# JAV-tech® **Kabelloser Mini-Bass Lautsprecher GP503 DE**







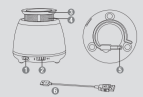
Spezifikationen



Max 25 W







### Produktbeschreibung

- ISB Ladeanschluss
- 2 Umschalter Bluetooth/Audio Eingang
- Oberseite / ausfahrbarer Resonanzkörper
- 4 LED Anzeige
- 3 5 mm Audiokahel
- (i) USB-Kahel

### Verbindung per Audiokabel

Schieben Sie den Umschalter (2.) auf das Audio-Eingangs-Symbol ( +++)) und verbinden Sie das 3.5 mm Audiokabel (5.) mit dem Kopfhörerausgang Ihres Gerätes. Auch bei dieser Verbindungsart steuern Sie die Lautstärke über das angeschlossene Gerät.



## Bluetooth Ersteinrichtung

- Schalten Sie den Lautsprecher ein, indem Sie auf die Oberseite (3.) drücken. Der Resonanzkörper fährt hoch. Schieben Sie den Umschalter (2.) auf das Bluetooth-Symbol ( \*\frac{1}{2}).
- 2. Warten Sie ca. 10 Sekunden. Ein Signalton wird Sie darauf hinweisen, dass der Lautsprecher nun. bereit zur Bluetooth-Kopplung ist.
- Während der Paarung blinken die LED's im Inneren des Lautsprechers abwechselnd rot und blau. Wenn die Paarung abgeschlossen ist, bestätigt der Lautsprecher das mit einem Pienton und die LFD-Anzeige leuchtet blau.
- 3. Schalten Sie Ihr Bluetooth-Gerät (z.B. iPod. Smartphone oder anderes Bluetooth-Gerät) ein. Gehen Sie in das Bluetooth-Menü Ihres Gerätes und lassen Sie nach neuen Geräten suchen. Der Name des Lautsprechers "GP-503" wird im Display Ihres Gerätes erscheinen. Koppeln Sie nun Ihr Gerät mit dem Lautsprecher. Sollte ein Paarungs-Code angefordert werden, so geben Sie "0000" ein.
- 4. Sollte die Paarung nach 150 Sekunden nicht funktioniert haben, so wiederholen Sie Punkt 1. bis 3. noch einmal.
- 5. Der Lautsprecher hat keine eigene Lautstärkeregelung.

Bitte passen Sie die Lautstärke über die Regelung Ihres Bluetooth-Gerätes an.



JAV-tech

# Ausgangsleistung

0

Rauschahstand > 70 dB 150 Hz ~ 20 kHz Frequenzgang

Verzerruna < 10 % Li-lon-Akku 37 V 500 mAh Akku-Kapazität

Akku-Ladespannung 5V / 500 mAh Ladezeit 3 Std may

**Akkulaufzeit** 4 Stunden via Bluetooth 5 Stunden via Audiokahel

36 mm, 4 0hm, 2.5 W Lautsprecher

Abmessungen Ø70 x 56 mm

LED Anzeige (a) während der Paarung; blinkt rot und blau (b) Normaler Betrieb: blaues Licht

> (c) Akku schwach; blinkt rot (ca. 15 Mal) (d) Ladevorgang beendet: blaues Licht

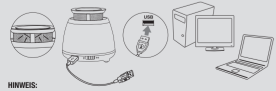
Bluetooth Arbeitsfrequenz 2,402 ~ 2,480 GHz

Bluetooth Modell V3.0 Übertragungsdistanz max. 10 Meter Klasse Bluetooth class 2

- 1. Der Lautsprecher lässt nur eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät zu. Wenn Sie den Lautsprecher mit einem anderen Bluetooth-Gerät koppeln möchten, stoppen Sie die Bluetooth-Verbindung des aktuellen Bluetooth-Geräts und wiederholen Sie Punkt 1. bis 3., um das neue Gerät mit dem Lautsprecher zu koppeln. Die maximale Reichweite zwischen Lautsprecher und dem Bluetooth-Gerät liegt bei 10 Meter.
- 2. Während der Wiedergabe können Störungen auftreten, wenn der Lautsprecher in der Nähe anderer drahtloser Geräte betrieben wird. Wenn die Übertragung gestört ist, versuchen Sie die Störungen mit einem Ortwechsel zu beheben, oder benutzen Sie das 3.5 mm Audiokabel (5.) und schließen dieses an den Kopfhörerausgang Ihres Bluetooth-Gerätes (Smartphone, iPod. etc.) an.

# Akkıı laden

Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem PC mittels USB-Kabel. Der Akku wird geladen. Bitte laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig.



- 1 Wenn der Akku schwach ist blinkt die rote LED ca. 15 Mal
- 2. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die blaue LED.
- 3. Der eingebaute Lithium-Ionen-Akku ist nicht austauschbar.

#### WICHTIGE HINWEISE

- · Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Achten Sie, wenn Sie den Lautsprecher am Strand oder in der N\u00e4he von Wasser verwenden. darauf, dass weder Sand noch Wasser in den Lautsprecher eindringen. Wasser, Sandpartikel, Staub und salzhaltige Partikel können den Lautsprecher beschädigen.
- Lautsprecher vor Schmutz, Staub und chemischen Materialien schützen.
- Bewahren Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen und aut belüfteten Ort auf. Lagern Sie den Lautsprecher nicht an heißen, nassen oder schmutzigen Orten.

# Bestimmungsgemäße Verwendung

Ihr Bluetooth Lautsprecher GP503 ist nur für die Verbindung mit anderen Bluetooth-Geräten. sowie zur Anwendung als Lautsprecher mittels 3.5 mm Audiokabel, entwickelt worden. Die Bluetooth-Verbindung wird per Funk in einem speziellen Frequenzband hergestellt. Dieses Frequenzband ist weltweit freigegeben. Dadurch können Sie das Gerät auch weltweit einsetze Der Funkkontakt ist innerhalb eines Bereiches von 10 m möglich.







## Die EG-Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie unter www.jay-tech.de. Richtlinie 2002/96/EG über Elektro-und Elektronik-Altgeräte (WEEE)

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll

EG Konformitätserklärung

Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist ieder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines

Das Produkt erfüllt die Schutzanforderungen der europäischen Richtlinien EMV 2004/108/EG.

Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden.

Deswegen sind Elektrogeräte mit diesem Symbol gekennzeichnet.

#### JAY-tech GmbH

Krefelder Straße 657 D-41066 Mönchengladbach Deutschland

Service-Hotline 02161/5758950 www.jay-tech.de info@jay-tech.de







© 2014 JAY-tech GmbH. All rights reserved.