



www.sima-land.ru

Оптово-розничный интернет-магазин

Инструкция по сборке, установке и эксплуатации садового фонтана



ВАЖНО! ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИСТУПАТЬ К ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ, ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ.

ПРЕИМУЩЕСТВА САДОВОГО ФОНТАНА

- Прибор полностью изолирован, что исключает вероятность поражения электрическим током.
- Напор струи можно отрегулировать.
- Фонтан оснащён пластиковым фильтром от мусора: вам не придётся беспокоиться о чистоте воды.
- Кран-переключатель позволяет выбрать направление струй воды (вверх или в сторону).
- Фонтан можно использовать в качестве погружного насоса — для этого к нему необходимо подсоединить поливочный шланг.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Производительность: 1 400 л/ч.
2. Минимальная глубина погружения: 42 см.
3. Максимальная глубина погружения: 55 см.
4. Количество насадок для выбора струи: 6 шт.
5. Длина шнура: 10 м.
6. Мощность: 28 Вт.
7. Напряжение сети питания: 220 В.
8. Максимально возможная высота подъёма воды: 2 м.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Подключайте фонтан только к сети с напряжением 220 В.
- Не используйте прибор в легковоспламеняющихся жидкостях.
- Не эксплуатируйте изделие в жидкости с температурой более 35 °С.
- Используйте устройство только в пресной воде.
- Ни в коем случае не пытайтесь заменить шнур питания. Если он повреждён, утилизируйте изделие.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором и не пытались его использовать без присмотра взрослых.

ВАЖНО!

- Всегда отсоединяйте изделие от электрической сети перед очисткой и обслуживанием.
- Не включайте прибор без воды.
- Не поднимайте и не переносите фонтан за сетевой кабель. Перед включением проверьте, не повреждён ли кабель.

СБОРКА И УСТАНОВКА САДОВОГО ФОНТАНА

1. Установите на насос резьбовой соединительный элемент, как показано на рисунке.



2. Вставьте в отверстие соединительного элемента кран-переключатель.





3. Закрепите телескопическую трубку, как показано на рисунке.



4. Установите одну из разбрызгивающих насадок.



5. Опустите фонтан в воду с учётом максимальной и минимальной глубины погружения.

Внимание! Прибор работает ТОЛЬКО в погруженном состоянии.

6. Закрепите изделие на дне водоёма:
 - для крепления на пластиковое дно в комплект входят специальные присоски;
 - для установки на дно естественного водоёма смастерите подставку и закрепите на ней фонтан с помощью саморезов.

Совет. Не используйте прибор на грязном, илистом дне: установите его чуть выше, чтобы мусор не попадал в насос фонтана.

7. Подсоедините электрический провод к сети с напряжением 220 В. Прибор готов к работе.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед любым осмотром прибора обязательно отключайте его от сети.
- Если насос забился, снимите заднюю и уплотнительную крышки и рабочее колесо. С помощью небольшой щётки и струи воды очистите изделие от мусора.

Если прибор не работает, сделайте следующее:

- 1) убедитесь, что прибор получает электроэнергию, для этого попробуйте подключить его в другую розетку;
- 2) проверьте, не перегнулся ли шланг и не засорился ли выход насоса, и промойте, если требуется.