



## Kula dyskotekowa LED efekt świetlny

Nr zam. 1362733

### Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Kula dyskotekowa LED służy do wytwarzania świetlnych efektów do użytku domowego na sali tanecznej lub imprezowej.

Produkt może być zasilany wyłącznie poprzez baterie (odpowiedni typ podano w „Danych technicznych”).

Z produktu korzysta się wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach. Należy unikać kontaktu z wilgocią lub zachlapania np. w łazience lub w innych pomieszczeniach.

Zastosowanie inne niż wyżej wymienione może prowadzić do uszkodzenia produktu, a dodatkowo wiąże się z zagrożeniami takimi jak: zwarcie, pożar itd.

Modyfikacja oraz przebudowa produktu są zabronione.

Należy bezwzględnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa i wszystkich innych informacji zawartych w tej instrukcji.

Niniejszy produkt zgodny jest z obowiązującymi normami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

### Zawartość zestawu

- Kula dyskotekowa LED
- Instrukcja użytkownika

### Objaśnienia symboli



Ten symbol oznacza niebezpieczeństwo podczas obsługi, działania albo użytkowania urządzenia.



Ten symbol oznacza, że produkt może być użytkowany tylko w pomieszczeniach zamkniętych.

### Zasady bezpieczeństwa



Przed użyciem należy w całości przeczytać instrukcję użytkownika, zawiera ona bowiem ważne informacje na temat funkcjonowania urządzenia.

**W przypadku uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do tej instrukcji użytkownika, rękojmia/gwarancja wygasa! Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody pośrednie!**

**W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub nieprzestrzeganiem zasad bezpieczeństwa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności! W takich przypadkach rękojmia/gwarancja wygasa!**

- Ze względów bezpieczeństwa zabronione jest wprowadzanie nieautoryzowanych zmian i/lub modyfikacji produktu.
- Urządzenie stanowi oświetlenie dekoracyjne i nie jest zabawką. Trzymać urządzenie z dala od dzieci.
- Nie należy umieszczać naczyń z płynami np. szklanek, wiader, waz lub kwiatów na produkcie lub w jego bezpośredniej bliskości. Płyny mogą dostać się do wnętrza obudowy, co może narazić bezpieczeństwo. Ponadto istnieje duże ryzyko pożaru! W takim wypadku należy wyłączyć urządzenie i wyjąć baterie. W takiej sytuacji nie należy produktu użytkować; należy zgłosić się z nim do specjalistycznego warsztatu.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie wysokich temperatur, unikać zmozczenia lub zachlapania, silnych wibracji i wysokich obciążeń mechanicznych.
- Nie umieszczać źródeł otwartego ognia, np. płonących świec, w pobliżu urządzenia.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru. Może ono stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Nie użytkować produktu bez nadzoru.
- Produkt należy użytkować wyłącznie w klimacie umiarkowanym, nie zaś w klimacie tropikalnym.
- Należy ponadto zwrócić uwagę na dodatkowe zasady bezpieczeństwa znajdujące się w poszczególnych rozdziałach tej instrukcji użytkownika.
- W przypadku pytań, na które odpowiedzi nie można znaleźć w instrukcji użytkownika, należy skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej lub z innym wykwalifikowanym specjalistą.

### Wkładanie/wymiana baterii



Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy przechowywać baterii w łatwo dostępnych miejscach, istnieje ryzyko, że mogą być połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe. W przypadku połknięcia należy jak najszybciej skontaktować się z lekarzem.

Nieszczelne lub uszkodzone baterie mogą spowodować oparzenia w kontakcie ze skórą; dotykając ich należy więc stosować odpowiednie rękawice ochronne.

Baterii nie należy zwierać, rozmontowywać ani wrzucać do ognia. Istnieje ryzyko wybuchu!

Zwykłych baterii jednorazowych nie należy ładować, istnieje bowiem niebezpieczeństwo wybuchu! Należy ładować wyłącznie akumulatory przeznaczone do tego celu, używając przy tym odpowiedniej ładowarki.

Baterie należy zawsze wkładać do urządzenia zgodnie z polaryzacją (plus/+ i minus/-).

Wymij baterię, jeżeli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas.

- Otwórz pokrywę komory baterii na dolnej stronie kuli.
- Włóż dwie nowe baterie mignon 1,5 V (AA) zgodnie z polaryzacją. Prawidłowa polaryzacja jest podana na spodzie komory baterii.
- Z powrotem zamknij pokrywę komory baterii.
- Gdy jasność zmaleje lub kula dyskotekowa przestanie działać, należy wymienić baterie.

### Instalacja



Podczas ustawiania zwróć uwagę, aby produkt był zawieszony w bezpieczny sposób.

Upadek może spowodować poważne uszkodzenia ciała.

- Ustaw kulę na równej powierzchni.

### Obsługa

- Kulę można włączyć/wyłączyć poprzez przełącznik na obudowie.

Pozycja I → Kula dyskotekowa włączona

Pozycja O → Kula dyskotekowa wyłączona

### Konserwacja i czyszczenie

Urządzenie jest bezobsługowe.

Do czyszczenia produktu należy używać czystej, miękkiej i suchej szmatki.

Nie zaleca się stosowania żadnych agresywnych środków czyszczących ani roztworów chemicznych, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię obudowy produktu.

### Utylizacja

#### a) Produkt



Urządzenia elektroniczne zawierają surowce wtórne; nie jest więc dozwolone pozbywanie się ich wraz z odpadami domowymi!

Produkt należy zutylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Należy usunąć wszystkie włożone baterie i pozbyć się ich w odpowiedni sposób, oddzielnie od produktu.

#### b) Baterie i akumulatory

Konsument jest prawnie zobowiązany (odpowiednimi przepisami dotyczącymi baterii) do zwrotu wszystkich zużytych baterii i akumulatorów; utylizacja wraz z odpadami z gospodarstw domowych jest zabroniona!



Baterie i akumulatory zawierające szkodliwe substancje, oznaczone są następującym symbolem, oznaczającym zakaz pozbywania się ich wraz z odpadami domowymi. Oznaczenia odpowiednich metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (oznaczenia znajdują się na baterii/akumulatorze, np. pod symbolem kosza na śmieci, widniejącym po lewej stronie).

Zużyte akumulatory, baterie oraz ogniwa guzikowe można bezpłatnie oddawać na lokalne wysypiska śmieci, do oddziałów firmy producenta lub wszędzie tam, gdzie sprzedawane są baterie/akumulatory/ogniwa guzikowe!

Dzięki temu spełniamy Państwo wszystkie wymogi prawne i przyczyniamy się do ochrony środowiska.

### Dane techniczne

Napięcie robocze ..... 4,5 V/DC

Baterie ..... 3x 1,5 V Mignon (AA)

Żywość baterii ..... ok. 38 h (w przypadku baterii alkalicznych)

Źródło światła ..... 1x LED

Wymiary (Śr. x Wys.) ..... 95 x 122 mm

Waga ..... 110 g