

Kolumna wodna LED z bąbelkami BW 0001



Lista elementów

NR	NAZWA	OPIS FUNKCJI
1.	Pilot zdalnego sterowania	Steruje wyborem kolorów i trybów
2.	Pompka powietrza	Urządzenie wytwarzające pęcherzyki powietrza

Instrukcja złożenia i napełnienia wodą kolumny

Krok 1

Podczas rozpakowywania urządzenia sprawdzić zawartość z listy wyposażenia umieszczoną powyżej. Następnie:

- akrylową tubę umieścić na podstawie (do bezpiecznego montażu i instalacji urządzenia wymagane są 2 osoby);
- zdjąć górną pokrywę i wlać niewielką ilość wody do akrylowej tuby. Zaleca się stosowanie wody destylowanej lub czystej wody (przefiltrowanej). Jeśli zastosowano wodę destylowaną, w której nie dochodzi do rozwoju glonów, nie zachodzi konieczność wymiany wody. Można również dodać niewielką ilość atunu (dwunastowodny siarczan glinowo-potasowy).

OSTRZEŻENIA!

1. Zabawka przeznaczona jest dla dzieci powyżej 3 lat. Ryzyko zdfawienia wodą.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej
3. Włóż nowe baterie na wskazane miejsca upewniając się, że bieguny (+/-) baterii są umieszczone w odpowiednich kierunkach.
4. Baterie powinny być poprawnie umieszczone w przedziale baterijnym.
5. Baterie, które nie są do tego przeznaczone nie powinny być doładowywane.
6. Wyczerpane baterie powinny być natychmiast usunięte.
7. Tylko baterie jednego typu mogą być jednocześnie używane. Nie używać jednocześnie starych baterii z nowymi.
8. Nigdy nie powodować zwarcia biegunów baterii.
9. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
10. **Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.**

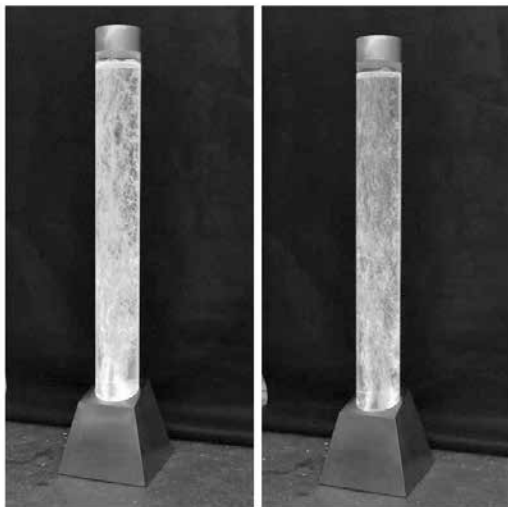


nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

Uwaga! Przed rozpoczęciem użytkowania kolumny należy upewnić się, że wszystkie śruby krzyżakowe są odpowiednio dokręcone i nie dochodzi do wycieku wody. Rzadko zdarza się taka usterka, ale najlepiej jest sprawdzić na wszelki wypadek, aby uniknąć dalszych problemów.

Krok 2

Podłącz urządzenie do zasilania i włącz je. Ma to na celu sprawdzenie prawidłowego działania pompy wraz z lampami. Może zaistnieć potrzeba włączenia światła za pomocą pilota zdalnego sterowania.



Krok 3

Jeśli urządzenie jest sprawne, można kontynuować napełnianie wodą. Czynność należy zakończyć w momencie uzyskania pożądanej ilości wody.

Uwaga! Jeżeli tuba jest całkowicie napełniona wodą, po włączeniu pompy powietrze część płynu może się przelać górną częścią urządzenia. Postępować ostrożnie.

Ostrzeżenie i konserwacja

- Po około miesiącu lub dwóch użytkowania urządzenia poziom wody w panelu akrylowym może się obniżyć. Jest to spowodowane naturalnym parowaniem wody i zależy od następujących czynników: klimat, wilgotność, temperatura, itp. W takim wypadku należy uzupełnić poziom wody.

Często zadawane pytania

1. Jaki rodzaj wody należy zastosować do urządzenia?

Zalecana jest woda destylowana lub czysta (filtrowana), aby zapobiec tworzeniu się osadów wapnia i alg w panelu akrylowym. Woda z instalacji domowej jest niekorzystna, ponieważ powoduje gromadzenie się bakterii, alg i wapnia, które mogą zatkać dysze.

2. Jak często zmieniać wodę wewnątrz panelu akrylowego?

W odpowiednich warunkach, użyta woda destylowana powinna pozostać czysta, jeśli nie zawiera składników odżywczych dla mikroorganizmów wodnych. Dla utrzymania wymaganej czystości wody można dodać niewielką ilość atunu. Zaleca się wymianę wody co 3 miesiące.

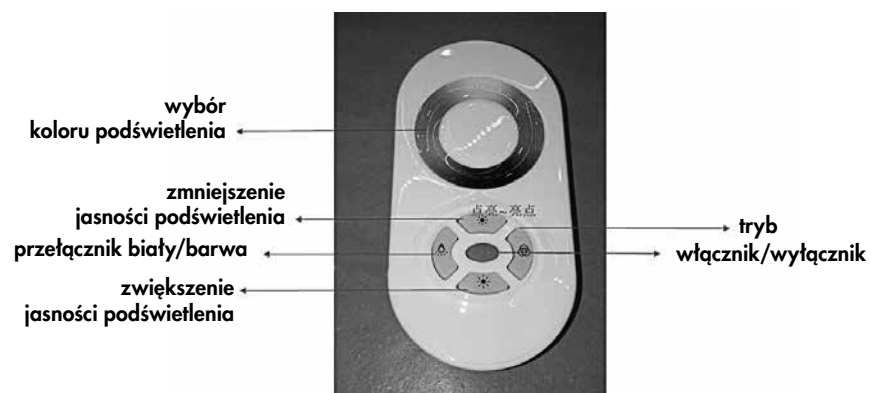
3. Co należy zrobić, jeśli pilot zdalnego sterowania przestał działać?

Należy upewnić się, że pilot jest skierowany na czujnik, który znajduje się pod panelem akrylowym. Jeśli pilot nadal nie działa, zaleca się wymianę baterii i ponowne sprawdzenie jego działania.

4. Co należy zrobić, jeśli nie działają światła?

Należy sprawdzić czy przewody wewnątrz podstawy urządzenia są prawidłowo podłączone. Następnie upewnić się, że kabel zasilający kolumnę jest podłączony do źródła prądu. Nacisnąć włącznik urządzenia, aby sprawdzić działanie światełek.

5. Jak korzystać z pilota zdalnego sterowania?



- ### 6. Do działania pilota wymagane są trzy baterie typu 1,5 V AA (nie załączone w zestawie).