, техническому обслуживанию, обнаружению и устранению неполадок и замены деталей. Напрямую свяжитесь с заводом для замены деталей и проведения работ по гарантии. Свяжитесь напрямую с дистрибьютером в вашей стране (перечень дистрибьютеров с контактами указан в руководстве пользователя поставляемом вместе с грилем) по вопросам гарантийных случаев и предоставлению запасных частей.

Данные детали в отдел по работе с клиентами высылаются оплаченной посылкой со следующей информацией:

- 1. Модель и серийный номер установки.
- 2. Номер детали и её описание.
- 3. краткое описание неисправности (например, 'деталь сломалась' не является таковым)
- 4. Доказательство владения (фотокопия реквизитов).

В некоторых случаях представитель отдела работы с клиентами может попросить вернуть деталь на завод для проведения осмотра перед заменой детали. Данные детали высылаются с предварительной в отдел работы с клиентами со следующей приложенной информацией:

- 1. Модель и серийный номер установки.
- 2. Краткое описание неисправности (например, 'деталь сломалась' не является таковым)
- 3. Доказательство владения (фотокопия реквизитов).
- 4. Номер разрешения на возврат предоставляется представителем отдела работы с клиентом.

Перед тем, как связываться с отделом работы с клиентами, пожалуйста, примите к сведению, что на следующие расходы не распространяется гарантия.

- Издержки по перевозке, фрахтовой комиссии или экспортным сборам.
- Оплата работ по демонтажу и установке.
- Оплата звонков в техническую поддержку.
- Потеря окраски деталей из нержавеющей стали.
- Неисправность детали, связанная с чисткой и уходом, или использованием ненадлежащих чистящих средств (посудомоечных машин).





**ОСТОРОЖНО!** Во время удаления упаковки и сборки рекомендуется носить защитные перчатки и защитные очки. Хотя во время производства для обеспечения быстрой и эффективной сборки гриля были приняты все меры для устранения острых граней, тем не менее, надлежит обращаться с деталями очень аккуратно во избежание травм.

### Начало работы

- 1. Уберите все упаковочные материалы. Поднимите крышку и извлеките все детали, находящиеся внутри. Проверьте по списку наличие всех деталей.
- 2. Не выбрасывайте упаковочный материал, пока гриль не был полностью собран и успешно введён в эксплуатацию.
- 3. Собирайте гриль на месте будущего использования, разложите детали на картонке или полотенце, чтобы не потерять их во время сборки.



- 1. Большинство деталей из нержавеющей стали поставляются покрытыми защитной пластиковой пленкой, которая должны быть удалена перед первым использованием гриля. С некоторых частей гриля защитная пленка демонтируется в процессе производства, и, возможно, могла оставить следы (в виде полос), которые могут восприниматься как царапины или пятна грязи. Чтобы удалить остатки следов клея, энергично протрите нержавеющую сталь в том же направлении, что и зернистость стали.
- 5. Следуйте всем указаниям в порядке, указанном в инструкции.
- 6. Для размещения верхней части гриля на собранной тележке понадобятся два человека.

Если у вас возникли какие либо вопросы по сборке или эксплуатации гриля. или если некоторые детали отсутствуют или повреждены. пожалуйста свяжитесь с отделом работы с клиентами по телефону 1-866-820-8686 с 9 до 17 (североамериканское восточное время).

### Инструментов для сборки (инструменты не включены)



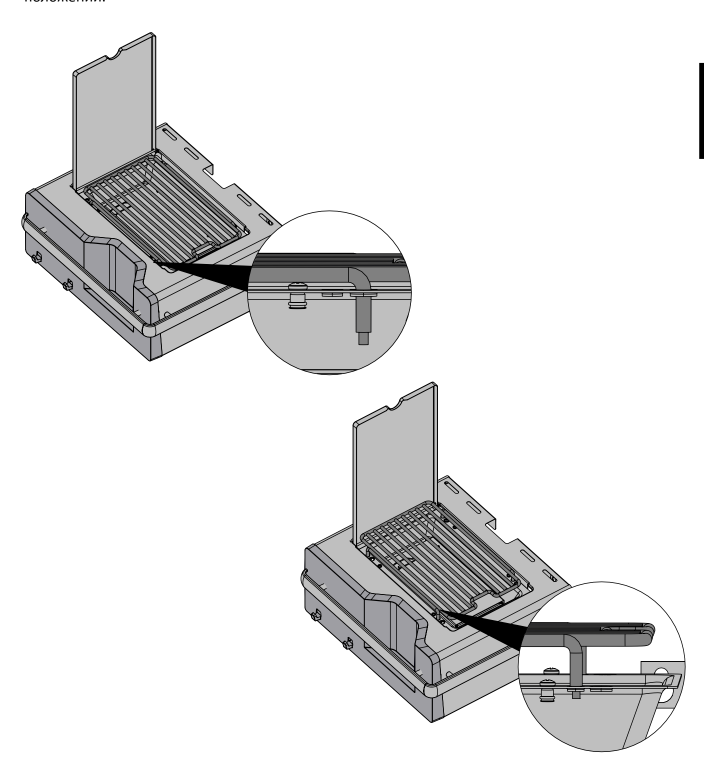








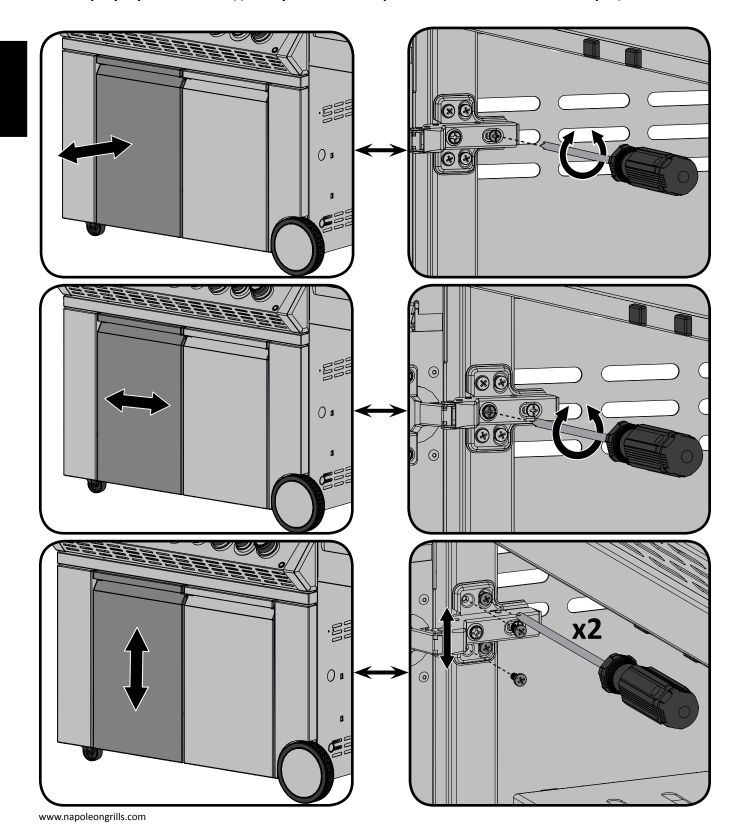
**Установка гриль-решётки**: Гриль-решётку можно установить на двух различных высотах. Нижняя высота предназначена для размещения кастрюль и сковородок. Верхняя позиция предназначена для жарки мяса. Убедитесь, что горелка выключена, а гриль-решётка не горячая перед изменением высоты. Для закрытия крышки гриль-решётка должна находиться в нижнем положении.





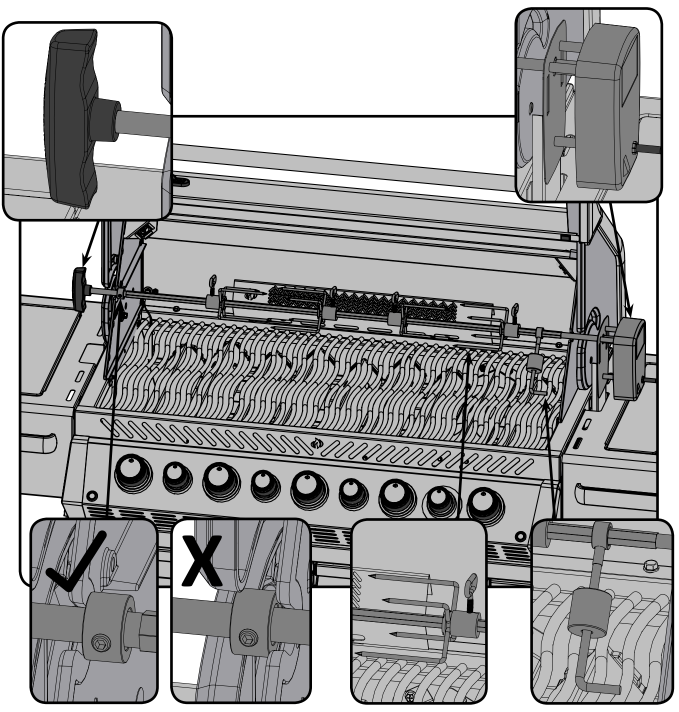


Дверцы шкафа были выровнены на заводе, но настройка петель может понадобиться, если гриль был перемещен или установлен на неровной поверхности. Для легкой регулировки петлей действуйте согласно расположенным ниже иллюстрациям.



# **Инструкция по сборке набора вертелов** (опциональная)

Проведите сборку набора вертелов, как это показано на схеме.



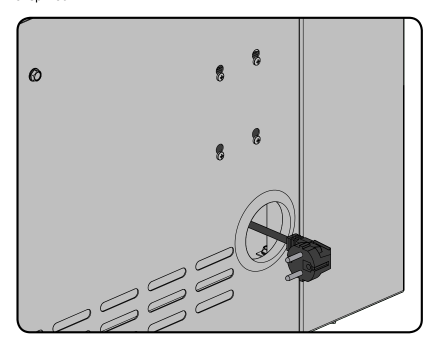
Убедитесь, что удерживающая втулка надлежащим образом зафиксирована.

### Подведение электропитания для внутренней подсветки.

**ОСТРОЖНО!** Для обеспечения защиты от поражения электрическим током используйте с данным газовым оборудованием только цепь с устройством защитного отключения.

Для обеспечения внутренней подсветки электропитанием подключите провод трансформатора к заземленному проводу электропитания. Выключатель подсветки, расположенный на панели управления, позволяет легко включить или выключить внутреннюю подсветку.

- Убедитесь, что используете провод электропитания, который одобрен и промаркирован ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ.
- Не погружайте провод или штепсель в воду или другие жидкости.
- Держите провода электропитания подальше от проходов.
- Не допускайте перевешивания провода через край стола или соприкосновения с горячими поверхностями.

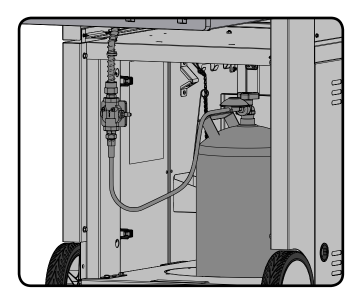


# LIGHT SWITCH RIGHT HALOGEN LID LIGHT IGNITER SWITCH IGNITER SWITCH LED CONTROL PANEL LIGHTS 12V AC 2 RECTIFIER 1.5V DC LED CABINET LIGHTS $\mathfrak{S}$ LEFT HALOGEN LID LIGHT IGNITER MODUAL C18 GROUND WIRE SIDE BURNER ELECTRODE FUSE HOLDER 12V AC FUSE 4A SLOW BLOW REAR BURNER ELECTRODE SMOKER ELECTRODE TRANSFORMER 120V AC **EXTENSION CORD** GFI Outlet

ELECTRICAL CIRCUIT DIAGRAM (PRO665 MODEL)

### www.napoleongrills.com



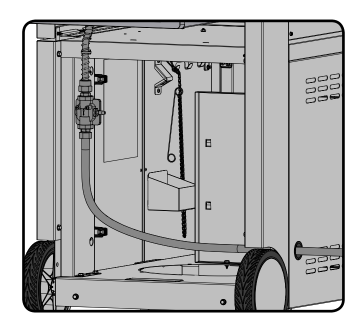


Все баллоны весом от 7 кг должны храниться снаружи корпуса (под полкой с правой стороны) на ровной поверхности. Шланг должен направляться через выбивное отверстие, расположенное на правой панели.



ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что шланг не соприкасается с горячими поверхностями, это может послужить причиной деформации шланга и пожара.

### Правильное соединение шланга (природный газ)

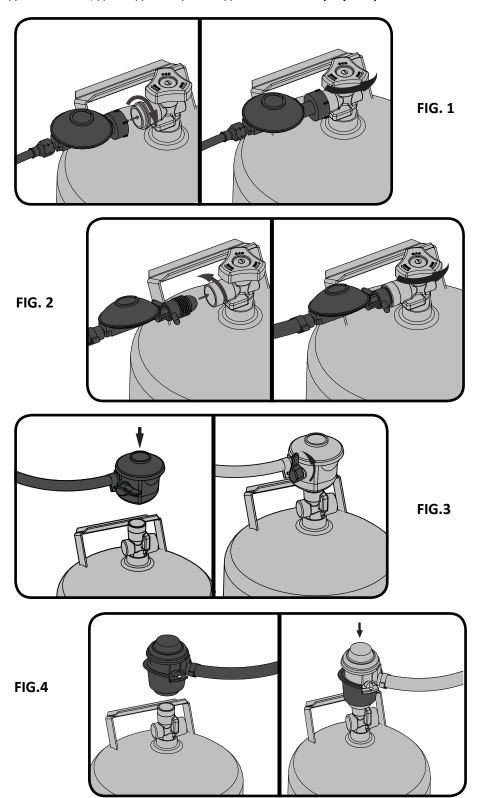




ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что шланг не соприкасается с горячими поверхностями, это может послужить причиной деформации шланга и пожара.

# Баллон Подключение

**ПРИМЕЧАНИЕ!** Некоторые шланги регуляторов имеют гайку и левую резьбу, на других необходимо нажать на ON для соединения и на OFF для отключения. Следуйте рекомендациям, данным ниже, для надлежащего соединения шланга регулятора.



# Инструкции по испытаниям на герметичность



ВНИМАНИЕ! Проверка герметичности должна проводиться ежегодно, каждый раз при подключении газового баллона или при замене элемента газовой системы.



**ВНИМАНИЕ!** Запрещено использовать открытое пламя для проверок на наличие утечки газа. Убедитесь, что рядом с грилем отсутствуют искры или очаги открытого пламени. Искры или открытое пламя может привести к взрыву, ущербу частной собственности, тяжёлым травмам или смерти.



**Испытание на герметичность**: Необходимо провести испытание перед первым включением. Проводите испытания на герметичность ежегодно или при каждой замене газового баллона. Запрещено курение во время проведения испытания, также следует удалить все возможные источники возгорания. Смотрите схему испытания на герметичность для конкретных зон, подлежащих проверки. Поверните ручку горелки в верхнее положение. Откройте газоподающий вентиль.



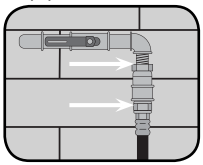
Нанесите мыльный раствор (вода и жидкое мыло в соотношении 50/50) на все соединения регулятора, шланга, коллектора и вентилей.

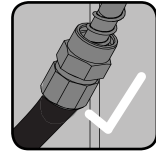


Пузыри означают наличие течи. Либо затяните соединение, либо обратитесь в отдел работы с клиентами Napoleon или квалифицированным специалистам для замены деталей.

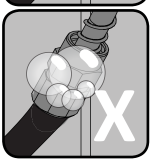
Если утечку невозможно устранить, **немедленно выключите подачу газа**, отключите баллон и обратитесь к квалифицированным специалистам. Не пользуйтесь грилем до устранения утечки.

### природный газ только









1         N010-0920-GY15G         bottom shelf         x           2         N 130-0014         caster, locking         x           3         N 735-0003         1/4*10kwasher         x           4         N 570-0082         1/4*20 x 5/8* screw         x           5         N 015-0008         aide         x           6         N 745-0007         wheel         x           7         N 450-0023         aide cap         x           8         N 010-0613         wheel hub cap         x           10         N 080-0427-GY15G         bracket side shelf         x           11         N 570-0008         iff x 1/2* screw         x           12         N 475-0428-GY15G         panel right rear         x           13         N 475-0428-GY15G         panel left rear         x           14         N 570-0086         iff 4 x 1/2* screw         x           15         N 357-0439-GY15G         panel left front         x           16         N 475-0431         panel right front         x           17         N 475-0434         panel right front         x           18         N 690-0338-GY15G         bracket panel gide front         x	Item	Part #	Description	665
3         N735-0003         1/4" lockwasher         x           4         N576-0082         1/4-20 x 5/8" screw         x           5         N015-0008         able         x           6         N745-0007         wheel         x           7         N450-0023         able cap         x           8         N010-0613         wheel hub cap         x           9         N475-0427-GY15G         left-right panel         x           10         N080-0401-GY15G         bracket side shelf         x           11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           13         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           14         N570-0008         #14 x 1/2" screw         x           14         N570-0008         #14 x 1/2" screw         x           13         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           14         N570-0008         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17 <t< td=""><td>1</td><td>N010-0920-GY1SG</td><td>bottom shelf</td><td>х</td></t<>	1	N010-0920-GY1SG	bottom shelf	х
4         N570-0082         1/4-20 x 5/8" screw         x           5         N015-0008         axle         x           6         N745-0007         wheel         x           7         M450-0023         axle cap         x           8         N010-0613         wheel hub cap         x           9         N475-0427-GYISG         bef-right panel         x           10         N080-0401-GYISG         bracket side shelf         x           11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0428-GYISG         panel right rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           18         N080-0318-GYISG         panel pright front         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0876-SER         left side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24 <td>2</td> <td>N130-0014</td> <td>caster, locking</td> <td>х</td>	2	N130-0014	caster, locking	х
5         N015-0008         axle         x           6         N745-0007         wheel         x           7         N450-0023         axle cap         x           8         N010-0613         wheel hub cap         x           9         N475-0427-GY15G         left-right panel         x           10         N080-0401-GY15G         bracket side shelf         x           11         N570-008         #8 x 4/2" screw         x           12         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           13         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         lightfor         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY15G         bracket drip pan guide         x           20         N475-0434-GY15G         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         left side shelf         x <t< td=""><td>3</td><td>N735-0003</td><td>1/4" lockwasher</td><td>х</td></t<>	3	N735-0003	1/4" lockwasher	х
6         N745-0007         wheel         x           7         N450-0023         axle cap         x           8         N010-0613         wheel hub cap         x           9         N475-0427-GY15G         left-right panel         x           10         N080-0401-GY15G         bracket side shelf         x           11         N370-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0429-GY15G         panel right rear         x           13         N475-0428-GY15G         panel right rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel right front         x           18         N080-0318-GY15G         bracket drip pan guide         x           20         N475-0430         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           21         N010-0875-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         left side shelf         x      <	4	N570-0082	1/4-20 x 5/8" screw	х
7         N450-0023         axie cap         x           8         N010-0613         wheel hub cap         x           9         N475-0427-GYISG         left-right panel         x           10         N080-0401-GYISG         bracket side shelf         x           11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0428-GYISG         panel left rear         x           14         N570-0086         #1 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         Ignition         x           16         N475-0431         panel left front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GYISG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GYISG         panel cabinet rear         x           21         N010-0875-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         left side shelf         x           23         NS85-0107         Igniter heat sheld         x           24         N750-0033         ground wire         x	5	N015-0008	axle	х
8         N010-0613         wheel hub cap         x           9         N475-0427-CY1SG         left-right panel         x           10         N080-0401-CY1SG         bracket side shelf         x           11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0428-CY1SG         panel right rear         x           13         N475-0428-CY1SG         panel left rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         lightion         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-CY1SG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-CY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         NS85-0107         lighter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         <	6	N745-0007	wheel	х
9         N475-0427-GY1SG         left-right panel         x           10         N080-0401-GY1SG         bracket side shelf         x           11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0429-GY1SG         panel right rear         x           13         N475-0428-GY1SG         panel right rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         lignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY1SG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N750-0033         ground wire         x           24         N750-003         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield <td< td=""><td>7</td><td>N450-0023</td><td>axle cap</td><td>х</td></td<>	7	N450-0023	axle cap	х
10         N080-0401-GY1SG         bracket side shelf         x           11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0429-GY1SG         panel right rear         x           13         N475-0428-GY1SG         panel right rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY1SG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-011-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light	8	N010-0613	wheel hub cap	х
11         N570-0008         #8 x 1/2" screw         x           12         N475-0429-GYISG         panel right rear         x           13         N475-0428-GYISG         panel left rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel left front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GYISG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GYISG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         NS85-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         NS85-011-GYISG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0331-GYISG         bracket tear cover         x<	9	N475-0427-GY1SG	left-right panel	х
12         N475-0429-GY15G         panel left rear         x           13         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY15G         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         x stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY15G         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         NS85-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         NS85-0111-GY15G         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0331-GY15G         bracket rear cover         x           28         N080-0332-GY15G         bracket bumper	10	N080-0401-GY1SG	bracket side shelf	х
13         N475-0428-GY15G         panel left rear         x           14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY15G         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY15G         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-011-GY15G         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0331-GY15G         bracket base         x           28         N080-0331-GY15G         bracket base         x           29         N080-0332-GY15G         pracket base         x	11	N570-0008	#8 x 1/2" screw	х
14         N570-0086         #14 x 1/2" screw         x           15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY15G         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY15G         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         NS85-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         NS85-0111-GY15G         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0331-GY15G         bracket base         x           28         N080-0332-GY15G         bracket base         x           29         N080-0332-GY15G         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY15G         shelf         x	12	N475-0429-GY1SG	panel right rear	х
15         N357-0019         ignition         x           16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY1SG         bracket drip pan guide         x           19         N555-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0323-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p	13	N475-0428-GY1SG	panel left rear	х
16         N475-0431         panel right front         x           17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GYISG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GYISG         panel cabinet rear         x           21         N010-0875-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         NS85-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         NS85-0111-GYISG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GYISG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GYISG         bracket base         x           29         N080-0332-GYISG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GYISG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GYISG         shelf         x           32         N010-0873-GYISG         tank ring	14	N570-0086	#14 x 1/2" screw	х
17         N475-0430         panel left front         x           18         N080-0318-GY1SG         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0013         transformer CE	15	N357-0019	ignition	х
18         N080-0318-GY15G         bracket drip pan guide         x           19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY15G         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY15G         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0331-GY15G         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY15G         bracket bumper         x           29         N080-0332-GY15G         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY15G         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY15G         shelf         x           32         N010-0873-GY15G         tank ring         x           33         N707-0014         transformer CE         x           34         W160-0095         wire clip         x	16	N475-0431	panel right front	х
19         N655-0199         stiffener door hinge         x           20         N475-0434-GY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0234-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         shelf         x           33         N707-0014         transformer CE         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x	17	N475-0430	panel left front	х
20         N475-0434-GY1SG         panel cabinet rear         x           21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         shelf         x           33         N707-0014         transformer CE         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p	18	N080-0318-GY1SG	bracket drip pan guide	х
21         N010-0876-SER         left side shelf         x           22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY15G         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY15G         bracket base         x           28         N080-0331-GY15G         bracket base         x           29         N080-0332-GY15G         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY15G         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY15G         shelf         x           32         N010-0873-GY15G         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY15G         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x <td>19</td> <td>N655-0199</td> <td>stiffener door hinge</td> <td>х</td>	19	N655-0199	stiffener door hinge	х
22         N010-0875-SER         right side shelf         x           23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8-32 x 3/8"         x	20	N475-0434-GY1SG	panel cabinet rear	х
23         N585-0107         igniter heat shield         x           24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         talk ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           34         W160-0095         wire clip         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 " snap bushing         x	21	N010-0876-SER	left side shelf	х
24         N750-0033         ground wire         x           25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 "snap bushing         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41<	22	N010-0875-SER	right side shelf	х
25         N585-0111-GY1SG         heat shield         x           26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 "snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41	23	N585-0107	igniter heat shield	х
26         N010-0887         cabinet light         x           27         N080-0330-GY15G         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY15G         bracket base         x           29         N080-0332-GY15G         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY15G         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY15G         shelf         x           32         N010-0873-GY15G         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY15G         tank ring bracket         p           37         N570-0012         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 " snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41         N185-0005         bottle cap container         x <t< td=""><td>24</td><td>N750-0033</td><td>ground wire</td><td>х</td></t<>	24	N750-0033	ground wire	х
27         N080-0330-GY1SG         bracket rear cover         x           28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 "snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41         N185-0005         bottle cap container         x           42         55110         tool hook bracket         x <td< td=""><td>25</td><td>N585-0111-GY1SG</td><td>heat shield</td><td>х</td></td<>	25	N585-0111-GY1SG	heat shield	х
28         N080-0331-GY1SG         bracket base         x           29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 " snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41         N185-0005         bottle cap container         x           42         55110         tool hook bracket         x           43         N710-0086         grease tray holder         x           44 </td <td>26</td> <td>N010-0887</td> <td>cabinet light</td> <td>х</td>	26	N010-0887	cabinet light	х
29         N080-0332-GY1SG         bracket bumper         x           30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 " snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41         N185-0005         bottle cap container         x           42         55110         tool hook bracket         x           43         N710-0086         grease tray holder         x           44         62008         grease trays foil	27	N080-0330-GY1SG	bracket rear cover	х
30         N475-0341-GY1SG         panel inner cabinet         x           31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 " snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41         N185-0005         bottle cap container         x           42         55110         tool hook bracket         x           43         N710-0086         grease tray holder         x           44         62008         grease trays foil         x	28	N080-0331-GY1SG	bracket base	х
31         N590-0239-GY1SG         shelf         x           32         N010-0873-GY1SG         tank ring         p           33         N707-0014         transformer CE         x           N707-0013         transformer GB         x           34         W160-0095         wire clip         x           35         N510-0013         black silicone lid bumper         x           36         N080-0384-GY1SG         tank ring bracket         p           37         N570-0022         screw 8 -32 x 3/8"         x           38         N105-0012         1.5 " snap bushing         x           39         N555-0025         lighting rod         x           40         N570-0076         #8 x 1/2" screw         x           41         N185-0005         bottle cap container         x           42         55110         tool hook bracket         x           43         N710-0086         grease tray holder         x           44         62008         grease trays foil         x	29	N080-0332-GY1SG	bracket bumper	х
32       N010-0873-GY1SG       tank ring       p         33       N707-0014       transformer CE       x         N707-0013       transformer GB       x         34       W160-0095       wire clip       x         35       N510-0013       black silicone lid bumper       x         36       N080-0384-GY1SG       tank ring bracket       p         37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	30	N475-0341-GY1SG	panel inner cabinet	х
33       N707-0014       transformer CE       x         N707-0013       transformer GB       x         34       W160-0095       wire clip       x         35       N510-0013       black silicone lid bumper       x         36       N080-0384-GY1SG       tank ring bracket       p         37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	31	N590-0239-GY1SG	shelf	х
N707-0013       transformer GB       x         34       W160-0095       wire clip       x         35       N510-0013       black silicone lid bumper       x         36       N080-0384-GY1SG       tank ring bracket       p         37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	32	N010-0873-GY1SG	tank ring	р
34       W160-0095       wire clip       x         35       N510-0013       black silicone lid bumper       x         36       N080-0384-GY1SG       tank ring bracket       p         37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	33	N707-0014	transformer CE	х
35       N510-0013       black silicone lid bumper       x         36       N080-0384-GY1SG       tank ring bracket       p         37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x		N707-0013	transformer GB	х
36       N080-0384-GY1SG       tank ring bracket       p         37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	34	W160-0095	wire clip	х
37       N570-0022       screw 8 -32 x 3/8"       x         38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	35	N510-0013	black silicone lid bumper	х
38       N105-0012       1.5 " snap bushing       x         39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	36	N080-0384-GY1SG	tank ring bracket	р
39       N555-0025       lighting rod       x         40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	37	N570-0022	screw 8 -32 x 3/8"	х
40       N570-0076       #8 x 1/2" screw       x         41       N185-0005       bottle cap container       x         42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	38	N105-0012	1.5 " snap bushing	х
41         N185-0005         bottle cap container         x           42         55110         tool hook bracket         x           43         N710-0086         grease tray holder         x           44         62008         grease trays foil         x	39	N555-0025	lighting rod	х
42       55110       tool hook bracket       x         43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	40	N570-0076	#8 x 1/2" screw	х
43       N710-0086       grease tray holder       x         44       62008       grease trays foil       x	41	N185-0005	bottle cap container	х
44 62008 grease trays foil x	42	55110	tool hook bracket	х
	43	N710-0086	grease tray holder	х
45 N200-0123-GY1SG back cover x	44	62008	grease trays foil	х
	45	N200-0123-GY1SG	back cover	х

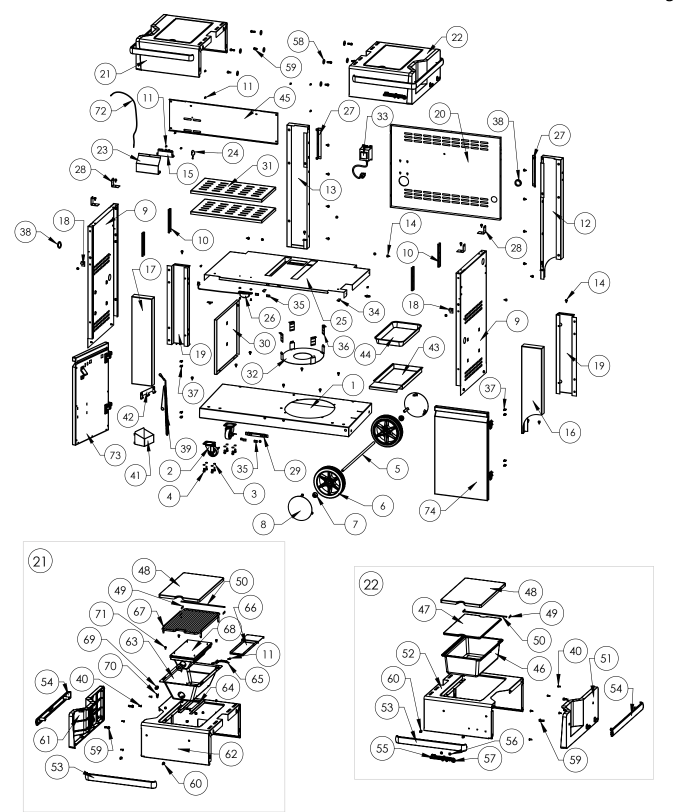
Item	Part #	Description	665
46	N185-0003	ice bucket	х
47	N590-0189	cutting board	х
48	N335-0048-M02	side shelf lid	х
49	N485-0021	push pin	х
50	N555-0084	side burner pivot rod	х
51	N120-0034-GY0TX	side shelf end cap, right	х
52	N010-0875	stainless steel side shelf right	х
53	N325-0063	shelf handle front	х
54	N325-0064	shelf handle side	х
55	N385-0144-SER	prestige logo	х
56	N450-0044	logo clips	х
57	N385-0185	pro logo	x
58	N735-0001	washer side shelf	х
59	N570-0087	1/4-20 x 7/8" screw	х
60	N570-0038	1/4-20 x 1/2" screw	х
61	N120-0033-GY0TX	side shelf end cap left	х
62	N010-0876	stainless steel side shelf left	х
63	N500-0039K	side burner plate	х
64	N080-0358	side burner drip pan bracket	х
65	N240-0026	side burner electrode	х
66	N710-0063	side burner drip pan	х
67	N305-0076	side burner grate	х
68	N010-0612	side burner	х
69	N455-0067	orifice side burner	р
	N455-0068	orifice side burner	n
70	N160-0023	side burner hose orifice retainer clip	х
71	N570-0042	screw 10-24 x 3/8"	х
72	N750-0018	electronic ignition lead	х
73	N010-0802	door left	х
74	N010-0803	door right	х

х - стандарт

ас - принадлежность

Р - пропан

n - природный газ



ITEM	PART #	DESCRIPTION	665
101	N010-0791	base	х
102	N570-0087	1/4-20 x 7/8" screw	х
103	N570-0038	1/4-20 x 1/2" screw	х
104	N100-0048	main burner	x
105	N100-0049	smoker burner	x
106	N080-0320	cross light bracket	x
107	N080-0321	cross light bracket small	×
108	N080-0342	sear plate mount	×
109	N200-0106	smoker burner cover	x
110	N510-0013	black silicone lid bumper	x
111	N080-0329	burner grease shield	x x
		1/4" - 20 nut	
112	N450-0025		X
113	N080-0315	bracket rear burner orifice	X
114	N455-0055	rear burner orifice	p
	W456-0050	rear burner orifice	n
115	N255-0058	90 degree elbow fitting	X
116	N080-0311	bracket igniter smoke burner	Х
117	N720-0056	smoker burner flex	х
118	N455-0016	smoker burner orifice	р
	N455-0002	smoker burner orifice	n
119	N240-0033	smoker burner igniter	х
120	N655-0183	base stiffener	х
121	N570-0042	screw, 10-24 x 3/8"	х
122	N570-0008	#8 x 1/2" screw	х
123	N010-0927	assembly control panel	р
	N010-0926	assembly control panel	n
124	N475-0328	control panel	х
125	N570-0078	screw M4 x 8mm	х
126	N010-0792	manifold	р
	N010-0793	manifold	n
127	N720-0071	manifold flex connector	х
128	N530-0032	regulator -Germany	р
	N530-0033	regulator -Holland	р
	N530-0034	regulator -Spain/Finland/Norway/Denmark	р
	N530-0035	regulator -Sweden	р
	N530-0036	regulator -Italy	р
	N530-0037	regulator -United Kingdom	р
	N530-0038	regulator -France	p
	N530-0039	regulator -Hungary	p
	N530-0042	regulator -Switzerland	р
	N530-0043	regulator -Russia	р
	N530-0044	regulator -Poland	р
	N530-0046	regulator - Czech Republic	р
129	N010-0857	step down regulator	x
130	N720-0055	side burner supply tube	×
100	14720 0033	end cap left	

ITEM	PART #	DESCRIPTION	665
132	N120-0025	end cap right	х
133	N660-0006	switch lights	x
134	N660-0005	switch ignition	x
135	N585-0098	switch heat shield	x
136	N010-0912	control panel wire harness	x
137	N010-0882	control knob bezel large	x
138	N010-0883	control knob bezel small	x
139	N380-0024-CL	burner control knob large	x
140	N380-0025-CL	burner control knob small	x
141	N010-0800-SER	smoker tray	x
142	N380-0025-BK	burner control knob small black	x
143	N051-0010	smoker tube bezel	х
144	N570-0022	screw, 8-32 x 3/8"	x
145	N051-0012	control knob bezel small	x
146	N010-0800	smoker tube	х
147	N720-0053	rear burner supply tube	x
148	N350-0069	rear burner housing (infra-red)	х
149	N100-0045	rear burner	х
150	N450-0006	1/4" - 20 nut	х
151	N240-0036	rear burner electrode	х
152	N305-0082	sear plate	х
153	N305-0085	cooking grids large	х
154	N305-0092	cooking grids small	х
155	N585-0101	smoker shield	х
156	N135-0015G	left side hood casting	х
157	N135-0016G	right side hood casting	х
158	N335-0073-BK2GL	hood insert	х
	N010-0932	hood assembly	х
159	N570-0012	1/4"-20 X 5/8 carriage bolt	х
160	W735-0011	3/4" washer	х
161	N570-0073	1/4-20 x 5/8" screw	х
162	N350-0072	housing left light	х
163	N350-0073	housing right light	х
164	N402-0017	light	х
	W387-0006	replacement bulb	ac
165	N450-0009	10-24 nut	х
166	N520-0037	warming rack	х
167	N475-0301-M06	rotisserie mount	х
168	N200-0110	light wire cover	х
169	N570-0112	screw 10-24 x 5/8"	х
170	N135-0036G	left side lid casting	х
171	N715-0091	trim left side lid casting	х
172	N135-0037G	right side lid casting	х
173	N715-0092	trim right side lid casting	х
174	N335-0072	stainless steel lid insert	х
	N335-0086-BK2GL	black lid insert	sp

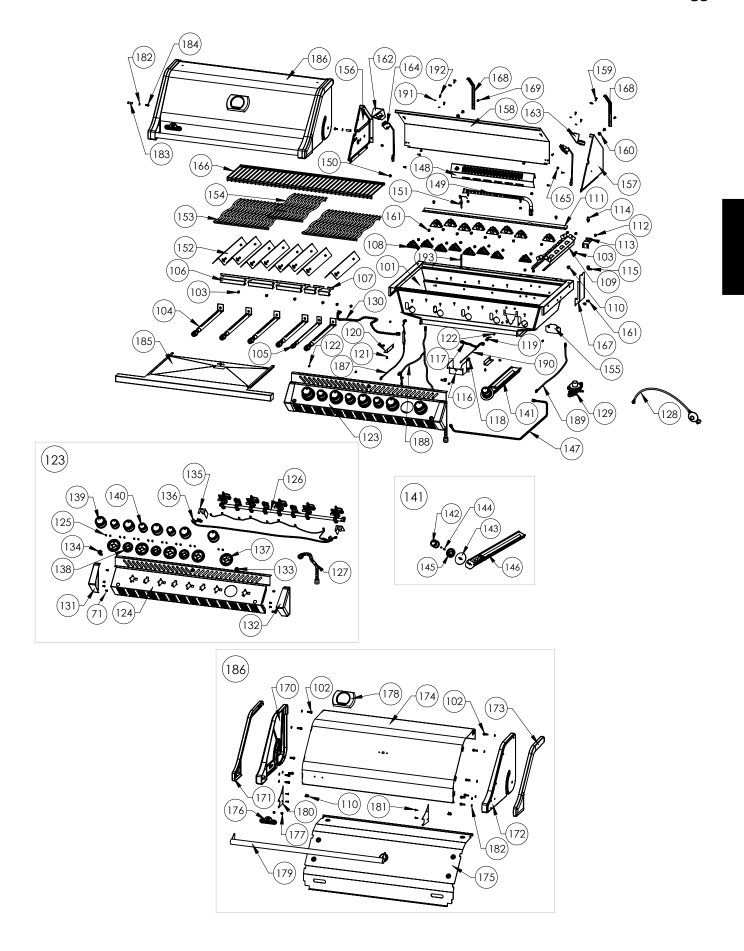
ITEM	PART #	DESCRIPTION	665
175	N585-0092	lid heat shield	х
176	N385-0308-SER	NAPOLEON logo	х
177	N450-0044	logo clips	х
178	N685-0004C	temperature gauge	х
179	N010-0789	lid handle	х
180	N080-0253G	lid handle cover	х
181	N570-0013	#8 x 5/8" screw	х
182	N735-0002	1/4" lock washer	х
183	N570-0015	lid pivot screw	х
184	N570-0024	1/4-20 x 1/2" screw	х
185	N010-0788	drip pan	х
186	N010-0790-SS	assembly lid - stainless steel	х
	N010-0790-BK	assembly lid - black	sp
187	N010-0886	igniter wire assembly	х
188	N750-0044	power wire harness	х
189	N750-0045	right light wire harness	х
190	N750-0038	smoke burner ignition wire	х
191	N735-0021	#8 washer	х
192	N570-0020	8-32 x 3/8" screw	х
193	N750-0040	rear burner ignition wire	х
	N215-0015	wind deflector	ас
	68667	vinyl cover	ac
	56018	stainless steel griddle	ac
	56040	cast iron griddle	ас
	67731	charcoal tray	ac

х - стандарт

ас - принадлежность

Р - пропан

n - природный газ





Napoleon products are protected by one or more U.S. and Canadian and/or foreign patents or patents pending.



N415-0407CE-RU