

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель.....	KJ8HT0201
Расход бензина, мл/час	1
Размер, мм.....	58x95x14
Вес, г.....	100
Заправочный объем, мл.....	12
Время работы на полной заправке, ч.....	10-12
Макс температура, °С	60

Топливо: бензин очищенный для зажигалок

Комплектность: грелка каталитическая, держатель пластины репеллента, воронка для заправки, пластиковый чехол для хранения и эксплуатации, инструкция по эксплуатации

**ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ!
ПРИНЦИП РАБОТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ**

Грелка работает по принципу окисления паров бензина на катализаторе, где происходит химическая реакция с выделением тепла, которое передается на металлический корпус грелки. В качестве репеллента применяются сменные, одноразовые пластины для электро-фумигатора, отгоняющие и убивающие насекомых.

1. В качестве топлива используйте только специальный очищенный бензин для зажигалок. Использование других типов топлива чаще всего приводит к выходу грелки из строя.
2. Не заправляйте грелку топливом по край. Между катализатором и верхней границей уровня топлива должно оставаться не менее 1 см.
3. Если грелка полностью остывает, испарение бензина прекращается и грелка затухает. Используйте имеющийся в комплекте пластиковый чехол для подвешивания грелки на пояс
4. В комнатных условиях грелка разогревается до 60-70°C.
5. В вертикальном положении грелка разогревается сильнее всего, из-за более интенсивного испарения топлива, расход которого при этом, соответственно, увеличивается.
6. Не вдыхайте пары топлива и продукты окисления.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Снимите крышку грелки, затем снимите держатель пластины репеллента, сдвинув его вбок, снимите сам катализатор.
2. Вставьте в отверстие ёмкости воронку для заливки топлива. Следите за тем, чтобы рычажок на воронке находился в положении «lock»
3. Установите грелку вертикально и налейте в воронку нужное кол-во топлива. Переместите рычажок на воронке в положение «открыто» и топливо уйдёт внутрь грелки. Если топливо перелилось через край, вытрите грелку сухой салфеткой или тряпкой. Чтобы заправить грелку полностью, необходимо залить 12 мл. топлива, что соответствует 1 полной воронке.
4. После заправки, установите катализатор на место, поверните грелку в горизонтальное положение и поднесите к катализатору зажженную спичку или зажигалку. Прогревайте катализатор 10 – 15 секунд до ощущения перехода тепла на металлический корпус грелки.
5. Вставьте пластину репеллента в держатель, установите ее обратно на катализатор.
6. Установите на место крышку грелки и поместите ее в пластиковый чехол.
7. При остывании грелки, повторите процедуру заправки и прогрева.
8. Чтобы остановить процесс нагревания, снимите крышку грелки и аккуратно, при помощи плотной ткани снимите катализатор. Осторожно! Он очень горячий! При контакте с кожей возможен ожог! После остывания установите его на место. Теперь грелка не будет работать, пока вы не разогреете катализатор снова.
9. По необходимости меняйте пластины репеллента.
10. В холодное время года устройство работает как обычная каталитическая грелка для обогрева рук, ног, одежды и пр.

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 1 год с момента покупки. При обнаружении заводского брака в течение гарантийного срока, при наличии чека, вы можете вернуть изделие в магазин или обменять его.

При покупке, обязательно проверьте работоспособность, комплектность и внешний вид изделия.

Использование иного топлива кроме очищенного бензина для зажигалок делает гарантию недействительной.

Произведено: KOVEA, Co., Ltd., 4F, Bucheon Techno-park 202, 192 Yakdae-dong, Wonmi-gu, Bucheon city, Kyung gi-do, Korea.
www.kovea.ru

Дистрибьютор в России: ЗАО «Активэра», Россия, 129085, г. Москва, ул. Годовикова 9, стр. 2., E-mail: info@activera.ru

Единый сервисный центр Kovea: 129085, г.Москва, ул. Годовикова, д. 9., стр. 31, тел.:+7(495) 540-48-45; E-mail: eshop@kovea.ru

Товар сертифицирован.

