

Fontanna pokojowa LED

WK932-a / -e / -f / -h



WK932-a



WK932-e



WK932-f



WK932-h



INSTRUKCJI OBSŁUGI



Nr art.: 6628

23081802

02/2021 / WKNF8493

Spis treści

Wprowadzenie	3
Przegląd / części produktu	4
Zakres dostawy / części produktu	5
Informacje ogólne	6
Czytanie i przechowywanie instrukcji obsługi	6
Objaśnienie symboli	6
Bezpieczeństwo	7
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem	7
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa	7
Niebezpieczeństwa grożące dzieciom i osobom o ograniczonych zdolnościach	7
Lampy nie wolno używać bez prawidłowo zamontowanego pierścienia uszczelniającego na kablu!	7
Niebezpieczeństwo związane z napięciem elektrycznym	7
Pierwsze uruchomienie	9
Kontrola fontanny pokojowej LED i kompletności zestawu	9
Uruchamianie	9
Usuwanie usterek	10
Czyszczenie	10
Przechowywanie	11
Uszkodzona pompa, diody LED lub uszkodzony zasilacz	11
Dane techniczne	11
Deklaracja zgodności	11
Utylizacja	11
Utylizacja opakowania	11
Serwis	12

Wprowadzenie

Bardzo dziękujemy za zakup fontanny pokojowej LED marki LIGHT ZONE. Jest to doskonały produkt, który spełnia najwyższe wymagania jakości i bezpieczeństwa. Aby zapewnić prawidłową obsługę i długą żywotność produktu, zalecamy przestrzeganie zamieszczonych poniżej informacji.

Przed rozpoczęciem użytkowania uważnie przeczytać instrukcję obsługi, w szczególności uwagi dotyczące bezpieczeństwa. Można tu znaleźć wiele istotnych i praktycznych informacji, które przed użytkowaniem produktu każdy użytkownik musi zrozumieć i których trzeba przestrzegać. Instrukcję obsługi zachować i przekazać innym użytkownikom. Niniejszą instrukcję obsługi można również pobrać w formacie PDF na naszej stronie internetowej.

Fontanna pokojowa LED

Model:

WK932-a / -e / -f / -h

IMPORTER:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburg

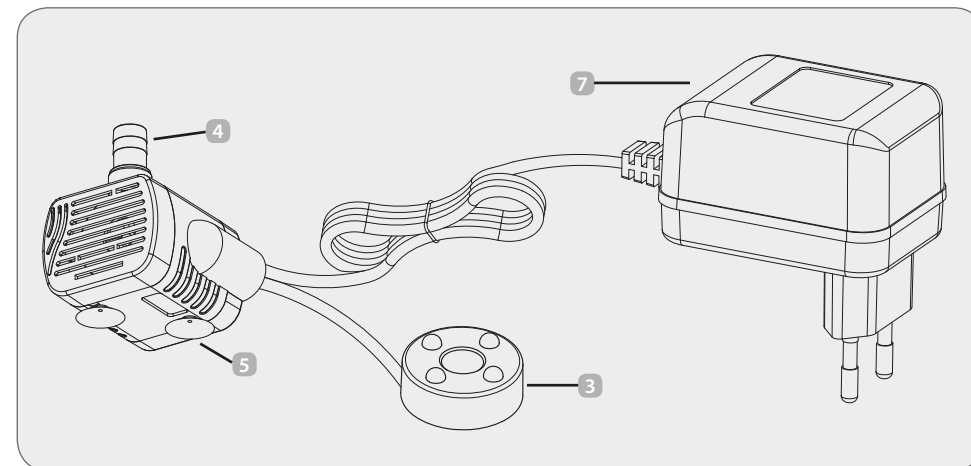
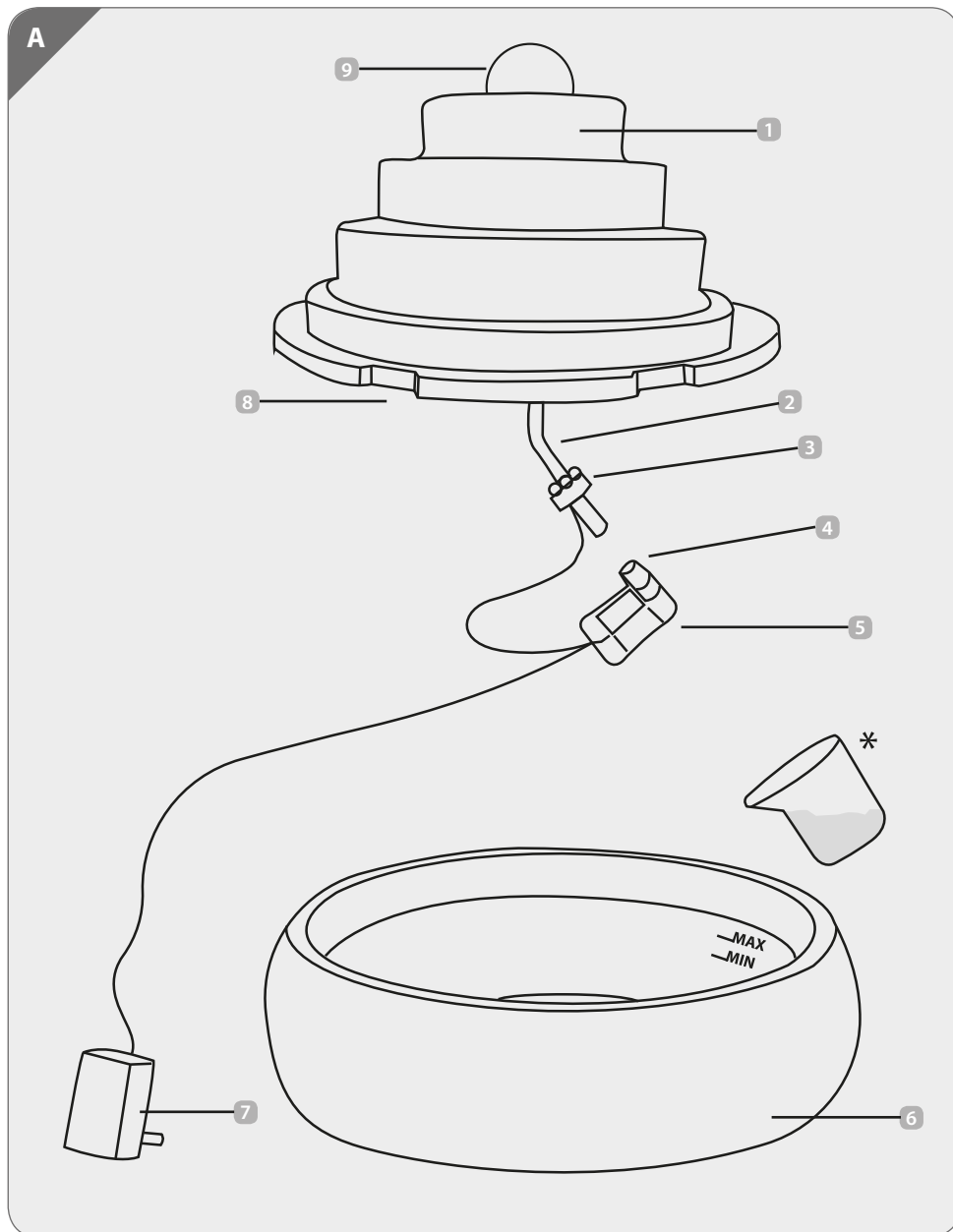
Niemcy

WKNF8493

www.wachsmuth-krogmann.com

Przegląd / części produktu

Rysunek odnosi się do modeli: WK932-a / -e / -f / -h



Zakres dostawy / części produktu

- 1 Fontanna pokojowa (część górna)
- 2 Wąż
- 3 LED
- 4 Przyłącze pompy do węża
- 5 Pompa
- 6 Zbiornik na wodę
- 7 Wtyczka zasilacza
- 8 Wycięcie na kabel
- 9 Szklana kula
(nie występuje w modelu WK932-f)

* nie stanowi elementu zestawu

Informacje ogólne

Czytanie i przechowywanie instrukcji obsługi



Przed uruchomieniem produktu przeczytać instrukcję obsługi i dokładnie przestrzegać jej zapisów, w szczególności uwag dotyczących użytkowania i ostrzeżeń.

Instrukcję zachować do wykorzystania w przyszłości i przekazać kolejnym użytkownikom produktu. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do dekoracji i nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń w gospodarstwie domowym.

Z produktu wolno korzystać wyłącznie w połączeniu z akcesoriami dostarczonymi zestawie. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do zastosowań niekomercyjnych.

Objaśnienie symboli

W treści niniejszej instrukcji obsługi, na samym produkcie i na opakowaniu użyto poniższych symboli i haseł ostrzegawczych.



OSTRZEŻENIE! Ten symbol/ hasło ostrzegawcze wskazuje na zagrożenie o średnim stopniu ryzyka, które w razie nieuniknięcia go może prowadzić do śmierci lub ciężkich obrażeń.



UWAGA! Ten symbol/ hasło ostrzegawcze wskazuje na zagrożenie o niskim stopniu ryzyka, które w razie nieuniknięcia go może prowadzić do lekkich lub umiarkowanych obrażeń.



INFORMACJA! To hasło ostrzegawcze wskazuje na potencjalne straty materialne.



Deklaracja zgodności (patrz rozdział „Deklaracja zgodności”): Produkty oznakowane tym symbolem spełniają wymogi wszystkich odnośnych przepisów wspólnotowych, obowiązujących na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.



Do stosowania wyłącznie w pomieszczeniach.



(zasilacz)

Klasa ochronności II: wzmocniona lub podwójna izolacja pomiędzy częściami przewodzącymi prąd i częściami umożliwiającymi kontakt. Zwykle brak przyłącza do przewodu ochronnego.

IPX8

(pompa)

Stopień ochrony IPX8: nieoznaczona czasowo ochrona przed przenikaniem wody podczas całkowitego zanurzenia.

Bezpieczeństwo

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt jest przeznaczony wyłącznie do dekoracji w pomieszczeniach prywatnych. Produkt nie jest przeznaczony do celów komercyjnych ani innych zastosowań. Do stosowania wyłącznie w pomieszczeniach. Każde inne zastosowanie jest niezgodne z przeznaczeniem i może prowadzić do szkód materialnych, a nawet uszczerbku na zdrowiu. Produkt nie służy do zabawy. Producent i sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności za szkody stanowiące następstwo użycia nieprawidłowego i niezgodnego z przeznaczeniem.

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa



OSTRZEŻENIE!

Zamieszczone poniżej uwagi dotyczące bezpieczeństwa trzeba uważnie przeczytać i przestrzegać ich treści. Nieprzestrzeganie uwag dotyczących bezpieczeństwa wiąże się ze znacznym ryzykiem wypadków i obrażeń oraz szkód materialnych i uszkodzenia urządzenia.



OGÓLNE UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA!

Niebezpieczeństwa grożące dzieciom i osobom o ograniczonych zdolnościach
Lampy nie wolno używać bez prawidłowo zamontowanego pierścienia uszczelniającego na kablu!

- Urządzenia wolno używać dzieciom od 8. roku życia i osobom o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych oraz umysłowych, jak również osobom niedoświadczonym i/albo nieposiadającym odpowiedniej wiedzy, wyłącznie pod nadzorem i po udzieleniu

instrukcji na temat bezpiecznego obchodzenia się z urządzeniem oraz pod warunkiem zrozumienia zagrożeń z tym związanych.

- Prac związanych z czyszczeniem i konserwacją, pozostających w gestii użytkownika, nie wolno wykonywać dzieciom. Wyjątek stanowią dzieci w wieku od lat 8 wykonujące te prace pod nadzorem. Urządzenie i przewód sieciowy chronić przed dziećmi poniżej 8. roku życia.
 - Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieci nie rozpoznają zagrożeń, które mogą występować podczas obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi. Z tego względu fontannę pokojową LED wolno użytkować i przechowywać wyłącznie poza zasięgiem dzieci poniżej 8. roku życia. Zapewnić, że przewód sieciowy nie będzie się zwieszał, co uniemożliwi pociąganie za niego.
 - Opakowanie chronić przed dziećmi.
- Niebezpieczeństwo uduszenia!**
- Przestrzegać informacji zawartych w rozdziale Konserwacja, czyszczenie i pielęgnacja.

Niebezpieczeństwo związane z napięciem elektrycznym



Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

Podczas pracy urządzenie znajduje się pod niebezpiecznym napięciem. Korzystanie z cieczy w urządzeniach elektrycznych wymaga zachowania najwyższej uwagi!
Częstą przyczyną wypadków jest nieuwaga podczas rutynowych

działań. Podłączając zasilacz lub odłączając go od zasilania elektrycznego, a także obsługując urządzenie zawsze upewnij się, że masz suche dłonie.

- Zasilacza nie wolno narażać na oddziaływanie kapiącej wody ani bryzgów wodnych, nie wolno go również nigdy zanurzać w wodzie ani w innych cieczach.
- Artykułu nie wolno używać poza pomieszczeniami, ani narażać na oddziaływanie czynników atmosferycznych, takich jak opady deszczu, śniegu czy mróz.
- Zasilacz podłączać do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, w którym napięcie jest zgodne z napięciem podanym w danych technicznych urządzenia.
- W przypadku zastosowania adaptera lub przedłużacza, dodatkowe wyposażenie musi spełniać wymogi obowiązujących przepisów bezpieczeństwa. Nie przekraczać podanej wartości maksymalnej prądu.
- Upewnić się, że gniazdko jest łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko odłączyć zasilacz.
- Nie używać artykułu, gdy:
 - jest on uszkodzony
 - kabel przyłączeniowy, zasilacz lub pompa są uszkodzone
 - artykuł upadł
- Zapewnić, że przewód elektryczny nie będzie nigdzie ściśnięty, zgnieciony, ani ułożony na ostrych krawędziach i gorących przedmiotach.

- Zasilacz trzeba zawsze wyciągnąć z gniazdka:
 - na czas napełniania wodą
 - gdy artykuł nie będzie używany
 - przed rozpoczęciem czyszczenia lub odłożeniem do przechowywania
 - jeśli podczas pracy wystąpi oczywista usterka
 - w czasie burzy
- Zawsze należy pociągać za wtyczkę, nigdy za przewód elektryczny. Przewodu elektrycznego nie wolno używać niezgodnie z jego przeznaczeniem, np. do zawieszania lub przenoszenia artykułu.
- Aby całkowicie odłączyć artykuł od zasilania elektrycznego, trzeba wyciągnąć zasilacz z gniazdka elektrycznego.
- Nie dokonywać żadnych modyfikacji artykułu ani przewodu elektrycznego.
- Nigdy nie otwierać urządzeń elektrycznych ani nie podejmować prób umieszczania w nich żadnych przedmiotów.
- Naprawy zlecać wyłącznie warsztatom specjalistycznym. Przestrzegać warunków gwarancji (patrz karta gwarancyjna).
- Przewód sieciowy nie nadaje się do wymiany. W razie uszkodzenia całe urządzenie trzeba poddać utylizacji.

Pierwsze uruchomienie
Kontrola fontanny pokojowej LED i kompletności zestawu



INFORMACJA!
Niebezpieczeństwo uszkodzeń!

- Nieuważne otwieranie opakowania ostrym nożem lub innym ostro zakończonym przedmiotem może łatwo doprowadzić do uszkodzenia fontanny pokojowej LED.
- Otwierając opakowanie zachować należy ostrożność.
- Wyjąć fontannę pokojową LED z opakowania.
- Sprawdzić, czy zestaw jest kompletny (patrz **rys. A** na stronie 4).
- Przed pierwszym użyciem oczyścić artykuł lekko zwilżoną ściereczką, aby usunąć ewentualne pozostałości opakowania i pozostałości produkcyjne.
- Sprawdzić, czy fontanna pokojowa LED i poszczególne elementy nie wykazują uszkodzeń. W razie stwierdzenia uszkodzeń fontanny pokojowej LED nie wolno używać. Skontaktować się z producentem za pośrednictwem serwisu, którego adres znajduje się na karcie gwarancyjnej.



Artykuł ustawiać na równym, wodoodpornym podłożu. W razie potrzeby użyć podkładki.

Uruchamianie



Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!
Nie podłączać zasilacza do zasilania przed całkowitym ukończeniem montażu.


1. Diody LED **3** nasunąć na wąż **2** (diodami LED z przodu).
2. Osadzić wąż na przyłączy pompy **4** do wyczuwalnego oporu.
3. Diody LED **3** nasunąć do wyczuwalnego oporu na wąż aż do fontanny.



- Do fontanny pokojowej używać wody destylowanej, pozwoli to uniknąć osadzaniu się kamienia. Nie przekraczać oznaczenia MAX. Upewnić się, że poziom wody nie spadł poniżej oznaczenia MIN. Odpowiednio wcześniej uzupełniać ubytki wody.
4. Do zbiornika na wodę **6** nalać wodę destylowaną aż do poziomu znacznika MAX.
 5. Umieścić pompę **5** w wodzie w zbiorniku na wodę, dociskając przysawki pompy do dna zbiornika na wodę w celu zamocowania pompy.
 6. Umieścić fontannę pokojową (część górną) na zbiorniku na wodę. Zwrócić uwagę na prawidłowe poprowadzenie zasilania. Przewód przeprowadzić przez wycięcie **8** w obudowie fontanny pokojowej.
 7. Umieścić szklaną kulę **9** na otworze wylotowym wody (nie dla modelu WK932-f).



Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!
Przed podłączeniem zasilacza do sieci elektrycznej dokładnie wysuszyć ręce!

8. Podłączyć zasilacz  do gniazdka elektrycznego.



Pompa może wydawać dźwięki do czasu, gdy napełni się wodą. Teraz zapalają się diody LED, a woda przepływa przez fontannę pokojową.

9. Aby wyłączyć fontannę pokojową, wyjąć zasilacz z gniazdka elektrycznego.

Usuwanie usterek

- Usterka:
Pompa wydaje odgłosy
- Możliwa przyczyna i rozwiązanie:
Czy pompa nie jest całkowicie zanurzona? Pompę umieścić w taki sposób, aby była całkowicie pokryta wodą.
Zbyt mała ilość wody w zbiorniku na wodę?
Uzupełnić poziom wody destylowanej do znacznika MAX.

Czyszczenie



Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!
Niewłaściwe czyszczenie może spowodować porażenie prądem elektrycznym.

- Przed każdym czyszczeniem odłączyć artykuł od zasilania.
- Zasilacza nigdy nie zanurzać w wodzie ani innych cieczach.



Ważne.
Niebezpieczeństwo uszkodzeń!
Niewłaściwe czyszczenie może spowodować uszkodzenie artykułu.

- Nie stosować agresywnych środków czyszczących, ostrych ani metalowych przedmiotów, takich jak noże, twarde szpatułki itp. Mogą one uszkodzić powierzchnię urządzenia.



Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!
Przed ponownym uruchomieniem zasilacz musi być całkowicie suchy.

- Regularnie (raz w tygodniu) czyścić artykuł wilgotną szmatką bez dodatku środków czyszczących.
- Następnie napełnić zbiornik na wodę świeżą wodą destylowaną.

Przechowywanie

Jeżeli artykuł nie będzie przez dłuższy czas używany, odłączyć go od zasilania i przechowywać w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci. W razie możliwości przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

Uszkodzona pompa, diody LED lub uszkodzony zasilacz



Ważne.
Niebezpieczeństwo uszkodzeń!
Pompy, diod LED i zasilacza nie można wymieniać. Zawsze trzeba całkowicie zutylizować kompletny artykuł i ew. zastąpić go nowym.

Dane techniczne

Zasilacz:

Model: MAI-1200250

Wejście: 230-240 V ~; 50 Hz

Wyjście: 12 V ~; 250 mA; 3 VA

Producent: Danyang Ming'an

Electrical Appliance Co., Ltd.

No.93, Changli East Road,

Huangtang Danyang, Jiangsu, Chiny

Pompa:

Model: YH-1020LV

Wejście: 12 V ~; 50 Hz; 2,0 W

Stopień ochrony: IPX8

Przepływ: 180l/h

Deklaracja zgodności



AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Niemcy oświadcza z pełną odpowiedzialnością, że opisany powyżej produkt spełnia podstawowe wymogi przywołanych dyrektyw Unii Europejskiej. Deklarację zgodności UE można uzyskać pod adresem producenta podanym w karcie gwarancyjnej.

Utylizacja

Utylizacja opakowania



Materiał opakowania nadaje się częściowo do recyklingu. Opakowanie utylizować przestrzegając zasad segregacji surowców wtórnych. Utylizować za pośrednictwem publicznych punktów odbioru odpadów.



Zużytych urządzeń nie wyrzucać razem z odpadami komunalnymi! Jeśli produktu nie można już dłużej używać, każdy konsument jest ustawowo zobowiązany do przekazania zużytego sprzętu (oddzielnie od odpadów komunalnych) np. do gminnego/dzielniczowego punktu odbioru. Działanie takie zapewnia prawidłową utylizację zużytego sprzętu i pozwala uniknąć niekorzystnych wpływów na środowisko. Z tego względu urządzenia elektryczne są oznakowane przedstawionym w tym miejscu symbolem.



Aktualną wersję instrukcji obsługi można znaleźć na naszej stronie internetowej pod adresem **www.wachsmuth-krogmann.com**

© Copyright

Przedruk i powielanie (również fragmentów)

są dozwolone wyłącznie za zgodą:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburg

Niemcy

Niniejszy dokument oraz wszystkie jego części są chronione prawami autorskimi.

Każde wykorzystanie bez zgody

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, poza granicami

precyzyjnie wyznaczonymi przez prawo autorskie,

jest niedozwolone i podlega karze.

Powyższe obejmuje w szczególności powielanie,

tłumaczenie, mikrofilmowanie oraz zapisywanie

i przetwarzanie w systemach elektronicznych.

Importer:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburg

Niemcy

WKNF8493

Wyprodukowano w Chinach