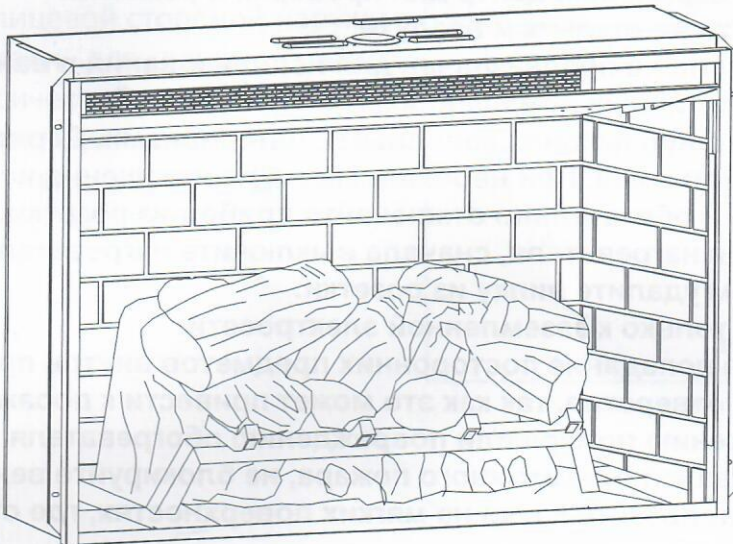


Инструкция по установке и эксплуатации.

Модель: IF-EF21-33 LED FX



MODEL: IF-EF21-33LED FX

Моментальный выход обогревателя в рабочий режим!

Продукт соответствует европейским нормам безопасности EN60335-2-30 и европейским стандартам Электромагнитной Совместимости (EMC) EN55014, EN60555-2 и EN60555-3. Они охватывают основные требования директив ЕЭС 2006/95 / EC и 2004 / 108 / EC

Благодарим Вас за покупку электрического камина

Важно: Внимательно прочтите все инструкции и указания, перед началом эксплуатации.
Несоблюдение условий эксплуатации может привести к возможному поражению электрическим током, пожару и прекращению действия гарантии.

Инструкция по эксплуатации.

При использовании электрических приборов, всегда необходимо соблюдать основные меры безопасности, чтобы уменьшить риск возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм:

1. Прочтите все инструкции и указания перед использованием обогревателя.
2. Этот прибор нагревается при использовании. Во избежание получения ожогов, не прикасайтесь до горячих поверхностей оголенными участками тела. Легко воспламеняющиеся предметы: мебель, подушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, шторы и другие, держите на расстоянии от обогревателя. Не менее 3-х метров спереди и не менее 1-го метра сзади и по бокам.
3. Необходимо соблюдать особую осторожность при использовании нагревателя вблизи детей и инвалидов, и когда нагреватель остается включенным без присмотра.
4. Всегда выключайте нагреватель из сети, когда он не используется.
5. Не используйте прибор с поврежденным шнуром, вилкой или при других неисправностях. При обнаружении неисправности, доставьте нагреватель в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
6. Не использовать на открытом воздухе.
7. Этот обогреватель не предназначен для использования в ванных комнатах, прачечных и аналогичных помещениях.
8. Не накрывайте шнур питания ковровыми материалами. Держите шнур прибора вдали от проходной зоны. При необходимости перемещения используйте ручки для транспортировки и обязательно отключайте прибор из розетки.
9. Для отключения нагревателя, сначала выключите нагреватель пультом управления, затем удалите вилку из розетки.
10. Подключайте только к заземленной электросети.
11. Не допускайте попадание посторонних предметов внутрь прибора и в вентиляционные отверстия, так как это может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара или повреждению обогревателя.
12. Для предотвращения возможного пожара, не блокируйте вентиляционные отверстия. Не используйте топки на мягких поверхностях, где отверстия могут быть заблокированы.
13. Не использовать вблизи легко воспламеняющихся веществ.
14. Используйте обогреватель только, как описано в данной инструкции. Иные способы использования, не рекомендуется изготовителем, и могут привести к пожару, поражению электрическим током или травмам, а так же к прекращению действия гарантии.
15. Избегайте использования удлинителей, так как удлинитель может перегреться и стать причиной возгорания, однако, если вам придется использовать удлинитель, рекомендуется №.14га минимальный размер и мощность 1875 Ватт.

16. СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

Кварцевый нагревательный элемент.

Этот нагревательный элемент представляет собой стеклянную трубку, внутри которой проходит спираль. К преимуществам этого нагревательного элемента можно отнести практически моментальный выход обогревателя в рабочий режим. Отопительные приборы с кварцевым нагревательным элементом создают направленный и интенсивный тепловой поток инфракрасного излучения. Стоит обратить внимание на то, что кварцевый ик обогреватель ни в коем случае не должен падать даже с небольшой высоты ведь стеклянная трубка очень хрупкая. Температура на поверхности кварцевой трубы достигает температуры 700 0C, а сам обогреватель во время работы светится. Сгорание частичек пыли осевших на нагревательный элемент наполняют воздух в помещении продуктами сгорания. Особенно заметно при первых включениях в начале отопительного сезона.

Указания по установке.

Расположите ваш портал рядом с его конечным местоположением. Убедитесь, что вы можете получить доступ к задней части каминного портала и установите электрический камин сзади.

Затем аккуратно распакуйте электроприбор камина. Расположите прибор за камином лицом к деревянной каминной полке. С помощью взрослого ассистента поднимите прибор и осторожно просуньте его в отверстие на каминной полке. Убедитесь, что прибор центрирован влево и прямо в проеме. Будьте осторожны при размещении прибора и регулировке, дно прибора может поцарапать поверхность основания / очага вашего камина. Вновь прикрепите монтажные кронштейны с помощью Отвертки с крестообразной головкой и прилагаемые винты.

Осторожно поднимите электрический камин и поставьте на место, лицевой стороной наружу в портал, где вы выбрали для вашего камина. Убедитесь, что электрический шнур подключен. При выборе окончательное местоположение, убедитесь, что у вас будет доступ к заземленной электрической розетке.



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Напряжение : 220Вольт 50Герц

Мощность: 1800 Ватт



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ В ХОЛОДНОМ КЛИМАТЕ:

При установке данного устройства на неизолированную наружную стену или ограждение необходимо, чтобы наружные стены были изолированы в соответствии с применимыми нормами изоляции.

Устройство поставляется в стандартной комплектации с 6- футовым (1,8 м) трехжильным шнуром, выходящим из задней части камина. Планируйте установку, чтобы избежать использования удлинителя.

УХОД ЗА РАМКОЙ

Очищайте металлическую рамку мягкой тканью, слегка смоченной в средстве на основе цитрусовых масел, затем протирайте чистой сухой тканью.

Не используйте полироль для латуни или другие домашние чистящие средства, т.к. они повредят металлическую рамку. Средства на основе цитрусовых масел можно приобрести в хозяйственных или строительных магазинах.

Обслуживание

Двигатели, используемые на вентиляторе и генераторе пламени, предварительно смазываются для увеличения срока службы подшипников и не требуют дополнительной смазки. Однако рекомендуется периодически чистить / пылесосить вентилятор / нагреватель. Убедитесь, что устройство выключено и отключено от сети, когда вы чистите обогреватель камина



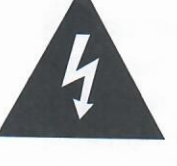
ВНИМАНИЕ: Перед любыми манипуляциями убедитесь, что прибор выключен. Любой ремонт или проверка должны осуществляться сертифицированным специалистом, в соответствии с государственными нормативами. При ремонте или замене каких-либо электрических частей или проводов следуйте оригинальному расположению и цветовому обозначению проводов и расположению деталей.



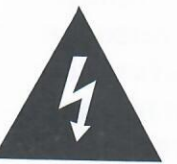
ВНИМАНИЕ: Электрическая розетка должна соответствовать местным строительным стандартам и другим нормативным актам, что уменьшит риск пожара, удара электрическим током и других травм.



ВНИМАНИЕ: Не используйте данный электрокамин, если любая из его частей находилась под водой. Немедленно свяжитесь с квалифицированным сервисным мастером для обследования электрокамины и замены частей, находившихся под водой.



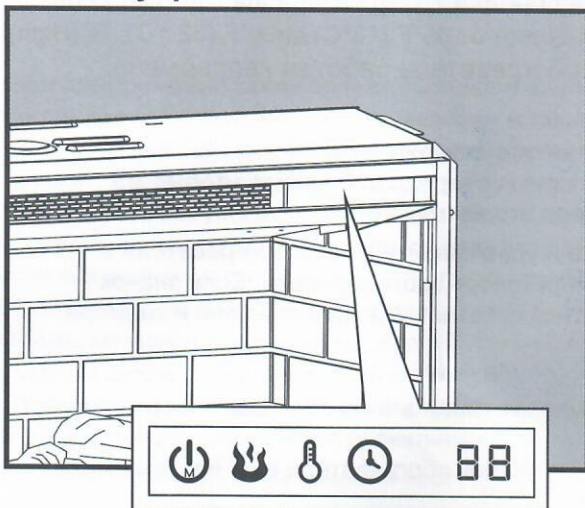
ВНИМАНИЕ: Перед чисткой или ремонтов отключайте прибор от электрической сети, чтобы снизить риск пожара, удара электрическим током или других травм.



ВНИМАНИЕ: Во время любого сервисного обслуживания прибор должен быть выключен. Всегда вынимайте электрическую вилку прибора из розетки.

УПРАВЛЕНИЕ

Панель управления



Пульт управления



Чтобы использовать пульт дистанционного управления, сначала вставьте в него две батарейки типа AAA (в комплекте). Убедитесь, что полярности батареи соответствуют внутренней стороне батарейного отсека.

Примечание: панель управления представляет собой сенсорный экран. Он будет казаться черным. Коснитесь панели управления один раз, чтобы "разбудить" органы управления. Это приведет к тому, что элементы управления загорятся. Какой значок, к которому вы прикоснетесь, будет отображаться это последняя настройка, когда вы делаете это. В это время вы можете нажать соответствующую иконку для функции нужной вам. Через 5 секунд сенсорный экран потускнеет и станет черным.



Режимы работы

- Нажмите значок питания, чтобы включить или выключить питание устройства.
- Когда устройство включено, лампочки под эмблемой будут светиться, показывая, что устройство имеет питание.
- Если какие-либо функции хранятся в памяти, то они возобновятся при последней настройке .



Функция Яркости Пламени

- Нажмите на значок яркости пламени, чтобы настроить яркость пламени.
- Если основное питание устройства выключено, вы можете нажать значок яркости пламени, чтобы включить питание.
- Яркость блока и пламени возобновится при последней настройке.
- Снова нажмите значок яркости пламени, чтобы прокрутить настройки яркости пламени вверх : 1, 2, 3, 4, 5, выкл.
- Нажмите на значок яркости пламени 5 секунд, чтобы включить или выключить горение пламени



Режимы температуры

- Если устройство выключено, вы можете нажать значок температуры, чтобы включить его. Пламя будет светиться при самой низкой настройке яркости, если не была сохранена другая настройка в памяти.
- Нажмите и удерживайте значок таймера в течение 5 секунд для переключения между шагом 5°F (3°C) и 1°F (1°C) увеличивается при установке температуры. Заводская температура по умолчанию составляет 5°F (3°C) с шагом.

Примечание: эта опция доступна только при использовании панели управления.

- Удерживайте значок температуры в течение 5 секунд, чтобы переключаться между градусами Фаренгейта и Цельсия. Рядом с температурой появится символ "F" или "C".

Примечание: эта опция доступна только при использовании панели управления.

- Нажмите и удерживайте значок температуры в течение 10 секунд, чтобы отключить функцию обогревателя. Снова нажмите и удерживайте значок температуры в течение 10 секунд, чтобы включить функцию обогревателя. (Для получения более подробной информации см. раздел переопределения обогревателя ниже).



Кнопки увеличивать/уменьшать

- * Нажмите кнопку увеличения / уменьшения, чтобы отрегулировать настройку термостата нагревателя.
- * Снова нажмите кнопку увеличения/уменьшения, чтобы прокрутить вверх заданные настройки температуры: диапазон настройки термостата составляет от 65°F (18°C) до 90°F (32 ° C), HI (High).
- * Установите температуру на "Привет", чтобы обогреватель работал непрерывно.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ОБОГРЕВАТЕЛЯ

Питание нагревателя может быть отключено, чтобы предотвратить случайное или непреднамеренное включение нагревателя. Эта функция в первую очередь добавлена, чтобы помочь предотвратить детей от включения обогревателя, когда это не требуется.

- Для включения функции отключения обогревателя нажмите и удерживайте значок обогревателя в течение 10 секунд. Появится символ E3. Функция обогревателя теперь заблокирована. Если значок обогревателя будет нажат еще раз, появится значок E3, а затем исчезнет. Функции пламени и таймера будут работать normally. Только обогреватель и воздуходувка отключены.
- Чтобы разблокировать функцию обогревателя, нажмите и удерживайте значок обогревателя в течение 10 секунд. Символ E3 покажет. Функция обогревателя теперь включена. Нажав на значок обогревателя еще раз, вы сможете настроить температуру нагрева до нужной вам температуры.

ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

Этот блок имеет функцию памяти, которая позволяет отключить основное питание и сохраняет все остальные настройки функции (исключая функцию таймера).

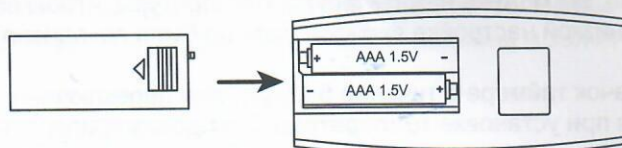
- Когда основное питание устройства выключено, один раз нажмите значок питания на панели управления insert или на пульте дистанционного управления включить блок питания и "разбудить" индивидуальную функцию при последней настройке. Нажмите значок еще раз, чтобы настроить его, и нажмите значок основного питания на вставке или на пульте дистанционного управления, чтобы выключить устройство и сохранить новую настройку в памяти.
- Когда устройство включено, на светодиодном индикаторе отображается сохраненная настройка температуры. Если настройка температуры не была сохранена, она покажет значение яркости пламени, сохраненное в памяти. Если ни один из них не имеет настройки, сохраненной в памяти, то только emberbed будет светиться (как индикатор мощности света).
- Чтобы сбросить память, удерживайте значок основного источника питания в течение 10 секунд в любое время. Когда это произойдет, индикатор будет мигать с двумя нулями три раза, и устройство будет выключено.
- Еще один способ сброса памяти-отсоединить устройство от стены.

ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

Важно:

Не смешивайте старые и новые батареи.

Не смешивайте alkaine, стандартные (угольно- цинковые) или аккумуляторные (никель- кадмиеевые NiCd, никель- металлогидридные и т. д.) батареи. Не глотайте батарейки



ОСТОРОЖНОСТЬ:

Всегда покупайте правильный размер и класс батареи, наиболее подходящий для предполагаемого использования. Замените все батареи комплекта одновременно.

Перед установкой аккумулятора очистите контакты аккумулятора, а также контакты устройства. Убедитесь, что батареи установлены правильно с учетом полярности (+ и -).

Извлеките батареи из оборудования, которое не должно использоваться в течение длительного периода времени. Быстро извлеките использованные батарейки.

1 ГОД ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ

Электрический Камин Основная Гарантия

Наш электрический камин свободен от производственных и материальных дефектов в течение одного года с даты покупки, при условии соблюдения следующих условий и ограничений.

1. Этот электрический камин должен быть установлен и эксплуатироваться в любое время в соответствии с инструкциями по установке и эксплуатации, прилагаемыми к изделию, любой несанкционированный ремонт, изменение, умышленное злоупотребление, несчастный случай или неправильное использование изделия аннулируют эту гарантию.
 2. Данная гарантия не подлежит передаче и предоставляется первоначальному владельцу при условии, что покупка была произведена через уполномоченного поставщика компании.
 3. Гарантия ограничивается ремонтом или заменой деталей, обнаруженных в качестве дефектных по материалу или качеству изготовления, при условии, что такие детали были подвергнуты нормальным условиям эксплуатации и обслуживания, после того как указанный дефект был подтвержден инспекцией компании.
 4. Компания может, по своему усмотрению, полностью выполнить все обязательства в отношении данной гарантии, возместив оптовую цену дефектной детали(ей).
 5. Любые затраты на установку, оплату труда, строительство, транспортировку или другие связанные с ними расходы, возникающие в связи с дефектными деталями, ремонтом, заменой или иным образом, не будут покрываться настоящей гарантией, и компания не несет ответственности за них.6. Владелец / пользователь принимает на себя все другие риски, если таковые имеются, включая риск любого прямого, косвенного или последующие потери или повреждения, возникающие в результате использования или невозможности использования продукта, за исключением случаев, когда: предусмотренный законодательством.
 7. Все другие гарантии-выраженные или подразумеваемые-в отношении продукта, его компонентов и аксессуары, или любые обязательства / обязательства со стороны компании настоящим явно выражены включенный.
 8. Компания не принимает на себя и не уполномочивает третью сторону принимать от ее имени какие-либо обязательства.
- прочие обязательства в отношении продажи нашего продукта.
9. Гарантии, изложенные в настоящем документе, не распространяются на аксессуары сторонних производителей, используемые совместно с установкой данного изделия.

Данная гарантия недействительна, если:

- a. камин подвергается длительным периодам сырости или конденсации.
- b. любое несанкционированное изменение, умышленное злоупотребление, несчастный случай или неправильное использование продукта.
- c. у вас нет оригинала квитанции о покупке.

ЕСЛИ ТРЕБУЕТСЯ ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Свяжитесь с компанией по электронной почте: info@imterflame.ru

Убедитесь, что у вас есть чек продажи, место покупки и модель/серийный номер вашего продукта.

Сделано в Китае

Напечатано в Китае