

**NEBULA**  
by Anker

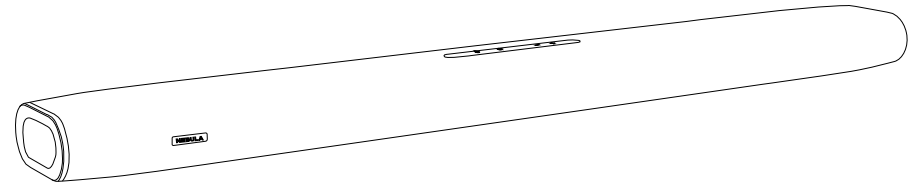
# NEBULA

For FAQs and more information, please visit:

**[www.SeeNebula.com](http://www.SeeNebula.com)**

✉ [support@SeeNebula.com](mailto:support@SeeNebula.com)

☎ +1 (800) 988 7973 (US) Mon-Fri 9:00am - 5:00pm (PT)  
+44 (0) 1604 936200 (UK) Mon-Fri 6:00 - 11:00 (GMT)  
+49 (0) 69 9579 7960 (DE) Mo-Fr 6:00 - 11:00  
+81 03 4455 7823 (日本) 月 - 金 9:00 - 17:00



## **User Manual** **BENUTZERHANDBUCH**

### **Nebula Soundbar – Fire TV Edition**

©Anker Innovations Limited. All rights reserved. NEBULA and the NEBULA logo are trademarks of Anker Innovations Limited, registered in the United States and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

Model: D3000

## **Table of Contents**

<b>01</b>	<b>Important Safety Instructions</b>
<b>02</b>	<b>What's Included</b>
<b>03</b>	<b>Overview</b>
<b>04</b>	<b>Remote Control</b>
<b>07</b>	<b>Placement</b>
<b>08</b>	<b>Connection</b>
<b>10</b>	<b>Powering On Your Soundbar</b>
<b>11</b>	<b>Using Your Soundbar</b>
<b>15</b>	<b>Updating Software</b>
<b>16</b>	<b>Specifications</b>
<b>17</b>	<b>Troubleshooting</b>
<b>18</b>	<b>Notice</b>
<b>21</b>	<b>Trademarks</b>
<b>21</b>	<b>Warranty</b>

## Important Safety Instructions

Please read this user manual carefully and save it for future reference. Do not make unauthorized alterations to the product; doing so may compromise safety, regulatory compliance, system performance, and may void the warranty.

- Avoid dropping.
- Do not disassemble.
- Do not submerge in water.
- Avoid extreme temperatures.
- Do not use the device outdoors during thunderstorms.
- Use original or certified cables.
- Do not place dangerous items on top of this device (e.g. liquid filled objects, lit candles).
- Clean with a dry, soft lint-free cloth. Do not use any corrosive cleaner or oil.
- To avoid hearing damage, do not listen for extended periods at high volume.
- Do not expose the batteries to extreme heat sources such as direct sunlight or open flames.
- The ideal operating temperature for this product and its accessories is between 41°F / 5°C and 95°F / 35°C.
- The adapter should be installed near the device and should be easily accessible.
- Do not use this product in environments of extreme heat or cold. Never expose this device to strong sunshine or wet environments.

### Additional Legal Rights for Consumers

For consumers who are covered by consumer protection laws or regulations in their country of purchase or, if different, their country of residence, the benefits conferred by Anker's Limited Warranty are in addition to all rights and remedies conveyed by such consumer protection laws and regulations, including but not limited to these additional rights.

For FAQs and more information, please visit [anker.com/support](https://anker.com/support).

This is CLASS II apparatus with double insulation, and no protective earth provided.



This caution sticker is located on the underside of the soundbar.



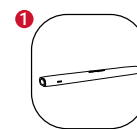
This symbol is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



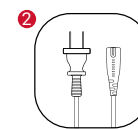
This symbol is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

## What's Included

Carefully unpack the box and check if the following parts are included.



Soundbar



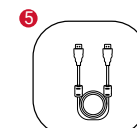
Power cord



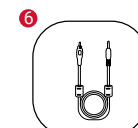
Remote control



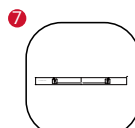
2 × AAA batteries



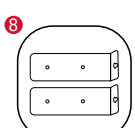
HDMI 2.0 cable



AUX cable



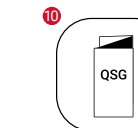
Wall mounting templates



Wall mount brackets



Screws



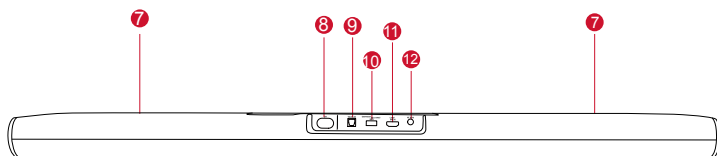
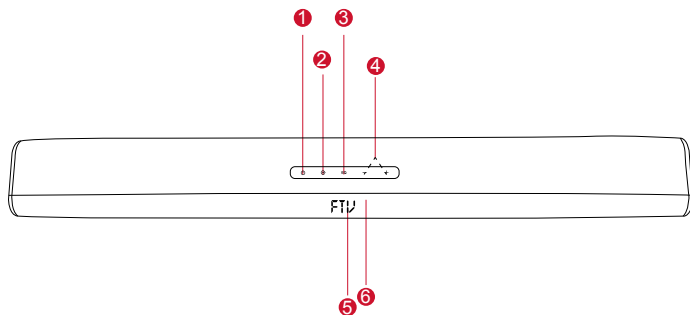
QSG

- |                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| 1 Nebula Soundbar- Fire TV Edition | 6 AUX cable              |
| 2 Power cord                       | 7 Wall mounting template |
| 3 Remote control                   | 8 Wall mount brackets    |
| 4 2 × AAA batteries                | 9 Screws                 |
| 5 HDMI 2.0 cable                   | 10 Quick Start Guide     |




The accessories may vary by region.

## Overview



### Top panel and front panel

- ① Power button
  - Press and hold for 3 seconds to power on / off
  - Touch to enter standby mode or wake up your soundbar
- ②  (Source input)
  - Touch to switch between FTV, BT, ARC, OPTIC, and AUX mode
- ③ EQ button
  - Touch to switch between MOVIE, MUSIC, and VOICE
- ④ Volume control button
- ⑤ Display panel
- ⑥ IR receiver

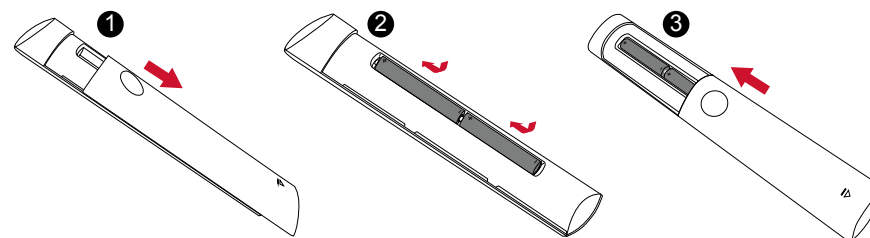
### Rear panel

- ⑦ Screw holes for wall mounting
- ⑧ Power input
  - Connect to power supply (with the provided cable)
- ⑨ OPTICAL
  - Connect to devices with an optical port (optical cable NOT included)
- ⑩ USB port (Only for factory software upgrade)
- ⑪ HDMI (ARC)
  - Connect to HDMI Player (TV)
  - Connect to Audio Return Channel (ARC)
- ⑫ AUX IN
  - Connect to an audio output device

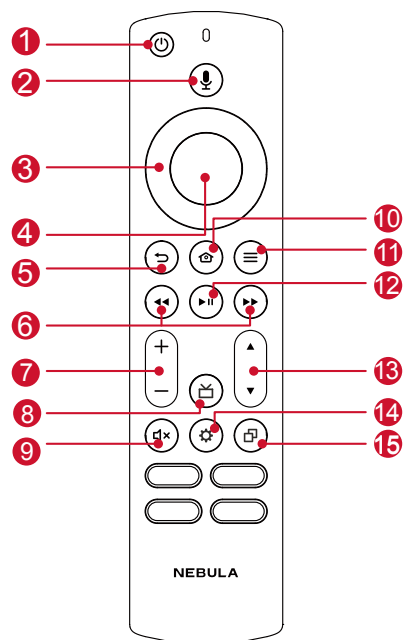
## Remote Control

Insert the batteries before using the remote control.

- ① Slide the battery cover off.
- ② Insert the batteries (matching + / - polarity as indicated) into the battery compartment.
- ③ Slide the battery cover back into position.




## 1. Remote control buttons



- 1** Power button
  - Press and hold for 3 seconds to power on / off
  - Press to enter standby mode or wake up your soundbar
- 2** Voice button
  - Press to give commands after pairing is complete (Amazon Alexa feature)
- 3** Navigation button
  - Press up, down, left, or right to navigate
- 4** Confirmation button
  - Press to confirm the selected function
- 5** Return button
  - Press to return to the previous menu
- 6** ◀◀ / ▶▶ (Previous / Next)
  - FTV mode: Fast forward and rewind video content
  - BT mode: Skip to the previous or next track
- 7** Volume +/- button

- Increase / decrease volume
- 8** Guide button
    - Press to display Guide screen
  - 9** Mute button
    - Mute or unmute the soundbar audio
  - 10** Home button
    - Press to access the home menu
  - 11** Menu button
    - Press to access pop out menu
  - 12** ▶|| (Play / pause)
    - FTV mode: start, pause, or resume play
    - BT mode: press to play / pause
    - BT mode: press and hold for 3 seconds to disconnect and enter Bluetooth pairing mode
  - 13** Channel button
    - Press to access the Channel menu
  - 14** Settings button
    - Press to access soundbar settings menu
  - 15** Recents button
    - Press to display Recents screen

 Point your remote control squarely at the soundbar's IR receiver while using the remote control.

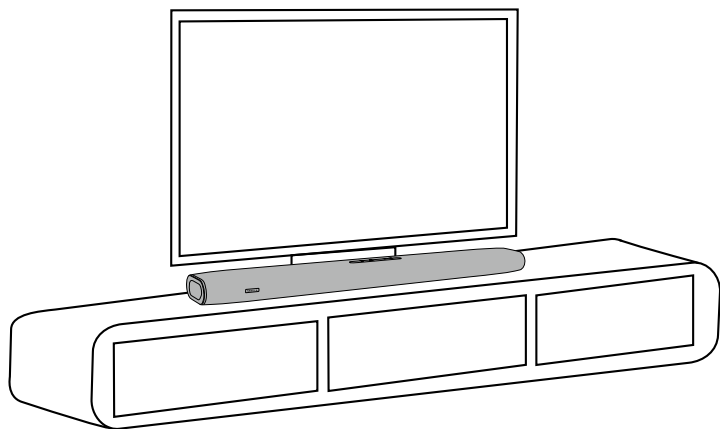
## Placement



- Make sure there is an AC power outlet nearby.
- To avoid wireless interference, keep other wireless devices 1-3 ft away from the soundbar.

### Table Placement

- ① Place the soundbar on a solid surface with the top panel facing up.



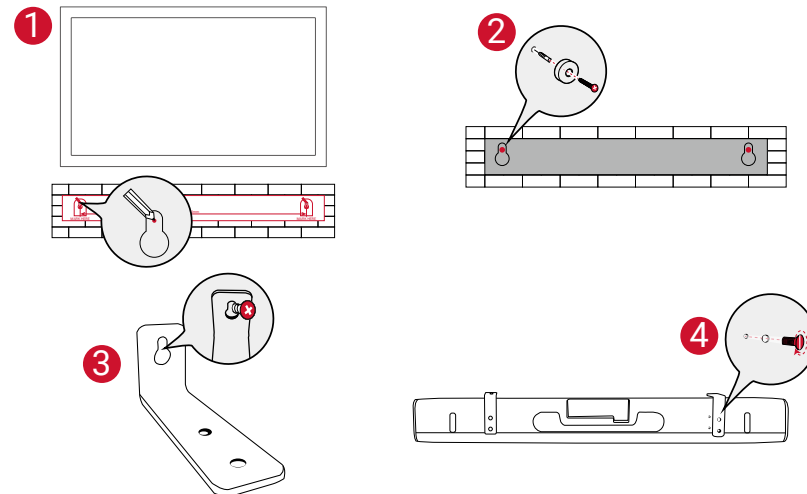
### Wall Mount Installation



- Make sure the soundbar is powered off and unplugged before installing.
- Use the fixing screws appropriate for your drill and the type of wall you have.

- ① Place the wall mounting template card against the wall. Push a pen tip through the center to mark the location for the wall-mount brackets.
- ② Drill a hole in the wall at each marking.
- ③ Screw the wall-mount brackets into the holes with screws (not provided) in the wall.
- ④ Fix the L-brackets to the bottom of the soundbar with the provided screws.

### Wall Mount the Soundbar



## Connection

### 1. Connecting to Your TV



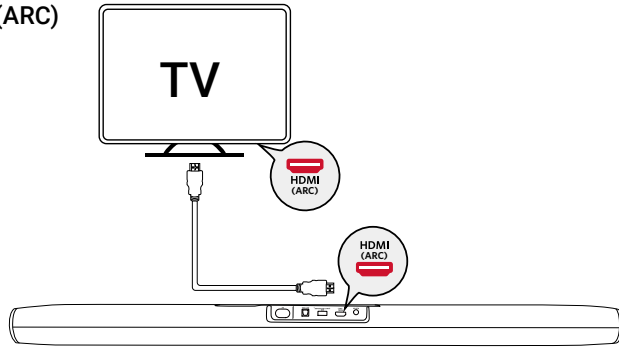
- Before connecting devices to the soundbar, make sure that you unplug all devices from the power outlet.
- To enjoy audio from your soundbar, make sure you select the corresponding signal source on your TV. Refer to your TV's user manual for details.

There are two ways to connect to your TV.

#### Option 1: Connect to your TV with an HDMI cable (preferred, FTV / ARC mode)

Using the provided HDMI cable, connect the **HDMI (ARC)** on the rear of the soundbar to the **HDMI IN (ARC)** port on your TV.

### HDMI (ARC)

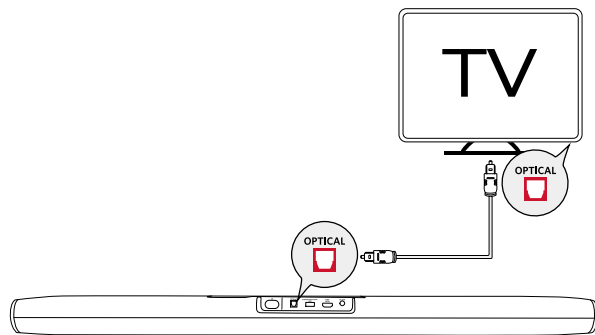


- The **HDMI IN (ARC)** connector on the TV might be labeled differently.
- If your TV is HDMI ARC compliant, it is recommended that you connect the soundbar to your TV's HDMI (ARC) port. You can use both FTV mode and ARC mode.
- If your TV is not HDMI ARC compliant, you can use the soundbar in FTV mode only by connecting it to your TV via the HDMI port.
- If your TV has a DVI connector only, use an HDMI / DVI adapter to connect to your TV.

### Option 2: Connect to your TV with an optical cable (OPTIC mode)

You cannot enjoy Fire TV content if the soundbar and TV are connected using an optical cable.

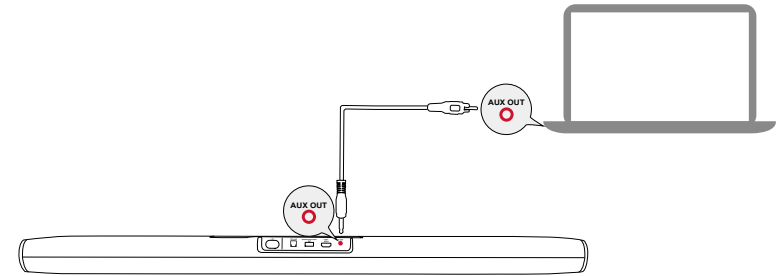
- 1 Remove the protective caps from both ends of the optical cable.
- 2 Connect the **OPTICAL** jack on the rear of the soundbar to the **OPTICAL** jack on your TV.



- The **OPTICAL** jack cannot be used simultaneously when an HDMI ARC-compliant TV is connected to the soundbar.
- The **OPTICAL** jack might be labeled differently

### Other Connection Options


You can connect to computers and other devices with an **AUX OUT** connector using the provided AUX cable.

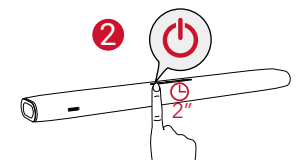
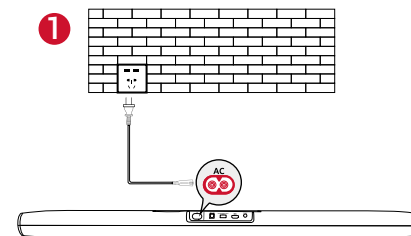




### Powering On Your Soundbar



- Before connecting the power cord to an AC outlet, make sure you've completed all other connections.
- When you disconnect the power cord, always pull the plug instead of cable.

- 1 Plug one end of the power cord into the **AC IN** connector on the rear of the soundbar and the other end into a wall outlet.
  - The soundbar will automatically enter the initialization process. "LOADING" will show on the display panel for 7 seconds and then disappear.
- 2 Press and hold  on the display panel for 3 seconds to power on.



Action	Description
Press 	Enter standby mode
Press and hold  for 3 seconds	Power on / off




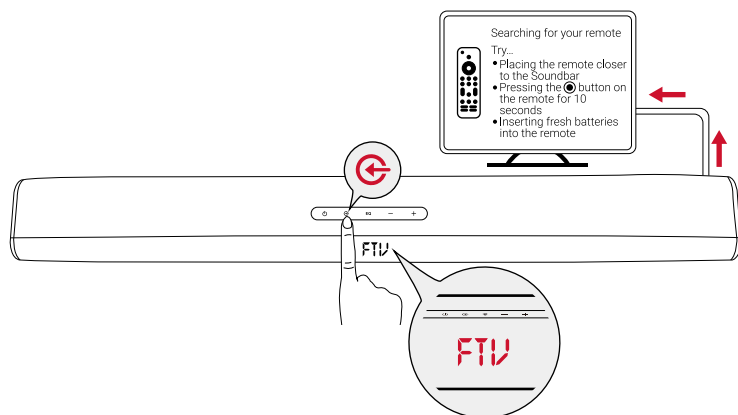
- The soundbar will automatically switch to standby mode when no audio input is received for 30 minutes.
- The soundbar will wake up from standby mode when any button is pressed or source input is received.

## Using Your Soundbar

You can stream Fire TV from your soundbar or TV audio to your soundbar by selecting the corresponding source.

### 1. Stream Fire TV from your Soundbar

- 1 Press  on the top panel of the soundbar until the FTV appears on the display panel.




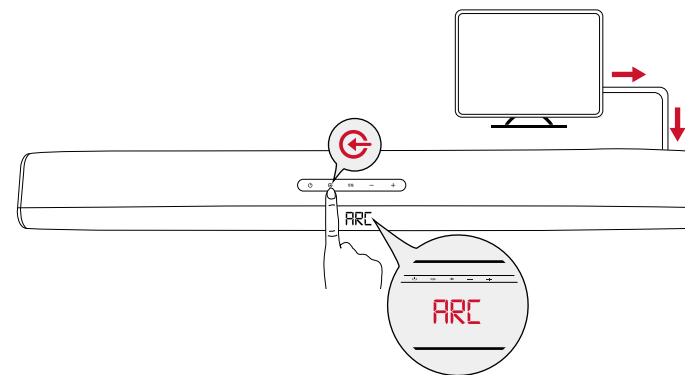
- 2 Follow the on-screen instructions to complete the setup process.



- Make sure you select the "HDMI" source in your TV settings.
- If you do not hear the sound coming from the soundbar, check the "Troubleshooting" section.


### 2. Stream TV audio to your soundbar

- Press  on the top panel of the soundbar until ARC appears on the display panel.
- The TV's audio will be heard through your soundbar.

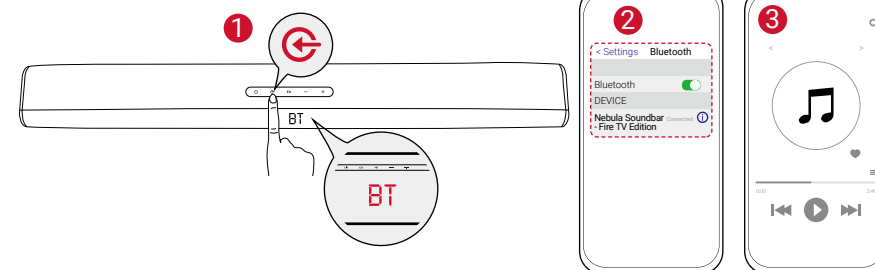


- Make sure your TV supports Audio Return Channel (ARC) and you select ARC on your TV.

### 3. Play music via Bluetooth

- 1 Press  until "BT" appears on the display panel.
- 2 Enable Bluetooth on your device, search for Nebula Soundbar – Fire TV Edition on your Bluetooth list, and then connect.
  - Music will be streamed through the soundbar.

#### Option 3: Bluetooth



BT flashing	Pairing to Bluetooth device or Bluetooth device has disconnected
BT stays steady	Connected to device



When Nebula Soundbar – Fire TV Edition is turned on, it will automatically connect to the last connected device if available. If not, hold **▶ ||** on the remote control for 3 seconds to activate Bluetooth mode.

Having connection problems? Try pairing your device with the soundbar again.

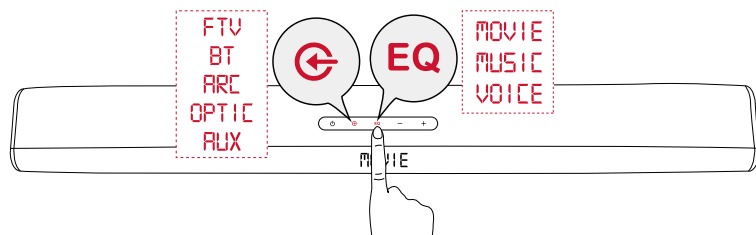
- Remove Nebula Soundbar – Fire TV Edition from your device's Bluetooth history.
- To get the best sound quality, make sure to keep your soundbar 33 ft / 10 m away from the connected device.

## 4. Adjust Soundbar Settings

### Option 1: Using the touch panel

Touch **⌂** to switch between **FTV**, **BT**, **ARC**, **OPTIC**, and **AUX** source modes.

Touch **EQ** on the top panel to switch between **MOVIE**, **MUSIC**, and **VOICE** mode.



### Touch Panel LED Display

HELLO	Power on
FTV	Fire TV mode
ARC	HDMI ARC source mode
BT	Bluetooth speaker mode
OPTIC	Optical source mode
AUX	AUX IN mode
MUSIC, MOVIE, VOICE	Equalizer mode
S ON, S OFF	Surround on / Surround off
BA XX	Bass volume is XX
TR XX	Treble volume is XX
SLEEP	Soundbar is on standby

### Option 2: Using the remote control

To adjust the soundbar's settings:

- ① Press **⚙️** on the remote control to access the soundbar's settings.
- ② Press the navigation button up or down on the remote control to switch between Source Mode (FTV / BT / ARC / OPTIC / AUX), EQ (Movie / Music / Voice), Surround (S), Bass (BA), and Treble (TR) modes.
- ③ Press the navigation button left or right on the remote control to switch between options within each mode.
- ④ Press **⏪** to confirm the selection.

Mode	Description
Surround on	When surround mode is selected, the soundbar creates a fuller, more immersive experience that puts you inside the action.
Surround off	Switch back to 2-channel stereo playback. Select from one of the 3 sound modes to tailor the sound to the media.
BA / TR	Set the high frequency (treble) and low frequency (bass).

## 5. Download the Nebula Connect App

To easily control your Nebula Soundbar – Fire TV Edition, we recommend downloading the Nebula Connect App.

- ① Download the Nebula Connect from the App Store (iOS devices) or Google Play (Android devices).



- ② Enable Bluetooth on your smartphone.
- ③ Open the Nebula Connect app and select [Nebula Soundbar – Fire TV Edition] as the device to be connected.
- ④ Follow the on-screen instructions to complete connection setup.

## Updating Software

To get the best features and support, update your soundbar with the latest software.

- ① Download the **Nebula Connect** app on your phone.
- ② Follow the on-screen instructions to connect the soundbar.
- ③ Touch the "Settings" icon to enter the "Settings" page, and check the update. If a prompt appears, tap "Update" to begin updating.

While updating the software:

- ① Keep your phone on the "Update" page.
- ② Make sure the Nebula Connect app and your soundbar are connected.
- ③ Make sure your soundbar is connected to a power supply.
- ④ After updating has completed, the soundbar will automatically restart.

## Specifications

☰ Specifications are subject to change without notice.

Input	100-240V ~ 50/60Hz 1.68A
Audio output	Front L / R: 20W x 2ch Subwoofer: 60W
Decoder	Dolby Digital Dolby Digital Plus 4K HDR Video Dolby Vision
Input jack	TV IN (OPT) × 1 AUX IN (3.5 mm stereo mini) × 1
Output jack	HDMI OUT × 1
Additional jack	USB (for factory firmware update only)
Bluetooth	Version 5.0
Size	930 × 120 × 61 mm / 36.6 × 4.7 × 2.4 in
Product size (with wall mount brackets installed)	930 mm x 135 mm x 63 mm / 36.6 x 5.3 x 2.5 in
Weight (without packaging)	3.3 kg / 116 oz

## Troubleshooting

Never try to repair the product yourself. If you have problems using this product, check the following points before you request service.

### Sound

No sound from the soundbar's speakers.

- Make sure you select the correct audio input on your soundbar and TV.
- Make sure your soundbar is not muted.

Sound is distorted or echoey.

- If you play audio from the TV, make sure that the TV is muted.

### Bluetooth

A device cannot connect with the soundbar.

- Check if you have enabled the Bluetooth function of the device.
- Make sure the device is connected correctly.
- The soundbar is already connected with another Bluetooth device. Disconnect that device and then pair with a new device.

Poor audio quality from a connected Bluetooth device.


- The Bluetooth reception is poor. Move the device closer to the soundbar or remove any obstacle between the device and the soundbar.

### Remote control

The remote control doesn't work.

- Check if the batteries are installed properly.
- Replace the batteries.

## Notice

 This product complies with the radio interference requirements of the European Community.

### Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. For the declaration of conformity, visit the Web site: [www.seenebula.com](http://www.seenebula.com).

Due to the used enclosure material, the product shall only be connected to a USB Interface of version 2.0 or higher.

Do not use the Device in the environment at too high or too low temperature, never expose the Device under strong sunshine or too wet environment.

The suitable temperature for the product and accessories is 5°C~35°C.

It is recommended to charge the device in an environment with a temperature that ranges from 5°C~25°C.

RF exposure information: The Maximum Permissible Exposure (MPE) level has been calculated based on a distance of d=20 cm between the device and the human body. To maintain compliance with RF exposure requirement, use product that maintain a 20cm distance between the device and human body.

CAUTION RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE.  
DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS

Wifi Operating Frequency Range: 2412~2472MHz(2.4G); 5150~5250MHz, 5725~5850MHz (5G)

Wifi Max Output Power: 19dBm(2.4G); 15dBm(5G)

Bluetooth Operating Frequency Range: 2402~2480MHz; Bluetooth Max Output Power: 8dBm

5150~5250 MHz can be used indoor only.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK

The following importer is the responsible party (contact for EU matters only)

Importer: Anker Technology (UK) Ltd

Importer Address: Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, United Kingdom



This product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

### FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. 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.

**Warning:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of 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 this 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: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### FCC Radio Frequency Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in fixed/mobile exposure condition. The min separation distance is 20cm.

Notice: Shielded cables

All connections to other computing devices must be made using shielded cables to maintain compliance with FCC regulations.

FCC ID:2AOKB-D3000

The following importer is the responsible party.

Company Name: Fantasia Trading LLC

Address: 9155 Archibald Avenue, Suite 202, Rancho Cucamonga, CA, 91730, US

Telephone: +1 (909) 484 1530

### IC Statement

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device."

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil n' doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### IC RF Statement

When using the product, maintain a distance of 20cm from the body to ensure compliance with RF exposure requirements.

Lors de l'utilisation du produit, maintenez une distance de 20 cm du corps afin de vous conformer aux exigences en matière d'exposition RF.

## Trademarks



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Anker Innovations Limited is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

## Warranty

### 30-Day Money-Back Guarantee for Any Reason

You may return your undamaged product and packaging within 30 days of purchase to receive a FULL REFUND for any reason. If the reason for return isn't quality-related, the customer must pay for the return shipping.

### 12-Month Warranty for Quality-Related Issues

Nebula's products are warrantied to be free from material and workmanship defects for 12 months from the date of purchase. Within this period, Nebula will provide a replacement and cover any return shipping costs for products that fail in normal use.

Please note: Any provided shipping labels must be used within 20 days from the date they're issued by Nebula Support.

Anker Innovations Limited  
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong

## Inhaltsverzeichnis

23	Wichtige Sicherheitsinformationen
25	IM LIEFERUMFANG
26	Übersicht
27	Fernbedienung
30	Platzierung
31	Verbindung
33	Einschalten Ihrer Soundbar
34	Verwenden Ihrer Soundbar
38	Aktualisieren der Software
39	Technische Daten
40	Fehlerbehebung
41	Marken
41	Garantie

## Wichtige Sicherheitsinformationen

Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch aufmerksam durch und bewahren Sie sie für spätere Verwendung auf. Nehmen Sie keine unbefugten Veränderungen am Produkt vor; dies kann die Sicherheit, die Einhaltung der Vorschriften, die Leistung des Systems und den Bestand der Garantie gefährden.

- Nicht fallenlassen.
- Nicht zerlegen.
- Nicht in Wasser tauchen.
- Extreme Temperaturen meiden.
- Das Produkt nicht bei Gewitter im Freien verwenden.
- Nur Original- oder zertifizierte Kabel verwenden.
- Keine Objekte auf dieses Gerät stellen, die das Gerät gefährden können (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen usw.).
- Mit einem trockenen, weichen, fusselreien Tuch reinigen. Weder scharfe Reinigungsmittel noch Öl verwenden.
- Zur Vermeidung von Gehörschäden nicht über längere Zeiträume bei hoher Lautstärke verwenden.
- Die Batterien keinen extremen Wärmequellen wie direktem Sonnenlicht oder offenem Feuer aussetzen.
- Die ideale Betriebstemperatur für dieses Produkt und sein Zubehör liegt zwischen 5°C und 35°C (41°F -95°F).
- Das Netzteil muss in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.
- Dieses Produkt nicht in Umgebungen mit extremer Hitze oder Kälte verwenden. Dieses Gerät nie starker Sonneneinstrahlung oder nassen Umgebungen aussetzen.

### Zusätzliche gesetzliche Rechte für Verbraucher

Verbraucher, die im Land des Kaufs oder im Land ihres Wohnsitzes, sofern diese nicht übereinstimmen, durch Verbraucherschutzgesetze geschützt sind, kommen zusätzlich zu allen Rechten und Ansprüchen dieser Gesetze, einschließlich dieser zusätzlichen Rechte, in den Genuss der eingeschränkten Garantie von Anker.

Antworten auf häufig gestellte Fragen und weitere Informationen finden Sie unter [anker.com/support](http://anker.com/support).

Dies ist ein Gerät der Klasse II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzleiter.



Dieser Warnaufkleber befindet sich auf der Unterseite der Soundbar.



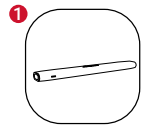
Dieses Symbol soll den Benutzer auf das Vorhandensein einer nicht isolierten, „gefährlichen Spannung“ im Gehäuse des Produkts aufmerksam machen, die von ausreichender Größe sein kann, um eine Gefahr eines elektrischen Schlages für Personen darzustellen.



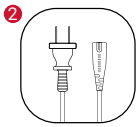
Dieses Symbol soll den Benutzer auf das Vorhandensein wichtiger Betriebs- und Wartungsanweisungen in der dem Gerät beiliegenden Literatur hinweisen.

## IM LIEFERUMFANG

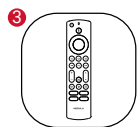
Packen Sie den Karton vorsichtig aus und prüfen Sie, ob die folgenden Teile enthalten sind.



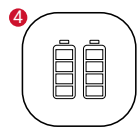
Soundbar



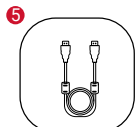
Power cord



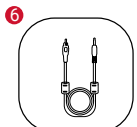
Remote control



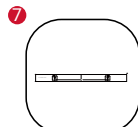
2 x AAA batteries



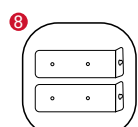
HDMI 2.0 cable



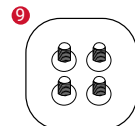
AUX cable



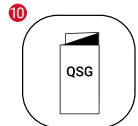
Wall mounting templates



Wall mount brackets



Screws



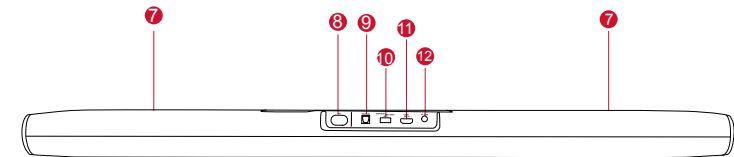
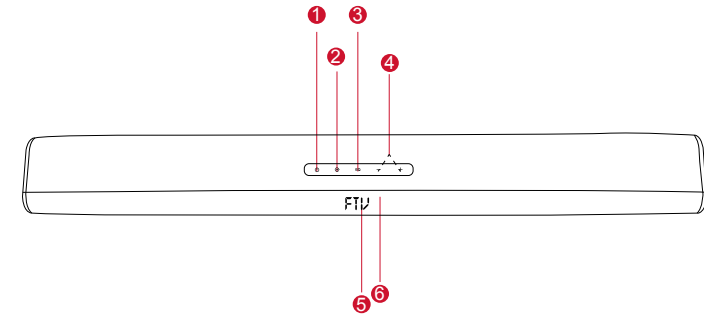
QSG

- |                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1 Nebula Soundbar - Fire TV Edition | 6 AUX-Kabel                 |
| 2 Stromkabel                        | 7 Schablone für Wandmontage |
| 3 Fernbedienung                     | 8 Wandhalterungen           |
| 4 2 AAA-Batterien                   | 9 Schrauben                 |
| 5 HDMI 2.0-Kabel                    | 10 Kurzanleitung            |



Das Zubehör kann je nach Region variieren.

## Übersicht



### Obere Abdeckung und Frontplatte

- 1 Ein-/Aus-Taste
  - Zum Ein-/Ausschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten
  - Berühren Sie diese Taste, um in den Standby-Modus zu gelangen oder Ihre Soundbar zu aktivieren.
- 2 (Quelleingang)
  - Berühren, um zwischen den Modi FTV, BT, ARC, OPTIC und AUX zu wechseln.
- 3 EQ-Taste
  - Berühren, um zwischen MOVIE, MUSIC und VOICE zu wechseln.
- 4 Lautstärkeregel-Taste
- 5 Display
- 6 Infrarotempfänger

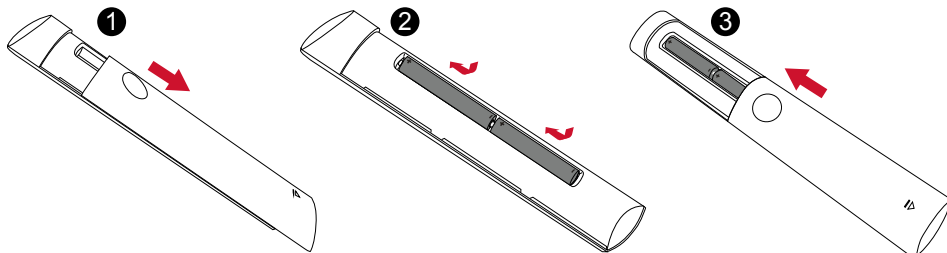
## Rückwand

- 7 Schraubenbohrungen für die Wandmontage
- 8 Stromeingang
  - Zum Anschließen an die Stromversorgung (mit mitgeliefertem Kabel)
- 9 OPTISCH
  - Zum Anschließen an Geräte mit einem optischen Anschluss (optisches Kabel NICHT im Lieferumfang enthalten)
- 10 USB-Anschluss (Nur bei werkseitigem Software-Upgrade)
- 11 HDMI (ARC)
  - Zum Anschließen an HDMI-Player (TV)
  - Zum Anschließen an den Audio-Rückkanal (ARC)
- 12 AUX-Eingang
  - Zum Anschließen an das Audio-Ausgabegerät

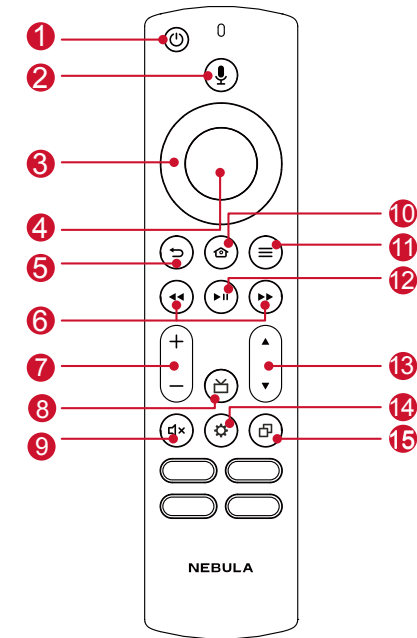
## Fernbedienung

Legen Sie die Batterien ein, bevor Sie die Fernbedienung verwenden.

- 1 Schieben Sie die Batterieabdeckung ab.
- 2 Legen Sie die Batterien (unter Beachtung der Polarität + / - wie angegeben) in das Batteriefach ein.
- 3 Schieben Sie die Batterieabdeckung wieder in Position.




## 1. Tasten der Fernbedienung



- 1 Ein-/Aus-Taste
  - Zum Ein-/Ausschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten
  - Zum Aktivieren von Standby-Modus oder Soundbar.
- 2 Sprechstaste
  - Für Sprachbefehle nach Abschluss des Kopplungsvorgangs (Amazon Alexa-Funktion).
- 3 Navigationstaste
  - Zum Navigieren nach oben, unten, links oder rechts.
- 4 Bestätigungstaste
  - Zum Bestätigen der ausgewählten Funktion.
- 5 Zurück-Taste
  - Zum Zurückkehren zum vorherigen Menü
- 6 ◀◀ / ▶▶(Weiter)
  - FTV-Modus: Schneller Vor- und Rücklauf von Videoinhalten
  - BT-Modus: Zum vorherigen oder nächsten Track springen

- 7 Lautstärketaste +/-
  - Lauter/Leiser
- 8 EPG-Taste
  - Zum Anzeigen des Programmführer-Bildschirms.
- 9 Stummschalttaste
  - Stummschalten oder Aufheben der Stummschaltung des Soundba-Audios
- 10 Home-Taste
  - Zum Öffnen des Home-Menüs
- 11 Menütaste
  - Zum Aufrufen des Popup-Menüs.
- 12 ►|| (Wiedergabe / Pause)
  - FTV-Modus: Starten, Unterbrechen oder Fortsetzen der Wiedergabe
  - BT-Modus: Zum Abspielen/Unterbrechen
  - BT-Modus: Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Verbindung zu trennen und in den Bluetooth-Koppelungsmodus zu gelangen.
- 13 Kanaltaste
  - Zum Öffnen des Kanal-Menüs
- 14 Einstellungsknopf
  - Zum Zugriff auf das Einstellungsmenü der Soundbar.
- 15 Taste „Letzte“
  - Drücken Sie diese Taste, um den Bildschirm „Letzte“ anzuzeigen.

 Richten Sie Ihre Fernbedienung während der Verwendung direkt auf den IR-Empfänger der Soundbar.

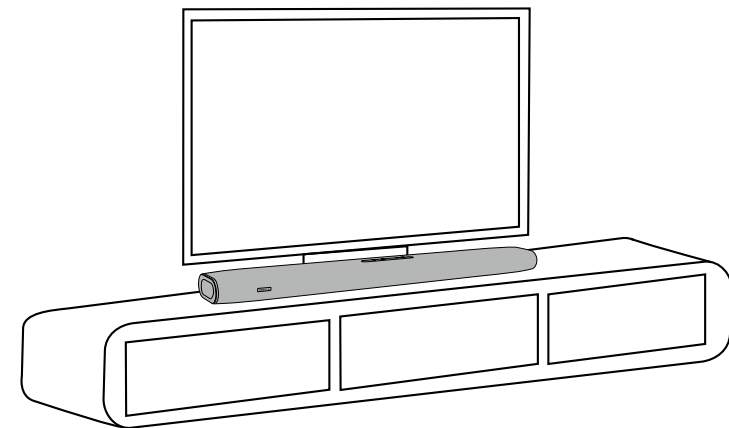
## Platzierung



- Vergewissern Sie sich, dass sich in der Nähe eine Netzsteckdose befindet.
- Um Störungen durch drahtlose Geräte zu vermeiden, halten Sie diese 30 bis 90 cm von der Soundbar entfernt.

### Platzierung auf dem Tisch

- ① Stellen Sie die Soundbar mit der Oberseite nach oben auf eine feste Unterlage.



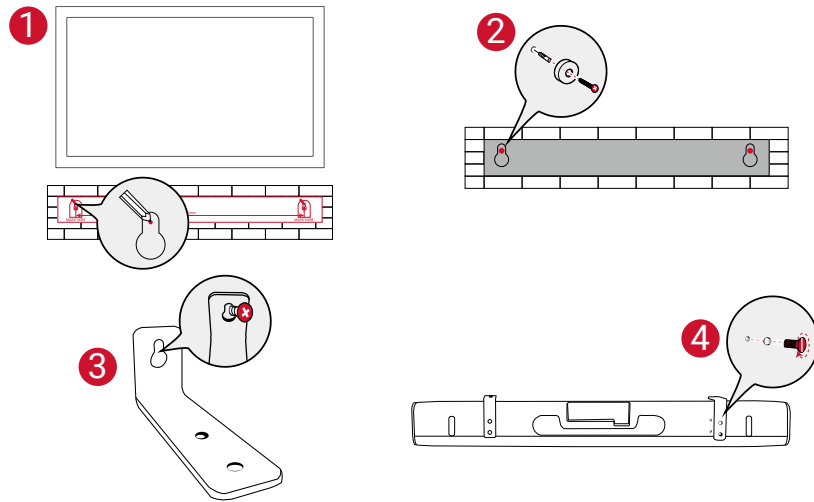
### Wandmontage



- Vergewissern Sie sich vor der Installation, dass die Soundbar ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Verwenden Sie die für Ihren Bohrer und die Art der Wand geeigneten Befestigungsschrauben.

- ① Halten Sie Schablone für die Wandmontage an die Wand. Schieben Sie eine Stiftspitze durch die Mitte, um die Position für die Wandhalterungen zu markieren.
- ② Bohren Sie bei jeder Markierung ein Loch in die Wand.
- ③ Schrauben Sie die Schrauben (nicht mitgeliefert) in die Löcher, um die Wandhalterungen an der Wand zu befestigen.
- ④ Befestigen Sie die L-Halterungen an der Unterseite der Soundbar mit den mitgelieferten Schrauben.

## Soundbar an der Wand montieren



## Verbindung

### 1. Verbinden mit Ihrem Fernsehgerät



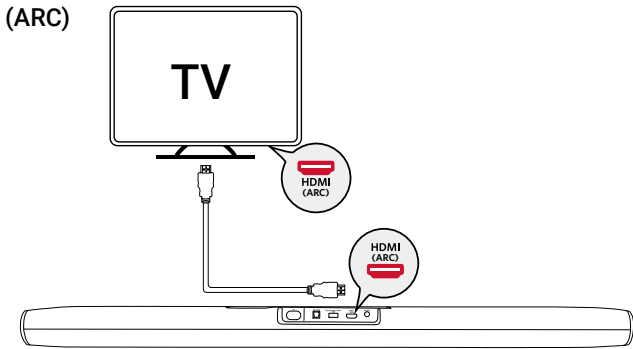
- Bevor Sie Geräte an die Soundbar anschließen, stellen Sie sicher, dass Sie alle Geräte von der Steckdose trennen.
- Um Audio von Ihrer Soundbar zu genießen, stellen Sie sicher, dass Sie die entsprechende Signalquelle auf Ihrem Fernseher auswählen. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Fernsehgeräts.

Es gibt zwei Möglichkeiten für den Anschluss an Ihr Fernsehgerät.

#### Möglichkeit 1: Schließen Sie Ihr Fernsehgerät mit einem HDMI-Kabel an (bevorzugt, FTV / ARC-Modus).

Schließen Sie das **HDMI (ARC)** auf der Rückseite der Soundbar mit dem mitgelieferten HDMI-Kabel an den **HDMI IN (ARC)** Anschluss Ihres Fernsehers an.

#### HDMI (ARC)

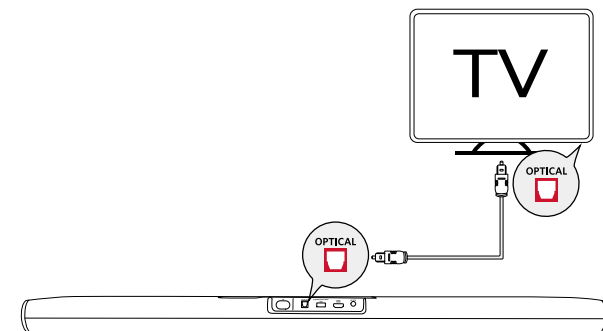


- Der **HDMI IN (ARC)**-Anschluss am Fernsehgerät kann anders beschriftet sein.
- Wenn Ihr Fernsehgerät HDMI ARC-konform ist, wird empfohlen, die Soundbar an den HDMI (ARC)-Anschluss Ihres Fernsehgerät anzuschließen. Sie können sowohl den FTV-Modus als auch den ARC-Modus verwenden.
- Wenn Ihr Fernsehgerät nicht HDMI ARC-konform ist, können Sie die Soundbar im FTV-Modus nur verwenden, indem Sie sie über den HDMI-Anschluss an Ihr Fernsehgerät anschließen.
- Wenn Ihr Fernsehgerät nur über einen DVI-Anschluss verfügt, verwenden Sie einen HDMI/DVI-Adapter zum Anschluss an Ihr Fernsehgerät.

#### Möglichkeit 2: Schließen Sie Ihr Fernsehgerät mit einem optischen Kabel an (OPTIC-Modus).

Sie können keine Fire TV-Inhalte genießen, wenn die Soundbar und das Fernsehgerät über ein optisches Kabel verbunden sind.

- ① Entfernen Sie die Schutzkappen von beiden Enden des optischen Kabels.
- ② Verbinden Sie die **OPTICAL**-Buchse auf der Rückseite der Soundbar mit der **OPTICAL**-Buchse Ihres Fernsehgeräts.

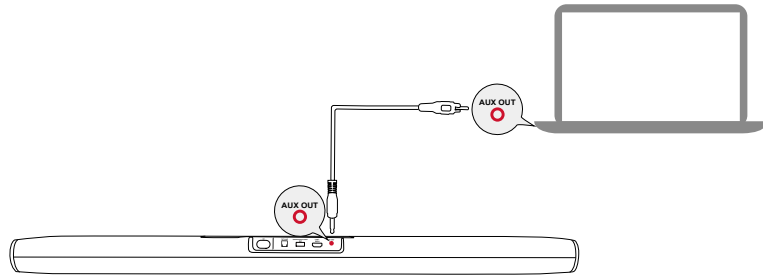




- Die **OPTICAL**-Buchse kann nicht gleichzeitig verwendet werden, wenn ein HDMI ARC-konformes Fernsehgerät an die Soundbar angeschlossen ist.
- Die **OPTICAL**-Buchse kann anders beschriftet sein.

### Weitere Verbindungsoptionen


Sie können Computer und andere Geräte mit **AUX OUT**-Anschluss über das mitgelieferte AUX-Kabel anschließen.

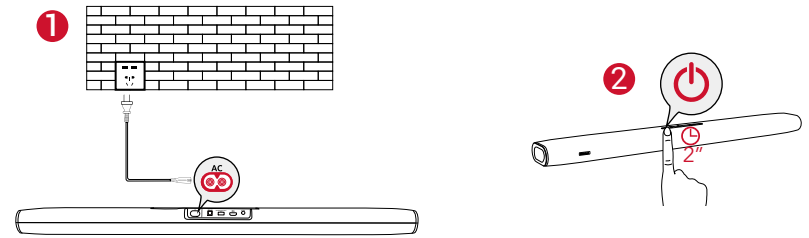


## Einschalten Ihrer Soundbar



- Bevor Sie das Netzkabel an eine Steckdose anschließen, vergewissern Sie sich, dass Sie alle anderen Verbindungen hergestellt haben.
- Wenn Sie das Netzkabel abziehen, ziehen Sie immer am Stecker und nicht am Kabel.

- ① Stecken Sie ein Ende des Stromkabels in den **AC IN**-Anschluss auf der Rückseite der Soundbar und das andere Ende in eine Steckdose.
  - Die Soundbar beginnt automatisch mit dem Initialisierungsprozess. Auf dem Display wird 7 Sekunden lang "LOADING" angezeigt, anschließend verlischt die Meldung.
- ② Halten Sie  auf dem Display 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät ein- bzw. auszuschalten.



Aktion	Beschreibung
Drücken 	Standby-Modus aufrufen
 für 3 Sekunden lang gedrückt halten	Ein- / Ausschalten




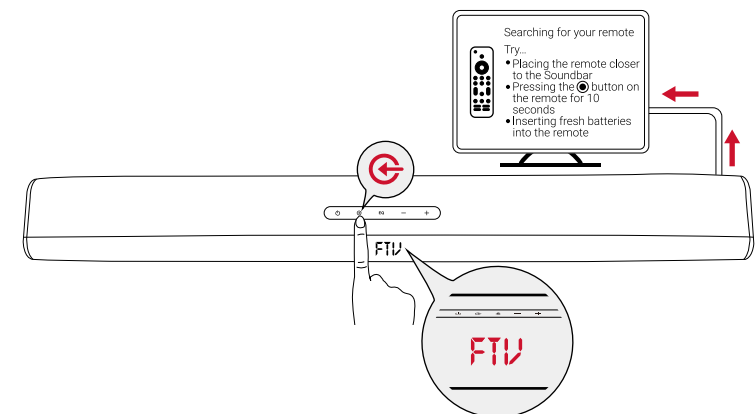
- Die Soundbar schaltet automatisch in den Standby-Modus, wenn 30 Minuten lang kein Audio-Eingang empfangen wird.
- Die Soundbar wird aus dem Standby-Modus heraus aktiviert, wenn eine beliebige Taste gedrückt oder Eingangssignal empfangen wird.

## Verwenden Ihrer Soundbar

Sie können Fire TV von Ihrer Soundbar oder TV-Audio auf Ihre Soundbar streamen, indem Sie die entsprechende Quelle auswählen.

### 1. Fire TV von Ihrer Soundbar aus streamen

- ① Drücken Sie  auf die obere Abdeckung der Soundbar, bis „FTV“ auf dem Display angezeigt wird.




- ② Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, um den Einrichtungsvorgang abzuschließen.

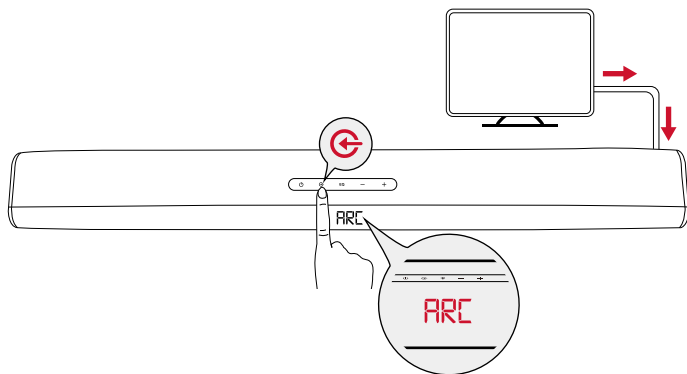


- Achten Sie darauf, dass Sie in Ihren TV-Einstellungen die Quelle „HDMI“ wählen.
- Wenn Sie den Ton von der Soundbar nicht hören, lesen Sie den Abschnitt „Fehlerbehebung“.

## 2. TV-Audio auf Ihre Soundbar streamen


Drücken Sie  auf die obere Abdeckung der Soundbar, bis „ARC“ auf dem Display angezeigt wird.

- Der Ton des Fernsehgeräts wird über Ihre Soundbar wiedergegeben.

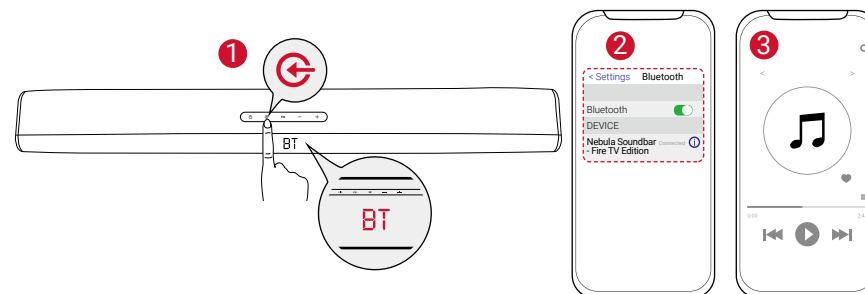


Stellen Sie sicher, dass Ihr Fernsehgerät den Audio Return Channel (ARC) unterstützt und Sie ARC auf Ihrem Fernsehgerät auswählen.

## 3. Musikwiedergabe über Bluetooth


- ① Drücken Sie , bis „BT“ auf dem Display angezeigt wird.
- ② Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät, suchen Sie nach Nebula Soundbar - Fire TV Edition auf Ihrer Bluetooth-Liste und stellen Sie die Verbindung her.
  - Musik wird über die Soundbar gestreamt.

## Möglichkeit 3 :Bluetooth



BT blinkt	Die Kopplung mit dem Bluetooth-Gerät oder dem Bluetooth-Gerät wurde getrennt.
BT bleibt stabil	Mit Gerät verbunden




Wenn Nebula Soundbar - Fire TV Edition eingeschaltet ist, verbindet sie sich automatisch mit dem zuletzt angeschlossenen Gerät, falls verfügbar. Wenn nicht, halten Sie  die Fernbedienung 3 Sekunden lang gedrückt, um den Bluetooth-Modus zu aktivieren.

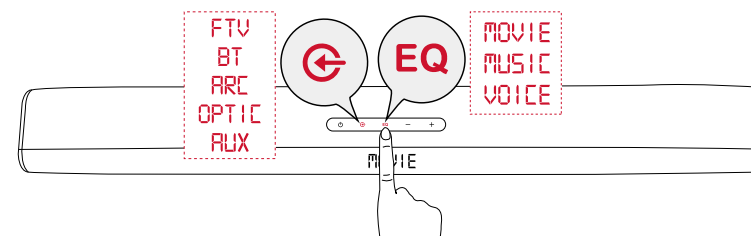
Probleme bei der Verbindungsherstellung? Versuchen Sie, Ihr Gerät erneut mit der Soundbar zu verbinden.

- Entfernen Sie Nebel Soundbar - Fire TV Edition aus dem Bluetooth-Verlauf Ihres Geräts.
- Um die beste Klangqualität zu erzielen, halten Sie Ihre Soundbar 10 m vom angeschlossenen Gerät entfernt.

## 4. Soundbar-Einstellungen anpassen

### Möglichkeit 1: Verwendung des Touch Panels

Berühren, um zwisc  hen den Quellmodi **FTV**, **BT**, **ARC**, **OPTIC** und **AUX** zu wechseln. Berühren Sie den **EQ** auf der oberen Abdeckung, um zwischen den Modi **MOVIE**, **MUSIC** und **VOICE** zu wechseln.





## LED-Anzeige am Touch-Panel

HELLO	Eingeschaltet
FTV	Fire TV-Modus
ARC	HDMI ARC-Quellenmodus
BT	Bluetooth-Lautsprechermodus
OPTIC	Optischer Quellenmodus
AUX	AUX-Eingangsmodus
MUSIC, MOVIE, VOICE	Equalizer-Modus
S ON, S OFF	Surround ein / Surround aus
BA XX	Die Basslautstärke ist XX
TR XX	Die Höhenlautstärke ist XX
SLEEP	Soundbar befindet sich im Standby-Modus.

### Option 2: Verwenden der Fernbedienung

Um die Einstellungen der Soundbar anzupassen:

- ① Drücken Sie  auf der Fernbedienung, um auf die Einstellungen der Soundbar zuzugreifen.
- ② Drücken Sie die Navigationstaste auf der Fernbedienung nach oben oder unten, um zwischen den Quellenmodie (FTV / BT / ARC / OPTIC / AUX), EQ (Movie / Music / Voice), Surround (S), Bass (BA) und Höhen (TR) zu wechseln.
- ③ Drücken Sie die Navigationstaste auf der Fernbedienung nach links oder rechts, um zwischen den Optionen in jedem Modus zu wechseln.
- ④ Drücken Sie , um die Auswahl zu bestätigen.

Modus	Beschreibung
Surround ein	Wenn der Surround-Modus ausgewählt ist, erzeugt die Soundbar ein volleres, intensiveres Erlebnis, das Sie mitten in das Geschehen einbezieht.
Surround aus	Sie schalten zurück zum Zweikanal-Stereoton. Wählen Sie unter den 3 Soundmodi die passende Option für Ihre Medien aus.
BA / TR	Zur Einstellung der hohen (Höhen) und tiefen (Bässe) Frequenzen.

## 5. Nebula Connect-App herunterladen

Zur einfachen Steuerung Ihrer Nebula Soundbar - Fire TV Edition empfehlen wir Ihnen, die Nebula Connect-App herunterzuladen.

- ① Laden Sie Nebula Connect-App aus dem App Store (iOS-Geräte) oder bei Google Play (Android) herunter.



- ② Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone.
- ③ Öffnen Sie die Nebula Connect-App und wählen Sie [Nebula Soundbar – Fire TV Edition] als zu verbindendes Gerät aus.
- ④ Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, um die Einrichtung abzuschließen.

## Aktualisieren der Software

Um die besten Funktionen und den besten Support zu erhalten, aktualisieren Sie Ihre Soundbar mit der neuesten Software.

- ① Laden Sie die **Nebula Connect**-App auf Ihr Telefon herunter.
- ② Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen, um den Vorgang abzuschließen.
- ③ Tippen Sie auf das Symbol „Einstellungen“, um die Einstellungsseite aufzurufen und auf Aktualisierungen zu prüfen. Wenn eine Eingabeaufforderung angezeigt wird, tippen Sie auf „Update“, um mit der Aktualisierung zu beginnen.

Während des Updates der Software:

- ① Bleiben Sie mit dem Telefon auf der Seite „Update“.
- ② Stellen Sie sicher, dass die Nebula Connect-App und Ihre Soundbar verbunden sind.
- ③ Stellen Sie sicher, dass Ihre Soundbar an die Stromversorgung angeschlossen ist.
- ④ Nach Abschluss der Aktualisierung wird die Soundbar automatisch neu gestartet.

## Technische Daten

☰ Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.

Eingang	100-240V ~ 50/60 Hz 1,68 A
Audioausgang	Vorne L / R: 20 W x 2 Kanäle Subwoofer: 60 W
Decoder	Dolby Digital Dolby Digital Plus 4K HDR-Video Dolby Vision
Eingangsbuchse	TV-EIN (OPT) × 1 AUX-Eingang (3,5 mm Stereo-Mini) × 1
Ausgangsbuchse	HDMI-Ausgang × 1
Zusätzliche Buchse	USB (nur für werksseitige Firmware-Updates)
Bluetooth	Version 5.0
Maße	930 × 120 × 61 mm / 36,6 × 4,7 × 2,4 in
Abmessungen (mit installierten Halterungen für Wandmontage)	930 x 135 x 63 mm / 36,6 x 5,3 x 2,5 Zoll
Gewicht (ohne Verpackung)	3,3 kg

## Fehlerbehebung

Versuchen Sie niemals, das Produkt selbst zu reparieren. Wenn Probleme mit diesem Produkt auftreten, überprüfen Sie die folgenden Punkte, bevor Sie den Service anfordern.

### Ton

Kein Ton aus den Lautsprechern der Soundbar.

- Achten Sie darauf, dass Sie den richtigen Audioeingang an Ihrer Soundbar und Ihrem Fernsehgerät auswählen.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Soundbar nicht stumm geschaltet ist.

Der Ton ist verzerrt oder verhallt.

- Wenn Sie Audio vom Fernsehgerät wiedergeben, stellen Sie sicher, dass das Fernsehgerät stumm geschaltet ist.

### Bluetooth

Ein Gerät kann sich nicht mit der Soundbar verbinden.

- Überprüfen Sie, ob Sie die Bluetooth-Funktion des Geräts aktiviert haben.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät korrekt angeschlossen ist.
- Die Soundbar ist bereits mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbunden. Trennen Sie dieses Gerät und koppeln Sie es dann mit einem neuen Gerät.

Schlechte Audioqualität von einem angeschlossenen Bluetooth-Gerät.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Bewegen Sie das Gerät näher an die Soundbar heran oder entfernen Sie alle Hindernisse zwischen dem Gerät und der Soundbar.

### Fernbedienung

Die Fernbedienung funktioniert nicht.

- Überprüfen Sie, ob die Batterien richtig eingesetzt sind.
- Tauschen Sie die Batterien aus.

## Marken



Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch Anker Innovations Limited erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.



HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing LLC in den USA und anderen Ländern.



Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Pro Logic und das Doppel-D-Symbol sind Marken von Dolby Laboratories.

## Garantie

### **Klare 30-Tage-Geld-zurück-Garantie**

Wenn Sie das unbeschädigte Produkt in der unbeschädigten Originalverpackung innerhalb von 30 Tagen ab Kaufdatum zurückgeben, wird Ihnen der GESAMTE KAUFPREIS ERSTATTET. Wenn der Grund für die Rücksendung allerdings kein Qualitätsmangel ist, trägt der Kunde die Versandkosten für die Rücksendung.

### **12 Monate Garantie bei qualitätsbezogenen Problemen**

Nebula Produkte sind für einen Zeitraum von 12 Monaten ab dem Kaufdatum gegen Material- und Verarbeitungsfehler garantiert. Innerhalb dieses Zeitraums stellt Nebula Ersatz bereit und trägt die Versandkosten für die Rücksendung, wenn ein Produkt bei normaler Verwendung ausfallen sollte.

Bitte beachten: Versandaufkleber, die durch den Nebula Support bereitgestellt werden, müssen innerhalb von 20 Tagen ab Ausstellungsdatum verwendet werden.

Anker Innovations Limited  
Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong