

GUS

Уважаемый пользователь!
Прежде чем начинать пользоваться прибором, пожалуйста, внимательно прочтите нижеследующие указания. В них содержится важная информация, касающаяся вашей безопасности и пользования прибором.

Внимание! Прибор предназначен только для бытового применения. Он не рассчитан на промышленное применение.

Предписания по безопасности

- Прибор разрешается использовать только так, как это описано в руководстве по пользованию! Любое иное использование недопустимо! Если прибор повредился в результате неправильного управления, неправильного пользования и несоблюдения предписаний по безопасности, ответственность и гарантия изготовителя утрачивают силу!
- Подключать прибор только к источнику переменного тока с напряжением, указанным на табличке данных!
- Никогда не прикасаться к деталям, находящимся под напряжением! **Опасно для жизни!**
- Никогда не управлять прибором мокрыми руками! **Опасно для жизни!**
- Прибор следует разместить так, чтобы к элементам управления не могли прикоснуться люди, находящиеся в ванне, под душем или в каком-либо ином сосуде, заполненном водой.
- Не использовать прибор в помещениях с ванной, душем или бассейном, а также вблизи умывальника или водопроводных соединений!
- Не подвергать прибор действию дождя или влаги иного рода!
- Прибор не пригоден для использования под открытым небом.
- Хранить прибор разрешается только в доме!
- Ни в коем случае не пользуйтесь прибором, если прибор или кабель повреждены.

Опасность травмы!

- Регулярно проверяйте, нет ли повреждений на сетевом кабеле!
- Если на сетевом кабеле имеются повреждения или прибор повредился так сильно, что стали доступными электрические детали, сразу отключите прибор от сети и обратитесь в специализированный магазин, в котором вы приобрели прибор.
- **Ремонты и вмешательства в прибор разрешены только уполномоченному квалифицированному персоналу!**
- В результате неквалифицированных ремонтов могут возникнуть значительные опасности для пользователя!
- Вблизи используемого прибора не хранить и не использовать легко воспламеняющиеся вещества или аэрозоли. **Опасность пожара!**
- Не использовать прибор в легко возгорающейся атмосфере (например, вблизи горючих газов или распылительных фланколов)!

Опасность взрыва и пожара!

- Не использовать прибор в гараях или пожароопасных помещениях (например, хлевах, деревянных сараях и т. п.).
- **Внимание!** Не всовывать в отверстия прибора посторонние предметы! **Опасность травмы (удара током) и повреждения прибора!**
- Никогда не должно быть препятствий для притока и оттока воздуха от прибора!
- Разместите прибор так, чтобы было исключено случайное прикосновение к зоне выхода воздуха. **Опасность ожога!**
- Не вешать на прибор для сушки предметы одежды, полотенца или подобные вещи!
- **Опасность перегрева и возгорания!**
- Прибор не пригоден для постоянного подсоединения к электропроводке!
- Подключайте прибор только к розетке с заземляющим контактом, установленной в соответствии с предписаниями.
- Дополнительную защиту обеспечивает установка устройства защиты от токов повреждения с номинальным током срабатывания макс. 30 мА.

Обратитесь к электромонтажнику!

- Разрешать пользоваться прибором детям и лицам, находящимся под действием медикаментов или алкоголя, можно только под надзором!
- Следите за тем, чтобы дети не имели возможности играть с электрическими приборами!
- Розетка должна быть постоянно доступна, чтобы можно было быстро вынуть сетевую вилку.
- Прибор не пригоден для использования при выращивании молодняка животных или для содержания животных!
- Руководство по пользованию является составной частью прибора и его следует тщательно хранить! Если прибор переходит к другому пользователю, вместе с ним следует передать и руководство!
- В этом приборе нельзя разжигать настоящий огонь!

Упаковка

- После распаковки проверьте прибор на отсутствие транспортных повреждений и полноту комплекта! В случае повреждения или некомплектности обратитесь в специализированный магазин, в котором вы приобрели прибор!
- Не выбрасывайте оригинальную картонную коробку! Она понадобится для хранения прибора или для его отсылки (во избежание транспортных повреждений)!
- Упаковочный материал утилизовать надлежащим образом! Полиэтиленовый мешок может стать опасной для жизни игрушкой для детей!

Место установки

- Расстояние между передней стороной прибора и горючими предметами (например, занавесками, мебелью, стенами или иными строительными элементами) должно быть не меньше 1м.
- Радиатор не разрешается использовать непосредственно на коврах с длинным ворсом!
- Не устанавливать прибор на неустойчивые поверхности (например, кровать), так как он может опрокинуться!
- Никогда не размещать прибор непосредственно под стенной розеткой.

Сетевой кабель

- Используйте только проверенные удлинительные кабели, подходящие по мощности!
- Убедитесь в том, что никто не может споткнуться о сетевой кабель и опрокинуть прибор.
- Сетевой кабель не должен касаться горячих деталей прибора!
- Никогда не вытягивайте вилку из розетки за кабель!
- Никогда не тяните за кабель для перемещения прибора и неносите прибор висящим на кабеле!
- Не наматывать кабель вокруг прибора! Не использовать прибор с намотанным кабелем!
- В особенности это относится к случаю использования кабельной катушки.
- Не защемлять кабель и не протягивать его через острые кромки. Не класть кабель на горячие электроплитки или открытое пламя!

Ввод в эксплуатацию

- Если прибор включен впервые или после длительного перерыва пользования, на небольшое время может возникнуть запах.
 - Для начала пользования прибором вставить вилку в розетку.
- Выключатель см. рис. 2**
- Для доступа к выключателям нагревательной мощности и эффекта пламени требуется открыть крышку (см. рис. 1). Выключатели находятся во включенном положении, если видны красные метки. Эффект пламени можно включать независимо от нагрева.
- Выключатель 0/1: включение/выключение и эффект пламени. **Внимание!** Чтобы использовать нагрев или эффект пламени, этот выключатель должен быть в положении "1".

Выключатель I: 1000 Вт + эффект пламени

Выключатель II: 2000 Вт + эффект пламени

Защита от перегрева

Встроенная защита от перегрева автоматически отключает прибор при неисправности! Выключить прибор или отключить прибор от сети. После непродолжительной фазы остыния прибор снова готов к работе! Если защита срабатывает повторно, обратитесь в специализированный магазин, в котором вы приобрели прибор!

Чистка

- Сначала выключить прибор и вынуть сетевую вилку из розетки!
- Очищать корпус влажной тряпкой.
- Не применять абразивные и едкие чистящие средства!
- Для чистки прибора никогда не используйте легко воспламеняющиеся чистящие средства (например, бензин или спирт).
- Никогда не погружайте прибор в воду! **Опасно для жизни!**
- Стекла следуют осторожно очищать тряпкой. Не применять средство для чистки стекол или иные химикаты!
- Если вы намерены сравнительно долгое время не использовать прибор, защитите его от чрезмерного запыления и загрязнения.

Замена ламп (см. рис. 3 - 5)

Тип лампы: лампа в виде свечки, нетонированная, 230 В, 60 Вт, E14 SES. Для создания эффекта пламени требуются 2 лампочки накаливания. Сначала выключите прибор и выньте сетевую вилку из розетки.

Внимание! Во время работы лампы сильно нагреваются! Поэтому после отключения лампы сначала дать ей остыть.

Обе лампы расположены за крышкой (см. рис. 3).

Для замены лампы 4 отпустить винты задней крышки (см. рис. 3). Снять крышку, как это показано на рис. 4.

Удалить неисправную лампочку накаливания, как показано на рисунке 5.

Вставление ламп осуществляется в обратной последовательности. Вворачивать лампы осторожно.

Утилизация

- Отслужившие свой срок приборы утилизовать надлежащим образом.
- Перед этим перерезать сетевой кабель, чтобы дальнейшее использование прибора стало невозможным.

Служба сервиса

- **Ремонты и вмешательства в прибор разрешены только уполномоченному квалифицированному персоналу!**
- Поэтому обратитесь в специализированный магазин, в котором вы приобрели прибор.
- В случае неквалифицированных вмешательств гарантия утрачивает силу.

- В результате неквалифицированных ремонтов могут возникнуть значительные опасности для пользователя!

• надлежащим образом. В случае перерыва в подаче Сертификат соответствия



№РОСС DE.CH 01 ! сн61

• В интересах дальнейшего технического совершенствования сохраняем за собой право на изменение конструкции или исполнения прибора.

