

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ceramiczna ozdoba LED

Nr partii: 201907

Tworzymy dla Ciebie.

Dziękujemy za wybranie tego produktu marki SMUKEE. Produkt został zaprojektowany z myślą o Tobie, dlatego robimy wszystko, aby korzystanie z niego sprawiło Ci przyjemność. Zadbaliśmy, aby elegancja, funkcjonalność oraz wygoda użytkowania łączyły się z przystępną ceną.

W trosce o Twoje bezpieczeństwo zalecamy uważne przeczytanie poniższej instrukcji obsługi.

Ozdoby występują w różnych wersjach wyglądu.

Oświetlenie dekoracyjne, nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń.

Dane producenta:

mPTech Sp. z o. o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400

E-mail: pomoc@myphone.pl

Punkt dostarczania sprzętu:

mPTech Sp. z o. o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław
Polska

Zaprojektowano w Polsce
Wyprodukowano w Chinach

1. SPIS TREŚCI

1. Spis treści.....	1
2. Bezpieczeństwo użytkowania.....	2
3. Specyfikacja techniczna.....	3
3.1 Dane techniczne.....	3
3.2 Zawartość zestawu.....	4
4. Obsługa urządzenia.....	4
4.1 Wymiana baterii LR44.....	8
4.2 Włączanie i wyłączenie oświetlenia.....	9
5. Rozwiązywanie problemów.....	9
6. Konserwacja urządzenia.....	9
7. Objasnienie znaczenia symboli.....	9

8. Bezpieczeństwo otoczenia.....	10
9. Korzystanie z instrukcji.....	10
9.1 Zgody.....	10
9.2 Znaki towarowe.....	10
10. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu	10
11. Prawidłowa utylizacja zużytych baterii	11
12. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE.....	11

2. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.

NIE RYZYKUJ

Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Stosuj się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel miejsca, w którym chcesz korzystać z urządzenia. Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.

PROFESJONALNY SERWIS

Naprawiać ten produkt może wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany serwis lub przez nieautoryzowany punkt serwisowy grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

MODYFIKACJE

Producent nie ponosi odpowiedzialności za żadne problemy spowodowane samodzielnymi modyfikacjami urządzenia.

NIEPEŁNOSPRAWNI RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE I DZIECI

Urządzenie nie jest zabawką. Przechowuj urządzenie, jego akcesoria i opakowanie z dala od zasięgu dzieci. Opakowania foliowe mogą owinąć się wokół szyi dziecka, a elementy dekoracji oraz baterie zostać połknięte, a to może skutkować uduszeniem, udławieniem lub innym rozstrojem zdrowia. Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych lub niemające doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą one z niego korzystać jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.

WODA I INNE PŁYNY

Nie narażaj urządzenia na działania wody i innych płynów. Unikaj pracy w środowisku o dużej wilgotności – zaparowane kuchnie, łazienki, etc. Drobiniki wody mogą spowodować pojawienie się wilgoci w urządzeniu, a to wpływa niekorzystnie na elektronikę i może doprowadzić do uszkodzenia sprzętu.

OTOCZENIE

Urządzenie nie powinno pracować w zapyleniu. Powinno być ustawiane na stabilnych powierzchniach, aby nie można go było uszkodzić oraz aby nie stanowiło zagrożenia dla ludzi i zwierząt. Zwróć uwagę na to, aby dzieci i zwierzęta nie miały dostępu do urządzenia, gdyż mogą je uszkodzić, a pęknięte lub odłamane elementy ceramiczne mogą mieć ostre krawędzie. Nie narażaj urządzenia na działanie promieni słonecznych i nie stawiaj go w bezpośredniej bliskości urządzeń wydzielających dużo ciepła. Elementy wykonane z tworzywa mogą się odkształcić, co może wpłynąć na działanie urządzenia lub doprowadzić do jego całkowitego zepsucia.



BATERIE

Unikaj wystawiania baterii na działanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur (poniżej 0°C / 32°F lub powyżej 40°C / 104°F). Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na ich żywotność. Unikaj kontaktu baterii z płynami i metalowymi przedmiotami, mogą one doprowadzić do całkowitego lub częściowego ich uszkodzenia. Nie niszczy, nie uszkadzaj ani nie wrzucaj baterii do ognia – może to spowodować wybuch i pożar. Zużyte lub uszkodzone baterie umieść w specjalnym pojemniku.


BEZPIECZEŃSTWO W RUCHU DROGOWYM

Nie należy korzystać z urządzenia podczas prowadzenia pojazdów.

3. SPECYFIKACJA TECHNICZNA**3.1 Dane techniczne**

Rodzaj i nazwa	Ceramiczna ozdoba LED
Model	OW-220191, OW-220291, OW-220391, OW-220491
Materiał	Ceramika, tworzywo sztuczne
Zasilanie	3V  2 x bateria LR44 1,5V  (dołączone do zestawu)

3.2 Zawartość zestawu

1. Ceramiczna ozdoba LED
2. 2 x bateria LR44 1,5V 
3. Instrukcja obsługi



Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, to skontaktuj się ze sprzedawcą. Radzimy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji. Przechowuj opakowanie z dala od zasięgu dzieci.



Zutylizuj opakowanie zgodnie z lokalnymi przepisami w sytuacji, gdy nie jest już ono potrzebne.



Kolory produktu mogą odbiegać nieco od prezentowanego na ilustracjach w niniejszej instrukcji.

4. OBSŁUGA URZĄDZENIA



Urządzenie jest przeznaczone do użycia wewnątrz pomieszczeń.



Urządzenie powinno zostać ustawione na płaskiej, poziomej i stabilnej powierzchni w taki sposób, aby nie było możliwości jego potrącenia lub zrzucenia.



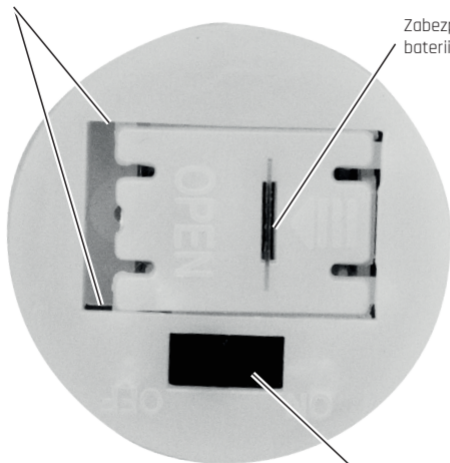
Woda ma niekorzystny wpływ na urządzenia elektryczne i elektroniczne. Nie stosuj urządzenia w bezpośredniej ich bliskości.



W zestawie znajdują się 2 baterie LR44.


Zawiasy
pokrywy baterii

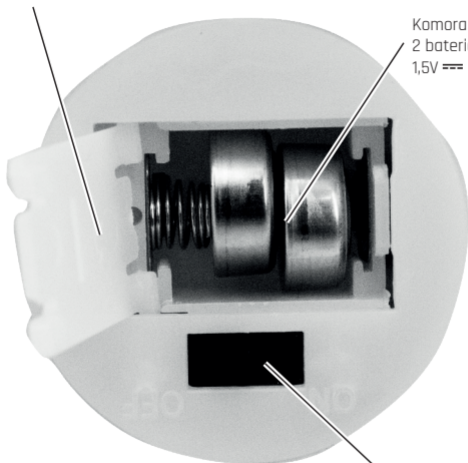
Zabezpieczenie
baterii



Włęcznik oświetlenia

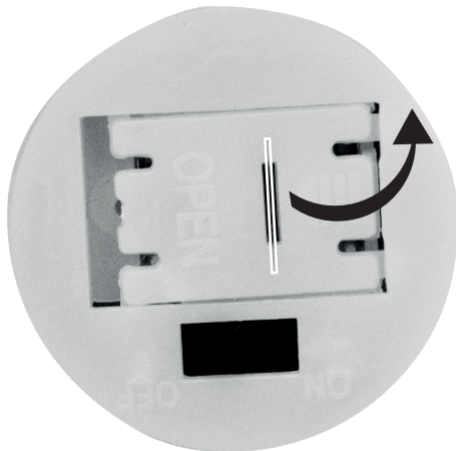
Pokrywa komory baterii

Komora na
2 baterie LR44
1,5V 



Włącznik oświetlenia

Przed pierwszym uruchomieniem należy wyjąć zabezpieczenie baterii.



4.1 Wymiana baterii LR44



Nieprawidłowe włożenie baterii będzie skutkowało jedynie nie działającym podświetleniem.

UWAGA:

- Nie ładuj baterii nieprzeznaczonych do ładowania (niebędących akumulatorami).
- Nie zwieraj zacisków zasilających w bateriach.
- Stosuj baterie takiego samego typu, jakie są rekomendowane w tym urządzeniu.
- Przy montażu nowych baterii pamiętaj o ich biegunowości +/-.
- Wyczerpane baterie bezzwłocznie wyjmij z urządzenia, ponieważ mogą wyciekać, powodując uszkodzenia.
- Zawsze wyjmuj baterie, gdy nie używasz urządzenia - zapobiegnie to zniszczeniu produktu w przypadku wycieku elektrolitu z baterii.
- Zawsze wymieniaj cały komplet baterii na sprawne.
- Trzymaj baterie z dala od dzieci i zwierząt.
- Nie wyrzucaj zużytych baterii do śmietnika, lecz do specjalnych pojemników na zużyte baterie i akumulatory.
- Nigdy nie stosuj zużytych baterii w połączeniu z nowymi.
- Nigdy nie narażaj baterii na bezpośrednie działanie źródeł ciepła, takich jak: nadmierne nasłonecznienie, grzejnik, ogień.
- Nigdy nie wrzucaj baterii do ognia - mogą eksplodować.
- Nigdy nie zanurzaj baterii w wodzie. Nie dotykaj ich mokrymi rękami.
- W razie kontaktu rąk z kwasem z baterii, opłucz ręce pod bieżącą wodą. W przypadku dostania się elektrolitu do oczu, skontaktuj się z lekarzem. Kwas zawarty w bateriach może powodować podrażnienie lub oparzenie.
- Połknięcie baterii może być śmiertelne! Trzymaj baterie z dala od dzieci i zwierząt domowych. Natychmiast zwróć się po pomoc medyczną, jeśli bateria zostanie połknięta.



Ostrzeżenie! W celu zapewnienia odpowiednich środków bezpieczeństwa i warunków działania, montaż baterii powinien być wykonywany tylko przez osoby dorosłe.

Aby otworzyć komorę baterii w przypadku tego rodzaju komory należy przesunąć delikatnie pokrywę baterii w kierunku wskazanym przez strzałkę wyłóconą na pokrywie komory baterii. Wyjmij komplet zużytych baterii i na ich miejsce włóż dwie nowe baterie LR44 1,5V **===** (komplet) zgodnie z biegunowością lub rysunkiem znajdującym się na wewnętrznej stronie komory. Zamknij pokrywę i przesunij ją w kierunku przeciwnym do strzałki wyłóconej na pokrywie komory baterii.

4.2 Włączanie i wyłączenie oświetlenia



Urządzenie nie ma żadnych elementów, które mogą być naprawiane przez użytkownika. Diody LED są niewymienne.

Do włączania i wyłączenia oświetlenia w obydwu przypadkach służy włącznik zaprezentowany na wcześniejszych ilustracjach.

5. Rozwiązywanie problemów

W razie jakichkolwiek problemów z urządzeniem warto zapoznać się z poniższymi poradami.

Nie działa oświetlenie	Sprawdź, czy włącznik oświetlenia działa. Sprawdź, czy baterie są sprawne, a jeśli nie to wymień CAŁY komplet na nowe, sprawne. Sprawdź, czy baterie nie zostały włożone odwrotnie.
------------------------	---

Jeśli problem nadal występuje, to skontaktuj się z serwisem.

6. Konserwacja urządzenia

Aby przedłużyć żywotność urządzenia:

1. Przechowuj urządzenie oraz jego akcesoria z dala od zasięgu dzieci.
2. Unikaj kontaktu urządzenia z cieczami; mogą one powodować uszkodzenia części elektronicznych i innych elementów urządzenia.
3. Unikaj bardzo wysokich temperatur; mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzenia lub uszkodzić części z tworzyw sztucznych.
4. Nie próbuj rozmontowywać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
5. Do czyszczenia urządzenia używaj tylko suchej i miękkiej ściereczki.

7. OBJAŚNIENIE ZNACZENIA SYMBOLI



Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający teksturę płaską (materiał opakowania).

8. BEZPIECZEŃSTWO OTOCZENIA

Nie używaj urządzenia w miejscach, gdzie zakazane jest jego używanie lub gdzie może powodować niebezpieczeństwo.

Uwaga

Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia lub niezastosowaniem się do zaleceń.

9. KORZYSTANIE Z INSTRUKCJI


9.1 Zgody

Bez uprzedniej pisemnej zgody producenta żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakichkolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

9.2 Znaki towarowe

Wszystkie marki i nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi danych firm.

10. PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA ZUŻYTEGO SPRZĘTU

 Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania

Informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym kupił sprzęt.

11. PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA ZUŻYTYCH BATERII



Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/WE ze zmianami zawartymi w Dyrektywie 2013/56/UE o utylizacji baterii, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać baterii i akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy baterii i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację. Na terenie UE zbiórka i recykling baterii i akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu baterii i akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.

12. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE



Niniejszym mPTech Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.