



H-500

Хейзер для жидкостей на масляной основе



Руководство пользователя

Внимательно прочтите данное руководство перед началом использования прибора

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за выбор нашего хейзера MLV H-500. Вы стали обладателем надежного и современного устройства. Перед использованием оборудования внимательно прочтите данное руководство пользователя. При соблюдении правил эксплуатации и техники безопасности хейзер прослужит Вам долгие годы.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Защита от удара электрическим током

- Храните прибор в сухом месте.
- Прибор должен быть правильно заземлен. Перед использованием убедитесь, что номинальное напряжение питающей сети соответствует техническим требованиям к системе электропитания прибора.
- Перед заполнением резервуара для жидкости всегда отключайте хейзер от сети.
- Отключайте прибор от сети, если не используете его.
- Прибор не является водонепроницаемым. В случае попадания влаги внутрь корпуса немедленно отключите прибор от сети и обратитесь к специалисту по техническому обслуживанию или вашему дилеру.

Защита от возгорания

- Внутри прибора нет частей, доступных для обслуживания пользователем. Не разбирайте самостоятельно корпус и не вносите никаких изменений в конструкцию устройства. Возможен риск повреждения внутренних компонентов прибора и опасность получения ожога.
- Только для использования лицами старше 18 лет. Устанавливайте прибор в недоступном для детей месте. Не оставляйте включенным без присмотра.
- Устанавливайте хейзер в хорошо проветриваемом помещении. Обеспечьте минимальное свободное пространство 20 см вокруг прибора.
- Не устанавливайте прибор вблизи огня или легковоспламеняющихся предметов.
- Не наливайте в резервуар для жидкости легковоспламеняющиеся жидкости (например, масло или парфюмерию).
- Используйте только рекомендованную дилером высококачественную жидкость на масляной основе. Использование других жидкостей может привести к эрозии внутренних компонентов прибора.
- Если хейзер не работает должным образом, немедленно прекратите его использование, слейте всю жидкость из резервуара, упакуйте устройство (желательно в оригинальную упаковку) и отправьте дилеру для сервисного обслуживания.
- Перед транспортировкой хейзера убедитесь, что резервуар для жидкости пуст.
- Ни в коем случае не пейте жидкость для образования тумана. При попадании внутрь немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу или в глаза тщательно промойте водой.

Обратите внимание на все напечатанные на хейзере предупреждающие знаки и инструкции.

РАСПАКОВКА И ПРОВЕРКА ПРИБОРА

После вскрытия упаковки проверьте соответствие комплектации.

Перед настройкой убедитесь, что при транспортировке прибор не получил явных повреждений. В случае наличия повреждений на корпусе или кабеле устройства не подключайте и не используйте его, обратитесь к своему дилеру за помощью.

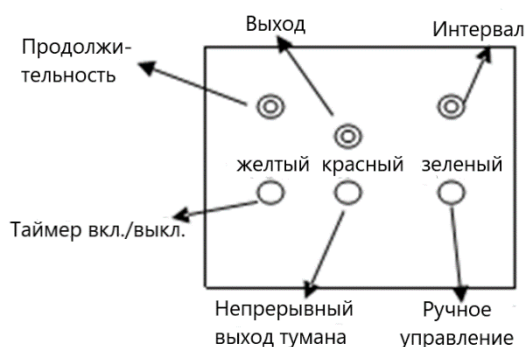
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Установите прибор на ровную поверхность. Подключите кабель питания к заземленной электрической розетке.
2. Снимите крышку с резервуара для жидкости и осторожно залейте в него специальную жидкость. При первом заполнении залейте 2 л жидкости, при повторном заполнении добавляйте 1 л. Убедитесь, что уровень жидкости не превышает предельную отметку на резервуаре. Используйте только рекомендованную дилером высококачественную жидкость для образования тумана на масляной основе. Использование других жидкостей может нанести вред Вашему здоровью и компонентам устройства, а также привести к аннулированию гарантии.
3. Жидкость в резервуар необходимо заливать медленно. В противном случае он может переполниться, что приведет к повреждению прибора. Процесс заполнения резервуара 1 л жидкости необходимо разделить на 5 приемов, т.е. после добавления 200 мл жидкости нужно прекратить заполнение и проверить резервуар. Также следует убедиться, что жидкость прошла через фильтр (прохождение через фильтр 200 мл жидкости занимает примерно 10 с).
4. Перед началом работы откройте квадратную дверцу в верхней части кейса для плавной подачи тумана.
5. Установите переключатель питания в положение «ON» (вкл.). Убедитесь, что горит красный индикатор.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Следите за тем, чтобы в резервуаре было достаточно жидкости.
2. При добавлении жидкости убедитесь, что ее уровень не превышает предельную отметку на резервуаре, т.к. в нем должно оставаться место для вентиляции. Добавление избыточного количества жидкости может привести к попаданию жидкости в компрессор и его повреждению.
3. Если при выполнении вышеуказанных действий при работе прибора сохраняется низкая производительность, механический шум или отсутствует выход тумана, немедленно отключите хейзер от электросети. Проверьте уровень жидкости, внешний предохранитель, подключение пульта дистанционного управления и кабеля питания. Если все вышеперечисленное в порядке, снова подключите устройство. Если проблема сохранилась, прекратите работу и отправьте прибор своему дилеру для технического обслуживания. Всегда сливайте жидкость из резервуара перед транспортировкой устройства.
4. Если Вы хотите промыть крышку, необходимо отсоединить ее от резервуара для жидкости.
5. Во избежание попадания в резервуар пыли и загрязнения жидкости не проводите очистку крышки, если она надета на резервуар.
6. Не располагайте магнитное оборудование вблизи выходного отверстия хейзера. Это может привести к неправильному срабатыванию датчика дверцы.

ХЕЙЗЕР 500Вт Управление с помощью контроллера таймера и продолжительности выхода тумана



1. Если горит зеленый светодиодный индикатор, хейзер готов к работе. Нажмите зеленую кнопку для начала подачи тумана.
2. При нажатии красной кнопки загорится красный светодиодный индикатор. Хейзер будет непрерывно производить туман.
3. При нажатии желтой кнопки загорится желтый светодиодный индикатор. Вы можете установить продолжительность, интервал и выход тумана.

ХЕЙЗЕР 500Вт Управление с помощью ЖК-панели управления



1. При включении хейзера на экране появится надпись «Ready to faze».
2. Нажмите «MANUAL» (Ручное управление), хейзер начнет производить туман. Если вы отпустите клавишу, подача тумана прекратится.
3. Нажмите «VOLUME» (Объем), начнется непрерывная подача тумана. Можно регулировать скорость вентилятора с помощью клавиш «↑» и «↓».
4. Нажмите «TIMER» (Таймер), появится надпись «Interval ... s». Вы можете установить нужный интервал.

Примечание: при подключении хейзера через DMX управление с помощью контроллера будет иметь приоритет перед панелью управления.

ЖИДКОСТЬ

Используйте специализированную нетоксичную жидкость на масляной основе для производства легкой однородной дымки.

Важно! Никогда не смешивайте жидкости на масляной и водной основе. Прежде чем менять тип используемой жидкости, следует полностью слить жидкость из резервуара.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MLB H-500
Питание	АС 110В, 220В-240В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	500 Вт
Производительность	3000 ft ³ /мин
Объем резервуара	1 л
Расход жидкости	0,04 л/ч
Вес	31 кг
Габариты (Д*Ш*В) мм	510*370*360



Храните руководство пользователя в надежном месте.