

# Lenco

## BEDIENUNGSANLEITUNG

**BT-210 Light**

**Bluetooth-Stereolautsprecher**

**mit Uhr**

**AUX-Eingang**

**eleganter LED-Beleuchtung**



Für weitere Informationen: [www.lenco.com](http://www.lenco.com)

## A. Warnung

### Verbote

- Stellen Sie keine offenen Flammen wie brennende Kerzen auf oder in die Nähe des Produktes.
- Stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie Vasen auf oder in die Nähe des Produktes.
- Verwenden oder bewahren Sie dieses Produkt nicht an Orten auf, in denen es direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, übermäßigem Staub oder Vibration ausgesetzt ist.
- Bewahren Sie das Gerät nicht über längere Zeiträume unter feuchten Bedingungen auf.
- Reinigen Sie dieses Produkt nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Blockieren Sie nicht die Schlitze und Öffnungen dieses Produkts.
- Schieben Sie keine Fremdkörper in die Schlitze und Öffnungen dieses Produkts.
- Versuchen Sie nicht, dieses Produkt selber zu öffnen. Im Inneren befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile.
- Ermöglichen Sie Kindern nicht den Zugriff auf Plastiktüten.

### Sicherheitsanweisungen

Lesen und befolgen Sie alle Warnungen und Anweisungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

- Dieses Produkt ist nicht für den Gebrauch durch Kleinkinder bestimmt. Kleinkinder sollten ordnungsgemäß beaufsichtigt werden.
- Dieses Produkt ist nur für den Hausgebrauch und nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke bestimmt.
- Das Gerät darf weder Tropf- noch Spritzwasser ausgesetzt werden.
- Es dürfen keine offenen Flammen wie brennende Kerzen auf das Produkt gestellt werden.
- Die Belüftung darf nicht behindert werden, indem Lüftungsöffnungen mit Gegenständen wie z.B. Zeitungen, Tischdecken, Vorhänge und dergleichen abgedeckt werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät in einer stabilen Position aufgestellt ist. Schäden, die durch Verwendung dieses Produkts in einer instabilen Position oder durch Nichtbeachtung der anderen in diesem Handbuch enthaltener Warnungen und Sicherheitsmaßnahmen entstehen, werden nicht durch die Garantie abgedeckt.



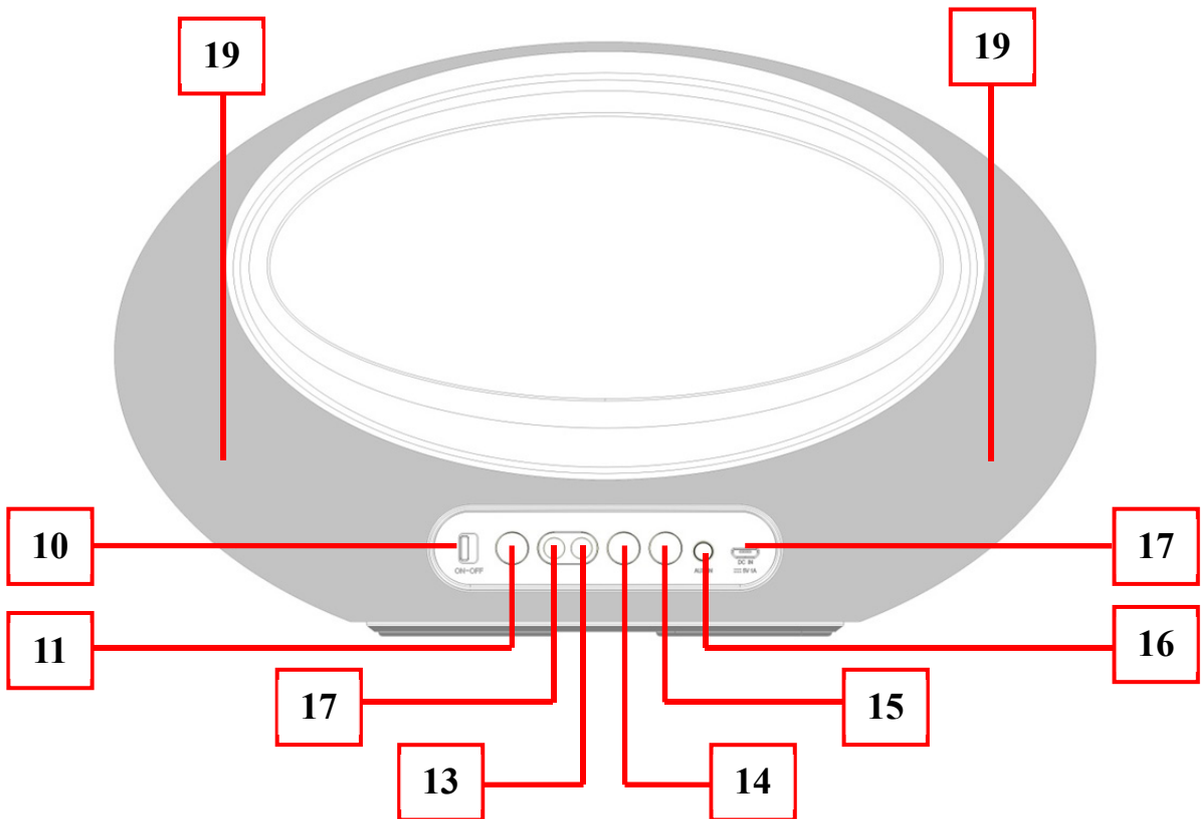
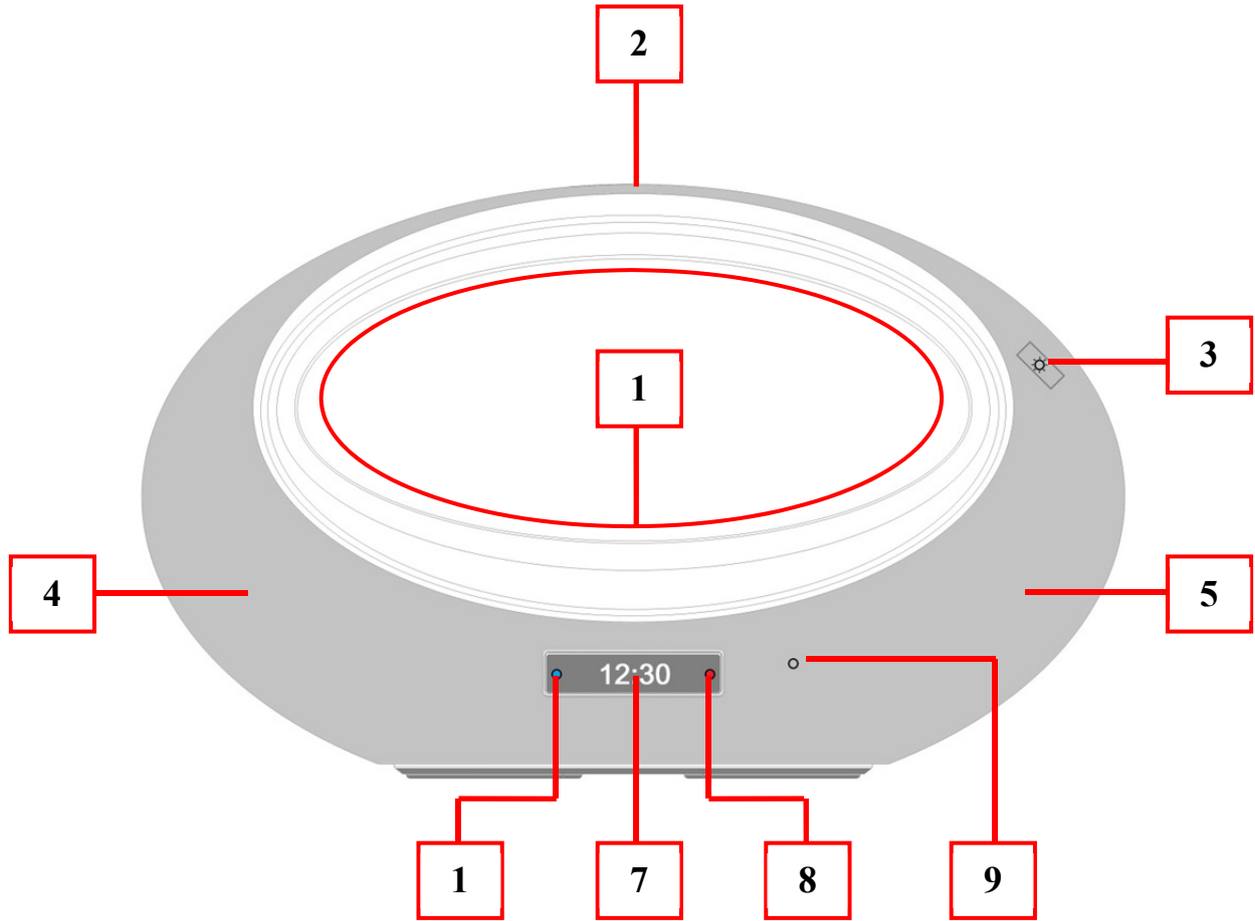
### **Warnung**

- Entfernen Sie niemals das Gehäuse dieses Geräts.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.

### **Hinweis**

- Beachten Sie bei der Entsorgung des Geräts folgende Hinweise: Alle Batterien und Akkus müssen aus dem Produkt entfernt werden (Entfernung von Altbatterien und alten Akkus).
- Lassen Sie die integrierte Batterie des Geräts nur von einem Experten entfernen.

## B. Übersicht und Bedienelemente



Bauteil	Beschreibung
1.	<b>Leuchtring</b>
2.	<b>Handgriff</b>
3.	○ <b>Berührungssensor</b> (Anzeigen der Uhrzeit, Beleuchtung hell/gedimmt/aus, RGB-Beleuchtung)
4.	<b>Linker Lautsprecher</b>
5.	<b>Rechter Lautsprecher</b>
6.	<b>Bluetooth-LED</b> (Blau, bei AUX Rot)
7.	<b>Uhrzeitanzeige</b> (weiße LED-Segmente)
8.	<b>Auflade-LED</b> (Rot, Grün)
9.	<b>Mikrofonöffnung</b>
10	<b>EIN/AUS</b> (Schiebeschalter)
11.	✳/ <b>Standby-Taste</b> (Bluetooth Ein/Aus, Koppeln)
12.	<b>+</b> <b>Taste</b> (Lautstärke erhöhen, Nächster Titel)
13.	<b>-</b> <b>Taste</b> (Lautstärke senken, Vorheriger Titel)
14.	↶/▶ <b>-Taste</b> (Wiedergabe/Pause, neue Suche, Abnehmen/Auflegen/letzte gewählte Nummer)
15.	☀ <b>Leuchtmodus</b> (Nachtbeleuchtung/Regenbogen/RGB-Effekt)
16.	<b>AUX-IN-Buchse</b> (3,5 mm Klinkenbuchse Stereo)
17.	<b>Micro-USB-Eingang</b> (DC-Eingang: DC 5 V/1 A, Service)
18.	<b>Rechter Bassradiator</b>
19.	<b>Linker Bassradiator</b>

### C. Über die wiederaufladbare Batterie

Dieser Bluetooth-Lautsprecher verfügt über eine nicht austauschbare Batterie. Laden Sie für die beste Performance der Batterie diese vor der Erstbenutzung des Bluetooth-Lautsprechers ca. **5 - 6** Stunden bzw. solange auf, bis die Lade-LED von **Rot** nach **Grün** wechselt. Durch den Farbwechsel der LED-Anzeige wird das vollständige Aufladen der Batterie signalisiert.

Für den Erhalt der Batterie-Lebensdauer und Batterieleistung ist die Batterie nach längerer Nichtverwendung erneut aufzuladen. Laden Sie die Batterie mindestens einmal pro Monat auf.

#### 1. Um die Batterie aufzuladen:

- Verbinden Sie die „**Micro USB Eingang (17)**“ des Bluetooth-Lautsprechers mit dem USB-Ladegerät (nicht im Lieferumfang), der mindestens eine Ausgabe von DC 5V 1A für einen Ladevorgang über das USB-Kabel bietet. Oder,
- Verbinden Sie die „**Micro USB Eingang (17)**“ des Bluetooth-Lautsprechers mit dem USB-Anschluss an dem Computer, der ein USB

3.0-Standard ist.

- c. Während des Aufladevorganges leuchtet die „**Auflade-LED-Anzeige (8)**“ **rot**.
- d. Wenn die Batterie vollständig aufgeladen wurde, wechselt die Farbe der „**Auflade-LED-Anzeige (8)**“ von **Rot** nach **Grün**.
- e. Trennen Sie nach Beendigung des Aufladevorganges das USB-Kabel vom Gerät.

**Wichtig:** Verwenden Sie die Ladefunktion nur, wenn Sie den Bluetooth-Lautsprecher mit dem USB 2.0-Anschluss des Computers verbinden. (Es wird mehr Zeit benötigt, bis die wiederaufladbare Batterie vollständig geladen ist) Der Bluetooth-Lautsprecher kann instabil funktionieren, wenn Sie den USB 2.0-Anschluss des Computers gleichzeitig mit der Musikwiedergabe-Funktion verwenden. Verwenden Sie in diesem Fall den USB 3.0-Anschluss.

## D. EIN/AUSSCHALTEN (Uhrzeitanzeige und Leuchtmodus)

### 1. Einschalten des Geräts:

- a. Schieben Sie den Schalter „**EIN/AUS (10)**“ auf die Stellung „**ON**“, wird die Uhrzeit in der „**Uhrzeitanzeige (7)**“ angezeigt und der „**Leuchtring (1)**“ leuchtet zuerst **rot**, wird jedoch danach alle 6 - 7 Sekunden seine Farbe ändern.
- b. Das Gerät befindet sich nun im Uhrzeitanzeige- und Leuchtmodus.
- c. In diesem Einschaltmodus ist die Bluetooth-Funktion ausgeschaltet. Halten Sie die Taste  /**Standby (11)** gedrückt, wenn Sie die Bluetooth-Funktion einschalten möchten. (Siehe E.1.Punkt a - g)

**Hinweis:** Wenn Sie das Gerät das erste Mal verwenden, wird u.U. eine falsche Uhrzeit angezeigt. Synchronisieren Sie bitte die Uhrzeit über eine Bluetooth-Verbindung mit Ihrem Mobilgerät.

### 2. Leuchtmodus und Anzeige der Uhrzeit:

- a. Wenn Sie möchten, können Sie durch einmaliges Antippen des „**○ Berührungssensors (3)**“ die Nachtbeleuchtung in Weiß einschalten.
- b. Gleichzeitig wird jedes Mal, wenn Sie den „**○ Berührungssensor (3)**“ antippen, die Uhrzeit 1 Minute lang in der Anzeige angezeigt.
- c. Ein erneutes Antippen des „**○ Berührungssensors (3)**“ dimmt die Lichtstärke der Nachtbeleuchtung und ein weiteres Antippen schaltet die Beleuchtung aus. Wenn die Nachtbeleuchtung ausgeschaltet ist, wird die Uhrzeitanzeige ebenfalls ausgeschaltet.
- d. Die Beleuchtungsfunktionen „**Bright**“ (**hell**) > „**Dim**“ (**gedimmt**) > „**OFF**“ (**aus**) wiederholen sich zyklisch, wenn Sie mehrmals den „**☀ Berührungssensor (3)**“ antippen.

### 3. Auswahl des Beleuchtungsmodus: (Nachtbeleuchtung, Regenbogen, normal RGB)

- Im Beleuchtungsmodus können Sie je nach Vorliebe zwischen den Beleuchtungseffekten „**Night light (Nachtbeleuchtung)/Rainbow (Regenbogen)/Normal R-G-B (normal RGB)**“ durch Drücken auf die Taste „☀ **Light Mode (Leuchtmodus) (15)**“ auswählen.
- Wenn der Leuchtring im Modus Nachtbeleuchtung weiß leuchtet, können Sie zyklisch das Licht auf „**Dim (gedimmt)**“ > „**Off (aus)**“ > „**Bright (hell)**“ durch Antippen des „☀ **Behrührungssensors (3)**“ einstellen.
- Wenn Sie den Effekt „**Rainbow (Regenbogen)**“ ausgewählt haben, leuchtet der Leuchtring nacheinander in den Regenbogenfarben. (Wenn Sie diesen Beleuchtungseffekt auswählen, wird der „☀ **Berührungssensor (3)**“ deaktiviert)
- Wenn der Effekt „**Normal R-G-B (normal RGB)**“ ausgewählt wurde, leuchtet der Leuchtring **Hellrot** (Grundeinstellung). Mit dem „☀ **Berührungssensor (3)**“ können Sie diejenige Farbe auswählen, die Ihnen am meisten zusagt.
- Sie können diese elegante LED-Beleuchtung ausschalten, indem Sie die Taste „☀ **Light Mode (Leuchtmodus) (15)**“ gedrückt halten.

### 4. Ausschalten des Geräts:

- Schieben Sie den „**EIN/AUS (10)**“-Schalter auf die Stellung „**OFF**“, wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen.
- Dadurch wird kein Batteriestrom verbraucht und die Lebensdauer der wiederaufladbaren Batterie verlängert.

## E. Verwendung der Bluetooth-Funktion

### 1. Einschalten der Bluetooth-Funktion und Koppeln

- Bei eingeschaltetem Gerät im Uhrzeitanzeige- und Leuchtmodus:
- Halten Sie die Taste „☀/Standby (11)“ gedrückt, um die Bluetooth-Funktion einzuschalten. Es ertönen verschiedene Sounds und die „**Bluetooth-LED (7)**“ blinkt schnell Blau.
- Das Bluetooth befindet sich nun im Kopplungsmodus und ist kopplungsbereit. Gleichzeitig schaltet sich die RGB-Musikbeleuchtung ein und leuchtet **Rot**.
- Aktivieren Sie nun die Bluetooth-Funktion in Ihrem Bluetooth-Gerät (z. B. einem Mobiltelefon oder Computer). Das Gerät wechselt automatisch in den Bluetooth-Suche-Modus. Sollte dies nicht geschehen, tippen Sie auf die entsprechende Auswahl für die

manuelle Suche. (Schlagen Sie gegebenenfalls im Benutzerhandbuch Ihres Geräts nach)

- e. In der Liste gefundener Geräte sollte nun **„BT-210 LIGHT“** erscheinen. Wählen Sie es nun zum Koppeln aus. Warten Sie einige Sekunden, bis Sie nachfolgende Verbindungsnachricht auf Ihrem mobilen Gerät sehen können. (Für einige Bluetooth-Geräte müssen Sie **„0000“** als Kennwort für die Kopplung eingeben)
- f. Wenn das Koppeln erfolgreich war, ertönen verschiedene Sounds und die **„Bluetooth-LED (6)“** wechselt von einem schnellen zu einem langsamen Blinken.
- g. Nun können Sie Musik über den Musik-Player Ihres Mobilgeräts wiedergeben lassen und die Bluetooth-RGB-Musikbeleuchtung genießen, die ein wenig Abwechslung bringt.

## **2. Bluetooth-RGB-Musikbeleuchtung:**

- a. Jedes Mal, wenn Sie die Bluetooth-Musikfunktion verwenden, schaltet sich automatisch die Bluetooth-RGB-Musikbeleuchtung in **Rot** ein.
- b. Danach wechselt die Bluetooth-RGB-Musikbeleuchtung dem Rhythmus der wiedergegebenen Musik folgend ihre Farbe.
- c. Bei Deaktivierung der Bluetooth-Funktion des BT-210 Light wird automatisch auch die Bluetooth-RGB-Musikbeleuchtung deaktiviert.

## **3. Bluetooth-Musikwiedergabe-Steuer-elemente (Zwei-Wege-Funktion) An Ihrem Bluetooth-Gerät:**

- a. Wechseln Sie zu dem Menü des Music-Players und wählen Sie einen Titel zur Wiedergabe aus der Wiedergabeliste aus oder verwenden Sie die Schaltfläche/das Symbol **„◀ / ▶“**. Wiedergabe/Pause der Musikwiedergabe steuern Sie mit der Schaltfläche/dem Symbol **„▶ / ⏸“**.
- b. Passen Sie die Lautstärke über die Lautstärkeregelung des Geräts mit der Schaltfläche/dem Symbol **„Nach unten/Nach oben“** an Ihrem Bluetooth-Gerät an. (Schlagen Sie gegebenenfalls im Benutzerhandbuch Ihres Geräts nach.)

### **Am Bluetooth-Lautsprecher:**

- c. Drücken Sie während der Musikwiedergabe die Taste **„⏸ / ▶ (14)“**, um die Wiedergabe der Musik zu pausieren. Drücken Sie die Taste erneut, um mit der Wiedergabe fortzufahren.
- d. Halten Sie die Taste **„+ (11)“** gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.
- e. Halten Sie die Taste **„- (12)“** gedrückt, um die Lautstärke zu senken.
- f. Wurde die Minimal- bzw. Maximallautstärke erreicht, ertönt ein Signalton.

- g. Drücken Sie die Taste „+ (11)“, um die nächste Musikdatei wiederzugeben.
- h. Drücken Sie die Taste „- (12)“, um die vorherige Musikdatei wiederzugeben.

#### 4. Synchronisation und Anzeige der Uhrzeit

- a. Das Gerät ist so konzipiert, dass es die Uhrzeit jedes Mal automatisch synchronisiert, wenn Sie eine Bluetooth-Verbindung zu Ihrem Mobilgerät herstellen und die App BT-210 LIGHT von Lenco öffnen, wodurch eine explizite Zeiteinstellung nicht erforderlich ist. *(Sehen Sie für weitere Details unter nachstehend aufgeführtem Punkt H nach)*
- b. Tippen Sie den „☀ **Berührungssensor (3)**“ an, um die Uhrzeit 1 Minute lang anzeigen zu lassen.

#### 5. Deaktivieren der Bluetooth-Funktion

- a. Halten Sie die Taste „⌘ /Standby (11)“ gedrückt, um die Bluetooth-Funktion zu deaktivieren.
- b. Das Gerät kehrt daraufhin in den Uhrzeitanzeige- und Leuchtmodus zurück und ist bereit für neue Funktionseingaben.

***Hinweis:** Um Batterieenergie zu sparen, deaktiviert sich der Bluetooth-Modus nach 8 Minuten automatisch, wenn innerhalb dieser Zeit keine Kopplung erfolgt ist. Wenn Sie möchten, können Sie den Bluetooth-Modus danach wieder aktivieren, indem Sie die Taste „⌘ /Standby (11)“ gedrückt halten.*

#### 6. Trennen eines gekoppelten Gerätes

- a. Halten Sie für die Trennung vom gekoppelten Gerät die Taste „⌘ /Standby (11)“ gedrückt.
- b. Oder Sie können auf Ihrem mobilen Gerät „Disconnect“ (Trennen) aus der Liste der gekoppelten Geräte wählen.
- c. In diesem Fall wechselt der Bluetooth-Lautsprecher automatisch zurück in den Modus „Searching/Pairing“ (Suchen/Koppeln). Es ertönen verschiedene Sounds und die „Bluetooth-LED (6)“ wechselt wieder von blauen langsamen zum blauen schnellen Blinken.
- d. Jetzt können Sie entweder ein anderes Mobilgerät koppeln oder aber auch die Bluetooth-Funktion deaktivieren.

#### 7. Wiederverbinden gekoppelter Geräte

- a. Jedes Mal, wenn Sie die Bluetooth-Funktion im Uhrzeitanzeige- und Leuchtmodus aktivieren, wird zuerst das Mobilgerät gesucht, mit dem der Lautsprecher gekoppelt war, bevor er ausgeschaltet wurde.
- b. Wenn sich die Bluetooth-Funktion im Suchmodus für Bluetooth-Geräte befindet, wird sie sich bevorzugt mit diesem Mobilgerät verbinden.

- c. Wenn innerhalb einiger Sekunden kein Gerät gefunden wird, wechselt die Bluetooth-Funktion automatisch wieder in den Kopplungsmodus.
- d. Nun können Sie mit der Kopplung neuer mobiler Geräte fortfahren. (siehe Methoden E.1 unter Punkt d - f)

**Hinweis:** Jedes Mal, wenn Sie die Bluetooth-Funktion des BT-210 Light aktivieren, wartet sie 30 Sekunden für eine Wiederverbindung mit dem vorher verbundenen Gerät.

## **8. Aus dem verbundenen Modus zu einer neuen Kopplung wechseln**

- a. Sie können jederzeit vom Modus „über Bluetooth verbunden“ in den „Suchmodus für Bluetooth-Geräte“ wechseln, wenn Sie ein neues Gerät koppeln möchten.
- b. Halten Sie die Taste „/▶ (14)“ solange gedrückt, bis verschiedene Sounds ertönen und die „Bluetooth-LED (6)“ wieder schnell **Blau** blinkt.
- c. Nun können Sie mit der Kopplung neuer mobiler Geräte fortfahren. (siehe Methoden E.1 unter Punkt d - f)

## **9. Freisprech-Funktion**

- a. Wenn Sie im Bluetooth- Musikwiedergabe-Modus einen Anruf bekommen,
- b. ertönt der Klingelton und die Musikwiedergabe wird automatisch pausiert.
- c. In dieser Situation ist das Annehmen oder Ablehnen des Anrufs am einfachsten, wenn Sie hierfür Ihr Mobilgerät verwenden. Folgende Methode können Sie auch verwenden:
- d. Halten Sie die Taste „/▶ (14)“ gedrückt, wenn Sie den Anruf ablehnen möchten Oder,
- e. drücken Sie die Taste „/▶ (14)“, wenn Sie den Anruf annehmen möchten.
- f. Jetzt können Sie die Freisprech-Funktion über den Bluetooth-Lautsprecher nutzen.
- g. Drücken Sie noch einmal die Taste „/▶ (14)“, um das Gespräch zu beenden. Die pausierte Musik wird automatisch fortgesetzt.

**Tip:** Sprechen Sie für eine bestmögliche Sprachqualität in einem Abstand von ca. 30 - 60 cm direkt in die „Mikrofonöffnung (9)“.

## **10. Die Funktion „Wahlwiederholungsfunktion für den letzten Anruf“**

- a. Für die Wiederwahl der zuletzt durch die Bluetooth-Funktion gewählten Nummer - auch während der Musikwiedergabe.
- b. Drücken Sie die Taste „/▶ (14)“ zweimal, um die Funktion „Wahlwiederholung“ aufzurufen. Die Musikwiedergabe wird pausiert und für die Wahlwiederholung in den Freisprech-Modus gewechselt.

- c. Drücken Sie erneut die Taste „ (14)“ um den wahlwiederholten Anruf zu beenden.
- d. Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobiltelefon die Wahlwiederholung verwendet. Sollte dies nicht der Fall sein, kann die Funktion Wahlwiederholung für den letzten Anruf nicht aktiviert werden.

## F. Verwendung der Funktion „AUX-IN“

Aktivieren Sie bitte die Bluetooth-Funktion, wenn Sie die AUX-IN-Funktion verwenden möchten. Stellen Sie sicher, dass das externe Gerät eingeschaltet ist und die Daten der Musikwiedergabe an den AUX-Ausgang sendet.

1. Bei eingeschaltetem Gerät im Bluetooth-Modus:
2. Verbinden Sie die „**AUX-IN-Buchse (16)**“ des Bluetooth-Lautsprechers über ein Audiokabel (mitgeliefert) mit dem Ausgang „**Earphone/AUX/LINE**“ (Kopfhörer-/AUX-OUT-/LINE-OUT) eines externen Wiedergabegeräts.
3. Der Bluetooth-Lautsprecher wechselt automatisch vom Bluetooth-Modus in den AUX-IN-Modus. Es ertönen verschiedene Sounds und die „**Bluetooth-LED (6)**“ wechselt vom blinkenden **Blau** zum **roten** Leuchten.
4. Wenn ein Gerät im AUX-IN-Modus verbunden wird, wechselt die RGB-Beleuchtung zum Regenbogeneffekt-
5. Nun ist die „AUX-IN“-Funktion aktiviert. Sie können nun Musik über das extern angeschlossene Gerät wiedergeben lassen und Funktionen der Musikwiedergabe wie Wiedergabe, Stopp, Lautstärkeregelung usw. können ebenfalls über dieses Gerät gesteuert werden.
6. Natürlich können Sie auch die Bedien- und Steuerelemente des Bluetooth-Lautsprechers verwenden.
7. Halten Sie die Taste „**+ (11)**“ gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.
8. Halten Sie die Taste „**- (12)**“ gedrückt, um die Lautstärke zu senken.
9. Wurde die Minimal- bzw. Maximallautstärke erreicht, ertönt ein Signalton.
10. Wenn Sie die Musikwiedergabe beendet haben und das Audiokabel wieder abziehen, wechselt das Gerät automatisch wieder in den Bluetooth-Modus.

## G. Erinnerung „Niedrige Batterieladung“ und Auto-Schlaf

1. Der Bluetooth-Lautsprecher lässt jede Minute einen Sound ertönen. Verbinden Sie das Gerät mit einem USB-Ladegerät, wenn Sie dieses Erinnerungssignal hören, damit Sie das Gerät weiterhin benutzen können.

2. Erfolgt kein Anschluss an ein USB-Ladegerät, wird der Bluetooth-Lautsprecher nach einigen Minuten in den Schlaf-Modus wechseln, wenn die Batterieladung weiterhin niedrig bleibt.
3. In diesem Fall kann das Gerät erst wieder eingeschaltet werden, wenn die Batterie für mindestens 10 - 15 Minuten aufgeladen wurde, da die Batterie nicht über genügend Energie verfügt.
4. Schieben Sie den Schalter „**EIN/AUS (10)**“ für 10 Sekunden auf die Stellung „**OFF**“ und danach wieder zurück auf die Position „**ON**“, wenn Sie das Gerät vom Schlaf-Modus aus neu starten möchten.

## H. Handhabung der BT-210 Light-App:

Verwenden Sie diese App, um Beleuchtung, Musik, Timer (Wecker) und die Bluetooth-Verbindungsfunktion für den BT-210 Light bereitzustellen. Folgen Sie den nachfolgenden aufgeführten Schritten, um die App auf Ihr Android-Gerät, iPad, iPhone oder iPod touch herunterzuladen:

### **Hinweis:**

- *Es ist notwendig, dass Ihr Gerät entweder über Kabel oder über WLAN mit dem Internet verbunden ist.*
- *Von der App von Apple werden Geräte mit iOS 8.0 oder höher und von Android APK Smartphones mit Android Version 4.3 oder höher unterstützt.*

### **1. Herunterladen und installieren der App:**

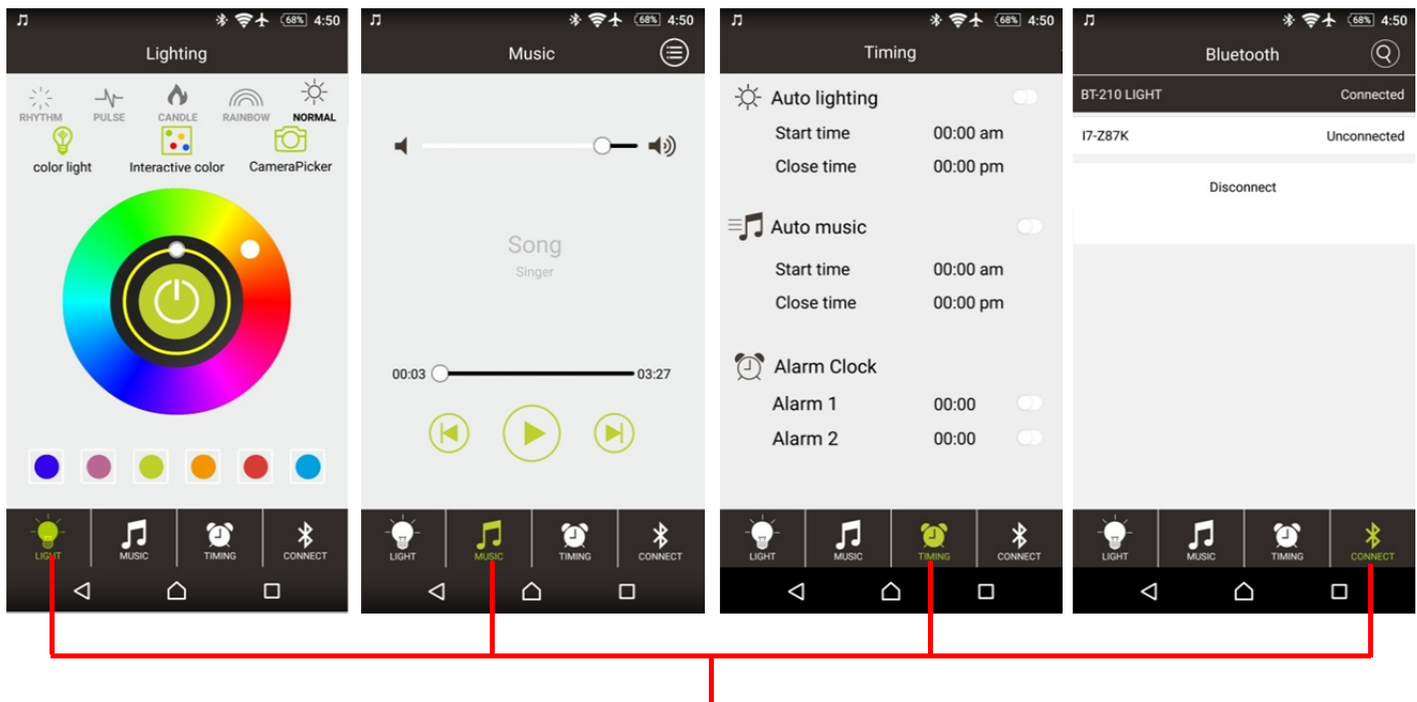
- a. Öffnen Sie den App Store von Apple bzw. den Play Store von Google Ihres Mobilgeräts.
- b. Suchen Sie die App „**Lenco BT-210**“.
- c. Folgen Sie für das Herunterladen und Installieren dieser App den Bildschirmanweisungen.
- d. Wenn Sie die App heruntergeladen und installiert haben, finden Sie die BT-210 Light-App auf dem Startbildschirm Ihres Mobilgeräts.
- e. Wenn Sie die App starten, erscheinen bei Auswahl nachfolgend gezeigte App-Bedienoberflächen.
- f. In der Bedienoberfläche „**Connect (verbunden)**“ sollte „**BT-210 Light**“ in der Liste der über Bluetooth verbunden Geräte angezeigt werden. Tippen Sie es zum Verbinden an oder Verwenden Sie das Einstellungsmenü Ihre Mobilgeräts, wenn dies nicht der Fall sein sollte.

### **2. Synchronisation der Uhrzeit:**

- a. Jedes Mal, wenn Sie im Bluetooth-Verbindungsmodus diese App öffnen, synchronisiert das Gerät die Uhrzeit automatisch.

- b. Mit anderen Worten wird die Uhrzeit des BT-210 LIGHT immer automatisch auf die Uhrzeit Ihres Mobilgeräts eingestellt, wenn es mit ihm verbunden ist und verwendet wird.

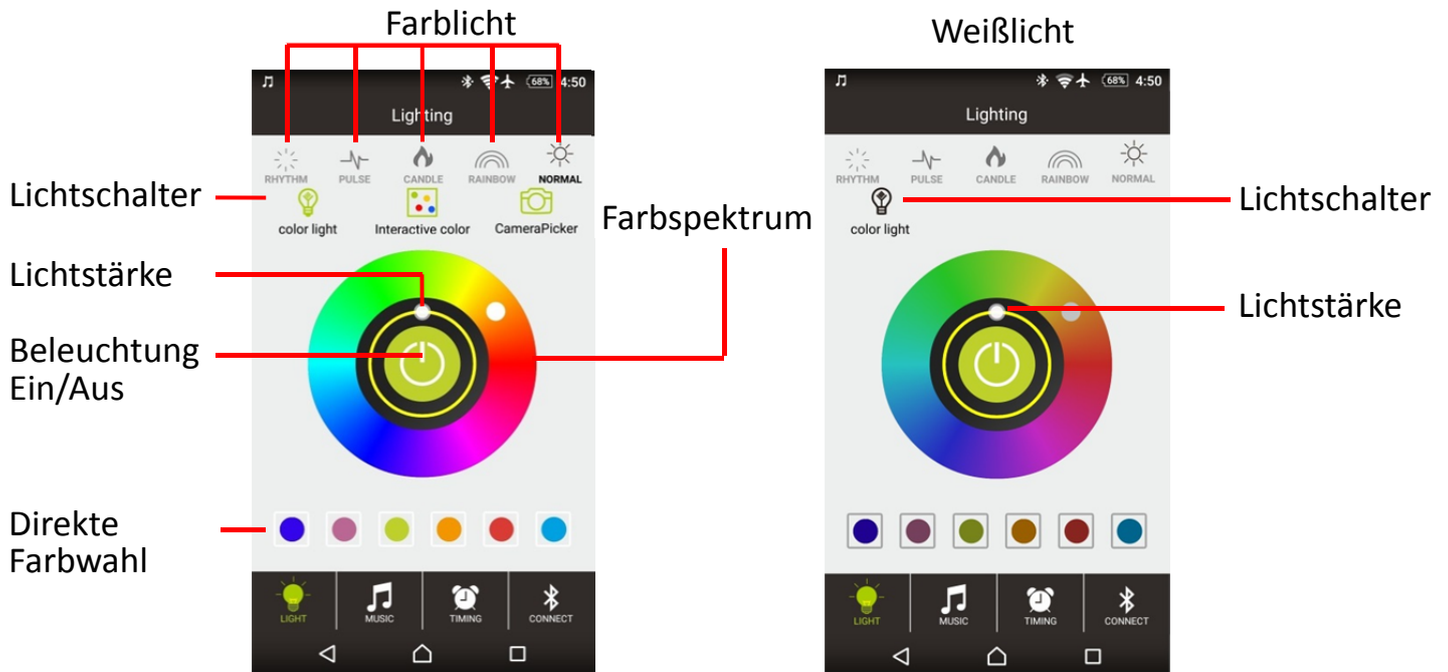
### 3. App-Bedienoberflächen:



Bedienoberflächenmenüs

### 4. Handhabung der App-Bedienoberfläche Beleuchtung:

- Wählen Sie je nach Belieben in der Bedienoberfläche „**LIGHT (Beleuchtung)**“ entweder „**color light (Farblicht)**“ oder „**white light (Weißlicht)**“ aus.
- Im Farblichtmodus können Sie je nach Belieben zwischen den Effekten „**Normal/Rainbow (Regenbogen)/Candle (Kerze)/Pulse (Impuls)/Rhythm (Rhythmus)**“ auswählen.
- Wählen Sie **Rhythm** (Rhythmus) für den Effekt RGB-Musikbeleuchtung aus, bei dem sich die Farben entsprechend dem Rhythmus der über Bluetooth wiedergegebenen Musik ändern.
- Durch Auswahl des Effektes **Normal** können Sie über den Farbspektumkreis die Farbe auswählen, die Sie möchten. Sie können aber auch die Farbe direkt über die Farbpunktsymbole auswählen. Weiterhin können Sie die Lichtstärke über das Kreissymbol in der Mitte einstellen.



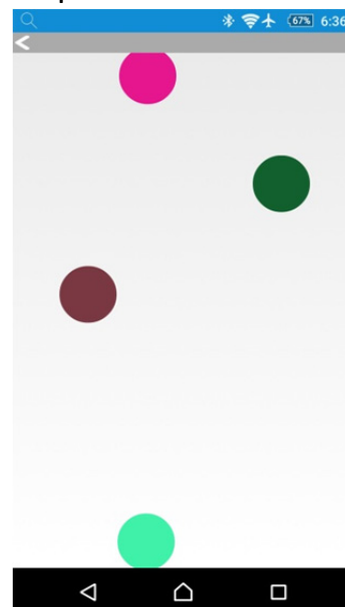
### 5. Handhabung des App-Farbspiels:

- Wählen Sie in der Bedienoberfläche „**LIGHT (Beleuchtung)**“ über „**Color light (Farblicht)**“ > „**Normal**“ > den Modus „**Interactive Color (Farbinteraktion)**“ aus.
- Die Farbspiel-Bedienoberfläche öffnet sich und Farbpunkte steigen für das Farbspiel vom Boden auf.
- Tippen Sie die aufsteigenden Farben der Reihe nach an. Die Farbe der Beleuchtung des Geräts ändert sich entsprechend der Farbe, die Sie antippen.
- Dieses Farbspiel ist gut für das Training Ihrer Augen, des Gehirns und der Fingerreaktion, kann aber auch dafür genutzt werden, ein wenig Abwechslung zu schaffen.



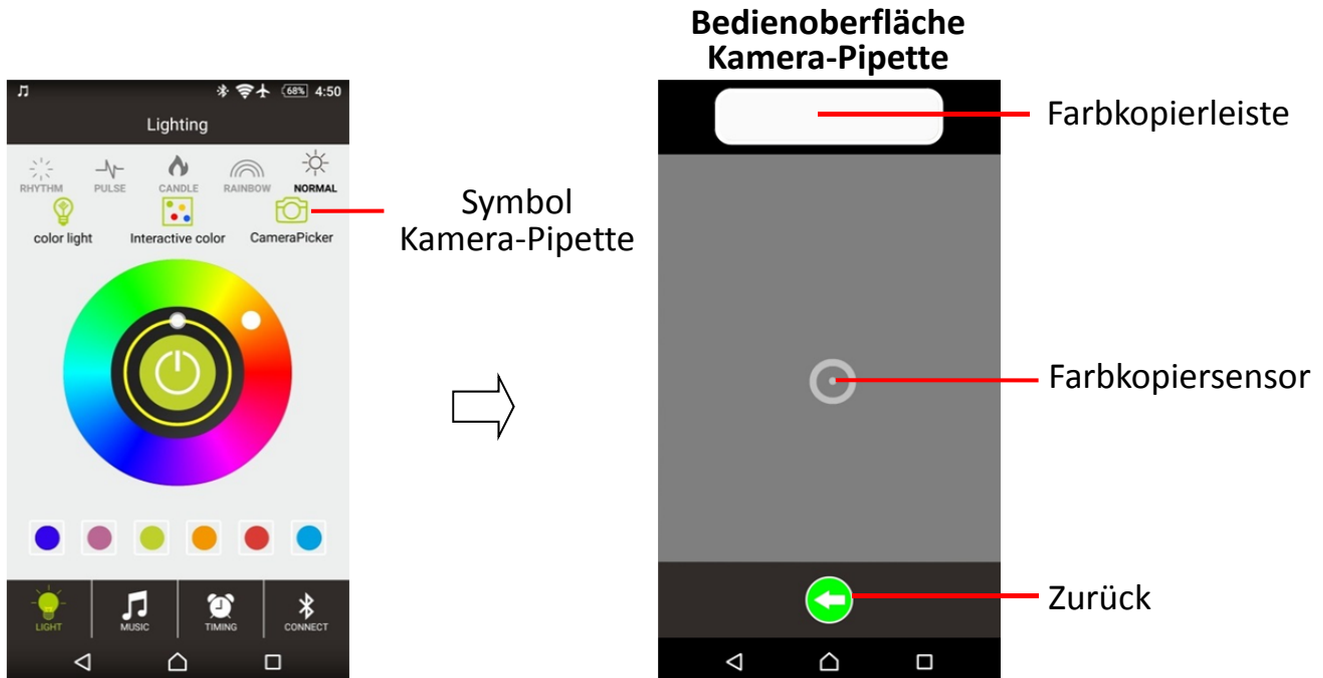
Symbol  
Farbinteraktion

Farbspiel-Bedienoberfläche



## 6. Handhabung der App-Bedienoberfläche Kamera-Farbpipette:

- Wählen Sie in der Bedienoberfläche „**LIGHT (Beleuchtung)**“ die Funktion „**Camera Picker (Kamera-Farbpipette)**“ aus, um die gewünschte Farbe von dem Objekt zu erhalten, auf welches Sie den Sensor richten.
- Tippen Sie das Symbol „**Camera Picker (Kamera-Pipette)**“ an, um zur Farbkopier-Bedienoberfläche zu wechseln.



- Richten Sie den Kreis des Farbkopiersensors auf den gewünschten Gegenstand. Der kleine Kreis nimmt dabei die Farbe des Objektes an, die er kopieren wird.
- Tippen Sie auf das Symbol „**Color Copy Sensor**“ (Farbkopiersensor) oder auf eine beliebige Stelle des Kamera-Bildschirms, um die Farbe auszuwählen.
- Danach wird die entsprechende Farbe in „**Color Copied Board**“ (Farbkopierleiste) angezeigt. Gleichzeitig wechselt der Beleuchtungsfarbtoneur zur entsprechenden Farbe.
- Wenn Sie eine andere Farbe für Ihre Beleuchtung auswählen möchten, wiederholen Sie einfach obenstehende Schritte, um eine andere Farbe zu kopieren.

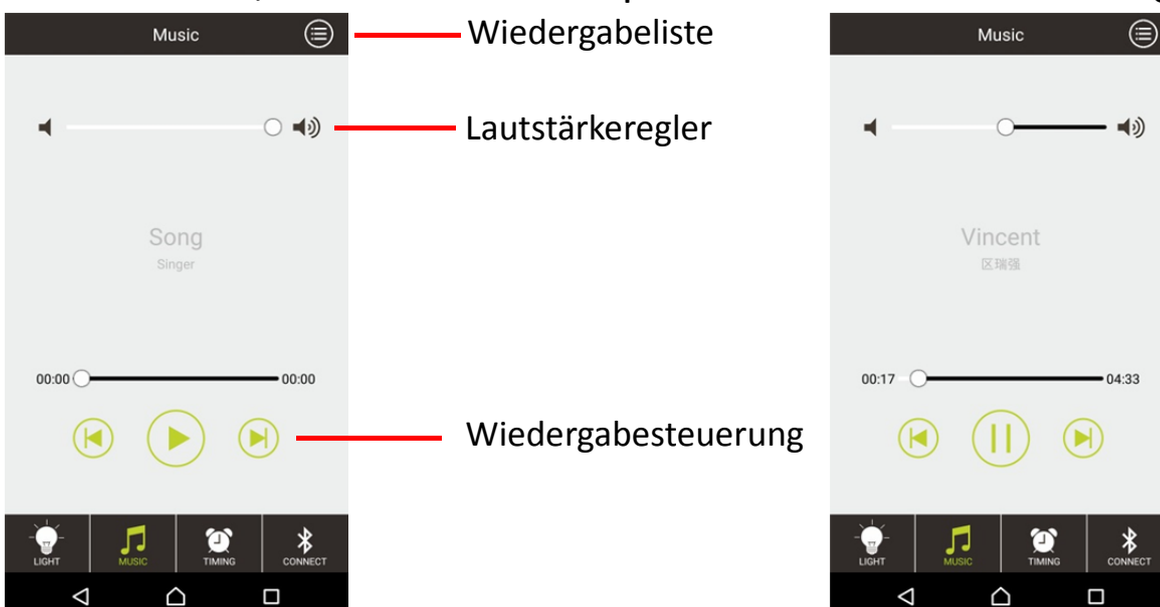


- g. Tippen Sie auf das Symbol „**Back to previous (zurück)**“, wenn Sie diese Bedienoberfläche beenden und zur Bedienoberfläche Beleuchtung zurückkehren möchten.

**Hinweis:** Einige Farben, die Sie kopiert haben, werden aufgrund einiger Beschränkungen des Lichtring-Kunststoffes und der RGB-LED-Leuchte leicht verändert angezeigt. Dabei handelt es sich um keine Fehlfunktion des Gerätes.

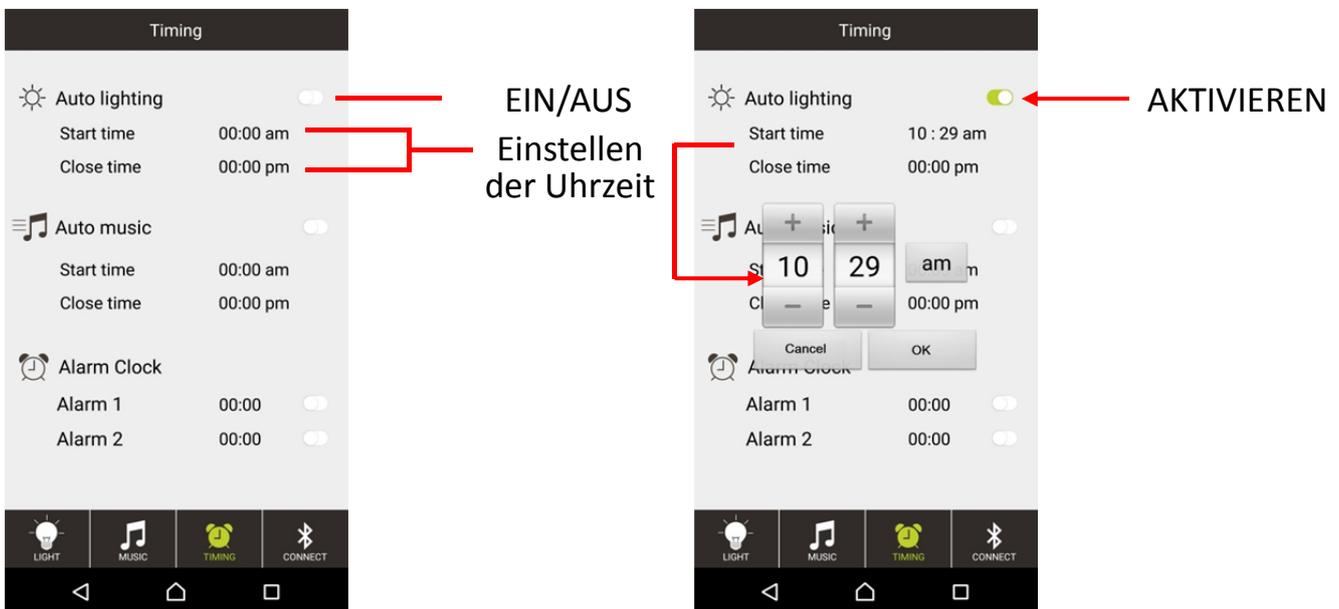
## 7. Handhabung der App-Bedienoberfläche Musik:

- In der Bedienoberfläche „**MUSIC**“ (Musik) befinden sich die Steuerelemente für die Wiedergabe/Pause der Musik, die Wahl des nächsten oder vorherigen Titels, die Lautstärkeinstellung sowie die Titelauswahl aus der Wiedergabeliste.
- Tippen Sie das „**Playlist icon**“ (Symbol Wiedergabeliste) an, um zur Wiedergabeliste des Geräts zu gelangen und einen Titel auszuwählen.
- Tippen Sie das gewünschte Symbol der Steuerungsfunktion an oder ziehen Sie es, wenn Sie die entsprechende Funktion benötigen.



## 8. Handhabung der App-Bedienoberfläche Timer:

- In der Bedienoberfläche „TIMING (Timer)“ können Sie die Funktion „Auto lighting (automatische Beleuchtung)“, „Auto music (automatische Musik)“ und „Alarm Clock (Wecker)“ auswählen und einstellen.
- Tippen und ziehen Sie das entsprechende Symbol an, um zu der Funktion zu gelangen, die Sie einstellen möchten.
- Tippen Sie beispielsweise das Symbol „ON/OFF (EIN/AUS)“ der Funktion „Auto lighting (automatische Beleuchtung)“ an, können Sie danach „Start time (Startzeit)“ und „Close time (Endzeit)“ antippen, um zu den Zeiteinstellungs-Popup-Menüs zu gelangen, in denen Sie die Start- und Endzeiten der gewünschten Nachtbeleuchtung einstellen können.
- Wiederholen Sie bei Bedarf die obenstehenden Schritte für die anderen Timer-Funktionen.



## 9. Wecksound und Ausschalten des Wecksounds

- Wenn eine Weckzeit eingestellt wurde, ertönt aus dem BT-210 LIGHT alle 8 Sekunden für 5 Minuten der Wecksound.
- Tippen Sie einmal auf den „☀ Berührungssensor (3)“ auf der rechten Seite des Geräte-Handgriffs, um den Wecksound auszuschalten. Oder,
- Drücken Sie eine beliebige Taste auf der Rückseite des Geräts.

**Wichtig:** Diese im Menü „Timing (Timer)“ gemachten Änderungen und Einstellungen werden nur dann aktiviert, wenn sowohl das Gerät als auch Ihr Mobilgerät miteinander über Bluetooth verbunden sind. Achten Sie darauf, dass der BT-210 LIGHT und Ihr Mobilgerät auch über Bluetooth verbunden bleiben, wenn Sie eine Aktivierung wünschen, wenn Sie schlafen.

10. Fehlersuche	
Kein Strom	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überprüfen Sie, ob die Batterie ausreichend aufgeladen ist.</li> <li>• Überprüfen Sie, ob sich das Gerät im ausgeschalteten Zustand befindet.</li> </ul>
Kein Ton	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überprüfen Sie, ob die Lautstärkeregelung an Ihrem Bluetooth-Lautsprecher oder Ihrem Mobilgerät auf einen geringen Pegel eingestellt wurde.</li> <li>• Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Bluetooth-Gerät innerhalb der effektiven Reichweite befindet.</li> <li>• Überprüfen Sie, ob das Bluetooth-Gerät gekoppelt ist.</li> <li>• Überprüfen Sie, ob das Bluetooth-Gerät die Kopplung anzeigt.</li> <li>• Überprüfen Sie, ob Sie die richtige Audio-Quelle ausgewählt haben.</li> </ul>
Keine Reaktion des Lautsprechers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Starten Sie das Gerät durch Aus- und anschließendes Einschalten neu.</li> </ul>

11. Technische Daten		
Abmessungen	288 mm (L) × 113 mm (B) × 173 mm (H)	
Gewicht	832 g (angenähert)	
Bluetooth	Technische Daten	V4.0/V2.1 + EDR
	Unterstützte Profile	A2DP, AVRCP, HSP, SPP
	Verbindungsentfernung	10 Meter (im Freien)
Eingebaute Batterie	Lithium 3,7 V/4000 mAh	
	Wiedergabezeit: 6 - 8 Stunden (bei 75 - 80 % der Maximallautstärke)	
Stromeingang	Micro-USB-Anschluss	
	DC 5 V/1 A/1000 mA	
Audio	Ausgangsleistung	2 x 3 W (RMS) bei 4 Ω
	Frequenzbereich:	
	AUX-IN	80 Hz - 20 kHz
Bluetooth	80 Hz - 16 kHz	
E/A	Audio-In-Link	800 mV RMS/10 kΩ
Uhr	LED-Display	Für 24-Stunden-Anzeige
Lichtquelle	Weiß LEDs	
	RGB-LEDs	
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C	

## 12. Haftungsausschluss

Aktualisierungen der Firmware und/oder Hardware-Komponenten werden regelmäßig durchgeführt. Daher können einige der Anweisungen, Spezifikationen und Abbildungen in dieser Dokumentation von Ihrer individuellen Situation abweichen. Alle in diesem Handbuch beschriebenen Elemente dienen nur zur Illustration und treffen auf Ihre individuelle Situation möglicherweise nicht zu. Aus der in diesem Handbuch getätigten Beschreibung können keine Rechtsansprüche oder Leistungsanforderungen geltend gemacht werden.

## 13. Service und Hilfe

Lenco bietet Leistungen und Garantien im Einklang mit Europäischem Recht. Im Falle von Reparaturen (sowohl während als auch nach Ablauf der Garantiezeit) sollten Sie deshalb Ihren Einzelhändler kontaktieren.

**Wichtiger Hinweis:** Es ist nicht möglich, Geräte für Reparaturen direkt an Lenco zu schicken.

**Wichtiger Hinweis:** Falls dieses Gerät von einem nicht autorisierten Kundendienst geöffnet oder darauf zugegriffen wird, erlischt die Garantie.

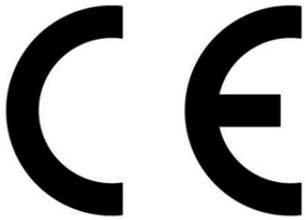
Dieses Gerät ist nicht für professionelle Zwecke geeignet. Falls das Gerät für professionelle Zwecke eingesetzt wird, erlöschen alle Garantieverpflichtungen seitens des Herstellers.

## 14. Recycling



Dieses Symbol zeigt an, dass das entsprechende Produkt oder dessen Batterie in Europa nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Um die ordnungsgemäße Abfallbehandlung des Produkts und dessen Batterie zu gewährleisten, müssen diese im Einklang mit allen anwendbaren örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Elektrogeräten und Batterien entsorgt werden. Dabei helfen Sie, natürliche Ressourcen zu schonen und Umweltschutzstandards zur Verwertung und Entsorgung von Altgeräten aufrecht zu halten (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

## 15. CE-Kennzeichen



Produkte mit der CE Kennzeichnung entsprechen der EMV-Richtlinie (2014/30/EU) und der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU), herausgegeben von der Kommission der Europäischen Gemeinschaft.

Lenco Benelux BV, Thermiekstraat 1A, 6361 HB Nuth (NL), erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EC entspricht.

Die Konformitätserklärung können Sie unter folgendem Link abrufen:

<https://lencosupport.zendesk.com/forums/22413161-CE-Documents>

Dieses Produkt arbeitet im Frequenzbereich von 2400 bis 2483,5 MHz und darf nur in einer normalen häuslichen Umgebung verwendet werden. Es ist für die Verwendung in allen EU-Ländern geeignet.

®Alle Rechte vorbehalten