

# Spezifikationen

Technische Daten	SB-020
RMS	10W
Max	20W
Batterie	Lithium (7.4v 1000mAh)
Frequenzbereich	50-17KHz
S/N	>80db,
Abmessungen (BxTxH)	80 x 31,5 x 106 mm
Ladeingang	100V-250V, 50Hz-60Hz,
Ladeausgang	9V, 1000mA,
Max. Betriebszeit	8 Std.
Standby-Zeit	20 Std.
Ladezeit	3-4 Std.
Gewicht	210 g

# Garantie

- Unsere Produkte werden unter strengen Qualitätskontrollen und Inspektionsverfahren hergestellt.
- Wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an unser Service-Center, um den Service eines Defekts in Anspruch zu nehmen, der während des normalen Gebrauchs und innerhalb der Garantiezeit entsteht.
- Die Reparatur- oder Ersatzgebühr gilt für den Service, wenn der von RCS AUDIO-SYSTEMS erhaltene Anspruch nicht innerhalb der Garantiezeit liegt und der Schaden nicht durch Material- und Verarbeitungsfehler verursacht wird.
- Der Endbenutzer, der über eine gültige Garantiekarte verfügt, kann den Dienst nur in dem Land anfordern, in dem das Produkt gekauft wurde.

Technische Änderungen in Hardware und Software vorbehalten.

Lieferung durch:

# **SB-020**

---

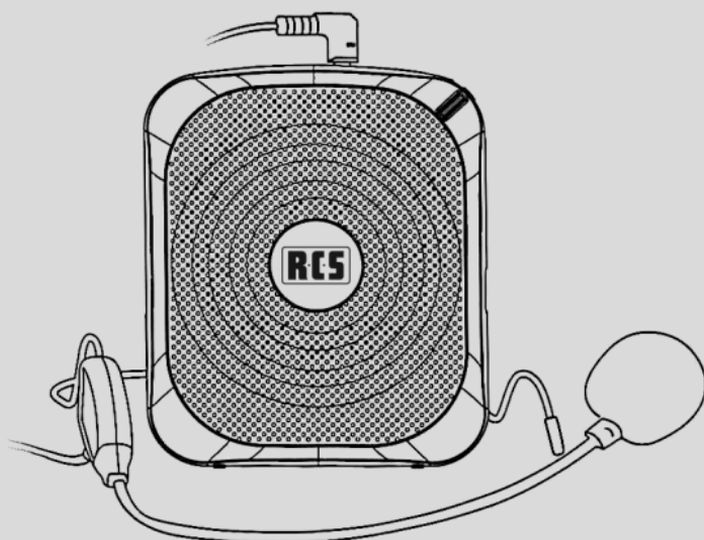
# **SOUND-BELT 2**

# **RCS**<sup>®</sup>

---

mobile sound

**Multifunktionsverstärker**  
(Aufnahme / Tragbarer Lautsprecher)



**BEDIENUNGSANLEITUNG**

**DEUTSCH**

# Einführung

Dieses Produkt ist ein Leistungsverstärker und Lautsprecher in einem tragbaren multifunktionalen Sprachverstärker für Schulungen vor Ort, für kleines Karaoke, Meetings und vieles mehr.

Mit der eingebauten Lithium-Batterie mit hoher Kapazität kann der Audioeingang für den Anschluss von Computern, MP3, MP4, Mobiltelefonen und anderen Audiogeräten verwendet werden.

# Lieferumfang



SB-020



Tragegürtel



Gerätebeilage



Stereo Kabel

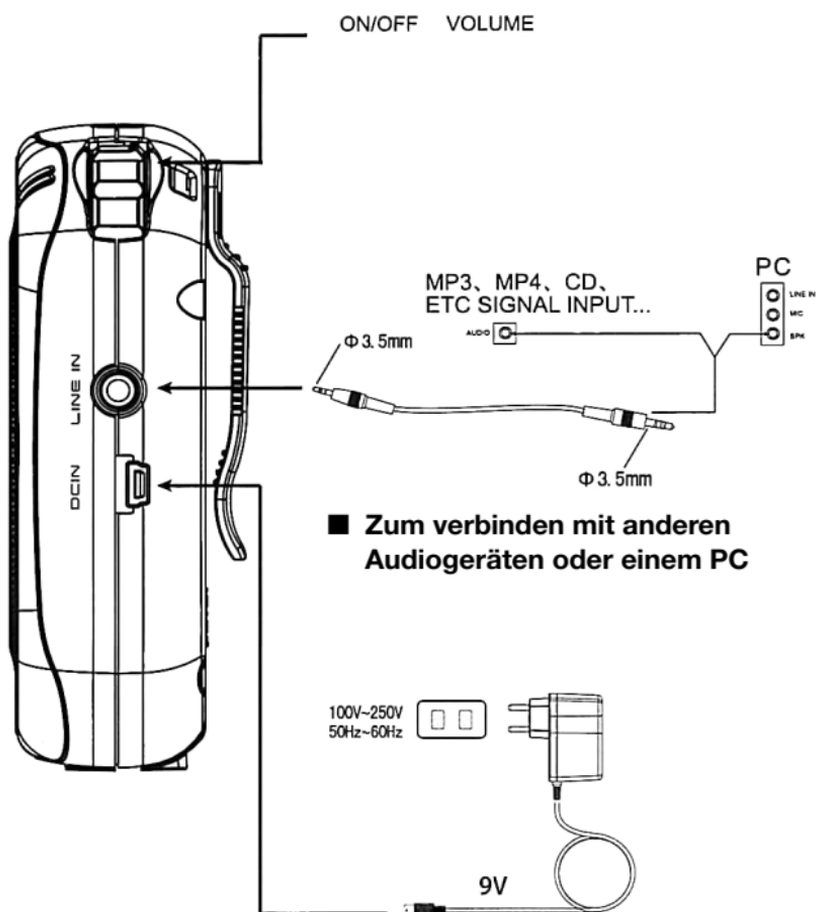


Nackenmikrofon



DC Ladegerät

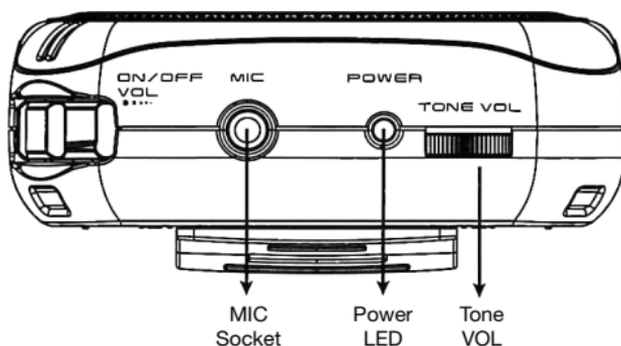
# Funktionen



■ Zum verbinden mit anderen Audiogeräten oder einem PC

■ Bitte verwenden Sie das mitgelieferte DC-Ladegerät. Andere Ladegeräte sollten mit Vorsicht verwendet werden!

# Funktionen



## So verwenden Sie die Tontaste

rechts drehen: klarer und hoher Stimmklang

links drehen: tiefer und satter Stimmklang

# Hinweise

Wenn Sie das Mikrofon verwenden, ist die Vorderseite des Mikrofons zu Ihren Lippen die beste Position. Ansonsten wird die Effizienz des Mikrofons und die Verständlichkeit der Sprache reduziert

Beim Einschalten wird ein grünes Licht eingeschaltet. Das rote Licht blinkt langsam, wenn die Batterieleistung schwach ist. Während des Ladevorgangs blinkt das rote Licht immer. Grünes Licht blinkt, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

Verwenden Sie das Gerät mit dem Akku. Die Ladezeit sollte zwischen 4-6 Stunden liegen. Wenn ein langfristiger Ladevorgang oder ein zu kurzer Ladevorgang erfolgt, kann dies die Lebensdauer der Akkus und des Geräts beeinträchtigen. Eine sehr lange Lagerung kann außerdem dazu führen, dass der Akku seine Energie verliert.

---