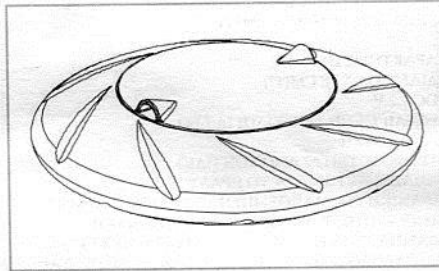


ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

СОЛНЕЧНАЯ, ПЛАВАЮЩАЯ ЛАМПА
МОДЕЛЬ № 58111

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- * Диаметр 18 см.
- * Напряжение питания 1,2 В постоянного тока
- * Прогрессивная светодиодная технология
- * Водонепроницаемость
- * Питание от солнечной батареи
- * Автоматическое включение с наступлением темноты
- * Отличное украшение лужаек и двориков
- * Просто поместите лампу на солнце днём, и двор будет освещён после наступления темноты
- * Сверхпродолжительное время работы 8 часов



ПРИМЕЧАНИЕ: ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

ВНИМАНИЕ:

1. Изделие содержит сменный никель-металлгидридный (Ni-MH) аккумулятор.
2. Аккумулятор постоянно запечатан внутри лампы и не может быть вынут.
3. Детям строго запрещается использовать это изделие.
4. Не бросайте изделие в огонь.

ВАЖНО!

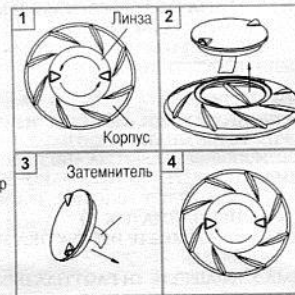
Снимите затемнитель фотоэлемента внутри лампы для того, чтобы зарядить аккумулятор на солнце в первый раз. Ночью разрядите аккумулятор.

Шаг 1: Поверните линзу против часовой стрелки, чтобы отсоединить её от корпуса (рис. 1).

Шаг 2: Аккуратно снимите линзу с корпуса (рис. 2).

Шаг 3: Уберите затемнитель (рис. 3).

Шаг 4: Соедините линзу и корпус, совместив их вырезы и выступы. Прижмите линзу и поверните её по часовой стрелке (рис. 4).



СОВЕТЫ ПО ХРАНЕНИЮ

- Храните лампу при комнатной температуре в сухом месте, там, где она сможет каждый день заряжаться от солнечного или электрического света. (лучше не хранить её в помещении).
- Не храните лампу в коробке или в тёмном помещении, там, где свет не будет попадать на солнечную батарею. Это может повредить аккумулятор и уменьшить его продолжительность сохранения заряда.

ГАРАНТИЯ НА СОЛНЕЧНУЮ, ПЛАВАЮЩУЮ ЛАМПУ

Чтобы получить информацию по поводу гарантии на солнечную, плавающую лампу посетите наш сайт в интернете: www.bestway-service.com.

УТИЛИЗАЦИЯ СОЛНЕЧНОЙ, ПЛАВАЮЩЕЙ ЛАМПЫ

Что означает перечёркнутый мусорный контейнер:

Не выбрасывайте электроприборы вместе с другим нерассортированным бытовым мусором, используйте для этого отдельные специальные контейнеры или способы сбора.

Информацию, касающуюся возможностей сбора такого мусора, можно получить в местном самоуправлении.

Если электроприборы выбрасываются прямо на свалки или полигоны, опасные вещества могут просочиться в грунтовые воды и попасть в круговорот веществ, участвующих в пищевой цепи, тем самым причинить вред вашему здоровью и благосостоянию.

По закону продавец обязан бесплатно принять обратно ваш старый электроприбор для утилизации при замене старых электроприборов на новые.