



**FLASH**



**LED MAGIC BALL MP3**  
F7000623

## Table of contents

1	Introduction.....	2
2	Safety information .....	2
3	Product information .....	2
3.1	Specification.....	2
4	Installation.....	2
5	Connections.....	3
5.1	Connecting power supply.....	3
6	Operation manual.....	3
6.1	Control panel .....	3
6.2	Remote controller .....	3

## Spis treści

1	Wprowadzenie.....	4
2	Zasady bezpieczeństwa .....	4
3	Informacje o produkcie .....	4
3.1	Specyfikacja.....	4
4	Instalacja .....	4
5	Połączenia .....	5
5.1	Podłączanie zasilania.....	5
6	Instrukcja użytkowania.....	5
6.1	Panel sterowania .....	5
6.2	Pilot zdalnego sterowania .....	6

## 1 INTRODUCTION

Thank you for purchasing LED MAGIC BALL MP3. For safety reasons and to ensure the trouble-free operation, carefully read the instructions.

## 2 SAFETY INFORMATION

1. Installation should be done by qualified personnel in order to minimize the risk of accidental electric shock
2. Disconnect the power supply before installation.
3. Before connecting the unit to the mains, make sure it is not damaged mechanically. If you notice any signs of damage you should contact your dealer immediately. Do not connect the device to the mains.
4. Do not use the device in high humidity conditions and at temperatures above 40° C
5. The device must be installed on stable structures

## 3 PRODUCT INFORMATION

### 3.1 Specification

- Power consumption: 30W
- Power supply voltage: 110 - 220V
- Voltage frequency: 50/60Hz
- Number of diodes: 6
- Diode power: 3W
- Color: RGBW
- Sound activated (ambient sound or with integrated MP3 music player)
- Features: Wireless remote control, Strobe effect
- Additional information: RGBWYP LED
- AC IN: integrated power cord
- IP Rating: IP20
- Housing made: ABS
- Cooling: Active
- Height [cm]: 17
- Width [cm]: 17
- Depth [cm]: 17
- Weight [kg]: 1

## 4 INSTALLATION

After removing the packaging, check if the device was not damaged during transport. Before connecting to the mains, make sure that the device is securely mounted. The manufacturer is not responsible for damage caused by unstable mounting.

Ensure proper connection to the mains and proper grounding. Make sure that the electrical parameters are consistent with device requirements. All activities, including connecting the device to the mains must be performed by qualified personnel.

## 5 CONNECTIONS

### 5.1 Connecting power supply

The connection is performed using integrated power cable.

The device must be operated by qualified personnel. Make sure that the power grid supply parameters are consistent with device parameters and limitations are not exceeded.

**CAUTION!** In the case of cable damage do not attempt to repair. Replacement or repair can be made only on the manufacturer or by a person with appropriate permissions.

## 6 OPERATION MANUAL

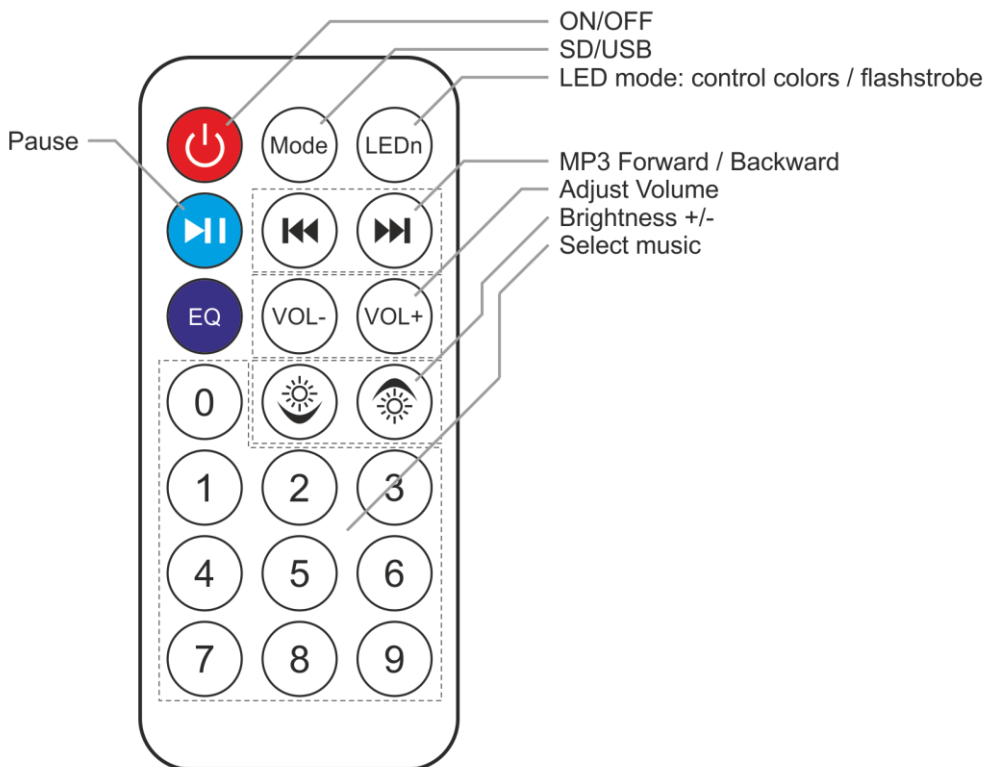
### 6.1 Control panel

The control panel is equipped with display and 3 control buttons:

1. REWIND / VOLUME DOWN
2. PLAY / PAUSE
3. FORWARD / VOLUME UP

The device is equipped with SD Card Reader and USB slot for integrated MP3 player.

### 6.2 Remote controller



## 1 WPROWADZENIE

Dziękujemy za zakup urządzenia LED MAGIC BALL MP3. Ze względów bezpieczeństwa oraz w celu zapewnienia bezawaryjnej pracy urządzenia należy dokładnie zapoznać się z instrukcją.

## 2 ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

1. Instalacja powinna być przeprowadzana przez wykwalifikowany personel, aby zminimalizować ryzyko przypadkowego porażenia prądem
2. Przed instalacją należy odłączyć urządzenie od sieci
3. Przed podłączeniem urządzenia do sieci energetycznej należy sprawdzić, czy nie jest ono uszkodzone mechanicznie. Jeżeli widoczne są jakiegokolwiek ślady uszkodzenia należy niezwłocznie skontaktować się z dystrybutorem. Nie podłączać urządzenia do sieci elektrycznej.
4. Nie należy korzystać z urządzenia w warunkach dużej wilgotności powietrza oraz w temperaturze powyżej 40° C
5. Urządzenie należy instalować na stabilnych konstrukcjach

## 3 INFORMACJE O PRODUKCIE

### 3.1 Specyfikacja

- Pobór mocy: 30W
- Napięcie zasilania: 110 - 220V
- Częstotliwość napięcia: 50/60Hz
- Ilość diod: 6
- Moc diody: 3W
- Tryby pracy: Sterowanie dźwiękiem (dźwięk otoczenia lub wbudowany odtwarzacz MP3)
- Funkcje: Bezprzewodowe zdalne sterowanie (pilot w zestawie), efekt strobo
- Informacje dodatkowe: Diody RGBWYP
- AC IN: zintegrowany przewód zasilający
- Stopień ochrony IP: IP20
- Rodzaj obudowy: ABS
- Chłodzenie: Aktywne
- Wysokość [cm]: 17
- Szerokość [cm]: 17
- Głębokość [cm]: 17
- Waga [kg]: 1

## 4 INSTALACJA

Po wyjęciu urządzenia z opakowania należy sprawdzić czy nie zostało ono uszkodzone podczas transportu. Przed podłączeniem do sieci elektrycznej należy upewnić się, że urządzenie zamocowane jest stabilnie. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane niestabilnym zamocowaniem urządzenia.

Podczas korzystania z urządzenia należy zadbać o poprawne podłączenie go do sieci elektrycznej oraz prawidłowe uziemienie. Należy upewnić się, że parametry sieci elektrycznej są zgodne z wymaganiami

urządzenia. Wszelkie czynności obejmujące obsługę w zakresie podłączania urządzenia do sieci elektrycznej powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.

## 5 POŁĄCZENIA

### 5.1 Podłączanie zasilania

Połączenie odbywa się przy użyciu przewodu zakończonego z jednej strony wtyczką sieci elektrycznej i wtyczką typu IEC C13 z drugiej strony (w zestawie).

Urządzenie musi być obsługiwane przez wykwalifikowany personel. Należy upewnić się, że parametry zasilania sieci energetycznej są zgodne z parametrami urządzenia i nie zostają przekroczone ograniczenia dotyczące poboru energii elektrycznej z sieci.

**UWAGA!** W przypadku uszkodzenia przewodu nie należy dokonywać samodzielnej naprawy. Wymiana lub naprawa może być wykonana jedynie w serwisie producenta lub przez osobę z odpowiednimi uprawnieniami.

## 6 INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### 6.1 Panel sterowania

Panel sterowania wyposażony jest w 3 przyciski:

1. Przewijanie w tył / zmniejszenie głośności
2. PLAY / PAUSE
3. Przewijanie w przód / zwiększenie głośności

Urządzenie wyposażone jest w czytnik kart SD Card oraz złącze USB dla wbudowanego odtwarzacza MP3.

## 6.2 Pilot zdalnego sterowania

