



Vielen Dank, dass Sie sich für unseren Bluetooth-Lautsprecher mit magischer Kristallkugel entschieden haben. Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen sorgfältig auf. Danke schön!

1: Taste zur Steuerung der Bühnenbeleuchtung

2: TF-Karte

3: Kanalauswahl (FM-Modus)

Zum letzten Titel (Kurz drücken)

Reduzieren Sie die Lautstärke (langes Drücken)

4: FM-Modus, kurz drücken für automatische Sendersuche

Langes Drücken zum Übersetzungsmodus

MP3/LINE IN/USB/Bluetooth-Wiedergabe, kurz drücken, um anzuhalten

5: Kanalauswahl (FM-Modus)

Erhöhen Sie die Lautstärke (langes Drücken)

6: Fernbedienungsempfänger

7: Schalter (EIN/AUS)

8: Audioeingang

DC-5V-Ladung

9: Die USB-Schnittstelle

: Funktionsmerkmale

(Bühnenbeleuchtung) Hochwertiger eingebauter Motor, ermöglicht die farbenfrohe Bühnenbeleuchtung

(Bluetooth-Audio und Bluetooth 2.1 + EDR verlängern die maximale Empfangsentfernung auf 10 Meter,,

[MP3-Player) Ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Dateien auf der TF-Karte. [UKW-Radio] Ein digitales UKW-Stereoradio, das die Wiedergabe mnemonischer Radiokanäle ermöglicht.

[Audioeingang] Stereo-Audioeingangsschnittstelle, einfach anzuschließender Computer, digitaler Musikplayer, Mobiltelefon und andere Audiogeräte.

[Haltepunktspeicher) Eine Stereo-Audioeingangsbuchse ermöglicht die Verbindung einer Tonquelle mit Computern, digitalen Mediaplayern, Mobiltelefonen und anderen audiovisuellen Produkten. Der eingebaute Akku! Der im Lieferumfang enthaltene aufladbare IOSOMAH-Lithium-Akku macht ihn umweltfreundlich, wirtschaftlich und leistungsstark.

[USB-Player] Aktivieren Sie die direkte Wiedergabe von MP3-Dateien auf einem USB-Flash-Laufwerk.

: Technische Spezifikationen

Ausgangsleistung: 3W

Arbeitsspannung: 3,7 V

Frequenzgang: 100Hz-18KHz

SNR: größer oder gleich 80 dBA

Verzerrung: 1 %

Audioeingang: Bluetooth, TF-Karte, AUX, FM

Unterstützung für die Bitrate MP3: 32 Kbit/s bis 320 Kbit/s

Die Lautsprechereinheit: 45 mm, doppelt magnetisch, 16 Kerne, 4 Ohm. Eingangsleistung: eingebauter Polymer-Akku 1000 mAh

3,7 V oder externes DC5V

Regelungsform: Knopfdruck

Eingangsempfindlichkeit: 450 ±50 mV Gewicht: ca. 450 g