

# OPTONICA

## Bedienungsanleitung

### FÜR TRAGBARE PARTY-BLUETOOTH-LAUTSPRECHER

#### ALLGEMEINE INFORMATION

Bei diesem Produkt handelt es sich um einen gut gestalteten, tragbaren Multimedia-Mini-Lautsprecher, der für den Haushalt, Reisen im Freien, das Büro und andere Orte geeignet ist. Es bietet Ihnen die Möglichkeit jederzeit und an jedem Ort Musik zu genießen und gleichzeitig den perfekten Sound für Ihren Computer, digitalen Mediaplayer, diverse Mobilgeräte sowie Telefone und andere audiovisuelle Geräte.

#### FUNKTIONSÜBERSICHT

[Wiederaufladbarer Akku] – Aufladbarer Akku im Lieferumfang enthalten. Umweltfreundlich, wirtschaftlich und funktional.

[AUDIO-EINGANG] – Ein Stereo-Audio-Eingangsanschluss, ermöglicht die Verbindung der Tonquelle mit Computern, digitalen Mediaplayern, Mobiltelefonen und anderen audiovisuellen Produkten.

[MP3-PLAYER] – Ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Dateien auf der Flash-Speicherkarte und von USB-Speichergeräten.

[UNIVERSELLES LADEN] – Verkabelung mit USB-Anschluss, ermöglicht das Laden durch Anschluss an die USB-Anschluss eines Computers oder eines Handy-Ladegeräts.

## **TASTENBEZEICHNUNG**

1. "OFF/ON" Taste: Einschalttaste
2.  Taste: Kurz drücken für letzten Titel oder letzten Kanal, lange drücken zum Verringern der Lautstärke
3.  /  Taste: Kurzes drücken für den nächsten Titel oder den nächsten Kanal, langes drücken, um die Lautstärke zu erhöhen.
4.  Taste: Kurz drücken für Wiedergabe/Pause.
5. "M" Taste: Moduswechseltaste.
6. "DC 5V" port: Stromeingang + Kopfhöreranschluss zum Hören von Musik oder Radiosendern. Stromeingangsbuchse mit USB-Verkabelung, ermöglicht das Aufladen durch Anschluss an die USB-Buchse eines Computers oder eines

## **ALLGEMEINE INFORMATION**

7. "TF" port: Legen Sie eine Flash-Speicherkarte ein, um MP3-Musik abzuspielen.
8. "AUX" port: Audioeingangsbuchse, ermöglicht die Verbindung der Tonquelle mit Computern und digitalen Mediaplayern.
9. "USB" port: Stecken Sie ein USB-Speichergerät an um MP3-Musik abzuspielen.

## **LADEMETHODE**

Ein Ende der Verkabelung wird in den DC5V- Anschluss eingesteckt, das andere Ende mit dem USB-Stecker wird in den USB-Anschluss des PCs oder eines anderen Geräts mit einem Standard 5V- 500mA-Anschluss eingesteckt.

## **GERINGER STORM**

Wenn der Akkuladestand niedrig ist und das System automatisch ausgeschaltet wird, laden Sie es bitte rechtzeitig auf. Wenn Sie dieses Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, laden Sie es bitte mindestens einmal im Monat auf, um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern.