



Royal Flame

Камин электрический

Инструкция по установке и эксплуатации.

Название

Vision 60 LOG LED



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 / ЕС и 2004 / 108 / ЕС

Внимание! Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Благодарим Вас за покупку электрического камина.

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

Резкая смена температуры (например, перемещение прибора с мороза в теплое помещение) может вызвать конденсацию влаги внутри прибора и нарушить его работоспособность при включении.

Прибор после транспортировки или хранения при отрицательной температуре наружного воздуха должен отстояться в теплом помещении не менее 3 часов, после чего можно осуществлять его ввод в эксплуатацию.

Инструкция.

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

1. Прочитайте все инструкции и указания перед использованием обогревателя.
2. Этот прибор нагревается при использовании. Во избежание получения ожогов не прикасайтесь к горячим поверхностям 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, вилок 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 рекомендуются изготовителем и могут привести к пожару, поражению электрическим током или травмам, а также к прекращению действия гарантии.
15. Избегайте использования удлинителей, так как удлинитель может перегреться и стать причиной возгорания, однако, если вам придется использовать удлинитель, рекомендуется No.14ga минимальный размер и мощность 1875 Ватт.

16. СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

Указания по установке.

1. Аккуратно распакуйте нагреватель и сохраните упаковку для возможного использования в будущем, для перемещения или возвращения топки, вашему поставщику.
2. Перед подключением обогревателя убедитесь, что напряжение питания такое же, как указано на нагревателе.
3. Установите в подготовленное для него место и подключите к электросети.

ВНИМАНИЕ - УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНО

ВНИМАНИЕ: Электрическая проводка розетки должна соответствовать местным нормам и другим строительным правилам, чтобы уменьшить риск пожара, поражения электрическим током и получения травм.

ВНИМАНИЕ: Не используйте этот камин, если любая часть была под водой. Немедленно обратитесь в службу технической поддержки для проверки топки и возможной замены какой-либо части электрической системы, которая была под водой.

Установка очага в портал.

Перед установкой очага в портал, пожалуйста, ознакомьтесь с подробными инструкциями по установке и техническим описанием или спросите у продавца.

Спецификация

МОДЕЛЬ	Нетто	Брутто	Размеры очага, ВхШхГ, мм	Размер упаковки, ШхВхГ, мм	Вольты В	Ватты Вт
Vision 60 LOG LED	29.7	32.6	425*1460*215	1547*287*515	220В	1500Вт

Инструкция по техническому обслуживанию:

1. Любой ремонт прибора должен осуществляться квалифицированным персоналом.
2. При необходимости любые части устройства могут быть заменены, но оригинальными, поставляемыми производителем.
3. Для чистки устройства допустимо использовать только мягкую ткань и воду.

ВАЖНО: Всегда отключайте кабель питания перед чисткой устройства, не используйте химические чистящие средства.

4. Пожалуйста, отключайте прибор от сети, когда он не используется.

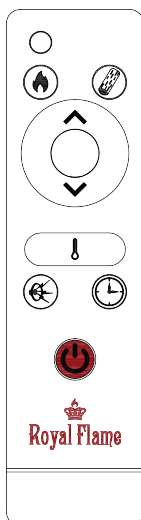
Эксплуатация и элементы управления

Основные функции электрокамина:

- энергосберегающая светодиодная технология LED;
- LED-дисплей (цифровой индикатор настроек);
- функция Effect (плавное автоматическое изменение яркости);
- имитация звука натурального горения дров;
- функция постепенного затухания подсветки дров при выключении;
- 5 уровней яркости пламени;
- термостат;
- пульт дистанционного управления со всеми основными функциями электрокамина.

Эксплуатация и элементы управления

Пульт управления



Вкл./выкл.

Кнопка работает, когда основной выключатель отключен. Повторное нажатие запоминает последние настройки. При выключении переключателя произойдет отмена последней настройки, и уровень яркости восстановится до F1.



Яркость пламени

Нажмите кнопку, чтобы перейти в режим настройки яркости пламени. Используйте кнопки ▲ и ▼ для циклического переключения уровней яркости: F1 (полная яркость)→F2 (средняя яркость)→F3 (низкая яркость)→F4 (автоматическая яркость)→F5 (ВЫКЛ.).





Цвет подсветки дров

Нажмите кнопку, чтобы перейти в режим цветовой настройки подсветки дров. Используйте кнопки ▲ и ▼ для циклического переключения цветов: L1 (оранжевый)→L2 (синий)→L3 (оранжевый и синий)→L4 (автоматический)→L5 (ВЫКЛ.).



Нагрев

Нажмите кнопку один раз, чтобы войти в режим настройки температуры; нажмите еще раз, чтобы выйти.

Используйте кнопки  и  для циклического переключения температуры нагрева: 60°C (99°F)→30°C (86°F)→28°C (82°F)→26°C (78°F)→24°C (75°F)→22°C (71°F).



★ После входа в режим настройки температуры зажмите кнопку на 5 секунд для переключения между единицами измерения температуры: в градусах Цельсия (°C) или Фаренгейта (°F).

★ Примечание: при установке в положение ВЫКЛ. на индикаторной панели должно отображаться значение уровня яркости пламени.



Таймер

Нажмите кнопку, чтобы перейти в режим настройки таймера автоматического отключения.

Используйте кнопки  и  для настройки таймера. Диапазон настройки: нет таймера→ 10 мин.→ 20 мин.→ 30 мин.→40 мин.→50 мин.→ 1 ч.→ 2 ч.→ 3 ч.→ 4 ч.→ 5 ч.→ 6 ч.→7 ч.→ 8 ч.→ 9 ч. (циклически).



Регулировка звука

Нажмите эту кнопку, чтобы включить звук. После активации нажмите ее несколько раз, чтобы отрегулировать уровень громкости: OFF (ВЫКЛ.)→High (громко)→ Low (тихо) → OFF (циклически).

Кнопки на панели очага



Кнопка вкл./откл. : Когда сетевое питание включено, индикатор питания и света пламени включен, и уровень яркости установлен на "5".



Кнопка регулировки яркости пламени: F1 (Полная яркость)→F2 (Средняя яркость)→F3 (Низкая яркость)→F4 (Автоматическая яркость)→F5 (ВЫКЛ.)



Кнопка подсветки дров: L1 (Оранжевый)→L2 (Синий)→L3 (Оранжевый и синий)→L4 (Автоматический)→L5 (ВЫКЛ.)



Кнопка управления температурой: 7 уровней настройки температуры обогрева (°C или °F). 60°C (99°F)
→30°C (86°F) →28°C (82°F) →26°C (78°F) →24°C (75°F) →22°C (71°F)
→OFF. (Cycle) Двойное удерживание кнопки на 10 сек, будет изменять °C на °F.



Кнопка таймера отключения:

При нажатии этой кнопки можно последовательно установить время работы камина: 10 мин.→20 мин.→30 мин.→40 мин.→50 мин.→1 час→2 часа→3 часа→4 часа
→5 часов→6 часов→7 часов→8 часов→9 часов (циклически).

Эффект пламени:

Этот эффект пламени создан на основе технологии LED (светодиоды). Эти светодиодные лампы не требуют технического обслуживания и замены, в течение срока службы продукта.

Очистка

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - Всегда отключайте ПИТАНИЕ перед очисткой камина.



Рис .1



Рис.2



Рис.3

Для общей очистки используйте мягкую чистую тряпку - никогда не пользуйтесь химическими чистящими средствами. Стекло обзорного экрана должно быть тщательно очищено с помощью мягкой ткани и тоже без химических очистителей стекла.

Для очистки решетки обогревателя и вентиляционных отверстий рекомендуется использовать специальные насадки для пылесоса.

Для очистки муляжа дров необходимо: открутить 4 винта (см. рис.), снять переднюю панель (см. рис.2), протереть влажной тканью.

Переработка

Не выбрасывайте электротехническое оборудование вместе с бытовыми отходами. Обратитесь в службу по утилизации.

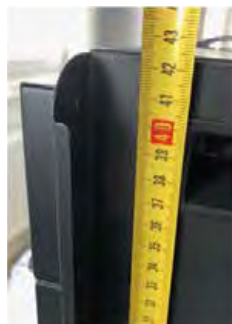
Очаг Vision 60 LOG LED – установочные размеры для монтажа в нишу.



Ширина – 146 см
(включая крепежные выступы).



Глубина – 21,5 см
(включая отверстие для кабеля).



Высота – 42,5 см

Технические рекомендации по подготовке ниши для установки камина

При включении режима обогрева горячий воздух выходит из фронтальной части камина, дополнительные отверстия не требуются.

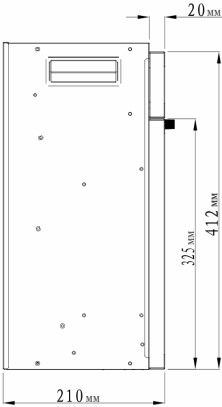
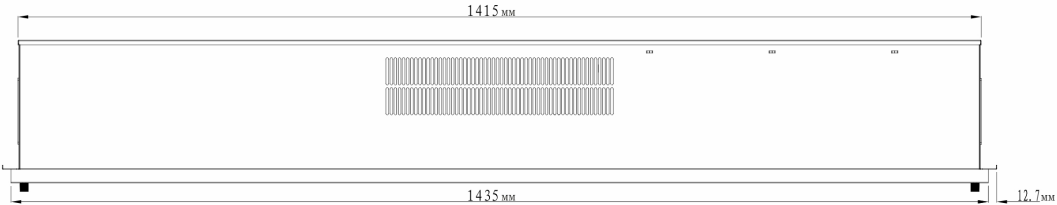
Входные отверстия для воздушного потока расположены в верхней части камина, в центре. Их ширина составляет около 30см. В этом месте в нише/портале необходимо обеспечить достаточное количество свободного пространства, а также создать условия для поступления воздуха внутрь ниши/портала!



Размеры внутреннего пространства ниши/портала не регламентированы заводом-изготовителем и подбираются исходя из особенностей помещения.

Также во избежание ошибок при проектировании ниши настоятельно рекомендуется приобрести камин заранее и уже на месте установки спроектировать нишу, учитывая все конструктивные особенности очага и помещения. Либо использовать рекомендованные готовые порталы.

Vision 60 LOG LED



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На электрокаминны "ROYAL FLAME"

Уважаемый покупатель!

Выражаем Вам огромную признательность за Ваш выбор.

1.1 Продавец несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с даты продажи электрокамина но не более 30 месяцев с момента его изготовления. Под гарантийным обязательством понимается устранение недостатков (дефектов) электрокамина, возникших по вине Изготовителя (продавца).

1.2 В случае обнаружения недостатков оборудования, возникших по вине Изготовителя (Продавца), в течение гарантийного срока (12 месяцев) Продавец обязуется их установить своими силами в течение 30 дней с момента уведомления Покупателем о возникновении недостатков, т.е. полностью за свой счет обеспечить ремонт и замену запасных частей электрокамина.

1.3 Продавец не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

- а) если электрокамин используется для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
- б) в случае нарушения правил и условий, эксплуатации изложенных в Инструкции;
- в) если электрокамин имеет следы попыток ремонта;
- г) если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь электрокамина посторонних предметов, веществ, жидкостей и т.п.;
- д) если обнаружены повреждения, вызванные действиями непреодолимых сил (пожар, наводнение и т.п.), несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц.

1.4 Гарантийные обязательства не распространяются на следующие недостатки электрокамина:

- а) механические повреждения, возникшие после передачи электрокамина потребителю;
- б) повреждения, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных принадлежностей, запасных частей, элементов питания.
- в) повреждения, вызванные несоответствием стандартов параметров питающих электросетей и других подобных внешних факторов.

1.5 Гарантийные обязательства не распространяются на лампы электрокамина и на ремонт или замену частей электрокамина в связи с их нормальным износом.

При поломке и неисправностях обращайтесь в сервисный центр:

Адрес: Московская обл., Ленинский р-н, восточнее д. Дыдылдино, уч-к 8/3,

Тел.: 8 495 580 39 24

【Электрический очаг Royal Flame Vision 60 LOG LED】



Максимальная теплопроизводительность (мощность обогрева) — 1800 Вт.



Входные отверстия для воздушного потока шириной около 30 см расположены в верхней части камина по центру. В этом месте в нише/портале необходимо обеспечить достаточное количество свободного пространства, а также создать условия для поступления воздуха внутрь ниши/портала!



Минимальный зазор между камином и ближайшей поверхностью сверху должен составлять не менее 200 мм.



Минимальный зазор спереди должен составлять не менее 1 м для обеспечения отвода горячего воздуха в режиме обогрева.

Максимальная температура выходящего воздуха — более 100 °С.

Максимальный нагрев корпуса на заборе воздуха — 40 °С.

Максимальная температура корпуса на выходе воздуха — более 100 °С.

Страна изготовитель: Китай

Адрес изготовителя: Жонгшан Паите Электрик Эплайнс Ко., Лтд, 2
Саус Шенгхуи Роуд, Нантоу таун, Жонгшан, Гуангдонг, 528427, Китай
Официальный сайт в России: royalflame.ru

**ИНФОРМАЦИЯ О ДАТЕ ПРОИЗВОДСТВА ОБОРУДОВАНИЯ
УКАЗАНА НА УПАКОВКЕ**

Импортер: ООО «Алет»

Юр. адрес: 115432, Россия, г. Москва, пр-т Андропова, д.18, корпус 5, 14 этаж