



MO-EL S.r.l.

Via Galvani, 18

42027 Montecchio Emilia (RE)

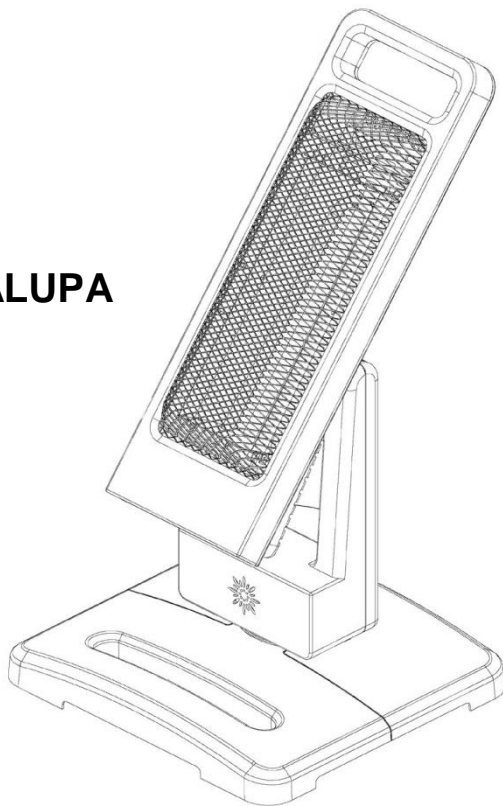
ITALY

8 800 333-18-12 Бесплатно по России

www.vseobogrevateli.ru



GUADALUPA



Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию

CE

Classe I - IP55

1. Важные положения по безопасности.

Перед установкой устройства (обогревателя) внимательно прочтите руководство и сохраните его для последующего использования.

Руководство должно быть сохранено и передано новому пользователю в случае передачи ему обогревателя.

Производитель сохраняет за собой право в дальнейшем изменять характеристики продукта без предварительных уведомлений. Технические характеристики являются ориентировочными, общими.

- 1) Устройство предназначено исключительно для использования по назначению, а именно, для обогрева людей и окружающего пространства. Производитель не несет ответственность за ущерб или поломку, спровоцированные ненадлежащим использованием.
- 2) После распаковки продукта проверьте комплектацию и убедитесь, что нет признаков повреждения, поломки и нарушения целостности упаковки.
- 3) Храните упаковочный материал в недоступном для детей месте, так как он может быть источником опасности.
- 4) Устройство может быть использовано детьми 8 лет и старше, так же людьми с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, так же людьми, не обладающими специальными навыками и опытом, но только под строгим контролем со стороны опытного пользователя. Или же, если вышеуказанные категории людей получили подробные инструкции по пользованию и способны понимать потенциальную опасность.
Не допускайте игр детей с обогревателем и в непосредственной близости с ним.
Уход и чистка устройства должна так же производиться взрослыми пользователями, но не детьми.
- 5) Во время работы обогревателя дети должны находиться на расстоянии, если нет непрерывного контроля со стороны взрослых.
- 6) Не допускать включения или выключения обогревателя детьми от 3 до 8 лет, если обогреватель не установлен надлежащим образом, и если дети не получили инструкции по безопасному использованию и не понимают потенциальной опасности.
- 7) Детям от 3 до 8 лет не разрешайте включать штекер в сеть, а также регулировать или производить чистку и обслуживание устройства.
- 8) Прежде чем подключить обогреватель к электрической сети, убедитесь, что напряжение соответствует тому, которое указано на маркировке самого обогревателя, и что электрическая проводка соответствует действующим нормам.
- 9) Убедитесь, что заземление работает.
- 10) Обогреватель не может быть использован в зонах, где могут находиться легковоспламеняемые газы, пыль и опасные пары.

- 11) Вблизи обогревателя не использовать спреи (например: дезинфекционные спреи, дезодоранты, лак для волос, чистящие спреи), кроме того следует держать обогреватель вдали от химических веществ, масел, медикаментов и тому подобного.
- 12) Во время использования обогревателя необходимо соблюдать некоторые основные правила, применяемые ко всем электрическим устройствам:
 - не трогать устройство мокрыми руками,
 - не устанавливать и не передвигать устройство, будучи не обутом в безопасную обувь,
 - не удлинять кабель для соединения с розеткой, включать непосредственно, направляя в сеть.
- 13) Избегать очень длительной работы обогревателя, так как это может быть пожароопасно.
- 14) Не использовать многогнездовую розетку, только с одним выходом с удельной мощностью.
- 15) Не вносить модификации (изменения) в устройство, так как они нарушат безопасность его использования.
- 16) Содержать соединение в сухом состоянии.
- 17) Не использовать обогреватель в непосредственной близости с ванной комнатой, душевой или бассейном.
- 18) Если питающий кабель был поврежден, нужно воздержаться от эксплуатации. Заменить кабель нужно у производителя или в авторизованном сервисном центре, или же обратиться к профессионалу с соответствующей квалификацией, чтобы предотвратить любые риски.
- 19) Отсоединить устройство от сети в следующих случаях:
 - перед любыми манипуляциями с обогревателем – перестановка, передвижение,
 - если не предполагается его использование в течение длительного времени,
 - в случае его опрокидывания, падения,
 - когда его нужно перенести в другое место.

Устройство предназначено только для бытового использования.

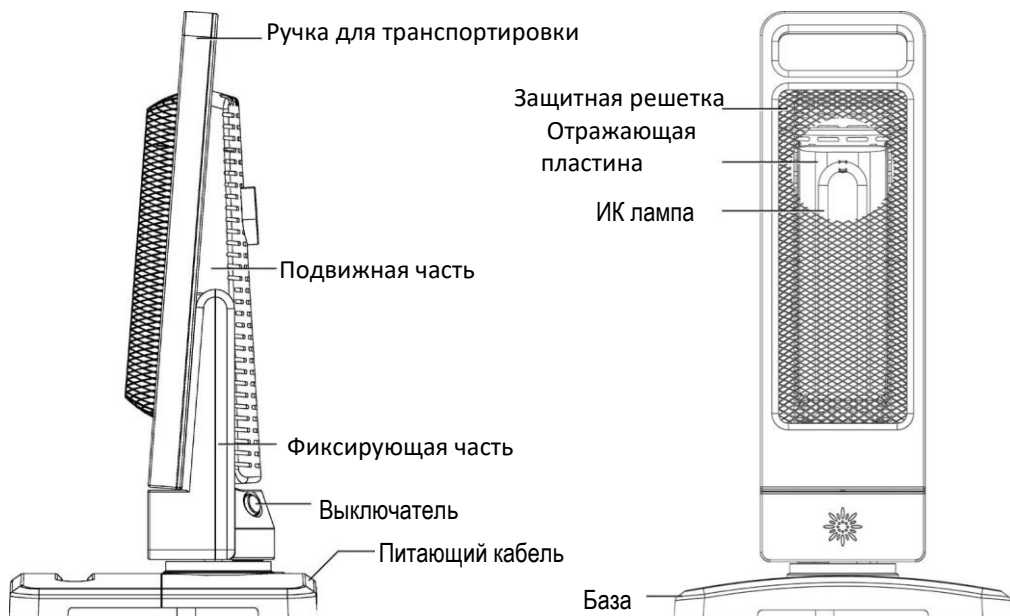
Категорически запрещено разбирать устройство на детали или ремонтировать его самостоятельно (есть опасность электрического замыкания). При необходимости нужно обратиться к специалисту с соответствующей квалификацией.

В случае аварийной ситуации необходимо немедленно выключить устройство и связаться с продавцом или сервисным центром.

Убедитесь, что устройство предохранено от включения магнетермического дифференциала с током проводимости не более 30 mA

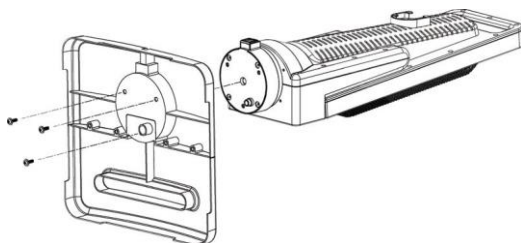
ВНИМАНИЕ! Некоторые детали представленного продукта могут сильно нагреваться и могут спровоцировать ожоги. Нужно соблюдать особую осторожность в присутствии детей и людей с ограниченными возможностями.

2. Описание составных частей устройства (на схеме)



3. Монтаж (сборка)

Вставить фиксированную часть в базу и соединить тремя винтами.



4. Функционирование устройства

Во время эксплуатации сохранять обогреватель на безопасном расстоянии, минимум 1 метр, от легковоспламеняемых предметов (например: занавески) и на таком же расстоянии от стен.

Убедитесь, что обогреватель своими тепловыми лучами направлен в зону, которую вы хотите обогреть. Есть возможность менять угол наклона подвижной части на 35 градусов, чтобы более эффективно использовать источник тепла, поступающий снизу (например: во время обсушки выхода из ванной).

Включать и выключать обогреватель нажатием выключателя On/Off, размещенного на нижней части. Выключатель имеет три позиции:

0 = выключено,

I = включено без вращения,

II = включено с вращением.

Обогреватель укомплектован пультом дистанционного управления, который снабжен двумя клавишами активными, когда выключатель On/Off находится в позиции II: - левая клавиша = включено / выключено
- правая клавиша = вращение / фиксированный режим

Рекомендуется не останавливать режим вращения и не усиливать его во время работы обогревателя.

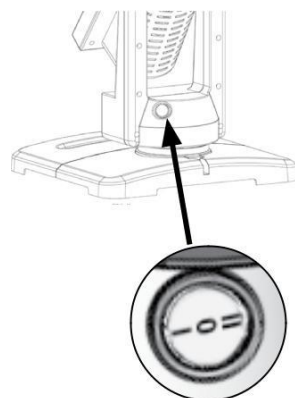
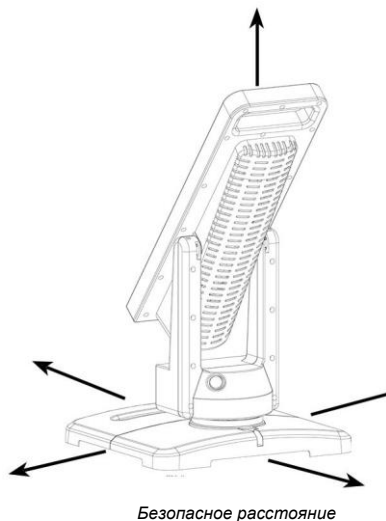
В случае падения обогревателя выключатель обеспечивает автоматическое выключение устройства; корректное функционирование выключателя обусловлено исправностью опорной поверхности. Не пользуйтесь обогревателем на неровной поверхности и на коврах с длинным ворсом.

Когда обогреватель в работе:

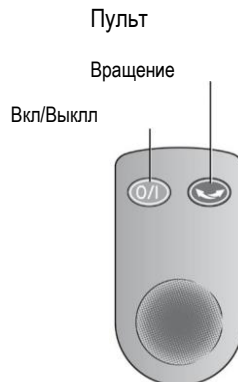
- не подвешивайте рядом легковоспламеняемые предметы (напр.: скатерть), не накрывайте его чем-либо,
- не пользуйтесь обогревателем рядом с легковоспламеняемыми предметами или рядом с предметами, которые могут его засорить,
- не вставляйте в него металлические предметы (иголки, спицы, проволоку),
- не используйте обогреватель для обогрева домашних животных.

Не используйте этот обогреватель совместно с программаторами, таймерами, или какими-либо другими механизмами, которые могут включать его автоматически: если он при этом окажется чем-то покрыт или установлен не корректно, это приведет к возгоранию.

Этот обогреватель не оснащен механизмом контроля температуры обогреваемого пространства. Не используйте обогреватель в небольших помещениях, которые заполнены людьми не способными покинуть помещение, и которые не находятся под постоянным контролем.



Кнопка Вкл/Выкл



5. Очистка и уход за обогревателем.

!!! Прежде чем приступить к очистке, убедитесь, что устройство отключено от электрической сети, и подождите, чтобы все его составные части остыли. Никогда не погружайте обогреватель в воду или другую жидкость.

Для очистки использовать мягкую влажную ткань, после аккуратно высушить поверхность обогревателя. Убедитесь, что все составные части обогревателя сухие, прежде чем снова его включить.

Избегайте использования для очистки агрессивные чистящие средства, растворители, абразивные средства и спреи, которые могут повредить поверхность.

6. Техническое обслуживание

Для замены лампы или в случае ремонта обращайтесь исключительно в авторизованный сервисный центр MO-EL. Убедитесь, что запасные части оригинальные.

7. Технические характеристики

Сетевое напряжение	220-240 V ~ 50-60 Hz
Мощность	120 W
Класс изоляции	I
Уровень предохранения	IP55
Спектр излучения	IR-B
Лампа	Инфракрасная, нить накаливания из карбонового волокна
Покрытие	4-6 m ²
Вес	2 кг
Габариты	348 x 320 x 628 mm

8. Экологически безопасная утилизация

Данный продукт соответствует директиве EU 2002/96/EC

Символ зачеркнутой корзины, указанный на устройстве указывает на то, что в конце своего использования устройство должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов. Устройство нужно сдать в отдельный приемник (сбор) для электрических и электронных приборов, или же его нужно вернуть продавцу в момент покупки нового аналогичного устройства.

Пользователь несет ответственность за сдачу устройства в соответствующей комплектации в приемник (сбор).

Действующим законодательством, регулирующим сбор отходов, предусмотрены меры ответственности за нарушения при утилизации.

Корректная отдельная утилизация для последующих действий с устройством, непригодным для вторичного использования и переработки, способствует избежать негативных последствий для окружающей среды и здоровья человека, и способствует вторичному использованию материалов, из которых состоит устройство.

Для получения более подробной информации о доступных системах отдельного сбора в утилизацию обратитесь в местный сервис утилизации отходов или в магазин, в котором была совершена покупка.

Производитель и импортеры несут индивидуальную и коллективную ответственность за вторичное использование, переработку и экологически безопасную утилизацию.