

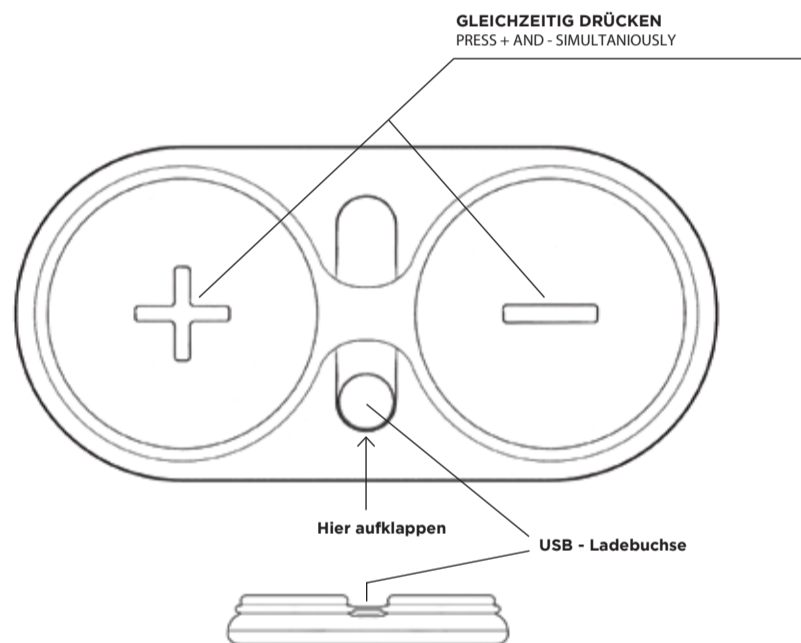


zeppy dein neuer sound buddy quick-guide

BITTE LESEN,
zeppy ist anders!



erste Schritte:



EINSCHALTEN:

Drücke **+** und **-** gleichzeitig. **Zeppy** startet mit einem "beat bass" sound. zeppy startet mit "ROT Y" (Pairing Indikator) mit BLAU P (Bluetooth Indikator) und mit "GRÜN ZEP" Batterieanzeige (alle 3 Buchstaben Grün, wenn Akku voll ist) **Zeppy** startet **IMMER** im Musikmode mit 70% der max internen Verstärker leistung.

AUSCHALTEN:

Zeppy manuell ausschalten über **+** und **-** für knapp 2 Sekunden gedrückt halten.



Bluetoothverbindung zu zeppy herstellen:

Bluetooth am Smartphone oder Computer aktivieren. zeppy einschalten und am Smartphone oder Computer nach neuem Bluetoothgerät suchen, bzw. neues Gerät hinzufügen aufrufen. „zeppy xxx“ (alphanumerische Zeichen) wird angezeigt. Am Smartphone oder Computer anklicken. Ein „BEEP BEEP“ Signal ertönt am zeppy und die blaue LED leuchtet konstant, wenn die Verbindung erfolgreich war. In Zukunft finden sich beide Geräte von alleine wenn zeppy AN ist und BT am Smartphone oder Computer aktiviert sind.

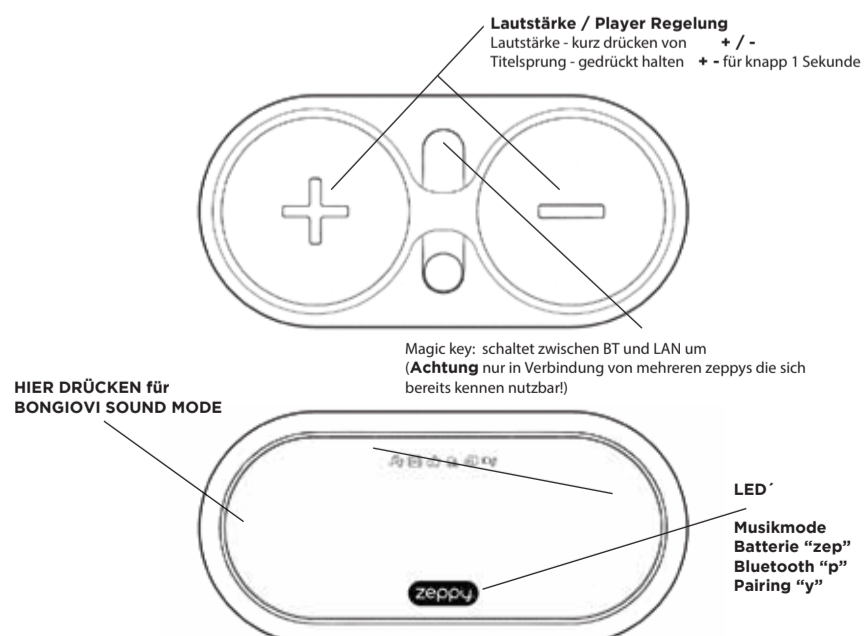
Lieferumfang:

1 x zeppy soundbuddy, 1 x loop, 1 x USB Typ C Ladekabel

WICHTIG:

Laden sie zeppy vor der ersten Nutzung vollständig auf. Dies kann bis zu 5 Stunden dauern, je nach Art des Ladegeräts, welches Sie verwenden (5V 1A bis 2 A ist unsere Empfehlung). "zep" leuchtet nach kompletter Aufladung konstant grün bzw. schaltet sich nach ca. 15 min aus.

Basisfunktionen



zeppy in Verwendung:

EIN mit **BT verbundener zeppy** IST **IMMER** der "MASTER".

Die Bauweise von zeppy ist stark abweichend zu anderen Lautsprechern. Tasten befinden sich hinter der Membran und im inneren des Gehäuses. Druckpunkte sind spürbar und ein entsprechender "Kartaufwand" notwendig.

Musikmode Taste:

Diese befindet sich außen links unterhalb der Membran (Druckpunkt nachdem die Membran links ca. 3 bis 4 mm runtergedrückt wird (siehe Graphik links "Bongiovi Sound Mode") **zeppy** startet immer im Musik Mode. Beim Drücken der Taste wandert die weiße LED jeweils um einen Modus weiter. (Musik -> Film -> Private Sound -> Massage -> Sprache -> Energiesparmodus -> Musik)

Lautstärke am Gerät einstellen/ ändern:

ein kurzer Tastendruck auf **+** oder **-** verändert die maximal erreichbare Lautstärke von **zeppy** UNABHÄNGIG von der Lautstärkeregelung am Smartphone oder Computer. Damit können Sie von 2 Seiten unabhängig Lautstärke begrenzen bzw. regeln. **zeppy startet immer mit 60% der maximal Leistung.** Für diese Einstellung gelten auch die Laufzeitangaben.

Musiktitel anwählen:

Nächster Titel -> Taste gedrückt halten **+** für 0,5 bis 1 Sekunde
Titel Anfang -> Taste gedrückt halten **-** für 0,5 bis 1 Sekunde
Ein Titel zurück -> halten sie nochmals die Taste für 0,5 bis 1 Sekunde gedrückt.

Pause und Play:

Kurzes gleichzeitiges Drücken von **+** und **-** und die Wiedergabe pausiert oder startet. (diese Funktion ist abhängig ob die Player APP, oder das Smartphone diese Funktion unterstützt).

Anrufe werden nicht an zeppy durchgestellt.

Sie hören zwar den Klingelton am **zeppy**, können den Anruf am Smartphone entgegen nehmen während die Musik pausiert oder stumm geschaltet wird. Nach Beendigung des Anruf wird die Wiedergabe wieder fortgesetzt.

BONGIOVI

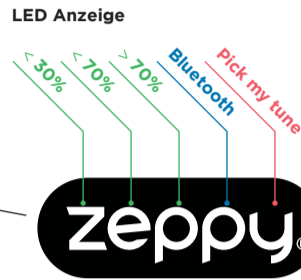
zeppy ist mit 6 DPS Echtzeit Audio Processing Sound Modis ausgestattet. Damit es zu keinen ungewünschten Störungen oder gar negativen Klangeinbußen dieser innovativen Technologie kommt, empfehlen wir Ihnen, dass sämtliche Klangeinstellungen am Smartphone ausgeschaltet oder auf "FLAT" gestellt werden.

Hier Drücken für Sound Auswahl

zeppy ist VOLL aufgeladen wenn alle 3 LED Grün leuchten.



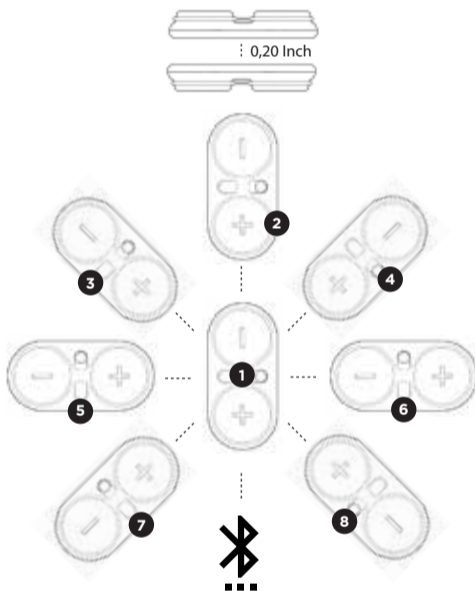
- 1 musik:** dieser Modus ist bestens geeignet für die Nutzung als "normaler" Lautsprecher. Natural Sound Balancing.
- 2 film:** Musik in Filmen ist anders kodiert, mit diesem Modus erreichen Sie einen virtuellen 3D Front Surround Effekt. Auch besten für Live Konzerte geeignet.
- 3 private sound:** Dieser Modus ist für Nahfeldklang entwickelt. perfekter sound im nahen Umfeld, damit man die Umgebung nicht stört Einsatz am am See oder Strand, zeppy am Rucksack montiert oder sich einfach mit dem Hinterkopf auf die Membran legen.
- 4 massage:** zeppy einfach umgedreht auf einen Polster legen und mittig mit dem Gehäuse um Nacken ausrichten. zeppy massiert durch Schalldruck im Rythmus der Musik.
- 5 sprache:** Tieftonfrequenzen werden gefiltert und die Präsenz der Sprache erhöht. Die Aufmerksamkeit steigt. Ideal zum Sprachen lernen, oder für Audiobooks.
- 6 energie sparen:** in diesem Modus spielt zeppy entweder am längsten oder am lautesten ideal, wenn sie länger ohne Auflademöglichkeit sind.



Speziell

zeppy paaren (Pick my tune Funktion)

Ganz OHNE APP oder NFC können bis zu **8 zeppons gleichzeitig** mit der selben Musik bespielt werden. Ohne wirklicher Zeitverzögerung und bis zu 60 m entfernt im Freien vom Master zeppy. Einfach einen zeppy einschalten und die Membran deckungsleich über einen mit BT verbundenen zeppy halten. Ein Beep Ton ertönt auf beiden zeppons und die rote LED im "Slave" zeppy blinkt. Es dauert an die **5 Sekunden**, dann ist zeppy synchronisiert und spielt. Es können Soundmodis und Lautstärke beliebig am "Slave" zeppy eingestellt werden. Diesen Vorgang können sie mit bis zu 6 weiteren zeppons wiederholen. (1 Master + 7 Slaves) siehe auch nebestehende Grafik.



AUTO DIM LED:

alle LED's am zeppy schalten sich nach ca. 20 Sekunden ab und werden wieder aktiviert sobald eine Taste am zeppy gedrückt wird. Dies spart Strom und das Licht stört nicht bei Einsatz im Dunkeln. Außer wenn zeppy im ausgeschalteten Zustand geladen wird, bleiben die grün LED's aktiv bis zeppy voll geladen ist.

zeppy im Wasser:

zeppy ist so designed, dass er auf Wasser schwimmt und sich keine Wassersäule auf der Membran bilden kann. damit kann verzerrungsfrei Musik im Wasser gehört werden, auch unter Wasser, wenn zeppy umgedreht aufs Wasser gelegt wird. Wasser verringert etwas die BT Reichweite. Smartphone ÜBER Wasserlinie positionieren!

Leistungslimiter:

zeppy ist mit einem adaptiven Ausgangsleistungs Limiter ausgestattet. Dies bedeutet dass sich die max. Lautstärke an die verfügbare Akku - leistung richtet. -2 dB bei 2 LED's -5 dB bei 1 LED -7 dB 1 LED blinkend. damit wird sicher gestellt, dass es zu keinen Fehlfunktionen bei basslast iger Musik kommt.

WICHTIGE INFORMATION:

zeppy ist extrem leicht aber robust gebaut, trotzdem folgende Punkte bitte beachten.
zeppy von scharfen und spitzen Gegenständen, wie Nadeln, Schrauben, Messer fernhalten.
zeppy ist ein schwimmender Lautsprecher und soll nicht unnötig unter Wasser gedrückt werden.
zeppy von Feuer vernhalten und extreme Hitze vermeiden.
zeppy ist stoßfest, aber vermeiden sie heftige und absichtliche Stöße.



Kratzer und kleine Dellen an dem Membran können bei Nutzung entstehen, haben jedoch keinen negativen Einfluß auf die Performance. Solange sie nicht so tief sind, dass sie die Membran, oder Gehäuse durchdringen.

Einsatz im Bereich -5°C bis max + 45°C Lagerung zwischen 10°C bis 30°C

(lagern sie zeppy nicht im leeren Zustand, stellen sie sicher, dass ca. 70% Akkuleistung im Gerät sind. Überprüfen Sie den Ladezustand alle 3 Monate

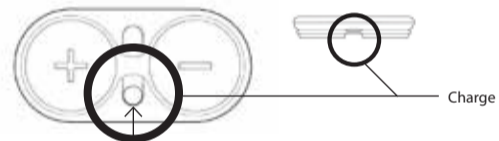
zeppy **NICHT aufladen, wenn USB Port nass ist, oder ein Wasserschaden vorhanden ist.**

ACHTUNG:

IMMER den USB Verschuß im Wasser geschlossen halten. Nach der Benutzung im Wasser **IMMER** den USB Verschuß öffnen und etwaiges Wasser trocknen (ausblasen) Nur im getrockneten Zustand Aufladen!

Salzwasser oder Poolwasser:

IMMER nach der Nutzung USB Kappe öffnen und mit **Frisch wasser ausspülen** und trocknen! Sonst kann Korrosion der Kontakte entstehen.



zeppy Aufladen:

zeppy wird über 5V / 1 bis 2 A USB Ladestrom aufgeladen. Eine vollständige Aufladung dauert knapp 4 bis 5 Stunden. Wir haben bewußt auf eine Schnellladefunktion verzichtet um den Akku zu schonen. Nach knapp **2 Stunden sind ca. 70% der Ladekapazität** bereits erreicht. zeppy kann auch während der Nutzung aufgeladen werden.

RESET:

zeppy im ausgeschalteten Zustand aufladen. die Sound ModeTaste für knapp 5 Sekunden gedrückt halten...alle LED'S gehen an. Warten bis alle LED's blinken und wieder ausgehen.

Garantieinformation

Versuchen Sie nicht selber zeppy zu öffnen oder zu reparieren! Nähere Infos unter www.zeppy.com Servicekontakt unter support@zeppy.com

Technische Daten:

Bluetooth Modul 4.2 2,4GHz
 Pick My Tune: 5,8 GHz digital audio Transceiver
 Digital AMP 2 x 5 W
 Bongiovi DPS® real time audio processing
 Dual driver Stereo Flat Membran 2 x 4 Ohm
 Battery Type 3,8V 4400mAh LiPoly
 Battery charging time 5 hours / 5V 1,5A
 Spieldauer um die 8 Stunden im Musikmode.
 Energiesparmodus bis zu 24 Stunden
 Dimensionen: 258 x 122 x 46 mm (L x W x H)
 Gewicht: 420g zeppy, 48g loop

DPS Digital Power Station® ist eine Marke von Bongiovi acoustics LLC Florida und unter Lizenz verwendet. Bluetooth® Wort und Bild Marke von Bluetooth SIG Inc

zeppy® Wort und Bild Marke von Gopro creative Marketing GmbH, Austria

Das Produkt entspricht den Regelungen von Class B wireless digital Geräten unter Part 15 der FCC Regulierungen



Designed in Austria www.zeppy.com
 assembled in Austria



input 5V / 1200 mA max