



## Mellow LED Bluetooth® Lautsprecher



### Bedienungsanleitung 33050

#### **Produktmerkmale**

Drahtlose Musikübertragung über Bluetooth® 3.0

4 LEDs

Bluetooth® Musikübertragung über Mobilgeräte

Unterstützt AUX-Eingang/Ausgang zur Musikwiedergabe von PC/Notebook, MP3-/MP4-Player usw.

Bassverstärkung

#### **Technische Daten**

Bluetooth® 3.0

16-Core Trichterlautsprecher mit Doppelmagnet und doppelter Schwingspule

Betriebsspannung: DC 3,7 V

Ladespannung: DC 5V

Batteriekapazität: 1000 mAh

Spielzeit: 3 Stunden

Farbe: schwarz

Abmessungen: 75 x 85 x 100 mm

Verpackungsgröße: 93 x 93 x 122mm

#### **Lieferumfang**

1 x LED Bluetooth® Lautsprecher, Mikro-USB-Ladekabel, 1 x AUX-Eingangskabel, Bedienungsanleitung

#### **Laden**

- Laden Sie den Akku, bevor Sie das Gerät das erste Mal verwenden.
- Bei Anschluss an einem PC-USB-Port oder Netzteil leuchtet die blaue LED zur Anzeige des Ladestatus; die LED erlischt, wenn das Gerät vollständig geladen ist.

## **Vorsicht**

Der Lautsprecher hat einen integrierten Lithium-Akku. Demontieren und ersetzen Sie den Akku nicht. Lassen Sie den Lautsprecher nicht in Bereichen mit hohen Temperaturen und entsorgen Sie ihn nicht durch Verbrennen.

## **Hinweis**

- a. Dieser Bluetooth® Lautsprecher kann sich immer nur mit einem Bluetooth® Gerät verbinden; zur Kopplung mit einem anderen Gerät schalten Sie ihn zunächst aus und wiederholen Sie dann die nachstehenden Schritte.
- b. Dieser Bluetooth® Lautsprecher kann sich immer nur mit einem Bluetooth® Gerät verbinden. Wissen Sie nicht, ob der Lautsprecher mit einem anderen Gerät gekoppelt ist, so trennen Sie zunächst die Verbindung und koppeln Sie ihn dann mit dem gewünschten Gerät. Der maximale Abstand zwischen den beiden Bluetooth® Geräten beträgt 10 m.
- c. Wird in der Nähe ein weiteres Bluetooth® Gerät betrieben, sind gegenseitige Störungen nicht ausgeschlossen. Im Fall von Störungen setzen Sie das Bluetooth® Gerät bitte um.

## **Bluetooth-Verbindung**

- Schalten Sie den Lautsprecher ein, die LED leuchtet auf und die Ansage „Bluetooth® Mode“ ertönt.
- Aktivieren Sie die Bluetooth® Funktion Ihres Mobilgeräts und suchen Sie das Modell ednet 33050 in der Geräteliste, dann verbinden Sie Ihr Bluetooth® Gerät mit dem Lautsprecher. Sobald der Türgong ertönt, ist die Verbindung aufgebaut.
- Drücken Sie einmal ▶ || zur Wiedergabe/Unterbrechung der Musik und drücken Sie ◀◀, um zum nächsten Titel zu springen; halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen. Drücken Sie ▶▶, um zum vorherigen Titel zu springen; halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke zu verringern.

## **Audioeingang (AUX-Eingang)**

- Schalten Sie den Lautsprecher ein und schließen Sie ein Aux-Eingangskabel am Audioeingang des Lautsprechers und am Audioausgang Ihres Mobilgeräts oder PC/Notebook an.
- Drücken Sie ▶ ||, um den Ton stummzuschalten; halten Sie ▶▶ zum Erhöhen der Lautstärke und ◀◀ zum Verringern der Lautstärke gedrückt.

## **Radio-Funktion**

- Schließen Sie das Mikro-USB-Kabel an, es dient als Antenne.
- Schalten Sie den Lautsprecher ein und halten Sie die Taste M gedrückt, um in den UKW-Modus umzuschalten; die Ansage „FM Mode“ ertönt.
- Drücken Sie einmal ▶ ||, um den Sender zu hören bzw. zu unterbrechen. Drücken Sie ▶▶ zur Auswahl des nächsten Senders und ◀◀ zur Auswahl des vorherigen Senders. Halten Sie ▶▶ zum Erhöhen der Lautstärke und ◀◀ zum Verringern der Lautstärke gedrückt.

## **Modusumschalter**

- a. Schalten Sie den Bluetooth® Lautsprecher ein. Standardmodus ist die Bluetooth® Verbindung.
- b. Halten Sie M zum Durchlaufen der 3 Betriebsmodi gedrückt: Bluetooth®/UKW-Radio/AUX-Eingang.

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen 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](http://www.assmann.com)**

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Deutsch

