

ednet.



Sonar Bluetooth[®] LED-Lautsprecher

**Bedienungsanleitung
33041**

Wichtige Sicherheitshinweise

- ◆ Den Lautsprecher von Wasser oder anderen Flüssigkeiten fernhalten.
- ◆ 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 und Mobiltelefon-Freisprechfunktion**
Bluetooth 4.0 Stereo-Musikwiedergabe, Unterstützung der Mobiltelefon-Freisprechfunktion.
- 3. NFC (Nahfeldkommunikation)**
Einfache Kopplung mit Ihrem NFC-Smartphone durch Berührung
- 4. Aux In**
Aktiviert das Gerät für den Betrieb als externer Lautsprecher, indem es an den Audioausgang von Computern, Mobiltelefonen, PSP-Spielekonsolen, MP3/MP4-Playern usw. angeschlossen wird.
- 5. USB-Soundkarte u. Kartenleser**
USB-Soundkarte, Kartenleser und Ladefunktionen sind über das gleiche USB-Kabel möglich

Technische Daten

Spannung: DC 5 V

Impedanz: 4 Ω

Ausgang: 2x 3,5 W

AUX IN-Buchse: 3,5 mm

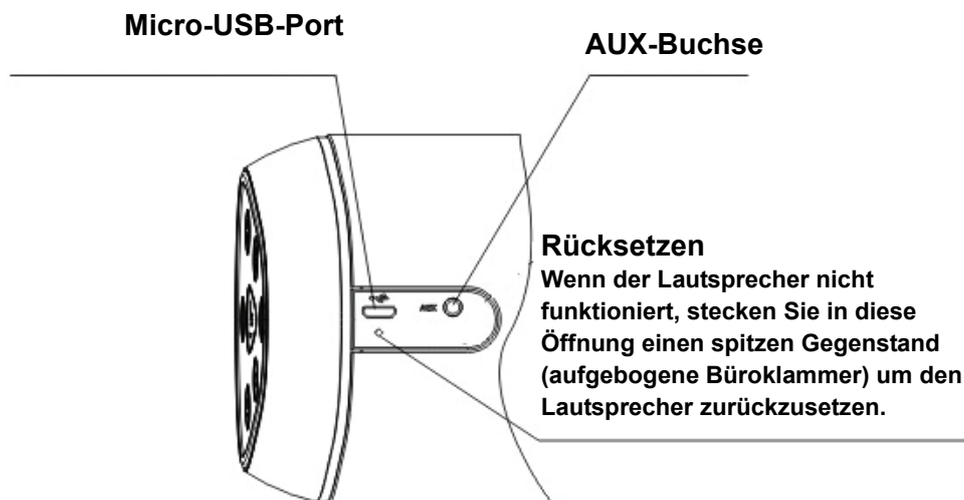
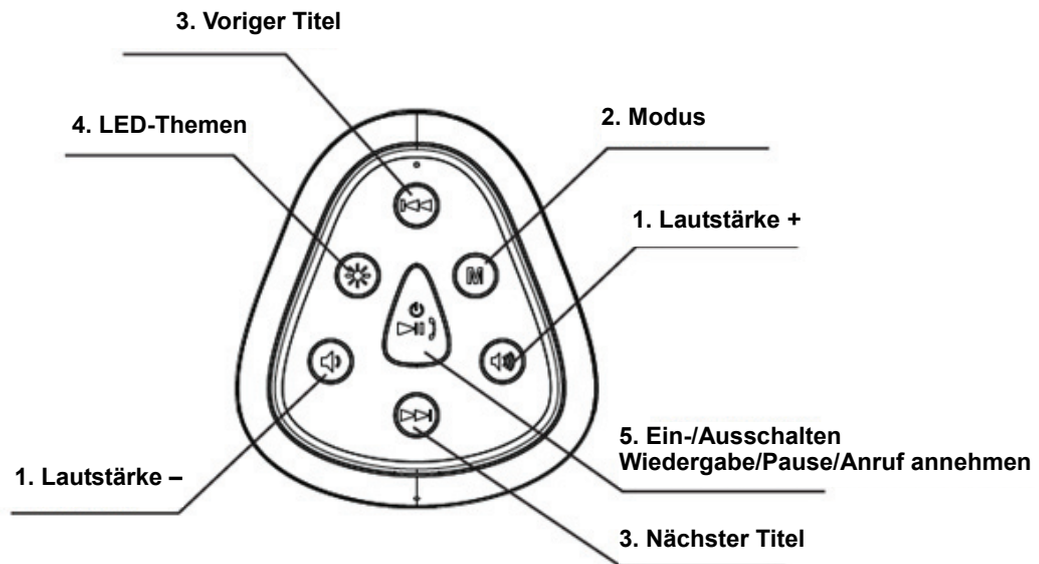
Nettogewicht: 444 g

Abmessungen: 184,7 mm x 73,3 mm x 81,0 mm

Lieferumfang

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

Anschlüsse und Tasten



Kurzanleitung

1. /

Drücken Sie zum schrittweisen Erhöhen/Verringern der Lautstärke kurz die Tasten  / . Halten Sie zum kontinuierlichen Erhöhen/Verringern der Lautstärke die Tasten  /  länger gedrückt.

2. **M**

Wechseln Sie mit einem kurzen Tastendruck auf **M** in den Modus Bluetooth/AUX IN

3. /

Drücken Sie im Wiedergabemodus kurz die Tasten  /  um zum vorigen/nächsten Titel zu springen.

Gehen Sie mit einem langen Tastendruck auf  /  zum vorigen/nächsten Ordner.

4.

Wechselt mit einem kurzen Tastendruck die LED-Themen

5.

Halten Sie die Taste  für 2 Sekunden gedrückt, um den Lautsprecher einzuschalten. Die Betriebsanzeige leuchtet blau auf. Schalten Sie den Lautsprecher mit einem langen Tastendruck auf  aus. Wechseln Sie mit einem kurzen Tastendruck auf  zu Pause/Wiedergabe/Stummschalten/Anruf annehmen/Anruf beenden

6. + /

Drücken Sie gleichzeitig die Lichttaste und die Lautstärketasten. Sie können die Helligkeitsstufe wählen: Keine Beleuchtung, Stufe 1, Stufe 2 und Stufe 3.

Anleitung

1. Bluetooth

(1) Bluetooth koppeln

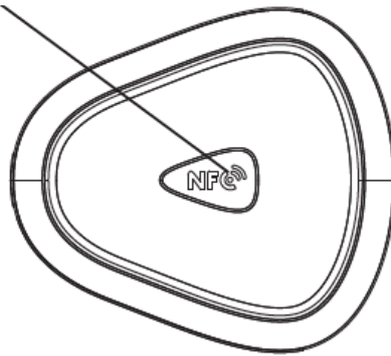
Rufen Sie **M** den Bluetooth-Modus auf. Schalten Sie dann die Bluetooth-Funktion Ihres Mobiltelefons oder der anderen Geräte für die Kopplung des Bluetooth LED-Lautsprechers von Ednet ein. Wenn das Gerät „33041“ gefunden wurde, verbinden Sie sich mit ihm. (Der Lautsprecher gibt die Sprachansage „Device paired“ (Gerät gekoppelt) aus, wenn die Kopplung erfolgreich war).

(2) NFC-Funktion

(Es wird ein Mobiltelefon mit NFC-Funktion benötigt 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.

NFC (Nahfeldkommunikation)



(3) Bluetooth-Musik

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

(4) Mobiltelefon-Freisprecheinrichtung

Tätigen Sie mit den gekoppelten Geräten einen Anruf. Der Freisprechmodus wird aufgerufen.

Wenn auf dem Mobiltelefon ein Anruf eingeht, drücken Sie kurz die Taste  um den Anruf entgegen zunehmen. Drücken Sie erneut die Taste  um den Anruf zu beenden. Drücken Sie zweimal die Taste . Der Lautsprecher wählt erneut die letzte Telefonnummer.

2. LED-Themen

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



Club



Equalize



Groove



Rainbow

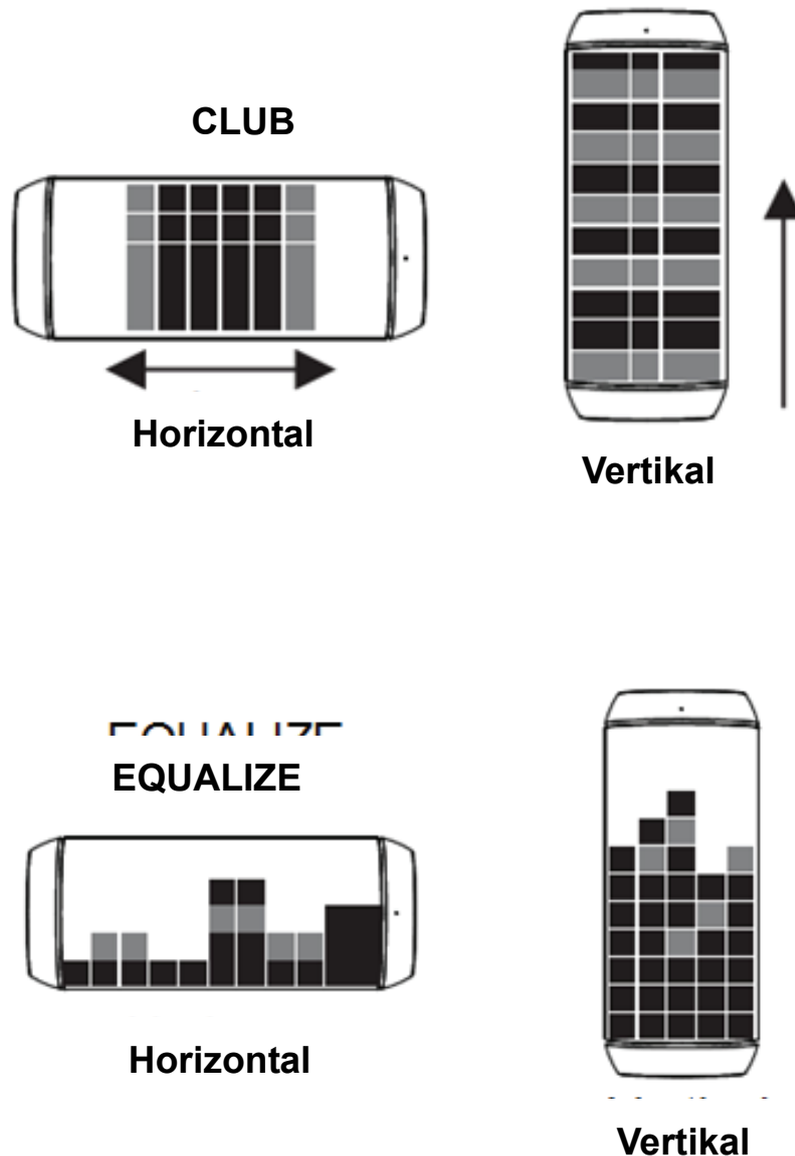


Meteor

Beachten Sie: Die Themen Club und Equalize werden nur angezeigt, wenn Musik wiedergegeben wird

3. Schwerkraft-Sensor

Bei den Themen Club und Equalize unterstützt der Lautsprecher den Schwerkraft-Sensor.



4. 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.

5. PC-USB-Modus

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

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

6. 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: Bei einer schwachen Batterie blinkt die Anzeigelampe schnell. Sofort aufladen.

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 dann erneut den Lautsprecher 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 und 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