

Бытовой гибкий электрообогреватель «ЗДРАВИЦА»

Памятка по эксплуатации

Перед тем, как пользоваться изделием, внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Изделие предназначено для локального обогрева тела.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1. Напряжение питания - 220-230 V, 50 Гц

1.2. Потребляемая мощность не более - 30 W


1.3. Степень защиты - IP 54

1.4. Класс защиты



1.5. Режим работы:

в режиме 1  (15 Вт) рекомендовано 2-4 часа непрерывной работы

в режиме 2  (30 Вт) - не более 1 часа

1.6. Масса не более - 0,5 кг

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1. Бытовой гибкий электрообогреватель

2.2. Штекер

2.3. Кабель

2.4. Переключатель

2.5. Световой индикатор температурных режимов

2.6. Ползунок для включения/выключения и переключения температурных режимов

2.7. Руководство по эксплуатации

2.8. Потребительская тара

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

СОХРАНИТЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Несоблюдение нижеследующих указаний может привести к материальному ущербу или травмам (поражение электрическим током, ожог кожи, пожар и пр.). Следующие указания по технике безопасности и предупреждения об опасностях служат не только для охраны Вашего здоровья или здоровья третьих лиц, но и для защиты изделия. Поэтому обязательно соблюдайте эти указания и при передаче электрогрелки другому человеку также передавайте инструкцию.
- Данную электрогрелку запрещается использовать для людей, нечувствительных к высоким температурам, и других лиц, нуждающихся в защите и присмотре, так как они не могут реагировать на перегрев.
- Запрещается использовать данную электрогрелку для маленьких детей (до 3-х лет), так как они не могут реагировать на перегрев.
- Данную электрогрелку запрещается использовать детям (в возрасте 3–8 лет), за исключением тех случаев, когда переключатель предварительно настроен родителями или другими взрослыми, несущими ответственность за ребенка, а также, если ребенок был обучен безопасному использованию электрогрелки.
- Допускается использование электрогрелки детьми старше 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если они находятся под присмотром или обучены безопасному применению электрогрелки и предупреждены о возможных опасностях.
- Не позволяйте детям играть с электрогрелкой.
- Данная электрогрелка не предназначена для использования в больницах.
- Не втыкайте иголки!
- Не используйте в сложенном или смятом виде!
- Запрещается использовать мокрую электрогрелку!
- Не тяните, не перекручивайте и не перегибайте провода.
- Необходимо постоянно проверять, нет ли на данной электрогрелке следов износа или повреждений. Если на электрогрелке имеются такие следы или она использовалась не по назначению, перед очередным применением она должна быть проверена представителем авторизованного сервисного центра.

- Если провод сетевого питания электрогрелки поврежден, то во избежание опасности он подлежит замене сервисной службой.
- Электронные компоненты внутри переключателя во время использования электрогрелки нагреваются. Поэтому запрещается накрывать переключатель или класть его на электрогрелку, когда она включена.
- На включенную электрогрелку запрещается:
 - ставить предметы (например, **сосуд с водой**, коробку или корзину для белья);
 - класть или ставить какие-либо источники тепла (например, обычную или электрическую грелку).

3. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ВНИМАНИЕ

Проследите за тем, чтобы электрогрелка во время использования не сминалась и не образовывала складки

3.1. Извлечь изделие из потребительской тары. Распрямить изделие.

3.2. Внешним осмотром убедиться в исправности изделия.

3.3. Включить изделие в сеть.

3.4. После окончания обогрева отключить изделие от сети.

ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание несчастных случаев запрещается:

- **Разбирать нагревательный элемент изделия.**
- **Не употреблять в сложенном виде.**
- **Не оставлять включенное изделие без присмотра**
- **Не спать при включенном электрообогревателе.**

4. ПРИМЕНЕНИЕ

4.1. Включение

Установите ползунок для включения/выключения и переключения температурных режимов на ступень 1 или 2, чтобы включить электрогрелку. Когда электрогрелка включена, индикатор температурных режимов подсвечивается. Установка температуры

Режим 0: выкл.

Режим 1: минимальная степень обогрева

Режим 2: максимальная степень обогрева (не более 1 часа)

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Если электрогрелка используется в течение нескольких часов, рекомендуется устанавливать минимальную температуру во избежание перегрева и ожога частей тела.

4.2. Выключение

Установите ползунковый переключатель в положение «0» (выкл.), чтобы выключить электрогрелку. Тогда индикаторы температурных режимов погаснут.

УКАЗАНИЕ:

Если электрогрелка не используется, установите ползунковый переключатель в положение «0» (выкл.) и извлеките штекер из розетки.

5. ОЧИСТКА И УХОД

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Перед очисткой всегда извлекайте сетевой штекер из розетки.

Не допускайте контакта переключателя с водой или другими жидкостями! В противном случае он может быть поврежден.

Для очистки переключателя используйте сухую безворсовую салфетку. Не используйте химические очистители или абразивные чистящие средства.

Перед очисткой необходимо снять наволочку с электрогрелки. Текстильную наволочку электрогрелки разрешается стирать в машине при 40°C, гладить при средней температуре, сушить в сушилке, использовать химчистку.

Для очистки полиэтиленового чехла электрогрелки можно использовать влажную салфетку.

ВНИМАНИЕ

Учтите, что саму грелку запрещается подвергать машинной сушке, химической чистке, отжимать или гладить утюгом. Это может повредить электрогрелку.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Никогда не включайте мокрую электрогрелку с целью ее просушки! В противном случае существует опасность поражения электрическим током.

6. ХРАНЕНИЕ

Если электрогрелка не используется длительное время, рекомендуется хранить ее в оригинальной упаковке.

ВНИМАНИЕ

Сначала дайте электрогрелке остыть. В противном случае возможны повреждения электрогрелки. Во избежание сильных перегибов не кладите предметы на электрогрелку, когда она не используется.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Прибор следует утилизировать согласно Директиве ЕС по отходам электрического и электронного оборудования — WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). В случае вопросов обращайтесь в местную коммунальную службу, ответственную за утилизацию отходов

8. ГАРАНТИЯ

Предприятие изготовитель гарантирует соответствие бытового гибкого электрообогревателя требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации бытового гибкого электрообогревателя 12 месяцев со дня продажи.

При отсутствии даты продажи и штампа магазина гарантийный срок исчисляется со дня выпуска изделия предприятием изготовителем.

Гарантия не распространяется:

- на случаи ущерба, вызванного неправильным использованием;
- на быстроизнашивающиеся части;
- на дефекты, о которых покупатель знал в момент покупки;
- на случаи собственной вины покупателя.