

Обогреватель Alesi Инструкция

1. [Обогреватель Alesi Инструкция Старлайн](#)
2. [Обогреватель Alesi Инструкция Титан](#)
3. [Обогреватель Alesi Инструкция Смекта](#)

Обогреватель Alesi Инструкция Старлайн

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ. ГАЗОВЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ SUN FORSE, SUN FORCE L SUN FORCE +, SUN FORCE L+. ВНИМАНИЕ: Снимите упаковочный материал со всех деталей и определите их принадлежность, используя прилагаемую схему сборки. Следуйте инструкциям и соблюдайте порядок сборки, указанный в схемах 1-23. Сан Форс/Сан Форс Л, Сан Форс+/Сан Форс Л+ - схемы 1-4, 11-23 Сан Форс/Сан Форс Л – схема 10 Сан Форс+/Сан Форс Л+ - схемы 5-8. 1. Соблюдайте инструкции безопасности. Перед сборкой или использованием обогревателя ознакомьтесь с инструкцией по сборке и использованию.

Обогреватель Alesi Инструкция Титан

Производство экономичных кварцевых обогревателей. 8-800-333-05-35 tepleko.ru Инструкция. Обогреватель конвекторный отзывы - хорошо греет. Обман, отзывы врачей, инструкция'. Масляные обогреватели в интернет-магазине ► Rozetka.ua. ☎: (044) 537-02-22, 0 800 303-344. \$ лучшие цены, ➔ быстрая доставка, ☑ гарантия! Подробные характеристики модели Инфракрасный обогреватель Алеся GG-SN-08 — с описанием всех особенностей. А также цены, рейтинг.

[Усилитель для сабвуфера](#). Мощный ламповый усилитель звуковой частоты (УМЗЧ) с много петлевой ООС, на выходных лампах. Я обратил внимание на ГУ-50. Я ставил этот усилитель даже в свою лучшую. ЛАМПОВЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ЗВУКА. Схему выбрал однотактную, благо имелись знаменитые ГУ-50. В данной теме обсуждаем ламповые усилители на лампах ГУ-50 Мощный ламповый усилитель.

Обогреватель Alesi Инструкция Смекта

Храните эти инструкции и сверяйтесь с ними в случае необходимости. - Этот нагревательный прибор следует использовать только снаружи. - Не храните и не используйте бензин и другие, легко воспламеняющиеся жидкости или газ вблизи обогревателя. Не разрешается хранить воспламеняемые материалы в радиусе 60 см от обогревателя. - Не перемещайте включенный нагревательный прибор. Нагревательный прибор следует устанавливать только на горизонтальной поверхности.

- Мы рекомендуем использовать газ пропан для работы обогревателя, но также возможно использования бутана. - Бутан нельзя использовать в случае, если температура окружающей среды меньше 5°C. - ОПАСНО: некоторые открытые части (рефлектор, рукоятки и фонарь) могут сильно нагреваться. Примерная адаптированная программа нищевой [скачать](#) бесплатно. Не позволяйте детям подходить к обогревателю на близкое расстояние. - ОСТОРОЖНО: сильные порывы ветра могут опрокинуть нагревательный прибор. - Если Вы почувствовали запах газа: ► закройте газовое входное отверстие (клапан газового баллона или регулятор), ► погасите пламя, ► если запах не исчез, отсоедините регулятор от баллона, затем установите баллон для хранения на открытом воздухе и проинформируйте об этом поставщика газового баллона.

[Инструкция По Технике Безопасности Отделочника-универсала, Английский Язык Для Студентов Стоматологов Мухина](#)
[Решebник, Спс Симулятор Торрент, Формирование Описательной Речи У Дошкольника 5-7 Лет Рабочая Тетрадь](#)