

## ИНФОРМАЦИЯ

Спасибо, что приобрели наш фонтан на солнечной батарее. Благодаря современному методу производства солнечных панелей, требуемая энергия солнца для поддержания заряда уменьшилась, а срок службы увеличился. Бесщеточный водяной насос работает даже при слабом солнечном освещении.

### Спецификация:

- Питание насоса: 9 В, 2 Вт.
- Размер фонтана: 180 мм x 180 мм x 40 мм.
- Максимальная производительность насоса: 100-250 л/ч.

### Особенности:

- Рабочий ресурс солнечной панели: 20 000 часов.
- Время работы: 07:30~17:00 (в солнечный летний день).
- Требуемая интенсивность солнечного света: 10000> люкс.
- Запуск / Остановка: фонтан включается автоматически. Если солнце скрылось - фонтан выключится. При появлении солнца заработает снова примерно через 1 секунду.

## УСТАНОВКА

- Полностью погрузите насос в воду так, чтобы панель находилась над поверхностью воды. Убедитесь, что насос исправен, закреплен на дне, чтобы избежать вибрации.
- Подсоедините одну из насадок к разъему на солнечной панели.
- Убедитесь, что солнечная панель установлена таким образом, чтобы на нее попадало достаточно солнечного света.

## ОСТОРОЖНО

- Следите за тем, чтобы в фонтане всегда было достаточно воды, особенно в солнечные дни. Убедитесь, что насос всегда находится ниже поверхности воды.
- Часто меняйте воду, чтобы предотвратить засорение насоса грязью.
- Обязательно защитите солнечную панель от повреждений.
- Поддерживайте чистоту поверхности солнечной панели.
- Убедитесь, что насос не работает без воды.



ОГОНЕК

# ФОНТАН НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

OG-HOG09

