

ednet.

**Spectro Bluetooth[®]
LED-Lautsprecher**



Bedienungsanleitung

33042

Wichtige Sicherheitshinweise

- ◆ Dieser Lautsprecher wurde so entworfen, dass er vor Spritzwasser aus allen Winkeln geschützt ist. Fällt das Gerät vollständig in Wasser, kann dadurch das Produkt beschädigt werden.
- ◆ Den Lautsprecher von Wärmequellen fernhalten.
- ◆ Stellen Sie eine angenehme Lautstärke ein, um Hörschäden und eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden.
- ◆ Bei längerer Nichtbenutzung den Lautsprecher mindestens einmal im Monat laden und entladen, um die Lithium-Ionen-Batterie vor Schäden durch übermäßige Entladung zu schützen.

Merkmale

- 1. Fünf mehrfarbige LED-Themen**
Lichtthemen mit vollem Farbspektrum passend zu Ihrer Musik
- 2. Bluetooth-Musikwiedergabe, BT 4.0 Version**
Bluetooth 4.0 Stereo-Musikwiedergabe
- 3. NFC (Nahfeldkommunikation)**
Einfache Kopplung mit Ihrem NFC-Smartphone durch Berührung
- 4. Mobiltelefon-Freisprechfunktion**
Unterstützt die Mobiltelefon-Freisprechkommunikation
- 5. AUX IN**
Aktiviert das Gerät für den Betrieb als externer Lautsprecher, indem es an den Audioausgang eines Computers, Mobiltelefons, PSP-Spielekonsole, MP3/MP4-Players usw. angeschlossen wird.
- 6. USB-Soundkarte**
USB-Soundkarte und die Ladefunktion verwenden das gleiche USB-Kabel

Technische Daten

Spannung: DC 5 V

Impedanz: 4 Ω

Ausgang: 4 W

AUX IN-Buchse: 3,5 mm

Nettogewicht: 235 g

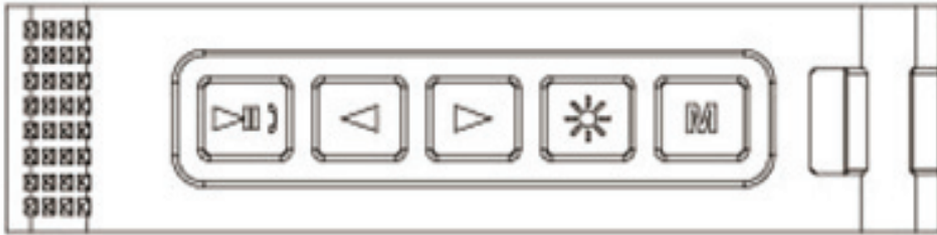
Abmessungen: 90,0 x 90,0 x 46,5 mm

Lieferumfang

- 1x Bluetooth LED-Lautsprecher
- USB-Kabel, 3,5 mm Audiokabel
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Tragegurt

ANSCHLÜSSE UND TASTEN

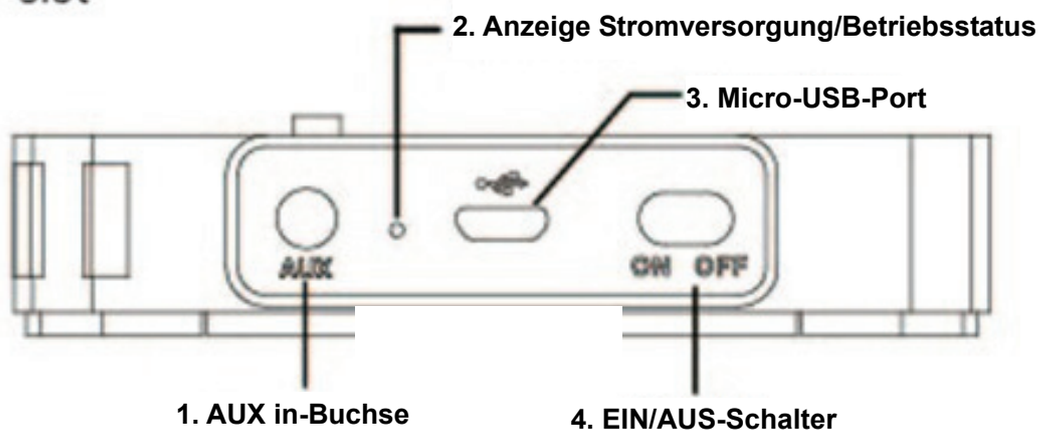
A. TASTEN



1. 
Kurz drücken: Pause/Wiedergabe/Stummschaltung/Auflegen/Anruf annehmen
Zweimal drücken: Wählt erneut die letzte Nummer
2.  
Kurz drücken: Voriger/Nächster Titel
Lange drücken: Lautstärke verringern/erhöhen
3. 
Wechselt mit einem kurzen Tastendruck die LED-Themen
4. 
Wechselt mit einem kurzen Tastendruck den Modus
5.  +  Verringert die Helligkeit
6.  +  Erhöht die Helligkeit

B. ANSCHLÜSSE

Slot



1. **AUX in-Buchse:** Schließen Sie das 3,5 mm Audiokabel an und drücken Sie **M** für den „Aux in-Modus“. Das Gerät funktioniert als externer Lautsprecher für eine Audioquelle eines Computers, PSP-Spielekonsole/MP4-Players usw.
Anzeige Stromversorgung/Betriebsstatus:
 - i. Blau: normaler Betrieb
 - ii. Orange: Ladevorgang
 - iii. Orange blinkend: Batterie erschöpft
2. **Micro-USB-Port:** Verbinden Sie diesen Port mit einem Computer und rufen Sie den USB-Soundmodus auf. Der Lautsprecher befindet sich im Lademodus.
3. **EIN/AUS-Schalter:** Ein-/Ausschalten

Anleitung

Ein-/Ausschalten:

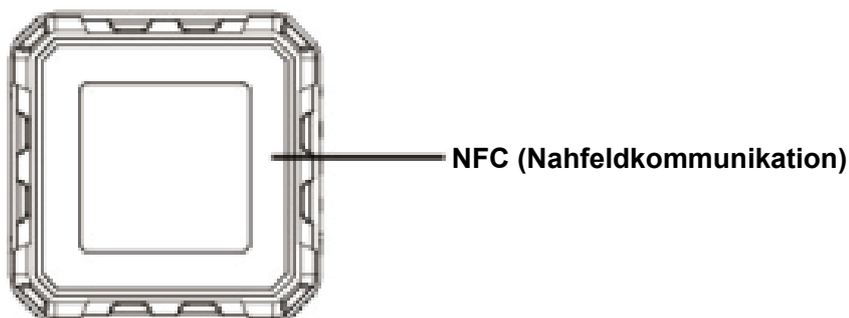
Drücken Sie die Taste zum Ein- /Ausschalten des Bluetooth-Lautsprechers

Bluetooth-Kopplung: Rufen Sie **M** den Bluetooth-Modus auf. Schalten Sie dann die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefons oder von den anderen Geräten ein und suchen Sie nach Bluetooth-Geräten. Wenn das Gerät „33042“ gefunden wurde, verbinden Sie sich mit ihm. (Der Lautsprecher gibt die Sprachansage „Device paired“ (Gerät gekoppelt) aus, wenn die Kopplung erfolgreich war).

NFC-Funktionen:

(Es ist ein Mobiltelefon mit NFC-Funktion erforderlich und der Lautsprecher muss sich im Bluetooth-Modus befinden)

Schalten Sie die NFC-Funktion des Mobiltelefons ein und legen Sie das Telefon auf den NFC-Bereich des Lautsprechers. Das Mobiltelefon erinnert an das Koppeln mit dem Bluetooth-Gerät. Wählen Sie ja, um die Kopplung abzuschließen.



Bluetooth-/NFC-Musikwiedergabe:

Schalten Sie das Mobiltelefon oder andere Musik-Wiedergabegeräte ein. Der Lautsprecher gibt die gewählte Musik wieder.

Mobiltelefon-Freisprechkommunikation:

① Annehmen

Zum Annehmen des Anrufs  kurz drücken.

② Auflegen

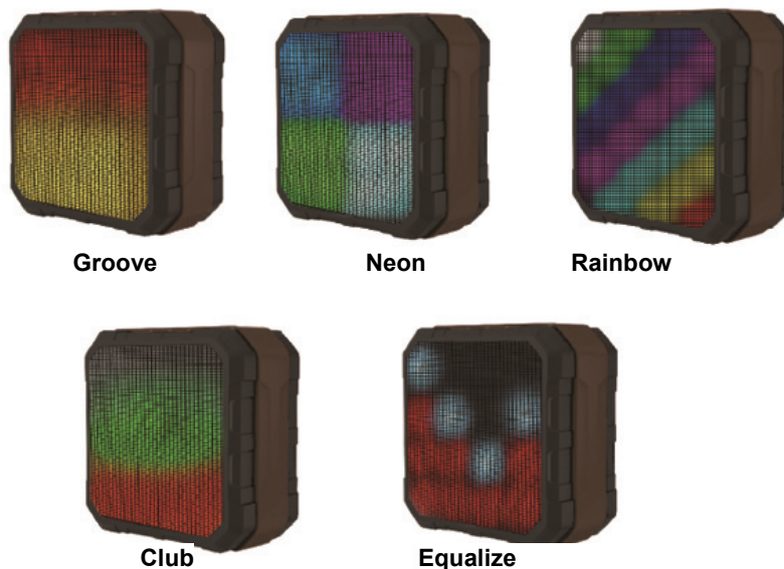
Zum Beenden des Anrufs erneut  drücken

③ Wahlwiederholung

Drücken Sie zweimal die Taste  um die letzte Nummer erneut anzuwählen

LED-Themen

Drücken Sie zum Wechseln der LED-Themen kurz . Es gibt fünf verschiedene LED-Themen.



AUX IN

Verbinden Sie den Lautsprecher über das mitgelieferte 3,5 mm Audiokabel mit einer Audioquelle (PC, MP3/MP4-Player, Mobiltelefon). Drücken Sie kurz die Taste **M**, um den „**AUX IN**“-Modus aufzurufen (der Lautsprecher gibt die Sprachansage „AUX IN“ Modus aus). Der Lautsprecher gibt die Musik von der Audioquelle wieder.

Beachten Sie: Eine schwache Batterie wirkt sich auf die Klangqualität der Musik aus. Laden Sie den Lautsprecher sofort mit dem Adapter (5 V, 1 A) auf.

PC-USB-Modus

Verbinden Sie den Lautsprecher über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Computer. Drücken Sie kurz die Taste **M**, um den PC-USB-Modus aufzurufen, in dem das Gerät als Computer-Lautsprecher dient. Bei der ersten Verwendung dieser Funktion erkennt der Computer automatisch den Lautsprecher und installiert den Treiber.

Beachten Sie: In diesem Modus kann die Musikwiedergabe nicht angehalten, sondern nur stummgeschaltet werden.

Laden

Der Lautsprecher verfügt über eine integrierte Lithium-Batterie. Sie können zum Aufladen der Batterie den Lautsprecher über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Computer verbinden oder einen hochwertigen Netzadapter 5 V/1000 mA verwenden. Während des Ladevorgang leuchtet die LED-Anzeige orange auf. Nach dem Ende des Aufladens leuchtet die LED-Anzeige blau auf.

Beachten Sie: (1) Bei einer schwachen Batterie blinkt die Anzeigelampe schnell. Sofort aufladen. (2) Wir empfehlen, den Lautsprecher mit einem Markenadapter (5 V, 1 A) zu laden.

Fehlerbehebung

1. Was muss ich machen, wenn der Lautsprecher sich nicht mit dem Bluetooth-Gerät koppeln lässt und somit keine Musik wiedergibt?

Schlagen Sie in den technischen Daten/im Handbuch des Bluetooth-Geräts (Ihres Mobiltelefons oder Computers) nach und prüfen Sie, ob das Gerät die A2DP-Stereo- Audioübertragung unterstützt. Wenn ja, schalten Sie den A2DP-Stereomodus ein.

2. Was muss ich machen, wenn die PC-USB-Funktion nicht funktioniert?

- (1) Verbinden Sie den Lautsprecher über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Computer und rufen Sie den PC-USB-Modus auf. Geben Sie dann Video-/Audiodateien auf dem Computer wieder.
- (2) Wenn das nicht funktioniert, ist möglicherweise die Soundkarte des Lautsprechers nicht mit dem Computer kompatibel. Rufen Sie den Geräte-Manager auf --- klicken Sie auf Audio-, Video und Gamecontroller---klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das USB-Audiogerät---klicken Sie auf Deinstallieren. Schalten Sie anschließend den Lautsprecher erneut in den PC-USB-Modus. Der Computer aktualisiert automatisch den Treiber der USB-Soundkarte für Kompatibilität

Beachten Sie: Die USB-Soundkartenfunktion ist nur für Windows XP/Windows Vista/
Windows 7/8 verfügbar.

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie unter <http://www.assmann.com> anfordern. Der Artikel ist zur Verwendung in den folgenden Ländern bestimmt:

DE Bundesrepublik Deutschland

AT Österreich

FR Frankreich

www.assmann.com
ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany