



LDB-319
denver.eu
2023



Points de collecte sur www.quebecremedemarchés.fr
Privilégier la réparation ou le don de votre appareil !

Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Przechowywać produkt z dala od dzieci i zwierząt, aby zapobiec pogryzieniu i połknięciu.
3. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od 10 stopni do 40 stopni Celsjusza. Temperatury niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.
4. Nigdy nie otwierać produktu. Dotknięcie podzespołów wewnętrznych może spowodować porażenie prądem. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.
5. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i promieni słonecznych.
6. Urządzenie nie jest wodoodporne. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi może dojść do powstania pożaru lub porażenia prądem. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia.
7. Urządzenie można ładować tylko za pomocą dostarczonego kabla USB.
8. Nie używać z produktem nieoryginalnych akcesoriów, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie produktu.
9. Chronić oczy i nie patrzeć bezpośrednio w pryzmat pracującego produktu.
10. Nigdy nie używać razem nowych i starych baterii ani baterii różnego typu. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterie. Podczas wkładania baterii do produktu należy zachować prawidłową biegunowość (+/-). Niewłaściwe włożenie baterii może spowodować wybuch. Brak baterii w zestawie.

POL 1

Opis pilotaX

ON/OFF: Włączanie lub wyłączenie lampy

Tryb Stop/Start: zatrzymanie/uruchomienie uchu obrotowego

Tryb Flash: włączanie trybu błyskowego

Zmiana efektu oświetlenia:
A1 - niebieski
A2 - zielony
A3 - czerwony
A4 - zielony i niebieski
A5 - czerwony i zielony
A6 - czerwony i niebieski
A7 - tryb RGB

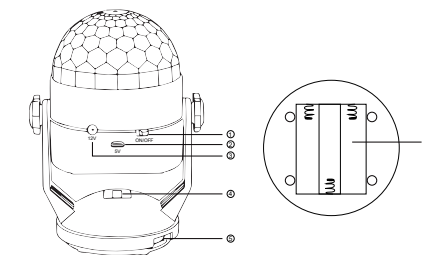
Nie działa

Tryb aktywnego dźwięku
MUSIC 1: tryb aktywnego dźwięku, lampka wyl.
MUSIC 2: tryb aktywnego dźwięku, efekty dynamiczne
MUSIC 3: tryb aktywnego dźwięku, efekty stroboskopowe

Tryb obracania
Użyj przycisków +/-, aby dostosować prędkość obrotową

Uwaga: przed użyciem należy podłączyć lampę dyskotekową do zasilacza i wyjąć zabezpieczenie baterii pilota.

Sposób użytkowania lampy dyskotekowej



POL 2

1. Przycisk On/off
2. Port ładowania micro USB 5 V
3. Port ładowania 12 V
4. Rączka ustalająca
5. Schowek na przysawkę
6. Komora baterii

Dwie opcje zasilania

Opcja 1: lampkę dyskotekową można zasilac za pomocą przewodu do ładowania USB i dowolnego źródła zasilania (np. komputery, ładowarki przenośne lub zasilacze).

Opcja 2: zasilanie lampki dyskotekowej za pomocą trzech baterii AA (brak w zestawie).

Montaż lampki:



- Krok 1: oczyścić powierzchnię ściany lub szyby.
 - Krok 2: zdejmij dolną osłonę.
 - Krok 3: pociągnij uchwyt blokujący w górę.
 - Krok 4: dociśnij przysawkę do ściany i upewnij się, że wewnątrz nie zostało żadne powietrze, a następnie pociągnij uchwyt blokujący.
- Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

POL 3

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.
COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz dołączone baterie zawierają materiały, elementy i substancje, które mogą być szkodliwe dla zdrowia ludzi i niebezpieczne dla środowiska naturalnego w przypadku nieprawidłowego obchodzenia się z takim zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym oraz bateriami.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterii nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi, ale należy je utylizować osobno.

POL 4

Użytkownik jest zobowiązany do przekazania zużytych baterii do punktu selektywnej zbiórki odpadów. Dzięki temu baterie będą poddawane recyklingowi zgodnie z obowiązującymi przepisami i w sposób bezpieczny dla środowiska.

We wszystkich miejscowościach wyznaczono punkty selektywnej zbiórki odpadów, a także inne miejsca, w których można bezpłatnie zostawić zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie. Odpady tego rodzaju mogą też być odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dania
www.facebook.com/denver.eu

POL 5