

ХРАНЕНИЕ

- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -10...+35 °С и уровне влажности до 70%.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка осуществляется в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение изделия от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре -10...+35 °C.
- Значение относительной влажности воздуха не должно превышать 70%.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации горелки – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении покупателем правил настоящего Руководства по эксплуатации. Изготовитель не несет ответственности и не гарантирует надежной работы горелки при использовании ее не по назначению и на режимах, не соответствующих рекомендованным.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артинул)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Изготовитель: «Лин'ян КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»
Адрес изготовителя: Лин'ян индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».
Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии. Срок службы 24 месяца.
Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ GT-25

НАСТОЛЬНАЯ С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ



12-0025

Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!

Внимательно изучите данное Руководство по эксплуатации для правильного, безопасного и комфортного использования изделия.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Работа с термоусаживаемыми материалами
- Работа с наконечниками и разъемами с термоусаживаемой изоляцией
- Карамелизация, глазирование, изменение цвета и текстуры продуктов, обжиг и снятие кожуры, подготовка блюд к презентации и украшение процесса подачи блюда на стол
- Розжиг дров и углей для костра, мангалов, печи и кальяна
- Хобби и поделки, изготовление моделей
- Пайка трубных соединений

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: GT-25
- Диаметр сопла: Ø 0 мм
- Тепловая мощность: 1,1 кВт
- Максимальная температура пламени: 1300 °C
- Расход газа: 80 г/час
- Тип баллона: встроенный
- Объем встроенного баллона: 26 мл
- Топливо: бутан высокой очистки
- Тип поджига: встроенный пьезоподжиг
- Материал: нержавеющая сталь + алюминий + сплав цинка + пластик + керамика
- Размеры: 153x64x173 мм
- Вес: 284 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Горелка – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Изделие безопасно при использовании по назначению.
- Данное изделие предназначено для эксплуатации вне помещений. Запрещается использовать изделие в доме, автомобиле или палатке, так как при этом может возникнуть опасность отравления угремым газом или от нехватки кислорода. Даже при использовании вне помещения (особенно в условиях ограниченного пространства) необходимо следить за поступлением достаточного количества свежего воздуха.
- Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, либо с недостаточным опытом или знаниями, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании изделия лицом, ответственным за их безопасность.
- Храните горелку в недоступном для детей месте.
- Неправильная эксплуатация может стать причиной получения травм.
- Показатели расхода газа и количества выделяемого тепла получены в результате расчетов и измерений, проведенных в соответствии с методикой проведений испытаний в условиях закрытых помещений.
- Запрещается пользоваться горелкой, если она пропускает газ, была повреждена или имеет другие неисправности.
- Запрещается использовать горелку не по ее прямому назначению (например, для приготовления пищи).
- Запрещается зажигать изделие у лица и одежды.
- Перед началом работы необходимо очистить горелку от следов грязи, пыли и налипших ионородных частиц, так как они могут привести к засорению сопла. Недостаток подачи газа, возникающий в результате налипания пыли или других ионородных частиц, может вызвать неисправности в работе устройства или стать причиной получения травм.
- Оберегайте изделие от пыли и влаги.
- Ни в коем случае не зажигайте горелку, если чувствуете запах газа.
- Запрещается оставлять включенную горелку без присмотра.
- Запрещается эксплуатация горелки вблизи горючих предметов и материалов, в небольших замкнутых помещениях, вблизи горюче-смазочных материалов.
- Рекомендуется зажигать изделие через 10 минут после заправки газом.

- Содержит горючий газ под давлением. Не подвергать воздействию солнечных лучей, не подвергать воздействию огня, не нагревать выше 50° C.
- Всегда имейте под рукой противопожарные средства.
- Во время эксплуатации и сразу после окончания работ не дотрагивайтесь до сопла горелки, чтобы избежать ожогов.
- Сопло горелки GT-25 благодаря встроенной керамической гильзе дольше нагревается в процессе работы, однако во время эксплуатации и сразу после окончания работ не стоит дотрагиваться до него, чтобы избежать ожогов.
- Рекомендуется непрерывно держать горелку включеной не более 2 минут.
- Ни в коем случае не пытайтесь ремонтировать или изменять конструкцию данного изделия самостоятельно, так как это может привести не только к ухудшению эксплуатационных характеристик изделия, но и к неполному сгоранию и утечке топлива.
- Ремонт изделия должны выполнять квалифицированные специалисты.

ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К РАБОТЕ

1. Извлеките горелку из упаковки.
2. Перед началом работы проведите наружный осмотр горелки. При осмотре горелки убедитесь в отсутствии механических повреждений.
⚠ Не приступайте к работе при обнаружении каких-либо механических повреждений.

ЗАЖИГАНИЕ

1. Включите подачу газа, медленно повернув ручку вентиля против часовой стрелки в положение «On» (+), затем нажмите до щелчка кнопку пьезоподжига с противоположной стороны горелки.



2. Если огонь не зажегся, повторите процедуру еще раз.

В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ

1. При необходимости отрегулируйте размер пламени с помощью ручки вентиля, выбрав нужное положение между (-) и (+).
2. Благодаря подставке горелку можно установить на ровную устойчивую поверхность.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

1. Перекройте подачу газа, повернув ручку вентиля по часовой стрелке в положение «Off» (-).
⚠ Сопло горелки в процессе работы нагревается до высоких температур. Не дотрагивайтесь до него, чтобы избежать ожогов.

ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТЫ

1. После окончания работ горелке необходимо дать остыть.
2. Убедитесь, что на горелке нет пыли или влаги. При необходимости протрите изделие сухой или слегка влажной (смоченной в воде и тщательной отжатой) тряпкой.

ЗАПРАВКА ГОРЕЛКИ

- Для заправки используйте только бутан высокой очистки.
 - При заправке горелки газом рядом не должно быть людей или открытого пламени.
 - Если горелка ранее работала, дождитесь ее остывания – минимум 5 минут.
 - Поверните ручку вентиля по часовой стрелке в положение «Off» (-).
 - Отделите подставку от корпуса горелки.
 - Для заправки необходимо горелку перевернуть вверх дном, взять баллон с газом (не входит в комплект поставки), перевернуть его наконечником вниз, встянуть несколько раз и состыковать с газовым клапаном в донной части горелки. Заправка производится в течение 20-30 секунд.
- ⚠ Рекомендуется зажигать изделие через 10 минут после заправки газом.