


## Elektro- und Elektronik-Altgeräte

Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (gültig in der EU und anderen europäischen Ländern mit separaten Sammelsystemen)

**DEUTSCH:** Dieses auf dem Produkt oder der Verpackung angebrachte Symbol

 zeigt an, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. In Übereinstimmung mit der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) darf dieses Elektrogerät nicht im normalen Hausmüll oder dem Gelben Sack entsorgt werden. Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten, bringen Sie es bitte zur Verkaufsstelle zurück oder zum Recycling-Sammelpunkt Ihrer Gemeinde.

**ENGLISH:** This symbol on the product or its packaging means that this product must not be treated as unsorted household waste. In accordance with EU Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), this electrical product must be disposed of in accordance with the user's local regulations for electrical or electronic waste. Please dispose of this product by returning it to your local point of sale or recycling pickup point in your municipality.

### Garantieinformationen • Warranty Information

**DEUTSCHLAND:** manhattanproducts.de  
**USA:** manhattanproducts.us  
**EMEA & APAC:** manhattanproducts.com

### Erklärung zu Richtlinienentsprechungen

CE

**DEUTSCH:** Das verwendete Frequenzband dieses Produkts ist 2402 - 2480 MHz. Die maximal abgestrahlte Sendeleistung beträgt 5,89 mW E.I.R.P. Dieses Gerät entspricht der CE RED 2014/53/EU, 2014/30/EU und / oder 2014/35/EC. Die Konformitätserklärung für dieses Produkt finden Sie unter:

**ENGLISH:** This device complies with the requirements of CE RED 2014/53/EU, 2014/30/EU and/or 2014/35/EC. The Declaration of Conformity for is available at: [manhattanproducts.com](http://manhattanproducts.com)



Europa	Nord- und Südamerika	Asien und Afrika
IC Intracom Europa Löhbacher Str. 7 D-58553 Halver, Deutschland	IC Intracom Americas 550 Commerce Blvd. Oldsmar, FL 34677, USA	IC Intracom Asia 4-F, No. 77, Sec 1, Xintai 5th Rd, Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan

Alle Marken und Markennamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © IC Intracom. Alle Rechte vorbehalten. Manhattan ist eine Marke von IC Intracom, eingetragen in den USA und anderen Ländern.

# Sound Science LED-Bluetooth®-Lautsprecher mit Schultergurt **Anleitung**

Artikelnr 165129, 165358

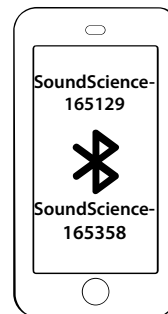



Abb. 165129

**sound science**  
by **manhattan**

[manhattanproducts.com](http://manhattanproducts.com)


**Wichtig: Bitte vor Gebrauch lesen. • Important: Read before use.**



**HINWEIS:** Laden Sie den Lautsprecher vor dem ersten Gebrauch einmal vollständig auf. Schließen Sie dazu das beiliegende Ladekabel an die Ladebuchse und einen PC oder ein USB-Ladegerät an. Sobald der Akku geladen ist, halten Sie  gedrückt, um den Lautsprecher einzuschalten.

#### Tasten

: 3 Sekunden gedrückt halten, um den Lautsprecher ein- oder auszuschalten

: Drücken, um den Koppeln-Modus zu aktivieren; achten Sie darauf, dass Bluetooth an Ihrem Mobilgerät aktiviert ist und wählen Sie aus der Liste "SoundScience-165129" oder "SoundScience-165358" aus.

+ : drücken für den nächsten Song; gedrückt halten, um die Lautstärke zu erhöhen

- : drücken für den vorherigen Song; gedrückt halten, um die Lautstärke zu senken.


: Wiedergabe starten/unterbrechen

#### Modi


- **MicroSD-Karte:** Legen Sie eine MicroSD-Karte ein, um Musik von dieser Karte abzuspielen.
- **USB:** Schließen Sie einen USB-Stick an, um Musik von diesem Stick abzuspielen
- **AUX-Kabel:** Schließen Sie den Lautsprecher per Audiokabel mit 3,5 mm-Klinkenstecker an Geräte wie Handy, PC oder Tablet an.


Die Spezifikationen finden Sie auf [manhattanproducts.de](http://manhattanproducts.de).

#### ENGLISH: Sound Science Bluetooth® Speaker

**NOTE:** Before first use, make sure the speaker is fully charged. Connect the speaker to any computer or 5V wall charger with the provided USB cable. Once charged, press and hold the  button to turn the speaker on or off.

#### Buttons

: Press for about 3 seconds to turn the speaker on or off

: Press to set to pairing mode; make sure Bluetooth is turned on in your device and select "SoundScience-165129" or "SoundScience-165358" from the Bluetooth device list.

+ : press for the next song; press and hold to turn up the volume.

- : press for the previous song; press and hold to turn down the volume.

: Starts or stops audio playback

#### Modes:

- **MicroSD Card:** Insert a MicroSD card to switch to playback from a memory card.
- **USB:** Insert a USB stick to playback from that stick
- **AUX:** Connect the speaker physically to your phone, computer, tablet or other device with a 3.5 mm audio cable for wired playback from that device.

For specifications, go to [manhattanproducts.com](http://manhattanproducts.com).