

ULTIMEA



# ***User Manual***

**Nova S40**

[support@ultimea.com](mailto:support@ultimea.com)

# Contents

**01** User Manual

---

English

**05** Benutzerhandbuch

---

Deutsch

**09** Mode d'Emploi

---

Français

**13** Manuale d'uso

---

Italiano

**17** Manual del usuario

---

Español

ULTIMEA

Nova S40

# Benutzerhandbuch



Modell Nr.: U2100

## WIR SIND BEREIT ZU HELFFEN



support@ultimea.com

DE

### Bevorzugen Sie Video-Tutorials?

Setup-Tutorials und Benutzerhandbücher für den ULTIMEA

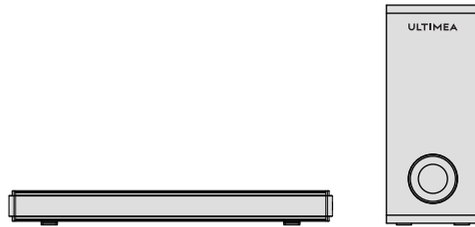
  
@Ultimea\_Official



support.ultimea.com

+1888-598-8875(US) Mon-Fri 9am-5pm(PST)  
+49 89-628-25828(EU) Mon-Fri 9am-5pm(CET)

## 1 ZUBEHÖRLISTE



Soundbar

Subwoofer



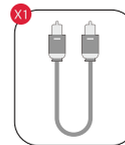
Netzadapter



Stereo 3,5mm auf 3,5mm Audiokabel



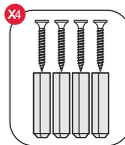
ARC-Kabel



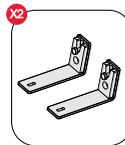
Digitales optisches Kabel



Fernbedienung



Wandmontage-Kit

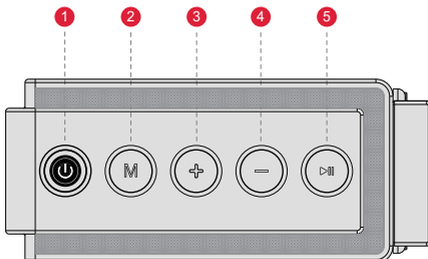


Wandhalterung



Benutzerhandbuch

## 2 SOUNDBAR-BEDIENELEMENTE

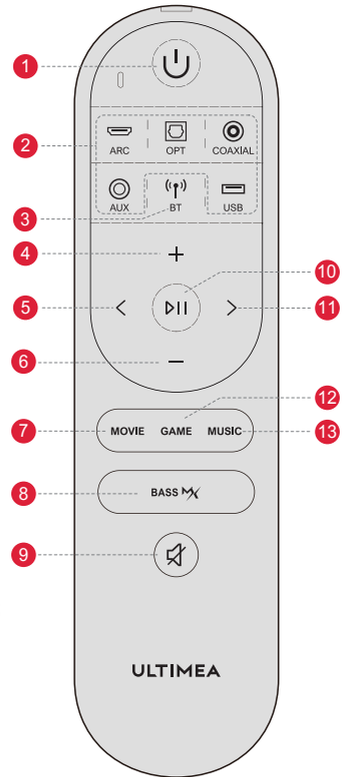


### Schalttafel

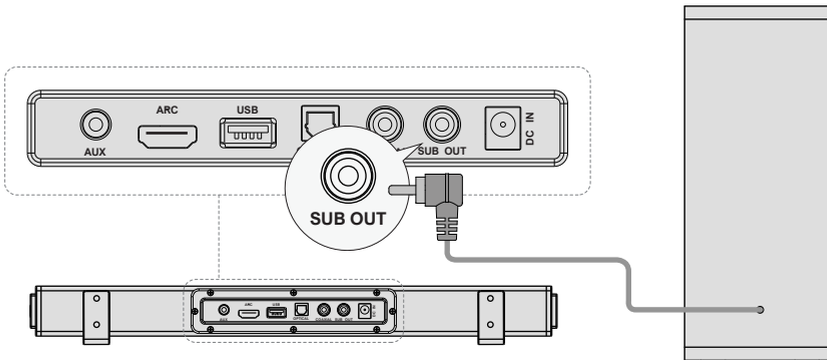
- 1 **“⏻”**: **Einschalttaste**  
Zum Einschalten drücken / zum Ausschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten.
- 2 **“M”**: **Eingangsmodus**:  
Zum Umschalten der Kanäle drücken: ARC - Optisch - Koaxial - BT - AUX - USB, 3 Sekunden lang gedrückt halten, um in den BT-Modus zu wechseln und den Pairing-Modus zu aktivieren.
- 3 **“+”**: **Lautstärke erhöhen**.
- 4 **“-”**: **Lautstärke verringern**.
- 5 **“▶||”**: **Wiedergabe/Pause**:  
Nur im BT- und USB-Modus.  
USB-Modus: Halten Sie diese Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um zwischen der Wiedergabe einer einzelnen Schleife und der Wiedergabe einer Listenschleife umzuschalten.

## Fernbedienung

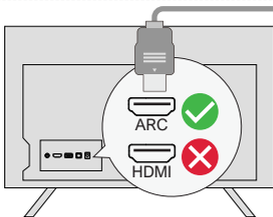
- 1 "U": Einschalten  
Zum Einschalten drücken / zum Ausschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten.
- 2 "ARC / OPT / COAX / AUX / USB"  
Drücken, um zwischen den Kanälen zu wechseln.
- 3 "Bluetooth"  
Drücken, um zum BT-Kanal zu wechseln und den Kopplungsmodus zu aktivieren. Zum Trennen der Verbindung 3 Sekunden lang gedrückt halten.
- 4 "+": Lautstärke Erhöhen
- 5 "<": Zurück  
BT- und USB-Modus: Zum vorherigen Titel springen.
- 6 "-": Lautstärke verringern
- 7 "MOVIE":  
Drücken Sie diese Taste, um in den Filmmodus zu wechseln, auf dem Display erscheint "E9B1".
- 8 "BASS MX": BASSMX  
Drücken Sie diese Taste, um den Bass zu verstärken, drücken Sie sie erneut, um zum normalen Bass zurückzukehren.
- 9 "Stummschaltung": Stellt die Lautstärke wieder her.
- 10 "DII": Wiedergabe/Pause  
Im BT- und USB-Modus: Drücken Sie diese Taste, um zwischen Wiedergabe und Pause zu wechseln; auf dem Display wird "PUS5" angezeigt. USB-Modus: Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um zwischen USB-Einzelschleifenwiedergabe und Listenschleifenwiedergabe umzuschalten; auf dem Display wird "RL1" oder "DIE" angezeigt.
- 11 ">": Nächste Taste  
BT- und USB-Modus: Springen zum nächsten Titel.
- 12 "GAME":  
Drücken Sie diese Taste, um in den Spielmodus zu wechseln: "E9B2".
- 13 "MUSIC":  
Drücken Sie diese Taste, um in den Musikmodus zu wechseln, auf dem Display erscheint "E9B3".



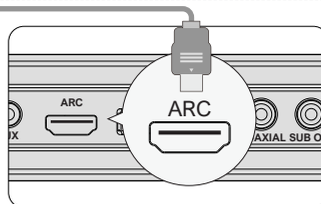
## 3 ANSCHLUSS AN DEN SUBWOOFER



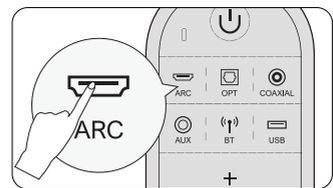
## 4 VERBINDEN SIE SICH MIT DEM FERNSEHER ÜBER ARC



**Schritte 01:**  
Schließen Sie ein Ende des HDMI-Kabels an den ARC/eARC-Ausgang auf der Rückseite Ihres Fernsehers an.



**Schritte 02:**  
Schließen Sie dann das andere Ende des HDMI ARC-Anschluss der Soundbar an.



**Schritte 03:**  
Drücken Sie die Taste "ARC" auf der Fernbedienung und wählen Sie den Eingang "ARC".

### Was ist der Unterschied zwischen: HDMI IN, HDMI ARC, HDMI eARC?

- ① HDMI IN ist ein Standard-HDMI-Eingang, über den Sie Geräte an Ihren Fernseher oder Ihr Audiosystem anschließen können. Er unterstützt Audio- und Videosignale, aber keine Audio-Rückkanal (ARC) oder Enhanced Audio Return Channel (eARC) Funktionalität.
- ② HDMI ARC ist ein spezieller HDMI-Anschluss, der die Zwei-Wege-Kommunikation zwischen Ihrem Fernsehgerät und Ihrem Audiosystem unterstützt. Das bedeutet, dass Audiosignale von Ihrem Fernsehgerät an Ihr Audiosystem gesendet werden können und das Audiosystem Audiosignale zurück an Ihr Fernsehgerät senden kann.
- ③ HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) ist eine aktualisierte Version von HDMI ARC, die höherwertige Audioformate wie Dolby Atmos und DTS:X unterstützt.

#### Hinweis:

Wenn ARC angeschlossen ist, kann Ihre TV-Fernbedienung die Soundbar und den Fernseher gleichzeitig steuern:

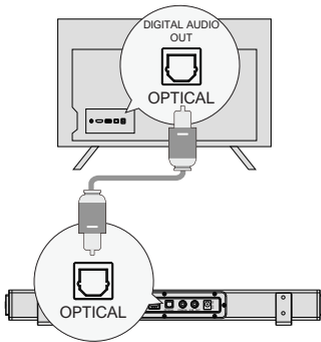
- ① Einschalten/Ausschalten
- ② Die Lautstärke einstellen

**Wenn kein Ton zu hören ist: Versuchen Sie, den TV-Audioausgang auf PCM einzustellen:** TV-Einstellungen > Home > Einstellungen > Ton > Digitaler Audioausgang > PCM.

## 5 ANSCHLUSS AN FERNSEHER ÜBER OPTISCH / KOAXIAL/ AUX

DE

### OPTISCH

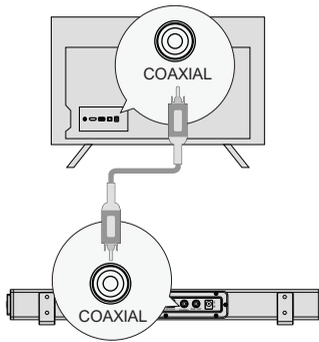


#### OPTION 1: OPTISCH

##### ANMERKUNG:

1. Vergewissern Sie sich, dass der Anschluss des Fernsehers auf OPTICAL OUT eingestellt ist.
2. Wenn der Ton über die internen TV-Lautsprecher wiedergegeben wird, schalten Sie das Fernsehgerät stumm oder verringern Sie die Lautstärke.

### KOAXIAL

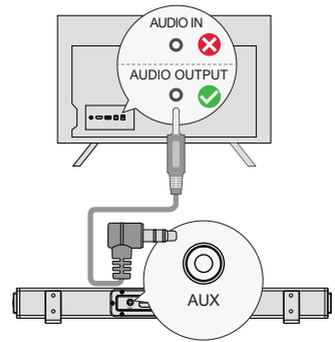


#### OPTION 2: KOAXIAL

##### ANMERKUNG:

1. Vergewissern Sie sich, dass der Anschluss des Fernsehers auf COAXIAL OUT eingestellt ist.
2. Wenn der Ton über die internen TV-Lautsprecher wiedergegeben wird, schalten Sie das Fernsehgerät stumm oder verringern Sie die Lautstärke.

### AUX



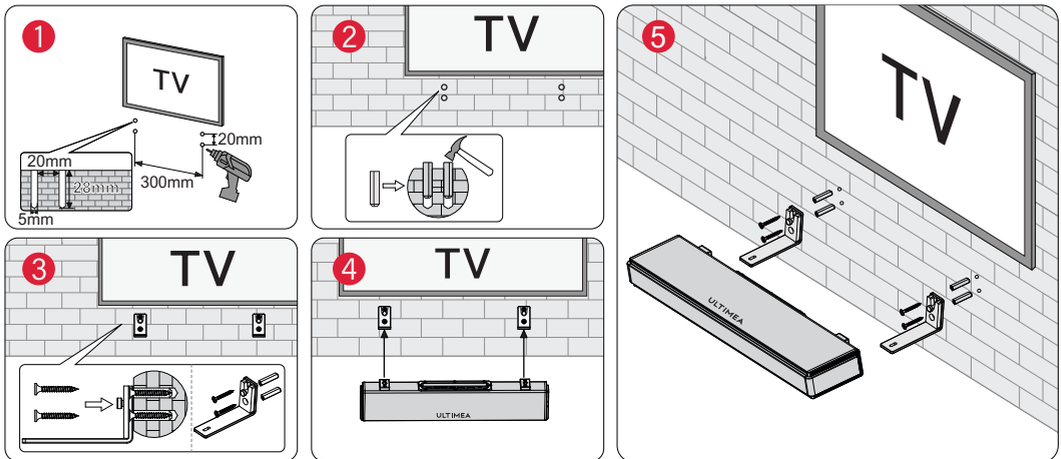
#### OPTION 3: AUX

##### HINWEIS:

1. Verwenden Sie das 3,5-mm-Cinch-Audiokabel zum Anschluss an den AUDIO OUT-Anschluss Ihres Fernsehers an.

Wenn kein Ton zu hören ist: Versuchen Sie, den Audioausgang des Fernsehers auf PCM einzustellen:  
TV-Einstellungen > Home > Einstellungen > Ton > Digitaler Audioausgang > PCM.

## 6 WANDBEFESTIGUNG



## 7 SPEZIFIKATIONEN

Modell-Nr	U2100
Stromversorgung	AC 100-240V, ~50/60Hz
Soundbar-Treiber	(1,2" x 3,8") x 2 (Soundbar) + 5,25" (Subwoofer)
Frequenzgang	45Hz - 20kHz
tunStandby-Leisg	<0,5W
Betriebstemperatur	0°C - 45°C / 32°F - 113°F

#### Abmessungen and Gewicht:

##### Soundbar

400(B) x 80(H) x 38(T)mm  
15,1" x 3,1" x 1,5"

##### Subwoofer

270(B) x 270(H) x 115(T)mm  
10,6" x 10,6" x 4,5"

##### Verpackung

432(B) x 322(H) x 190 (T)mm  
17" x 12,77" x 7,5"

##### Nettogewicht

3,3 kg  
Bruttogewicht  
4,2 kg

## Sehr wichtig!!!

Wie stellt man die Soundbar und den Fernseher ein?  
Normalerweise wie unten:  
Einstellungen → Ton → Digitaler Audioausgang → PCM

Weitere Beispiele für verschiedene TV-Marken:

### Samsung TV

- Settings > Sound > Sound output > select Receiver (HDMI)
- Settings > Sound > Expert Settings > Digital Output Audio Format > PCM
- Settings General > External Device Manager > Anynet+ (HDM - CEC) > ON

### Sony TV

- Settings > Display & Sounds > Audio Output > Speakers > Audio System
- Settings > Display & Sounds > Audio Output > Digital Audio Out > PCM
- Settings > Display & Sounds > Audio Output > Pass Through Mode > OFF
- Settings Channels & Inputs > External inputs > BRAVIA Sync > BRAVIA Sync control > ON

### LG TV

- All Settings > General - Devices > HDMI Settings > SIMPLINK (HDMI - CEC) > ON
- All Settings > Sound > Advances Settings > Digital Sound Output > PCM
- All Settings > Sound > Sound Out > Use Wired Speaker > HDMI (ARC) Device

### Insignia Fire TV

- Settings Display & Sounds > Audio Output > TV Speakers > select OFF
- Settings Display & Sounds > Audio Output > Digital Audio Format > select PCM
- Settings Display & Sounds > HDMI CEC Device Control > ON

### Toshiba Fire TV

- Settings > Display & Sounds > Audio Output > TV Speakers > select OFF
- Settings > Display & Sounds > Audio Output > Digital Audio Format > select PCM
- Settings > Display & Sounds > HDMI CEC Device Control > ON

### Panasonic TV

- Menu Audio Settings > Advanced Audio > TV Speakers > select OFF
- Menu > Audio Settings > Advanced Audio > HDMI > select DIGITAL
- Menu > Audio Settings > Advanced Audio > Digital Audio Out > select PCM

### Sharp TV (Powered by Android)

- settings > devices preferences > sound > Digital Output > select PCM
- settings > devices preferences > sound > Speakers > External audio system

### Fire TV stick

- Settings > Display & Sounds > Audio > Surround Sound > PCM
- Settings > Display & Sounds > HDMI CEC Device Control > ON

### Sharp TV

- Settings > sound > Advanced audio settings > TV Speaker & ARC > select ARC
- Settings > sound > Advanced audio settings > Digital Audio Out > select PCM



### Vizio TV

- Settings > Audio > TV Speakers > Off
- Settings > Audio > Digital Audio Out > PCM
- Settings > System > CEC > Enabled

### Hisense TV ( Powered by Android )

- Settings > Sound > Speakers > select ARC
- Settings > Sound > Advanced Settings > Digital Audio Out > select PCM

### Hisense ROKU TV

- Settings > Audio > TV Speakers > Select Disabled
- Settings > Audio > Digital Audio out > Select Stereo

### ONN ROKU TV

- Settings > Audio > TV Speakers > Select Disabled
- Settings > Audio > Digital Audio Format > Select Stereo

### Roku TV Stick

- Settings > Audio > Digital Output Format > Stereo
- Settings > Audio > Audio Mode > Select Stereo

### Hisense ROKU TV

- Settings > Audio > TV Speakers > Select Disabled
- Settings > Audio > Digital Audio out > Select Stereo

### ONN ROKU TV

- Settings > Audio > TV Speakers > Select Disabled
- Settings > Audio > Digital Audio Format > Select Stereo

### TCL ROKU TV

- Settings > Audio > Audio output > Auto
- Settings > Audio > Digital audio format > Select Stereo

### TCL TV ( Powered by Android )

- TV Settings > Audio > Advanced Settings > Digital Audio Out > Select PCM
- TV Settings > System > T - Link > Select ON

Wenn Sie Ihre TV-Marke oder Ihr Streaming-Gerät hier nicht gefunden haben, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst Ihres Fernsehers oder an uns: support@ultimea.com