

Erste Schritte

Nehmen Sie den Lautsprecher aus der Verpackung.

Entfernen Sie jegliches Verpackungsmaterial vom Lautsprecher.

Legen Sie das Verpackungsmaterial in die Verpackung und bewahren Sie sie entweder an einem sicheren Platz auf oder entsorgen Sie sie umweltgerecht.

VERPACKUNGSIHALT

Bluetooth®-LED-Lautsprecher

USB-Ladekabel

LINE/AUX-Audiokabel

Bedienungsanleitung

Funktionen

Bluetooth-Version: 5.0

Drahtlosreichweite: Bis zu 25 m

Lautsprecherleistung: 2 x 5 W

Frequenzbereich: 100 Hz – 18 kHz

Eingebaute wiederaufladbare Batterie

MicroUSB-Ladekabel (mitgeliefert)

LINE/AUX-Audiokabel (mitgeliefert)

Anleitungen für das Laden der Batterie

Der Lautsprecher ist mit einer wiederaufladbaren 3,7-V-/1200-mAh-Batterie (nicht wechselbar) ausgestattet. Es ist empfehlenswert, dass Sie die Batterie vor der ersten Benutzung des Lautsprechers vollständig laden; die Ladedauer beträgt ca. 4 Stunden.

Stecken Sie den microUSB-Stecker des USB-Ladekabels in den 5-V  -Ladeport auf der Rückseite des Lautsprechers und den anderen Stecker des USB-Ladekabels in den USB-Port einer Stromquelle.

Während des Ladens der Batterie leuchtet die Ladeanzeige Rot. Sobald die Batterie vollständig geladen ist, erlischt die Ladeanzeige.

Ziehen Sie die beiden USB-Stecker des Ladekabels vorsichtig wieder heraus und bewahren Sie es sicher für zukünftiges Laden auf.

Benutzen der Grundfunktionen des Bluetooth®-LED-Lautsprechers

Schalten Sie den Lautsprecher ein, indem Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Stellung Ein schalten.

Pausieren Sie die Titelwiedergabe durch Drücken von „⏸“. Erneutes Drücken setzt die Titelwiedergabe fort.

Stellen Sie die Lautstärke des Lautsprechers durch Drücken von „+“ und „-“ ein. Halten Sie „+“ gedrückt, um die Lautstärke anzuheben und „-“, um sie zu verringern. Drücken Sie „+“, um zum nächsten Titel zu springen und „-“ für die Wiedergabe des vorherigen Titels.

Schalten Sie zwischen den Modi um, indem Sie „M“ solange drücken, bis der gewünschte Modus ausgewählt ist. Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position Aus, um den Lautsprecher auszuschalten.

Modi

Der Lautsprecher muss eingeschaltet sein, damit Sie einen der nachstehenden Modi benutzen können.

Benutzen der Farbwechsel-LED-Beleuchtung

Die LED-Beleuchtung wird automatisch aktiviert, wenn der Lautsprecher eingeschaltet wird. Sie können sie mit Hilfe von „M“ steuern. Drücken Sie „M“ zweimal schnell, um zwischen den verschiedenen Beleuchtungsmodi umzuschalten.

MODUS 1: Farbwechselmodus

Bluetooth-Modus

Koppeln mit einem Bluetooth-fähigen Gerät

SCHRITT 1: Sobald der Lautsprecher eingeschaltet wird, ertönt eine Sprachmitteilung, die darauf hinweist, dass der Lautsprecher bereit ist, mit einem Bluetooth-fähigen Gerät gekoppelt zu werden.

SCHRITT 2: Suchen Sie mit dem Bluetooth-fähigen Gerät nach dem Lautsprecher. Wählen Sie „000“ aus, um das Gerät zu koppeln und zu verbinden. Bei erfolgreich aufgebauter Verbindung blinkt die LED-Beleuchtung schnell und eine Sprachmitteilung teilt mit, dass das Gerät gekoppelt wurde.

SCHRITT 3: Deaktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-fähigen Geräts, wenn Sie die Verbindung mit dem Lautsprecher trennen möchten. Sie können anschließend den Lautsprecher mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät koppeln.

Hinweis: Sobald die Geräte verbunden sind, können Sie den Klang entweder über den Lautsprecher oder über die entsprechenden Steuerelemente des Bluetooth-fähigen Geräts steuern.

Telefongespräche über ein Bluetooth-fähiges Gerät führen

Sobald der Lautsprecher mit einem Bluetooth-fähigen Gerät gekoppelt wurde, können Sie Telefongespräche führen.

SCHRITT 1: Wählen Sie mit Hilfe des Bluetooth-fähigen Geräts die Telefonnummer, die Sie anrufen möchten und wählen Sie die Option Bluetooth/Freisprechen aus. Der Lautsprecher und sein eingebautes Mikrofon dienen jetzt als Freisprechvorrichtung.

SCHRITT 2: Drücken Sie „M“, um ein Telefongespräch anzunehmen oder zu beenden.

SCHRITT 3: Sie können die Lautstärke des Telefongesprächs entweder über den Lautsprecher oder über das Bluetooth-fähige Gerät regeln.

SCHRITT 4: Halten Sie „M“ ca. 2 – 3 Sekunden gedrückt, um ein eingehendes Gespräch abzulehnen.

AUX-Modus

Verbinden Sie eine Seite des LINE/AUX-Audiokabels mit dem AUX-Eingangsport des Lautsprechers und das andere Ende mit dem Audioausgang des MP3-Players oder einer anderen kompatiblen Audioquelle.

Der Lautsprecher wechselt automatisch in den AUX-Modus, sobald das LINE/AUX-Audiokabel in die AUX-Eingangsbuchse gesteckt wird.

Hinweis: Sie können den Klang jetzt durch die entsprechenden Bedienelemente der kompatiblen Audioquelle steuern. Mit Hilfe des Lautsprechers können Sie im AUX-Modus keine Titel vor- oder zurückspringen.

Wenn Sie ein LINE/AUX-Audiokabel am AUX-Eingang anschließen und der Lautsprecher nicht automatisch in den AUX-Modus wechseln sollte, dann drücken Sie „M“ solange, bis der AUX-Modus ausgewählt ist.

MicroSD-Speicherkartenmodus/USB-Modus

SCHRITT 1: Stecken Sie eine microSD-Karte (nicht mitgeliefert) in den microSD-Kartenschacht, um den microSD-Kartenmodus zu benutzen. Der Lautsprecher wechselt daraufhin automatisch in den microSD-Kartenmodus.

SCHRITT 2: Schließen Sie am USB-Port ein kompatibles USB-Laufwerk an, um den USB-Modus zu benutzen. Der Lautsprecher wechselt daraufhin automatisch in den USB-Modus.

SCHRITT 3: Wenn der Lautsprecher nicht automatisch in den microSD-Kartenmodus oder den USB-Modus wechseln sollte, dann drücken Sie „M“ solange, bis entweder der microSD-Kartenmodus oder der USB-Modus ausgewählt ist.

Hinweis: Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Sie den Klang über den Lautsprecher steuern.

Im microSD-Kartenmodus sollte kein USB-Laufwerk angeschlossen und im USB-Modus keine microSD-Karte eingelegt werden, weil dies zu Störungen der Wiedergabe führen kann.

Der Lautsprecher erkennt nur MP3-Audiodateien. Alle anderen sich auf der microSD-Karte oder dem USB-Laufwerk befindlichen Dateiformate werden vom Lautsprecher ignoriert.

Problembhebung

Der Lautsprecher schaltet sich nicht ein.

Die Batterie des Lautsprechers ist leer. Laden Sie den Lautsprecher entsprechend den Anleitungen im Kapitel „Anleitungen für das Laden der Batterie“.

Kein Klang aus dem Lautsprecher.

Der Lautstärkepegel ist zu niedrig eingestellt. Überprüfen Sie, ob der Lautstärkepegel auf ein hörbares Niveau eingestellt ist und stellen Sie ihn bei Bedarf entsprechend ein.

Der Lautsprecher ist nicht mit einem Bluetooth-fähigen Gerät gekoppelt. Folgen Sie den Anleitungen im Kapitel „Bluetooth-Modus“.

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, sofern die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte und Batterien sind mit dem durchgestrichenen Mülltonnensymbol gekennzeichnet, wie oben dargestellt. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern separat zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden verursachen.

Alle Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können oder die sie von den Haushalten einsammeln. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp BTT-515 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.denver-electronics.com und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: BTT-515. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Richtlinie 2014/53/EU unter „downloads/other downloads“ finden können.

Betriebsfrequenzbereich: 100HZ-20KHZ

Max. Ausgangsleistung: 37dBm

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

www.facebook.com/denverelectronics