

ednet.

**Spectro II Bluetooth®
LED-Lautsprecher**



Bedienungsanleitung

33048

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.

Ausstattungsdetails

1. Fünf mehrfarbige LED-Themen

Lichtthemen mit vollem Farbspektrum passend zu Ihrer Musik

2. Bluetooth®-Musikwiedergabe, BT Version 4.0

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 5V	Aux In	3,5mm
Ausgang	4W	Nettogewicht	235g
Impedanz	4 Ω	Abmessungen	90,0 × 90,0 × 46,5mm










Packungsinhalt

- Lautsprecher
- USB-Kabel, 3,5 mm Audiokabel
- Bedienungsanleitung
- Band

ANSCHLÜSSE UND TASTEN

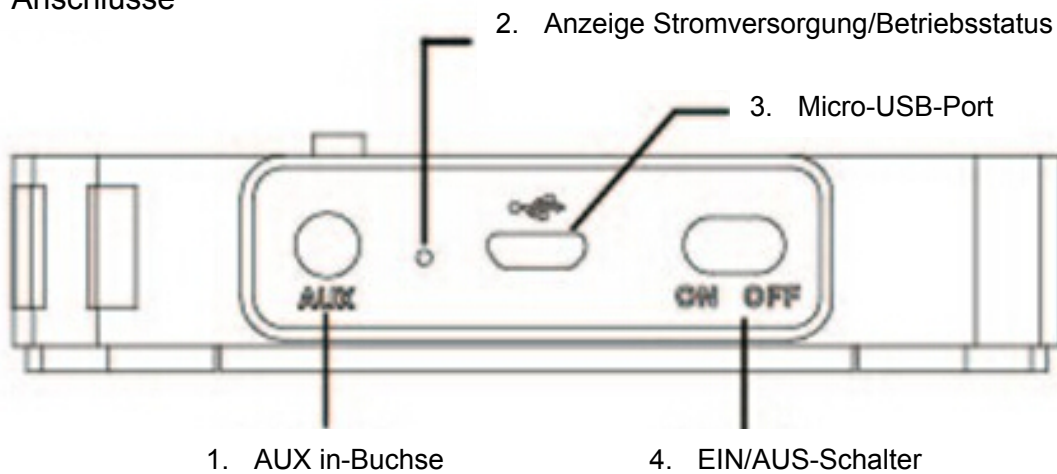
A. TASTEN




- 
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
-  +  Verringert die Helligkeit
-  +  Erhöht die Helligkeit

B. ANSCHLÜSSE

Anschlüsse




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

Anleitung

Ein-/Ausschalten:

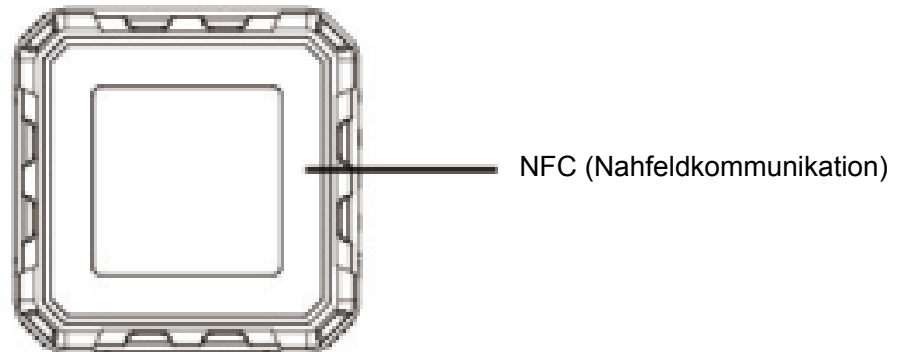
Drücken Sie die Taste zum Ein- /Ausschalten des Bluetooth[®]-Lautsprechers

Bluetooth[®]-Kopplung: Rufen Sie  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 „Spectro II“ 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 Antwort



Zum Annehmen des Anrufs  kurz drücken.

② Auflegen




Zum Beenden des Anrufs erneut  drücken

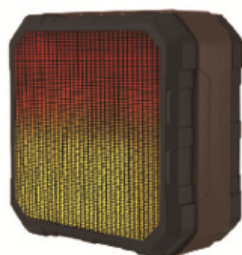
③ Wahlwiederholung



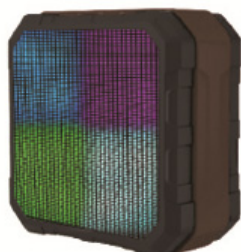
Drücken Sie zweimal die Taste  um die letzte Nummer erneut anzuwählen

LED-Themen

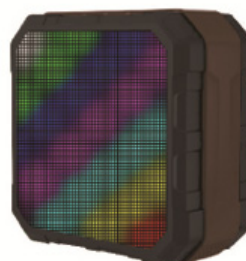
Drücken Sie zum Wechseln der LED-Themen kurz . Es gibt fünf verschiedene LED-Themen.



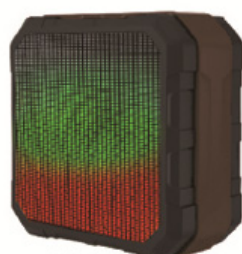
Groove



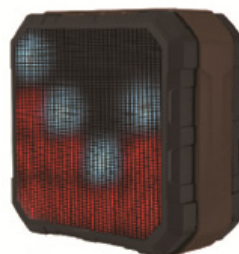
Neon



Regenbogen



Club




Equalizer

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 , 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.

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.

App Herunterladen

Haben Sie ein Apple® iOS Gerät, finden Sie unsere „ednet.audio“ App im Apple App Store®.

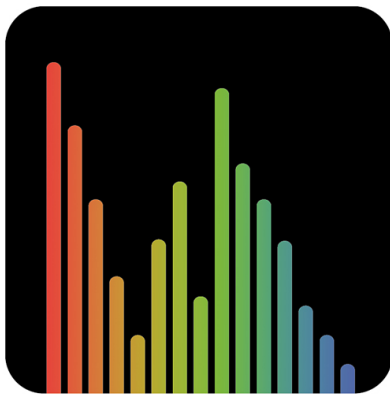
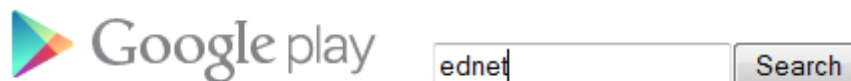
Für Smartphones und Tablets mit Google Android OS finden Sie die „ednet.audio“ App im Google™ Play Store.

Geben Sie „ednet“ oder „ednet.audio“ in das Suchfeld des jeweiligen App Stores® ein.

Apple App Store®



Google™ Play



In den Suchergebnissen wird die „ednet.audio“ App mit diesem Symbol gekennzeichnet.

Installieren Sie dann die App auf Ihrem mobilen Gerät.

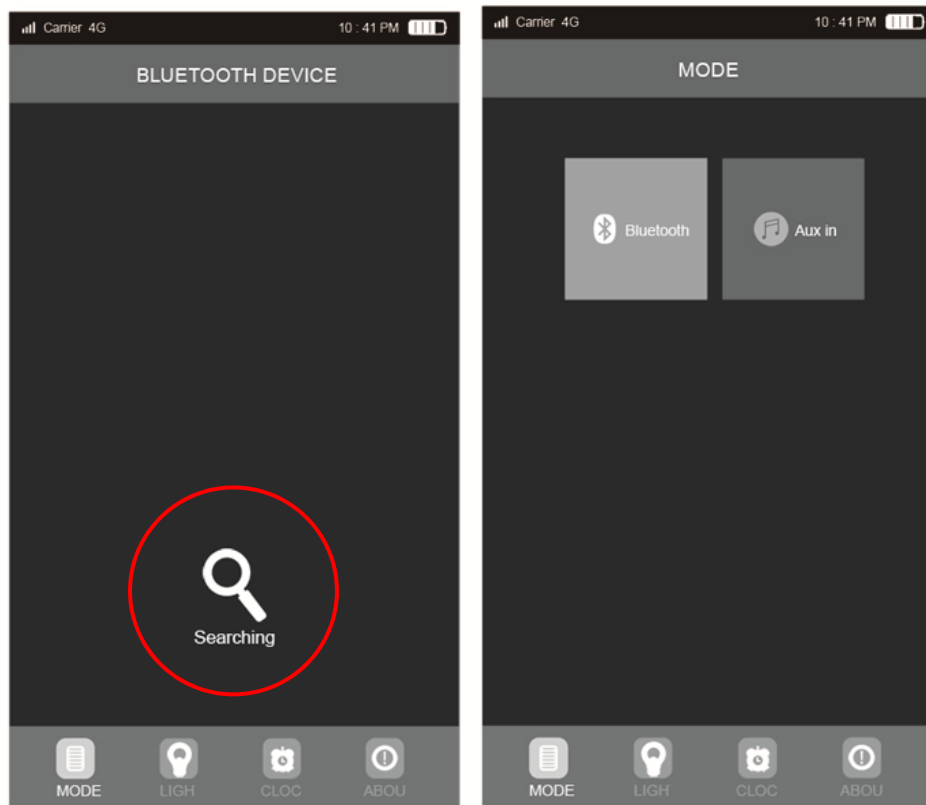
APP-Bedienungsanleitung



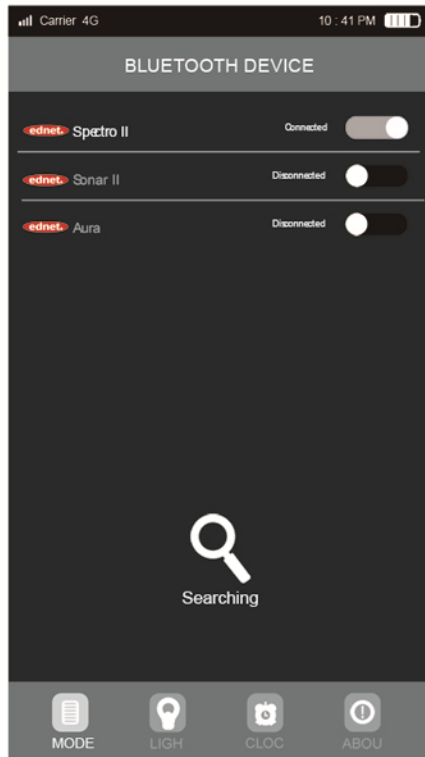
Wenn Sie den ednet Spectro II LED Bluetooth®-Lautsprecher mit Ihrem mobilen Gerät über Bluetooth® verbinden, funktioniert die APP folgendermaßen:

Einstellungen:

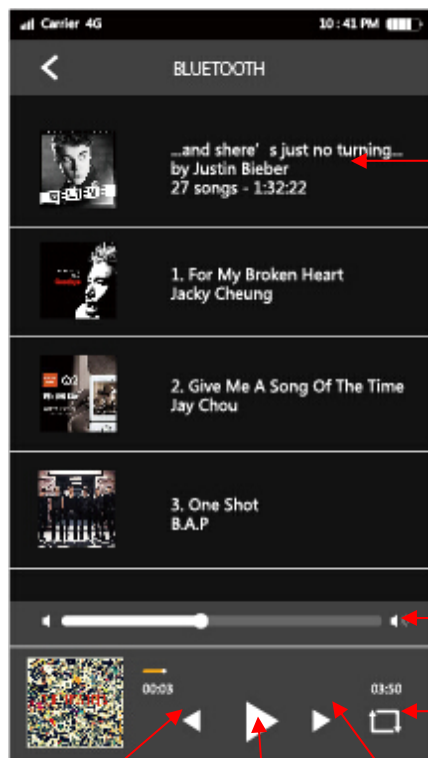
Anschluss des Geräts und Musikwiedergabe über Bluetooth®:



Rufen Sie die APP „ednet.audio“ auf, klicken Sie auf der Seite „BLUETOOTH® DEVICE“ auf „Searching“ und wählen Sie in der Liste den Modellnamen „Spectro II“ auf.



Nachdem die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, rufen Sie den Bluetooth®-Wiedergabemodus auf. Es wird eine Liste von Liedern im MP3-Format angezeigt. Klicken Sie zur Wiedergabe auf eines der Lieder oder wählen Sie mit den Schaltflächen „Zurück“/„Weiter“ ein anderes Lied aus.



Klicken Sie zur Wiedergabe auf das Lied

Lautstärke-Bildlaufleiste: Zum Einstellen der Lautstärke verschieben

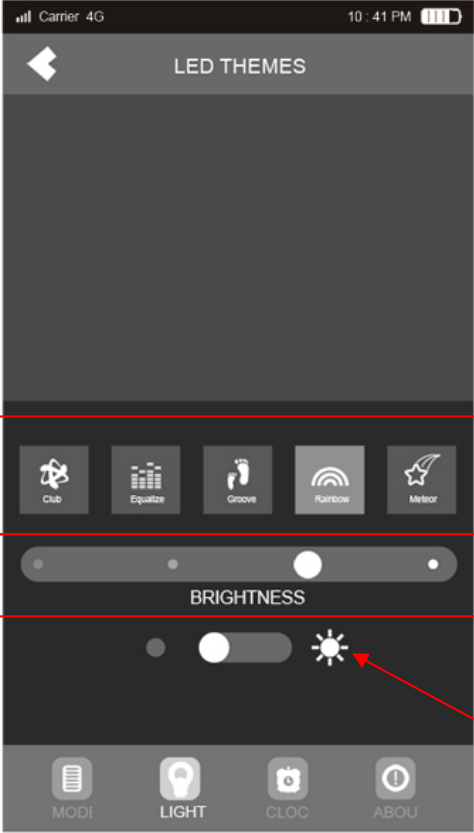
Musik-Wiedergabemodus: Zufällig, Reihenfolge, einmal Wiederholen

Zurück

Wiedergabe/
Pause

Weiter

Steuerung der mehrfarbigen Vollspektrum-Themen

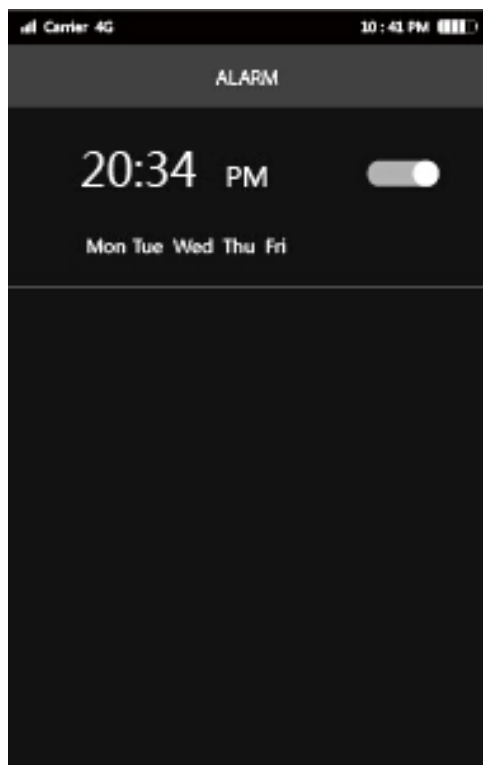


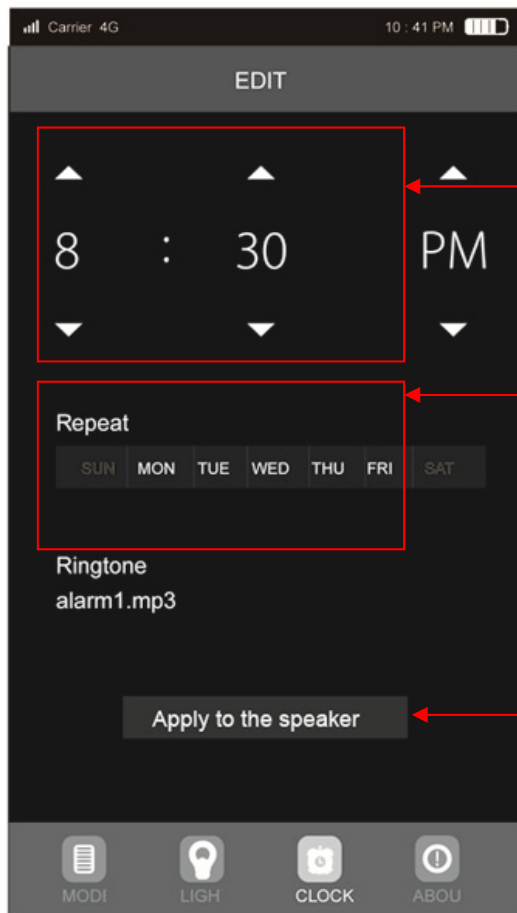
The screenshot shows the 'LED THEMES' app interface. At the top, there is a back arrow and the title 'LED THEMES'. Below the title, there are five theme icons: 'Club', 'Equalize', 'Groove', 'Rainbow', and 'Meteor'. A red box highlights these icons and the 'BRIGHTNESS' slider below them. Below the slider, there is a sun icon and a toggle switch. At the bottom, there are four icons: 'MODI', 'LIGHT', 'CLOC', and 'ABOU'. Three text boxes with arrows point to the interface:

- Es gibt fünf mehrfarbige LED-Themen, aber nur das erste und das zweite Thema funktionieren bei der
- Vier Helligkeitsstufen: Aus, Dunkel, Mittel, Hell
- Schaltet die LED-Themen ein oder aus

Einrichten des Weckers

Klicken Sie auf der Seite „ALARM“ auf die Zeitanzeige, um die Zeit einzustellen.





Stellt die Weckzeit ein

Stellt die Wiederholungszeiten des Weckalarms ein

Übernimmt die Weckeeinstellungen des Lautsprechers

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 kompatiblen Treiber der USB-Soundkarte.

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

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, das der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderung und Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU und RoHS 2011/65/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

Warnung:

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

