

AURORA

Wireless Mood Lighting Speaker



BLUETOOTH®
WIRELESS

User's Manual for MI-SB019

Package Includes:
1 Bluetooth Speaker
1 USB to Micro USB Cable
1 3.5 mm Auxiliary Cable
1 User Manual

Features:
• LED mood light
• On-board playback & volume controls
• Up to 30ft wireless range

BLUETOOTH®
FUNKTECHNOLOGIE

AURORA

Drahtloser Lautsprecher mit Stimmungslicht



Bedienungsanleitung für MI-SB019

Packungsinhalt:
1 Bluetooth Lautsprecher
1 Mikro-USB-Kabel
1 3,5 mm AUX-Kabel
1 Benutzerhandbuch

Merkmale:
• LED-Stimmungslicht
• Wiedergabe- und Lautstärkeregler onboard
• bis zu 10m Funkreichweite

Charge It

- Plug the micro USB cable into the micro USB port on the back of the speaker, and connect the other end of the cable to either a computer USB port or to a USB compatible car or wall charger.
- When charging, the small charging LED indicator on the front of the speaker will glow red. When fully charged, the LED indicator will turn off.
- Charging time is approximately 4 hours*.

Turn It On & Off

- Press the power button ("○") for a few seconds; the speaker will turn on and emit a tone, & the LED light will turn on.
- Hold the power button ("○") down for a few seconds; the speaker will turn off and the LED light will turn off.

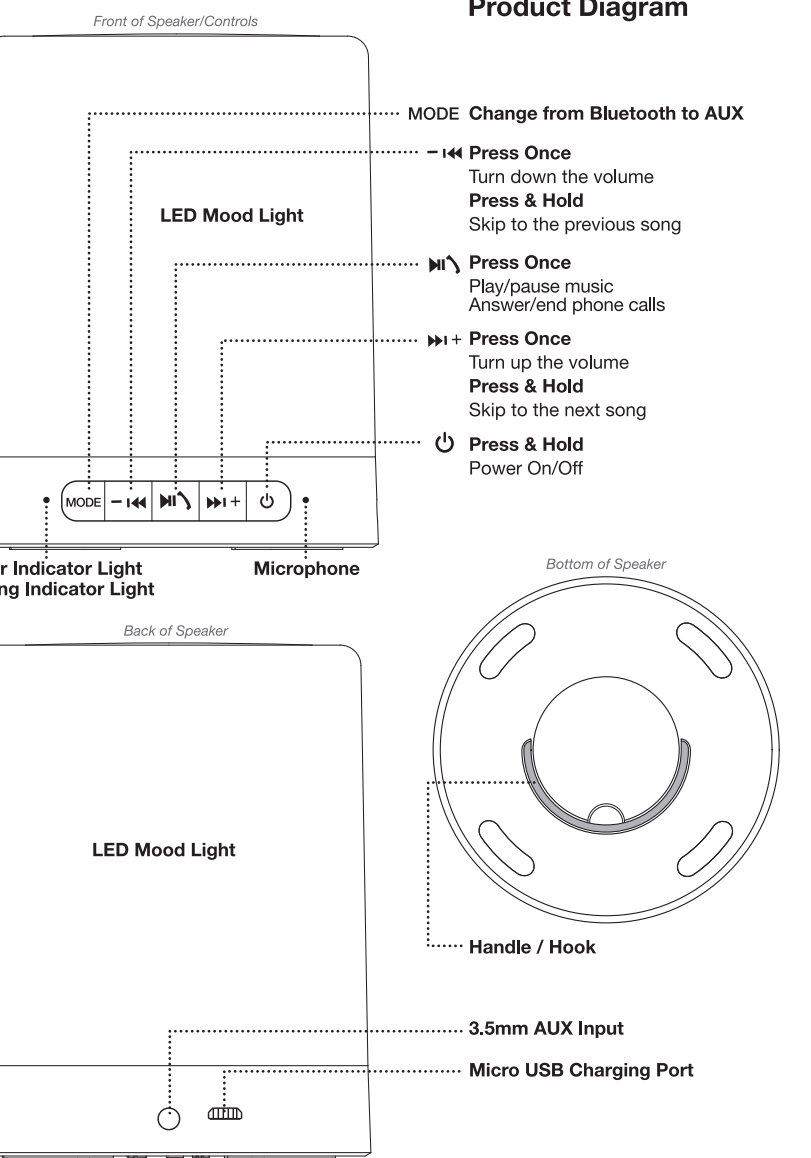
Pair & Connect

- Power on the AURORA (refer to the "Turn it On" section).
- Make sure the speaker is turned off and your device's Bluetooth setting is activated.
- Turn the speaker on; after a few seconds it will automatically enter into pairing mode & the LED will flash.
- On your Bluetooth-enabled device, navigate to the Bluetooth settings menu, turn on the Bluetooth feature, and search for new devices.
- Wait a few seconds & select "MERCURY SB019". The speaker will emit a tone when successfully paired. **NOTE:** If your device's Bluetooth version is below version 2.1, you may need to enter the password "0000".
- AUX-IN: The speaker will switch to wired mode automatically once a 3.5mm AUX cable is inserted into the AUX-IN port.

Play

- Connect your device to the speaker via Bluetooth (see "Pair & Connect with a New Device").
- Open your favorite music app and press play.
- Control the music, track & volume from your device, or control them from the controls on the speaker.
- Press the "▶" button once to play/pause music & answer calls.
- Press the "▶▶+" or "◀◀-" button once to skip to the next/previous track. Press & hold to raise/lower the volume on the speaker.
- Press the "MODE" button to switch between Bluetooth and Aux modes. **NOTE: Volume levels on your device and on the speaker are controlled separately.**
- All audio, including music, games, videos, and notifications will be routed through the speaker. **NOTE: On-speaker playback only works over Bluetooth, and will not work when your device is connected via an AUX cable.**

Product Diagram



Reconnect to Bluetooth

- You only need to pair your Bluetooth device with the AURORA once.
- With your previously paired device's Bluetooth turned on & in range, power on the AURORA.
- The speaker will automatically reconnect to the last Bluetooth device it was connected to.
- If you have a previously paired device that does not auto-reconnect, navigate to the Bluetooth settings menu on your device, turn on the Bluetooth feature, and select "MERCURY SB019" from your list of paired Bluetooth devices.

LED Light Functions

- With the speaker powered on, touch the top of the speaker to turn on the LED Light. It will now be in Bright White Light Mode. In this Light Mode, you can alter the degree of light intensity by pressing the top of the speaker once (dim, medium, bright and off).
- To switch from Bright White Light Mode to Color Light Mode, press and hold the top of the speaker. Now in Color Light Mode, you can control the 6 different lights settings (red, purple, green, lavender, blue & alternating rainbow) by pressing the top of the speaker once.
- Press it one more time to turn off.
- **Press The Top of the Speaker Once:**
Change colors in Color Mode, light intensity in Bright White Mode and turn LED light off.
- **Press & Hold The Top of the Speaker:**
Change between Color Light and Bright White Light Modes.

Troubleshooting

No power	Recharge your AURORA using the included micro USB cable. Try using a different cable.
Music is not playing over Bluetooth	Make sure your Bluetooth device has A2DP profile. Check if both devices are paired and connected over Bluetooth. Make sure there isn't a 3.5mm cable connected to the AUX input on the side of the speaker. Restart the AURORA to reconnect your Bluetooth device.
Bluetooth device will not reconnect with the speaker	Navigate to your Bluetooth settings menu on your Bluetooth device, tap "MERCURY SB019", and select "Forget". Now follow the steps to pair your device again.

Specs

Speaker Specifications:	Power Information: Output Power: 3W Speaker Driver Size: 50mm Frequency Response: 50Hz to 20kHz Dimensions (WxHxD): 3.82in x 4.96in x 3.82in Weight: 375.5g (13.25oz)
Additional Connection Sources: Audio: 3.5mm AUX cable Power Source: Built-in rechargeable battery or via USB cable	Bluetooth Information: Bluetooth Specification: V2.1+EDR Operating Distance: 10 Meters (Class II) System Requirements: Bluetooth-capable device

Technical Support:
Please do not attempt to fix the product by yourself. If you are experiencing any problems with the product, please do not return it to the store you bought it from. You can contact our technical support representatives and they will assist you with any questions you might have.
For assistance operating your product, please consult the User's Manual first, then feel free to contact Mercury Innovations technical support:
Mercury Innovations
39 Broadway, 15th Floor
New York, NY 10006
www.merkyinnovations.com
E-mail: support@merkyinnovations.com
©2016 Mercury Innovations, LLC.
To explore our full selection of products, visit us at: www.merkyinnovations.com
Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. The illustrated product and specifications may differ slightly from those supplied. All other trademarks and trade names are those of their respective owners.
Made in China

FCC STATEMENT
1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules.
2. Operation is subject to the following two conditions:
(1)This device may not cause harmful interference, and
(2)This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Radiation Exposure Statement:
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without RF striction.
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital, pursuant to Part 15 or the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If the equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
— Reorient or relocate the receiving antenna.
— Increase the separation between the equipment and receiver.
— Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
— Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

Lautsprecherspezifikationen

Lautsprecherspezifikationen:	Hinweise zum Akku: Ausgangsleistung: 3 W Treibergröße: 50mm Frequenzcharakteristik: 50Hz bis 20kHz Abmessungen (B x H x T): 9,7 cm x 12,6 cm x 9,7 cm Gewicht: 387 g
Zusätzliche Verbindungsmöglichkeiten: Audio: 3.5 mm AUX-Kabel Energiequelle: Integrierter Akku oder per USB-Kabel	Hinweise zu Bluetooth: Bluetooth-Spezifikation: V2.1+EDR Betriebsdistanz: 10 Meter (Klasse II) Systemanforderungen: Bluetooth-fähiges Gerät

AURORA

Drahtloser Lautsprecher mit Stimmungslicht



BLUETOOTH®
FUNKTECHNOLOGIE

Bedienungsanleitung für MI-SB019

Packungsinhalt:
1 Bluetooth Lautsprecher
1 Mikro-USB-Kabel
1 3,5 mm AUX-Kabel
1 Benutzerhandbuch

Merkmale:
• LED-Stimmungslicht
• Wiedergabe- und Lautstärkeregler onboard
• bis zu 10m Funkreichweite

Aufladen

- Schließen Sie das Mikro-USB-Kabel an den rückseitigen Mikro-USB-Anschluss des Lautsprechers an. Schließen Sie das andere Kabelende an eine Computer-USB-Schnittstelle oder ein USB-kompatibles Auto- oder Netzladegerät an.
- Die rote LED Oberseite des Lautsprechers leuchtet an, dass der Lautsprecher aufgeladen wird, auch wenn er abgeschaltet ist. Nach Abschluss des Ladevorgangs erlischt die LED-Anzeige.
- Die Ladezeit beträgt ca. 4 Stunden.

Ein- und ausschalten

- Halten Sie die Betriebstaste ("○") einige Sekunden lang gedrückt; der Lautsprecher schaltet sich ein und gibt einen Signalton aus, und die LED-Anzeige leuchtet auf.
- Halten Sie die Betriebstaste ("○") einige Sekunden lang gedrückt; der Lautsprecher schaltet sich aus, und die LED-Anzeige erlischt.

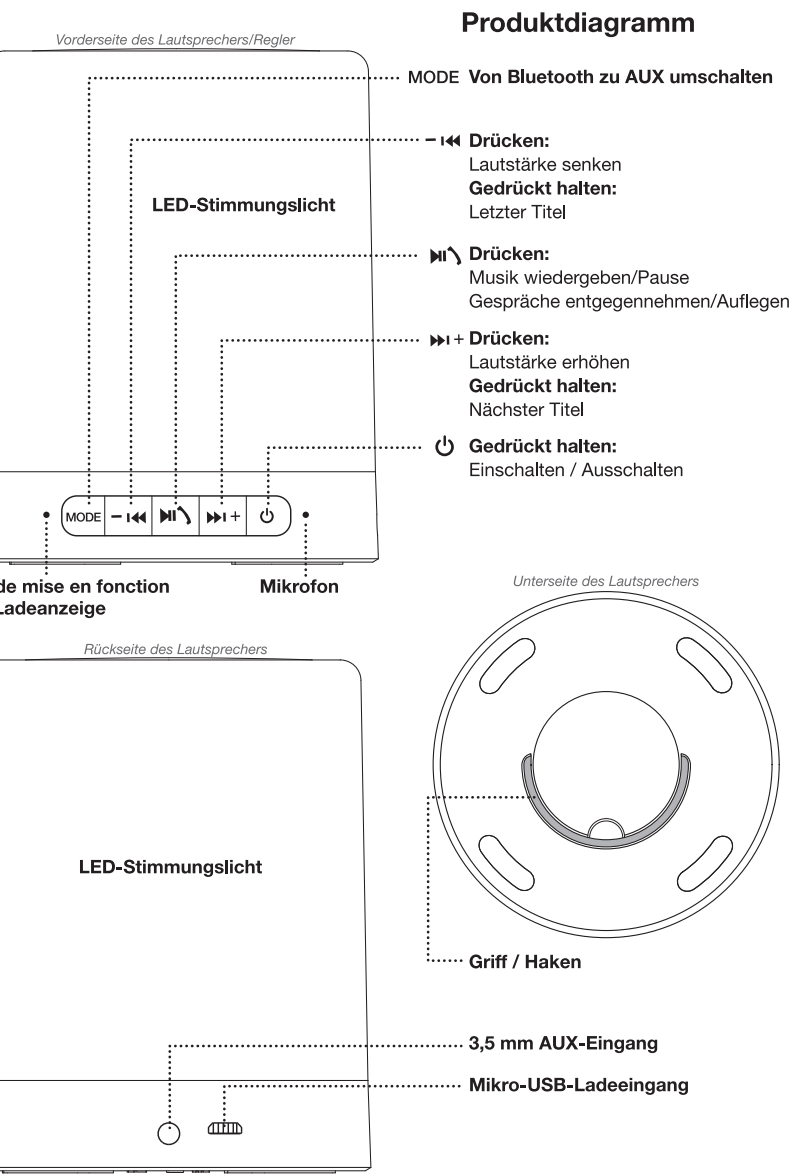
Koppeln und verbinden

- Schalten Sie den AURORA ein (siehe Abschnitt „Ein- und ausschalten“).
Sorgen Sie dafür, dass der Lautsprecher ausgeschaltet ist und Bluetooth in Ihrem Gerät aktiviert ist.
- Schalten Sie den Lautsprecher ein; nach wenigen Sekunden wechselt er automatisch in den Kopplungsbetrieb, und die LED blinkt auf.
- Navigieren Sie auf Ihrem Bluetooth-fähigen Smartphone, Tablet-PC oder Media-Player in die Bluetooth-Einstellungen, aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion, und suchen Sie nach neuen Geräten.
- Nach wenigen Sekunden sehen Sie den Eintrag „MERCURY SB019“. Tippen Sie auf dieses Modell, um es auszuwählen. Der Lautsprecher gibt einen Signalton aus. Jetzt ist die Verbindung fertiggestellt, sodass Musik wiedergegeben werden kann.
HINWEIS: Wenn die Bluetooth-Version des Geräts eine Versionsnummer unter 2.1 aufweist, müssen Sie möglicherweise das Kennwort „0000“ eingeben.
- **AUX-EINGANG:** Der Lautsprecher wechselt automatisch in den Kabelbetrieb, wenn das enthaltene 3,5 mm AUX-Kabel an den Aux-Eingang angeschlossen wird.

Wiedergabe

- Verbinden Sie Ihr Gerät über Bluetooth oder den AUX-Eingang mit dem AURORA (siehe Abschnitt „Koppeln und verbinden“).
- Öffnen Sie Ihre gewünschte Musik-App, und aktivieren Sie die Wiedergabe.
- Regeln Sie Musik, Titelwahl und Lautstärke wahlweise an Ihrem Mobilgerät oder am Lautsprecher.
- Drücken Sie die Taste „▶“ einmal. Musik wiederzugeben oder anzuhalten oder Anrufer entgegenzunehmen.
- Mit der Taste „▶▶“ oder „◀◀“ regeln Sie die Lautstärke am Lautsprecher. Halten Sie die Taste gedrückt, um den nächsten bzw. vorherigen Titel abzuspielen.
- Drücken Sie die Taste „MODE“ um zwischen dem Bluetooth- und dem AUX-Betrieb zu wechseln.
HINWEIS: Die Lautstärke Ihres Geräts und am Lautsprecher wird getrennt geregelt.
- Das gesamte Audio einschließlich Musik, Spiele, Video und Meldungen wird über die AURORA wiedergegeben.
HINWEIS: Die Regler am Lautsprecher funktionieren nur unter Bluetooth. Bei mit dem AUX-Kabel verbundenen Geräten sind sie ohne Wirkung.

Produktdiagramm



Wieder mit Bluetooth verbinden

- Sie müssen das Bluetooth-Gerät nur einmal mit den AURORA verbinden.
• Wenn Sie die Koppelung mit dem aktivierte Bluetooth des Geräts schon einmal durchgeführt haben, schalten Sie den AURORA ein.
- Der Lautsprecher wird automatisch mit dem letzten verbundenen Bluetooth-Gerät verbunden.
- Wenn die automatische Neuerbindung zu einem bereits gekoppelten Gerät nicht funktioniert, navigieren Sie zu den Bluetooth-Einstellungen an Ihrem Gerät, aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion, und wählen Sie „MERCURY SB019“ aus der Liste der gekoppelten Bluetooth-Geräte.

LED-Lichtfunktionen

- Schalten Sie den Lautsprecher ein, Drücken Sie kurz die Schaltfläche oben am Lautsprecher zum Einschalten des LED-Lichts. Im Weißlichtbetrieb können Sie das Licht drehen, indem Sie einmal die Tastfunktion an der Lautsprecheroberseite betätigen (gedämpft, mittel, hell und aus).
- Halten Sie die Tastfunktion oben am Lautsprecher gedrückt, um zwischen Farblicht und Weißlicht zu wechseln. 6 verschiedene Leuchtmodi (rot, lila, grün, lavendel, bau und Regenbogen/Wechselfarben); Auswahl mit der Tastfunktion oben am Lautsprecher.
- Zum Abschalten abermals drücken.
- **Lautsprecheroberseite kurz drücken:**
Farbwchsel im Farbbetrieb; Helligkeit im Weißlichtbetrieb; LED-Beleuchtung abschalten.
- **Lautsprecheroberseite gedrückt halten:**
Zwischen Farblicht und Weißlicht wechseln.

Fehlerbehebung

Kein Strom	Laden Sie die AURORA mit dem enthaltenen Mikro-USB-Kabel auf. Probieren Sie ein anderes Mikro-USB-Kabel aus.
Musik lässt sich nicht über Bluetooth abspielen	Stellen Sie sicher, dass Ihr Bluetooth-Gerät ein A2DP-Profil besitzt. Überprüfen Sie, ob beide Geräte gekoppelt und über Bluetooth miteinander verbunden sind. Stellen Sie sicher, dass im AUX-Eingang an der Seite des Lautsprechers kein 3,5 mm Kabel steckt. Starten Sie die AURORA neu, um die Verbindung zum Bluetooth-Gerät wiederherzustellen.

Navigieren Sie auf dem Bluetooth-Gerät zu den Bluetooth-Einstellungen, und tippen Sie auf „MERCURY SB019“ und „Vergessen“. Folgen Sie jetzt den Schritten zur Koppelung des Geräts.

FCC-Erläuterung:
Dieses Gerät steht in Einklang mit Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen:
1. Dieses Gerät verursacht keine schädigenden Störungen.
2. Dieses Gerät muss jedeweile Störungen annehmen, einschließlich der Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Technischer Support:
Bitte versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren! Bei Problemen mit dem Produkt geben Sie es bitte nicht an Ihren Händler zurück. Sie können sich an unseren Technischen Support wenden. Er hilft Ihnen gerne weiter.

Bei Fragen zur Bedienung lesen Sie bitte zuerst die Bedienungsanleitung, bevor Sie sich an den Technischen Support von Mercury Innovations wenden.

Mercury Innovations
39 Broadway, 15th Floor
New York, New York 10006, USA
www.merkyinnovations.com
E-Mail: support@merkyinnovations.com

©2016 Mercury Innovations, LLC.

Unser komplettes Produktportfolio finden Sie unter www.merkyinnovations.com

Die Wortmarke Bluetooth und das Bluetooth Logo sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc.

Produktabbildungen und Technische Angaben können geringfügig von den tatsächlichen Gegebenheiten abweichen.

Alle weiteren