



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Фонтан садовый Sobo LED-3800FP 40 Вт, 2 м,
2000 л/ч



- Включайте прибор только после его полного погружения в воду.
- Подключайте насос к правильно заземленной розетке для снижения риска поражения электрическим током.
- Не подключайте устройство к источникам с напряжением, отличающимся от указанного.
- Избегайте работы устройства в воде температурой выше 30°C.
- Убедитесь, что электрический шнур расположен ниже уровня розетки, чтобы избежать попадания воды.

Техническое обслуживание

Перед проведением любых работ отключите устройство и выньте вилку из розетки. Для очистки используйте мягкую щетку под проточной водой. Регулярно проверяйте состояние фильтра, так как его загрязнение может негативно сказаться на работе устройства.

Устранение неисправностей

Если фонтан не функционирует:

- Проверьте наличие электропитания, попробуйте подключить к другой розетке. Важно! Отключите устройство перед перемещением.
- Осмотрите патрубков насоса и трубопровод на наличие перегибов или засоров. Можно удалить загрязнения, промыв шлангом с напором.

Если фонтан издает булькающие звуки или вода подается неравномерно, проверьте уровень воды. При необходимости добавьте воду.

Совет: В течение недели наблюдайте за тем, сколько воды испаряется из пруда, и регулярно доливайте это количество, чтобы поддерживать нужный уровень воды для работы фонтана.

Если фонтан издает неравномерные звуки, но уровень воды в норме, снимите заднюю крышку насоса, аккуратно достаньте ротор, промойте его под проточной водой и удалите грязь.

Сборка садового фонтана

1. Установите присоски на опорную площадку насоса для надежного крепления на дне водоема.
2. Закрепите защитную переднюю крышку насоса.
3. Установите защитный водозаборный экран на крышку.
4. Присоедините резьбовой соединительный элемент к насосу согласно инструкции.
5. Вставьте кран-переключатель в соединительный элемент.
6. Установите блок подсветки.
7. Закрепите трубку согласно указаниям.
8. Подсоедините вторую часть трубки.
9. Установите одну из разбрызгивающих насадок.
10. Опустите фонтан в воду.
11. Подключите электрический провод к сети с напряжением 220 В.

Устройство готово к эксплуатации.

Введение

Перед началом эксплуатации устройства обязательно ознакомьтесь с инструкцией. Храните её на протяжении всего времени использования.

Насадки



Технические характеристики

- Напряжение: 200 В
- Мощность: 40 Вт
- Максимальная высота подъема воды: 2 м
- Высота распыления струи 1,2 м
- Производительность: 2000 л/ч

Меры предосторожности

- Перед обслуживанием, ремонтом или перемещением фонтана обязательно отключите устройство от электросети.
- Не опускайте руки в воду, где работает фонтан.
- На зимний период фонтан необходимо разобрать и хранить в сухом и теплом месте.
- Не включайте насос, если он не находится в воде.
- Убедитесь, что насос подключен к устройству защитного отключения (УЗО) с номинальным током 10 мА или 20 мА.
- Напряжение источника должно соответствовать 220-240 В при частоте 50 Гц.

Требования к безопасности электрических соединений

Насос поставляется с 2-жильным герметичным кабелем, который соединен с устройством. Если кабель поврежден, изделие подлежит утилизации, поскольку замена кабеля не предусмотрена.

Техника безопасности

- Отключайте устройство от сети перед его очисткой и перемещением.
- Используйте насос только с пресной водой.



Если у вас остались вопросы, свяжитесь с отделом поддержки. Для этого запустите WhatsApp. Нажмите на значок камеры и отсканируйте QR-код камерой смартфона.



Приятного использования!