

ULTIMEA



User Manual

Aura A40

EN: User Manual

FR: Manuel de l'Utilisateur

DE: Benutzerhandbuch

IT: Manuale d'uso

JP: ユーザーマニュアル

ES: Manual del usuario

Model No.: U2601

Aura A40 7.1 Channel Virtual Surround Soundbar

Contents

01	User Manual	English
	Connection and Installation	03
06	Benutzerhandbuch	Deutsch
	Anschluss und Installation	08
11	ユーザーマニュアル	日本語
	接続と設置	13
16	Mode d'Emploi	Français
	Raccordement et installation	18
21	Manuale d'uso	Italiano
	Connessione e installazione	23
26	Manual del usuario	Español
	Conexión e instalación	28

User Manual

**WE ARE
READY
TO HELP**



support@ultimea.com
support.ultimea.com



Model No.: U2601

**Scan code to
download app**



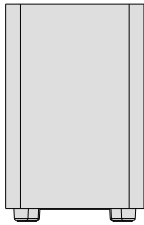
You can also search for "ULTIMEA" on Google Play or Apple Store to download the app.



@ultimea_official

+1 888-598-8875 (US) Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU) Mon-Fri 9am-5pm (CET)

1 ACCESSORIES LIST



Subwoofer



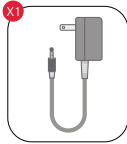
Soundbar



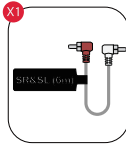
Surround Speaker × 4



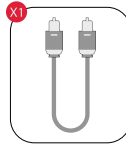
Soundbar Power Adaptor



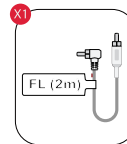
Surround Speaker Power Adaptor



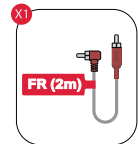
Rear Surround Cable (6m)



Digital Optical Cable



Front Left Surround Cable (2m)



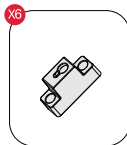
Front Right Surround Cable (2m)



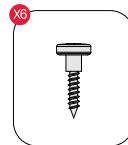
Remote Control



Wall Mount Kit



Wall Bracket

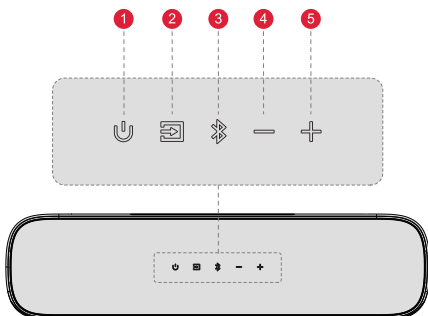


Mounting Screw on Speakers



User Manual
























2 SOUNDBAR CONTROLS

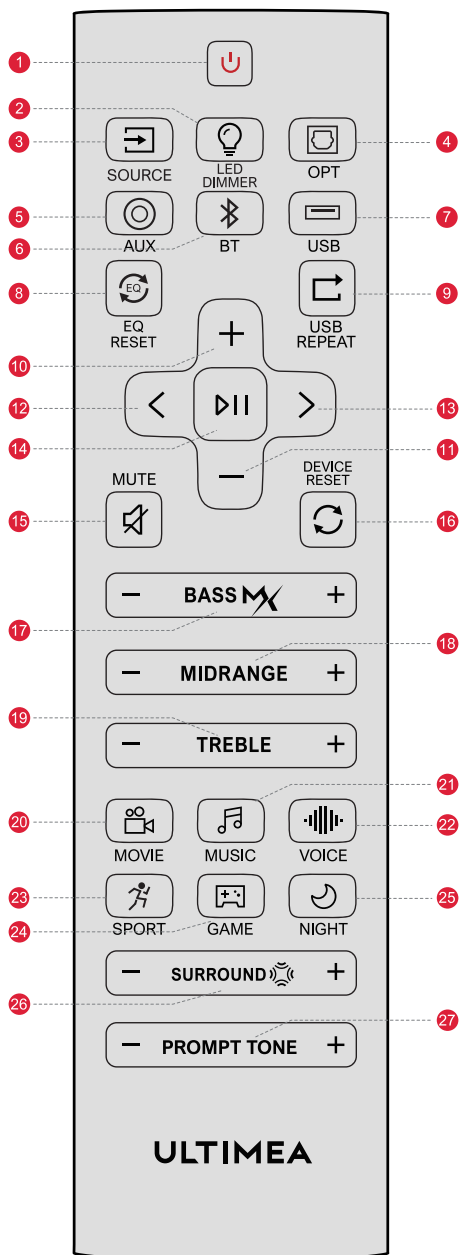


Control Panel

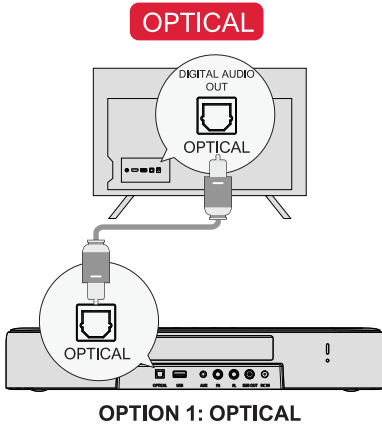
- 1 "⏻": **Power Button**
Press to power on / standby.
- 2 "📺": **Source**
Press to switch source: OPT(OPTICAL)-BT-AUX-USB.
- 3 "📶": **Bluetooth**
Press to switch to BT channel and enter pairing mode. Hold for 3 seconds to disconnect current device and choose to connect to a new device manually on your mobile phone / PC / TV (BT ID: Aura A40).
- 4 "⏮": **Volume Down**
- 5 "⏭": **Volume Up**

Remote Control

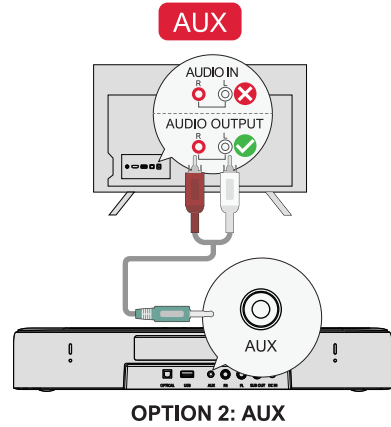
- 1 “”: **POWER BUTTON**
Press to power on / standby.
- 2 “”: **LED DIMMER**
Press to adjust display brightness in 5 levels.
Press and hold for 3s to turn off
- 3 “”: **SOURCE**
Press to switch source: OPT-BT-AUX-USB
- 4 “”: **OPT**
Press to switch to OPTICAL source.
- 5 “”: **AUX**
Press to switch to AUX source.
- 6 “”: **BT**
Press to switch to BLUETOOTH source.
- 7 “”: **USB**
Press to switch to USB source.
- 8 “”: **EQ RESET**
Press to restore EQ to default settings.
- 9 “”: **USB REPEAT**
USB Mode: Press to switch between single loop playback and list loop playback.
- 10 “+”: **VOLUME UP**
- 11 “-”: **VOLUME DOWN**
- 12 “<”: **PREVIOUS**
For BT and USB mode only: Skip to previous track.
- 13 “>”: **NEXT**
For BT and USB mode only: Skip to next track.
- 14 “”: **PLAY / PAUSE**
For BT and USB mode only.
- 15 “”: **MUTE**
- 16 “”: **DEVICE RESET**
Press for 5 seconds to initialize the device.
- 17 “”: **BASSMAX**
Press to adjust bass level, the display will show: “B5-6”, “B5-5”, “B5-4”, “B5-3”, “B5-2”, “B5-1”, “B5 0”, “B5 1”, “B5 2”, “B5 3”, “B5 4”, “B5 5”, “B5 6”.
- 18 “”: **MIDRANGE**
Press to adjust alto level, the display will show: “MR-6”, “MR-5”, “MR-4”, “MR-3”, “MR-2”, “MR-1”, “MR 0”, “MR 1”, “MR 2”, “MR 3”, “MR 4”, “MR 5”, “MR 6”.
- 19 “”: **TREBLE**
Press to adjust treble level, the display will show: “TB-6”, “TB-5”, “TB-4”, “TB-3”, “TB-2”, “TB-1”, “TB 0”, “TB 1”, “TB 2”, “TB 3”, “TB 4”, “TB 5”, “TB 6”.
- 20 “”: **MOVIE**
Press to switch to MOVIE mode, the display will show: “MOVI”.
- 21 “”: **MUSIC**
Press to switch to MUSIC mode, the display will show: “MUSC”.
- 22 “”: **VOICE**
Press to switch to VOICE mode, the display will show: “VOIC”.
- 23 “”: **SPORT**
Press to switch to SPORT mode, the display will show: “SPRT”.
- 24 “”: **GAME**
Press to switch to GAME mode, the display will show: “GAME”.
- 25 “”: **NIGHT**
Press to switch to NIGHT mode, the display will show: “NIGT”.
- 26 “”: **SURROUND**
Press to adjust surround sound level, the display will show: “SR-6”, “SR-5”, “SR-4”, “SR-3”, “SR-2”, “SR-1”, “SR 0”, “SR 1”, “SR 2”, “SR 3”, “SR 4”, “SR 5”, “SR 6”.
- 27 “”: **PROMPT TONE**
Press to adjust prompt tone level, the display will show: “PT 0”, “PT 1”, “PT 2”, “PT 3”.



3 CONNECT TO TV VIA OPTICAL / AUX



- 1 Make sure the TV's port is OPTICAL OUT, connect both sides of the cable to OPTICAL, for both the TV and the soundbar.
 - 2 Make sure the optical plug is inserted correctly as it shows in the picture. Do not insert the plug upside down and break the optical.
- Note:** If audio is playing from the internal TV speakers, mute or minimize the TV volume.



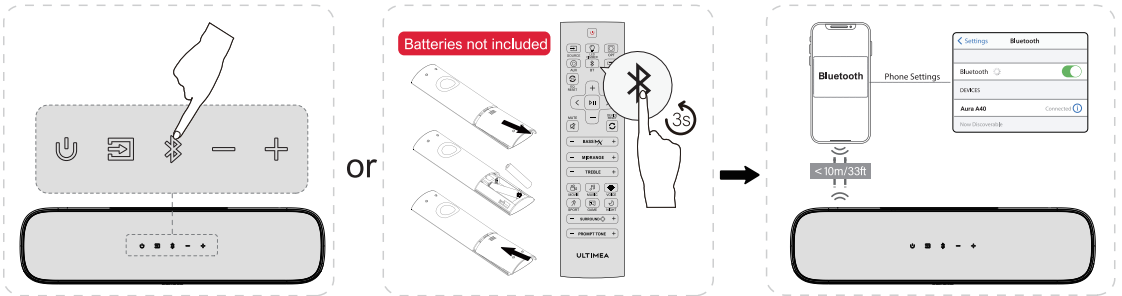
- 1 Connect the 3.5mm to RCA audio cable (Not included) to connect to your TV's RCA AUDIO OUT port.
 - 2 Make sure the color of the cables ends matches the color of the TV ports.
- Note:** Please remember to unplug the AUX cable from TV and Soundbar when you want to switch other mode.

In Optical Mode: If there is no sound, try setting the TV audio output to PCM: TV Settings > Home > Settings > Sound > Digital Audio Output > PCM

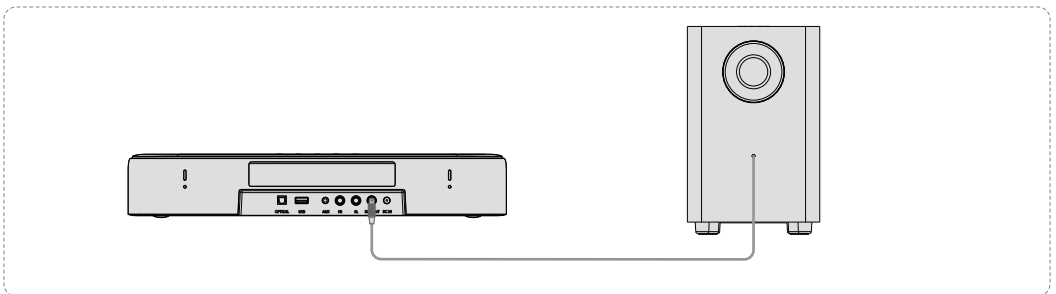
4 CONNECT TO BLUETOOTH®

- 1 Press the "Bluetooth" button on the soundbar or remote control to enter Bluetooth pairing mode.
- 2 Open your phone's Bluetooth settings, find and select "Aura A40" to connect the soundbar.

Note: If it's already in the Bluetooth mode and connected, press and hold "Bluetooth" button for 3 seconds to disconnect the current device and connect to new device manually on your mobile phone / PC / TV.

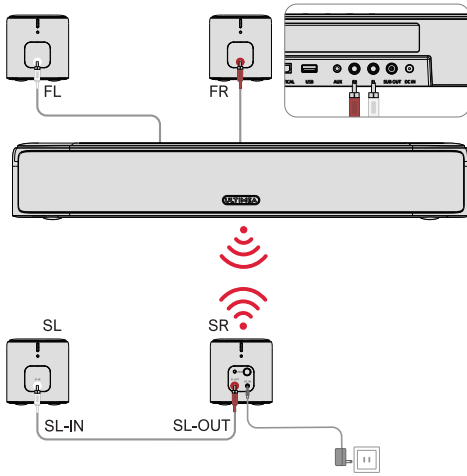


5 CONNECT SUBWOOFER TO SOUNDBAR



The subwoofer and Soundbar are connected via a wired connection. Simply connect the wire from the back of the subwoofer to the SUB OUT port on the Soundbar.

6 CONNECT SURROUND SPEAKER TO SOUNDBAR



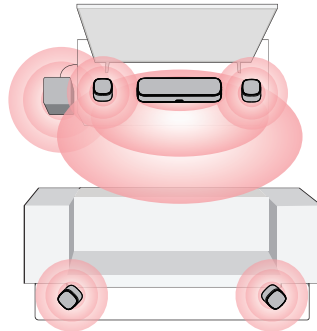
The front surround speaker is connected to the Soundbar via a wired connection. Use the front surround cable (FR & FL) to connect the front surround to the Soundbar.

Connect the rear left surround speaker and rear right surround speaker with the rear surround cable, and connect the rear right surround speaker to the power supply. When the Soundbar is powered on, the surround speakers will automatically pair with the Soundbar. When the indicator light on the rear right surround speaker is steady, it indicates successful pairing.

Manual pairing: Press and hold the Surround button on the remote control for 5 seconds. The display screen will show "SUR" and flash. Press and hold the Pair button on the right surround for 5 seconds. The indicator light will flash quickly. After successful pairing, the indicator light will remain steady.

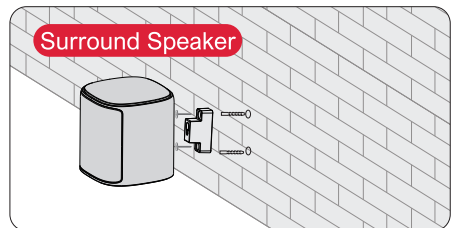
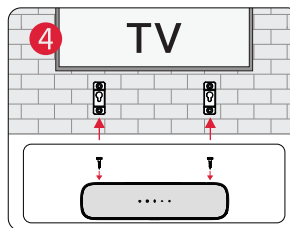
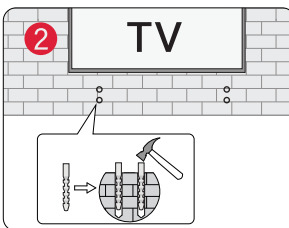
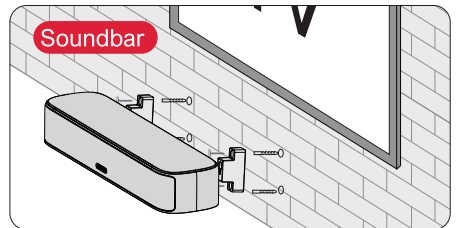
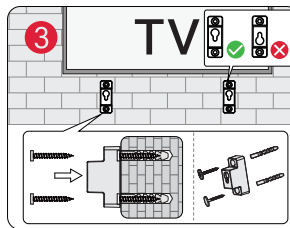
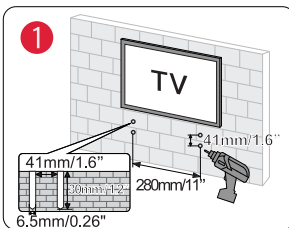
7 PLACEMENT RECOMMENDATION

Full 360° Surround



For a better listening experience, lay out the entire system as shown in the picture above.

8 WALL MOUNT INSTALLATION



Note: The wall mount bracket used for the surround speakers is identical to that of the soundbar, so the vertical hole spacing is the same as that of the soundbar, and the installation method is also the same.

Model Number	U2601
Power Supply	24V = 3A, 12V = 1.5A
Drivers	2" x 3 (Soundbar) + 2" x 4 (Surround) + 4" x 1 (Subwoofer)
Frequency Response	65Hz - 18kHz
Standby Power	<0.5W
Operating Temperature	-10°C - 45°C/14°F - 113°F

Dimensions and Weight	
Soundbar	400 (W) x 65 (H) x 100 (D)mm 15.7" x 2.6" x 3.9"
Subwoofer	140 (W) x 220(H) x 195 (D)mm 5.5" x 8.7" x 7.7"
Surround	82 (W) x 88 (H) x 81 (D)mm 3.2" x 3.5" x 3.1"
Packaging	327 (W) x 439 (H) x 177 (D)mm 12.9" x 17.3" x 7"
Net Weight	4.8kg / 10.6lbs
Gross Weight	5.7kg / 12.6lbs

Benutzerhandbuch



Modell Nr.: U2601

WIR SIND BEREIT ZU HILFEN



support@ultimea.com
support.ultimea.com

Code scannen, um App herunterzuladen



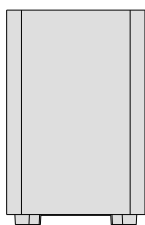
Sie können auch nach "ULTIMEA"
auf Google Play oder im Apple Store
suchen, um die App herunterzuladen.



@ultimea_official

+1 888-598-8875 (US) Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU) Mon-Fri 9am-5pm (CET)

1 ZUBEHÖRLISTE



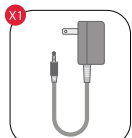
Subwoofer



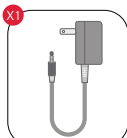
Soundbar



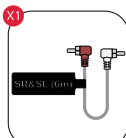
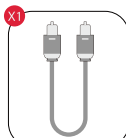
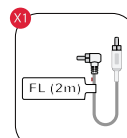
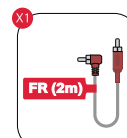
Surround-Lautsprecher × 4



Soundbar-Netzteil



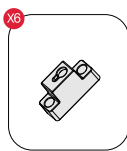
Surroundboxen-Netzteil

Surround-Kabel hinten
(6m)Optisches
DigitalkabelVorderer linker
Surround-Kabel (2m)Vorderer rechter
Surround-Kabel (2m)

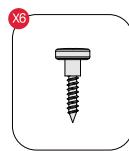
Fernbedienung



Wandmontageset

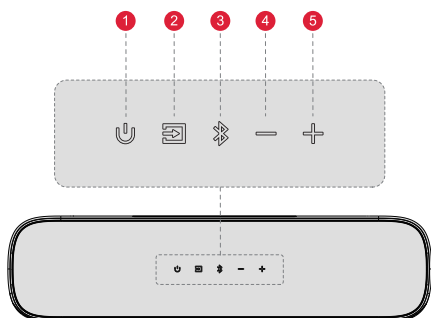


Wandhalterung

Befestigungsschraube an
den Lautsprechern

Benutzerhandbuch

2 BEDIENELEMENTE FÜR DIE SOUNDBAR

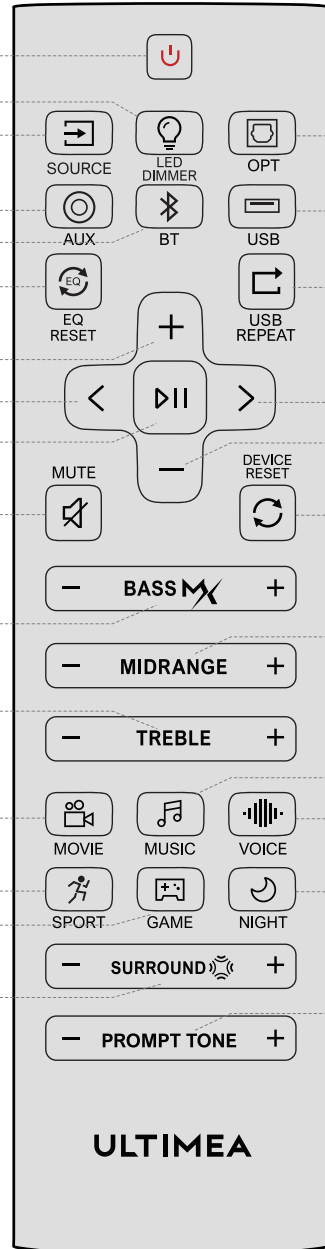


Bedienfeld

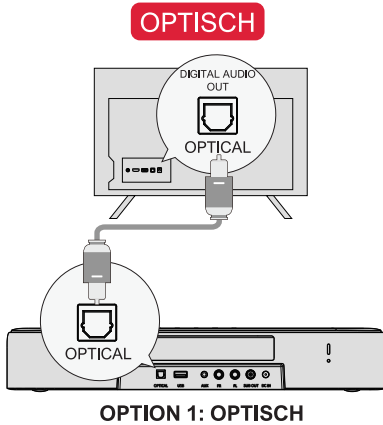
- 1 "⏻": **Einschalttaste**
Drücken, um einzuschalten/Standby.
- 2 "📺": **Quelle**
Drücken Sie diese Taste, um die Kanäle zu wechseln:
OPT(OPTISCH)-BT-AUX-USB.
- 3 "📶": **Bluetooth**
Drücken Sie diese Taste, um zum BT-Kanal zu wechseln
und den Kopplungsmodus zu aktivieren.
Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die
Verbindung zum aktuellen Gerät zu trennen und manuell
eine Verbindung zu einem neuen Gerät auf Ihrem
Mobiltelefon/PC/Fernseher herzustellen (BT-ID: Aura A40).
- 4 "⏮": **Lautstärke abwärts**
- 5 "⏭": **Lautstärke aufwärts**

Fernbedienung

- 1 "⏻": **Power-Taste**
Drücken, um einzuschalten/Standby.
- 2 "💡": **LED-DIMMER**
Drücken, um die Helligkeit des Displays in 5 Stufen anzupassen. Drücken und halten Sie die Taste für 3 Sekunden, um das Display auszuschalten.
- 3 "📺": **SOURCE**
Drücken, um den Kanal zu wechseln: OPT-BT-AUX-USB.
- 4 "📺": **OPT**
Drücken, um auf den OPTICAL-Kanal zu wechseln.
- 5 "📺": **AUX**
Drücken, um auf den AUX-Kanal zu wechseln.
- 6 "📺": **BT**
Drücken, um auf den BLUETOOTH-Kanal zu wechseln.
- 7 "📺": **USB**
Drücken, um auf den USB-Kanal zu wechseln.
- 8 "🔄": **EQ RESET**
Drücken, um die EQ-Einstellungen auf die Standardeinstellungen zurückzusetzen.
- 9 "🔄": **USB REPEAT**
Im USB-Modus: Drücken, um zwischen Einzelwiedergabe und Listenwiedergabe umzuschalten.
- 10 "+": **lauter**
- 11 "-": **leiser**
- 12 "<": **Zurück**
Nur im BT- und USB-Modus: Zum vorherigen Titel springen.
- 13 ">": **Weiter**
Nur im BT- und USB-Modus: Zum nächsten Titel springen.
- 14 "⏮": **Wiedergabe / Pause**
Nur im BT- und USB-Modus.
- 15 "🚫": **STUMM**
- 16 "🔄": **GERÄTERESET**
Drücken Sie 5 Sekunden lang, die werkeinstellungen wieder herzustellen.
- 17 "BASS MAX": **BASSMAX**
Drücken, um den Basspegel anzupassen. Das Display zeigt: "BS-6", "BS-5", "BS-4", "BS-3", "BS-2", "BS-1", "BS 0", "BS 1", "BS 2", "BS 3", "BS 4", "BS 5", "BS 6".
- 18 "MIDRANGE": **MIDRANGE**
Drücken, um den Mitteltonpegel anzupassen. Das Display zeigt: "MR-6", "MR-5", "MR-4", "MR-3", "MR-2", "MR-1", "MR 0", "MR 1", "MR 2", "MR 3", "MR 4", "MR 5", "MR 6".
- 19 "TREBLE": **TREBLE**
Drücken, um den Höhenpegel anzupassen. Das Display zeigt: "TB-6", "TB-5", "TB-4", "TB-3", "TB-2", "TB-1", "TB 0", "TB 1", "TB 2", "TB 3", "TB 4", "TB 5", "TB 6".
- 20 "🎬": **MOVIE**
Drücken, um in den MOVIE-Modus zu wechseln. Das Display zeigt: "MOVI".
- 21 "🎵": **MUSIC**
Drücken, um in den MUSIC-Modus zu wechseln. Das Display zeigt: "MUSC".
- 22 "🔊": **VOICE**
Drücken, um in den VOICE-Modus zu wechseln. Das Display zeigt: "VOIC".
- 23 "🏃": **SPORT**
Drücken, um in den SPORT-Modus zu wechseln. Das Display zeigt: "SPRT".
- 24 "🎮": **GAME**
Drücken, um in den GAME-Modus zu wechseln. Das Display zeigt: "GAME".
- 25 "🌙": **NIGHT**
Drücken, um in den NIGHT-Modus zu wechseln. Das Display zeigt: "NIGT".
- 26 "SURROUND": **SURROUND**
Drücken, um den Surround-Sound-Pegel anzupassen. Das Display zeigt: "SR-6", "SR-5", "SR-4", "SR-3", "SR-2", "SR-1", "SR 0", "SR 1", "SR 2", "SR 3", "SR 4", "SR 5", "SR 6".
- 27 "PROMPT TONE": **PROMPT TONE**
Drücken, um die Lautstärke des Hinweistons anzupassen. Das Display zeigt: "PT 0", "PT 1", "PT 2", "PT 3".



ULTIMEA

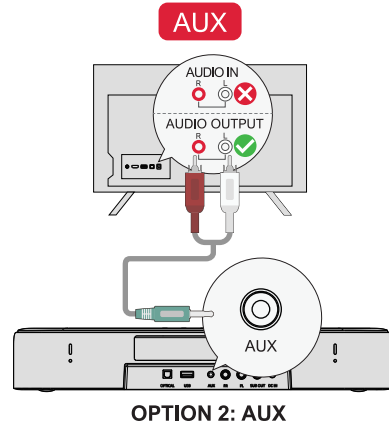


1 Vergewissern Sie sich, dass der Anschluss des Fernsehers auf OPTICAL OUT eingestellt ist, und verbinden Sie beide Seiten des Kabels mit OPTICAL, sowohl für den Fernseher als auch für die Soundbar.

2 Vergewissern Sie sich, dass der optische Stecker richtig eingesteckt ist, wie auf dem Bild zu sehen. Stecken Sie den Stecker nicht verkehrt herum ein, um das optische Kabel nicht zu beschädigen.

Hinweis: Wenn der Ton über die internen Lautsprecher des Fernsehers wiedergegeben wird, schalten Sie die Lautstärke des Fernsehers stumm oder verringern Sie sie.

Im optischen Modus: Wenn kein Ton zu hören ist, versuchen Sie, den TV-Audioausgang auf PCM einzustellen:
TV-Einstellungen > Home > Einstellungen > Ton > Digitaler Audioausgang > PCM



1 Schließen Sie das 3,5-mm-Cinch-Audiokabel (Nicht enthalten) an den RCA-AUDIO OUT-Anschluss Ihres Fernsehers an.

2 Achten Sie darauf, dass die Farbe der Kabelenden mit der Farbe der TV-Anschlüsse übereinstimmt.

Hinweis: Bitte denken Sie daran, das AUX-Kabel vom Fernseher und der Soundbar zu trennen, wenn Sie den Modus wechseln möchten.

4 VERBINDEN MIT BLUETOOTH®

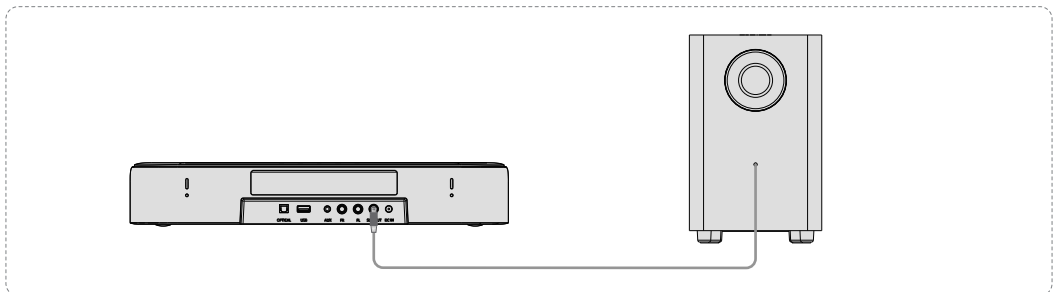
1 Drücken Sie die Taste "⌘" auf der Soundbar oder der Fernbedienung, um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.

2 Öffnen Sie die Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons, suchen Sie "Aura A40" und wählen Sie es aus, um die Soundbar zu verbinden.

Hinweis: Wenn sich die Soundbar bereits im Bluetooth-Modus befindet und verbunden ist, halten Sie die Taste "⌘" 3 Sekunden lang gedrückt, um die Verbindung mit dem aktuellen Gerät zu trennen und das neue Gerät manuell auf Ihrem Mobiltelefon/PC/Fernseher zu verbinden.



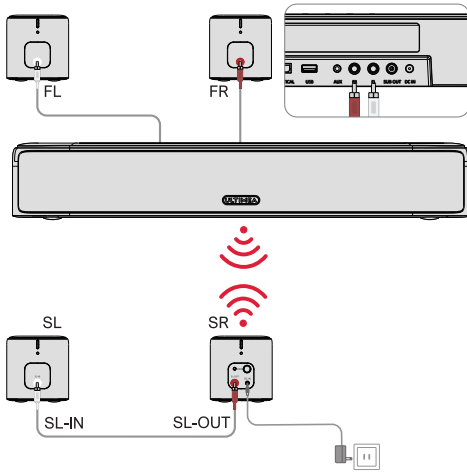
5 SUBWOOFER MIT SOUNDBAR VERBINDEN



Der Subwoofer und die Soundbar sind über eine Kabelverbindung miteinander verbunden. Verbinden Sie einfach die Kabel von der Rückseite des Subwoofers mit dem SUB OUT-Anschluss der Soundbar.

6 ANSCHLUSS DER SURROUND-LAUTSPRECHER AN DIE SOUNDBAR

DE



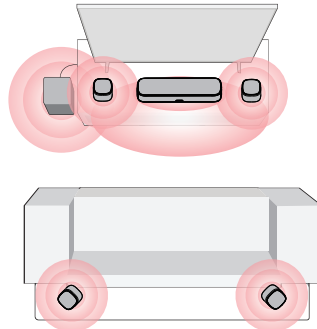
Der vordere Surround-Lautsprecher ist über eine Kabelverbindung mit der Soundbar verbunden. Verwenden Sie das vordere Surround-Kabel (FR & FL), um den vorderen Surround-Lautsprecher mit der Soundbar zu verbinden.

Verbinden Sie den hinteren linken Surround-Lautsprecher und den hinteren rechten Surround-Lautsprecher mit den hinteren Surround-Kabeln und schließen Sie den hinteren rechten Surround-Lautsprecher an die Stromversorgung an. Wenn die Soundbar eingeschaltet ist, koppeln sich die Surround-Lautsprecher automatisch mit der Soundbar. Wenn die Anzeigeleuchte am hinteren rechten Surround-Lautsprecher durchgehend leuchtet, zeigt dies eine erfolgreiche Kopplung an.

Manuelle Kopplung: Halten Sie die Surround-Taste auf der Fernbedienung 5 Sekunden lang gedrückt. Das Display zeigt "SUR" an und blinkt. Halten Sie die Pair-Taste am rechten Surround-Lautsprecher 5 Sekunden lang gedrückt. Die Anzeigeleuchte blinkt schnell. Nach erfolgreicher Kopplung leuchtet die Anzeigeleuchte durchgehend.

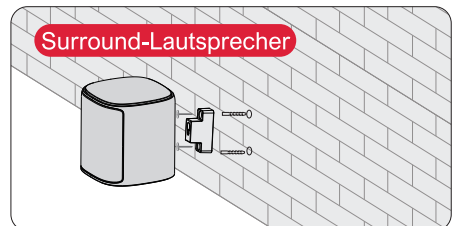
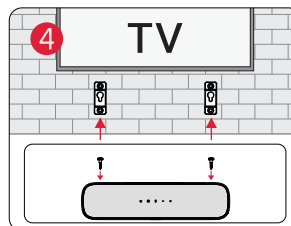
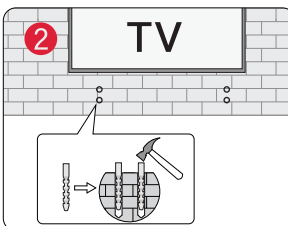
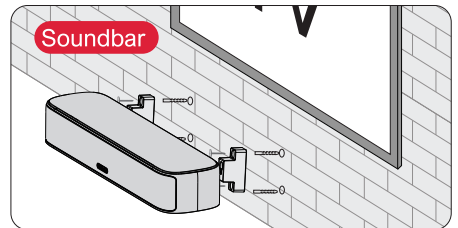
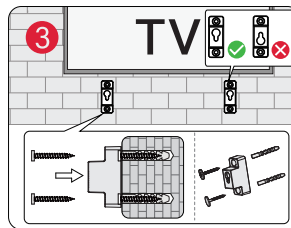
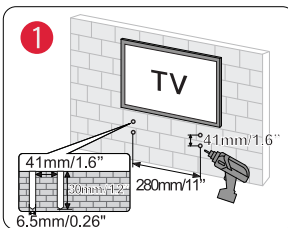
7 PLATZIERUNGSEMPFEHLUNG

Vollständiger 360°-Surround



Für ein besseres Hörerlebnis sollten Sie das gesamte System wie in der Abbildung oben dargestellt aufstellen.

8 WANDMONTAGE



Hinweis: Die Wandhalterung für die Surround-Lautsprecher ist identisch mit der für den Soundbar, daher ist der vertikale Lochabstand der gleiche wie beim Soundbar und die Installationsmethode ist ebenfalls dieselbe.

Modell Nummer	U2601
Stromversorgung	24V $\overline{\text{---}}$ 3A, 12V $\overline{\text{---}}$ 1.5A
Treiber	2" x 3 (Soundbar) + 2" x 4 (Surround) + 4" x 1 (Subwoofer)
Frequenzgang	65Hz - 18kHz
Standby-Leistung	<0.5W
Betriebstemperatur	-10°C - 45°C/14°F - 113°F

Abmessungen und Gewicht	
Soundbar	400 (W) x 65 (H) x 100 (D)mm 15.7" x 2.6" x 3.9"
Subwoofer	140 (W) x 220(H) x 195 (D)mm 5.5" x 8.7" x 7.7"
Surround	82 (W) x 88 (H) x 81 (D)mm 3.2" x 3.5" x 3.1"
Verpackung	327 (W) x 439 (H) x 177 (D)mm 12.9" x 17.3" x 7"
Nettogewicht	4.8kg / 10.6lbs
Bruttogewicht	5.7kg / 12.6lbs

ULTIMEA

Aura A40

ユーザー取扱説明書

うちはご支援
させていただ
く準備が整い
ております。



support@ultimea.com
support.ultimea.com

JP



モデル番号: U2601

コードをスキャンして
アプリをダウンロード



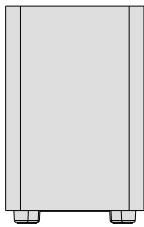
またはGoogle PlayやApple Storeで
"ULTIMEA"を検索してください。
アプリのダウンロード



@ultimea_official

+1 888-598-8875 (US) Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU) Mon-Fri 9am-5pm (CET)

1 付属品リスト



サブウーファー



サウンドバー



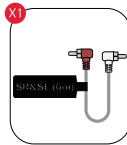
サラウンドスピーカー×4



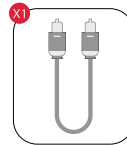
サウンドバー
電源アダプター



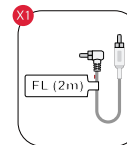
サラウンドスピーカー
電源アダプター



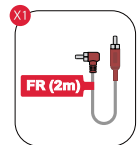
リアサラウンド
ケーブル (6m)



光デジタルケーブル



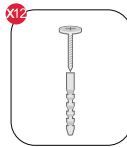
左サラウンドケーブル



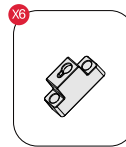
右サラウンドケーブル



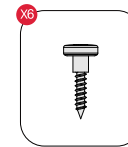
リモコン



壁掛けキット



壁掛けブラケット



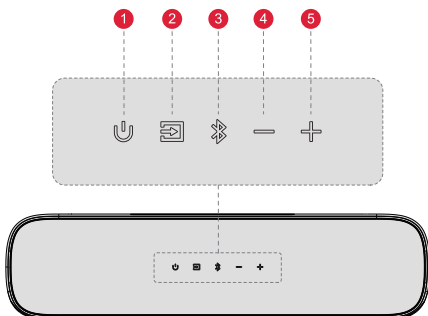
スピーカー取付ネジ



ユーザーマニュアル

2 サウンドバーコントロール

コントロールパネル

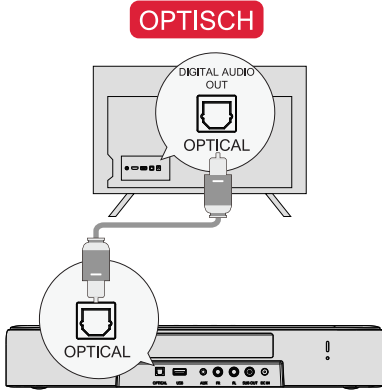


- 1 “**U**”: 電源ボタン
電源オン/スタンバイを押してください
- 2 “**IN**”: 入力ソース
押すとチャンネルが切り替わります:
opt(光)-bt-aux-usb。
- 3 “**BT**”: Bluetooth
一回押してBTチャンネルに切り替え、ペアリングモード
に入ります。
3秒間長押しすると、現在のデバイスが切断され、スマホ/
パソコン/TVに手動で接続されている新しいデバイス (BT
ID: Aura A40) が選択されます。
- 4 “**-**”: ボリュームダウン
- 5 “**+**”: ボリュームアップ

リモコン

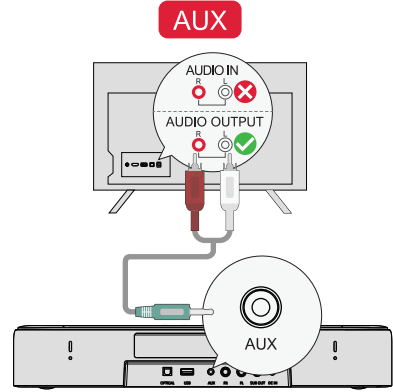
-
- 1 “**⏻**”: **Power Button**
電源オン/スタンバイを押してください
 - 2 “**💡**”: **LED DIMMER**
LED調光 - 5段階でディスプレイの明るさを調整。
3秒間押し続けるとオフになる
 - 3 “**📺**”: **SOURCE**
ソース - チャンネルを切り替える: OPT-BT-AUX-USB
 - 4 “**📺**”: **OPT**
OPT - 光チャンネルに切り替える
 - 5 “**🎧**”: **AUX**
AUX - AUXチャンネルに切り替える
 - 6 “**📶**”: **BT**
BT - Bluetoothチャンネルに切り替える
 - 7 “**📺**”: **USB**
USB - USBチャンネルに切り替える
 - 8 “**🔄**”: **EQ RRSET**
EQリセット - EQをデフォルト設定に戻す
 - 9 “**🔄**”: **USB REPEAT**
USBリピート - USBモード: シングルループ再生
とリストループ再生を切り替える
 - 10 “**+**”: **音量アップ**
 - 11 “**-**”: **音量ダウン**
 - 12 “**<**”: **Previous**
前のトラック (BTおよびUSBモードのみ)
 - 13 “**>**”: **Next**
次のトラック (BTおよびUSBモードのみ)
 - 14 “**⏮**”: **Play / Pause**
再生/一時停止 (BTおよびUSBモードのみ)
 - 15 “**🔇**”: **ミュート**
 - 16 “**🔄**”: **DEVICE RESET**
デバイスをリセット - デバイスを初期化するために5秒間押し続ける
 - 17 “**BASS MAX**”: **BASSMAX**
バス最大化 - バスレベルを調整する。ディスプレイに「BS-6」から「BS 6」まで表示される: “BS-6”, “BS-5”, “BS-4”, “BS-3”, “BS-2”, “BS-1”, “BS 0”, “BS 1”, “BS 2”, “BS 3”, “BS 4”, “BS 5”, “BS 6”。
 - 18 “**MIDRANGE**”: **MIDRANGE**
中域 - アルトレベルを調整する。ディスプレイに「MR-6」から「MR 6」まで表示される: “MR-6”, “MR-5”, “MR-4”, “MR-3”, “MR-2”, “MR-1”, “MR 0”, “MR 1”, “MR 2”, “MR 3”, “MR 4”, “MR 5”, “MR 6”。
 - 19 “**TREBLE**”: **TREBLE**
高音 - トレブルレベルを調整する。ディスプレイに「TB-6」から「TB 6」まで表示される: “TB-6”, “TB-5”, “TB-4”, “TB-3”, “TB-2”, “TB-1”, “TB 0”, “TB 1”, “TB 2”, “TB 3”, “TB 4”, “TB 5”, “TB 6”。
 - 20 “**🎬**”: **MOVIE**
映画モード - 映画モードに切り替える。ディスプレイに「MOVI」と表示される: “MOVI”。
 - 21 “**🎵**”: **MUSIC**
音楽モード - 音楽モードに切り替える。ディスプレイに「MUSC」と表示される: “MUSC”。
 - 22 “**🎤**”: **VOICE**
ボイスモード - ボイスモードに切り替える。ディスプレイに「VOIC」と表示される: “VOIC”。
 - 23 “**🏃**”: **SPORT**
スポーツモード - スポーツモードに切り替える。ディスプレイに「SPRT」と表示される: “SPRT”。
 - 24 “**🎮**”: **GAME**
ゲームモード - ゲームモードに切り替える。ディスプレイに「GAME」と表示される: “GAME”。
 - 25 “**🌙**”: **NIGHT**
ナイトモード - ナイトモードに切り替える。ディスプレイに「NIGT」と表示される: “NIGT”。
 - 26 “**SURROUND**”: **SURROUND**
サラウンド - サラウンドサウンドレベルを調整する。ディスプレイに「SR-6」から「SR 6」まで表示される: “SR-6”, “SR-5”, “SR-4”, “SR-3”, “SR-2”, “SR-1”, “SR 0”, “SR 1”, “SR 2”, “SR 3”, “SR 4”, “SR 5”, “SR 6”。
 - 27 “**PROMPT TONE**”: **PROMPT TONE**
プロンプトトーン - プロンプトトーンレベルを調整する。ディスプレイに「PT 0」から「PT 3」まで表示される: “PT 0”, “PT 1”, “PT 2”, “PT 3”。

3 光ファイバー/AUXケーブルによるテレビの接続



接続方法1: OPTICAL

- 1 テレビとサウンドバーからのケーブルの両端をOPTICALポートに接続し、テレビのポートがOPTICAL OUTであることを確認します。
 - 2 光プラグが図のように正しく差し込まれていることを確認してください。光ファイバーが断線する恐れがあるため、プラグを逆に差し込まないでください。
- 注: テレビの内蔵スピーカーから音声が再生されている場合は、テレビの音量をミュートまたは最小にしてください。



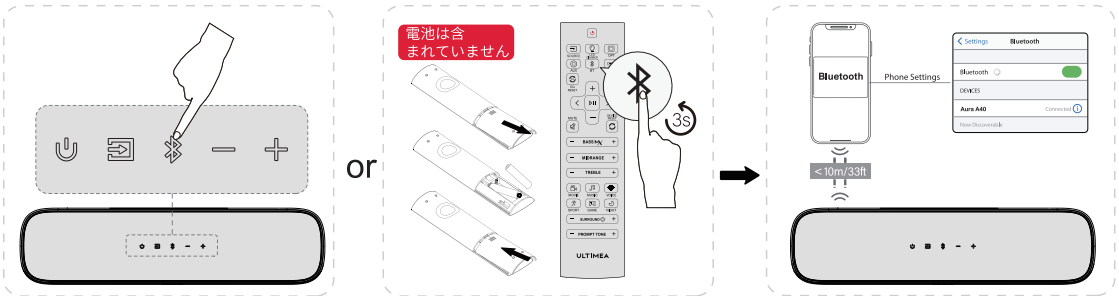
接続方法2: AUX

- 1 3.5mmオーディオケーブル(含まれていません)をテレビのRCA AUDIO OUTポートに接続します。
 - 2 ケーブルの端の色がテレビのポートの色と一致していることを確認してください。
- 注: 他のモードに切り替える場合は、テレビとサウンドバーからAUXケーブルを抜いてください。

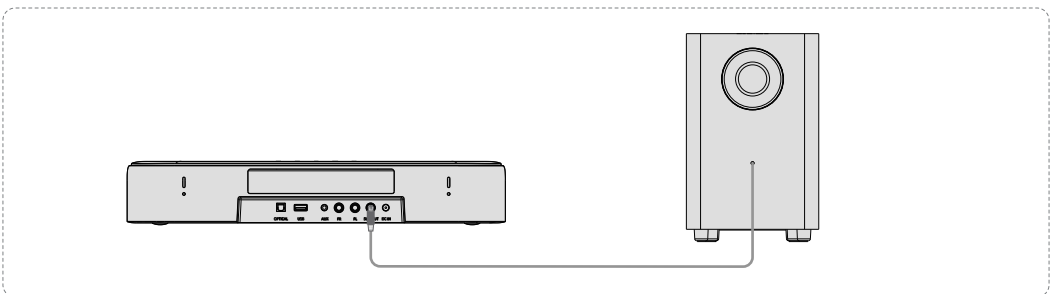
オプティカルモードの場合: 音が出ない場合は、テレビの音声出力をPCMに設定してみてください:
TV Setup > Home > Settings > Sound > Digital Audio Output > PCM

4 Bluetoothへの接続®

- 1 スピーカーまたはリモコンの“Bluetooth”ボタンを押して、Bluetoothペアリングモードに入ります。
 - 2 携帯電話のBluetooth設定を開き、“Aura A40”を見つけて選択し、スピーカーに接続します。
- 注: Bluetoothモードに入って接続した場合は、“Bluetooth”ボタンを3秒間長押しして現在のデバイスを切断し、携帯電話/コンピュータ/テレビで新しいデバイスに手動で接続してください。

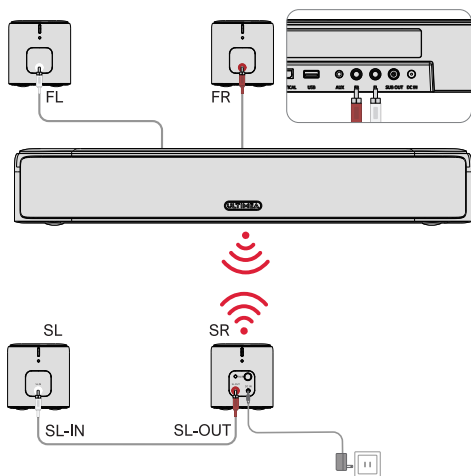


5 サブウーファーをサウンドバーに接続



サブウーファーとサウンドバーは有線接続で接続されます。
サブウーファーの背面のワイヤーをサウンドバーのSUB OUTポートに接続するだけです。

6 サラウンドスピーカーをサウンドバーに接続



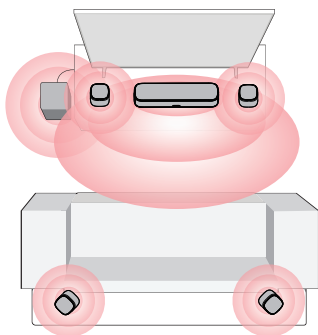
フロントサラウンドスピーカーはサウンドバーに配線されています。フロントサウンドケーブル (FRおよびFL) を使用して、フロントサラウンドスピーカーをサウンドバーに接続します。

リア左サラウンドとリア右サラウンドをサウンドケーブルで接続し、リア右サラウンドを電源に接続します。サウンドバーの電源を入れると、サラウンドスピーカーが自動的にサウンドバーとペアリングされます。リア右サラウンドのインジケータライトが安定して点灯している場合、ペアリングが成功したことを示します。

手動ペアリング: リモコンのサウンドボタンを5秒間押し続けます。ディスプレイ画面に「SUR」と表示され、点滅します。リア右サラウンドのペアボタンを5秒間押し続けます。インジケータライトが高速で点滅します。ペアリングが成功すると、インジケータライトが安定して点灯します。

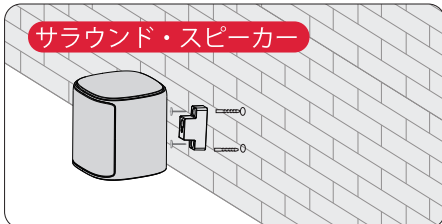
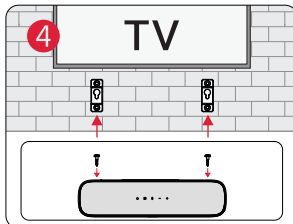
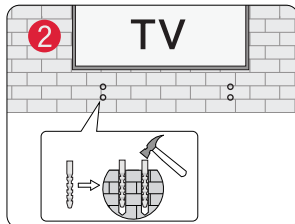
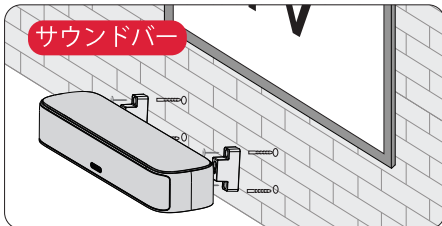
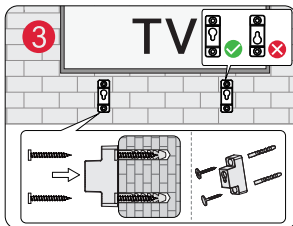
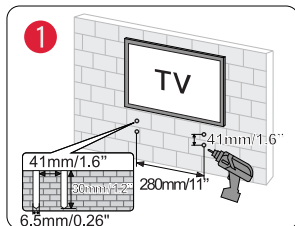
7 配置に関する提案

360°フルサラウンド



より良いリスニング体験のために、システム全体を上図のように配置してください。

8 壁掛け



注: サラウンドスピーカー用の壁掛けブラケットはサウンドバー用と同じであり、そのため垂直の穴の間隔もサウンドバーと同じで、取り付け方法も同じです。

モデル番号	U2601
電源供給	24V \Rightarrow 3A, 12V \Rightarrow 1.5A
ドライバー	2ch x 3 (サウンドバー) + 2ch x 4 (サラウンド) + 4ch x 1 (サブウーファー)
周波数帯域	65Hz - 18kHz
待機電力	<0.5W
動作温度	-10°C - 45°C/14°F - 113°F

寸法と重量

サウンドバー	400 (W) × 65 (H) × 100 (D)mm 15.7" × 2.6" × 3.9"
サブウーファー	140 (W) × 220(H) × 195 (D)mm 5.5" × 8.7" × 7.7"
サラウンド	82 (W) × 88 (H) × 81 (D)mm 3.2" × 3.5" × 3.1"
包装	327 (W) × 439 (H) × 177 (D)mm 12.9" × 17.3" × 7"
正味重量	4.8kg / 10.6lbs
総重量	5.7kg / 12.6lbs

Manuel d'utilisation

NOUS SOMMES PRÊTS À VOUS AIDER



support@ultimea.com
support.ultimea.com



Numéro de modèle: U2601

Scanner le code pour télécharger l'application

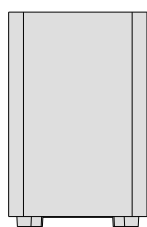
Vous pouvez également rechercher "ULTIMEA" sur Google Play ou Apple Store pour télécharger l'application.



@ultimea_official

+1 888-598-8875 (US) Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU) Mon-Fri 9am-5pm (CET)

1 LISTE DES ACCESSOIRES



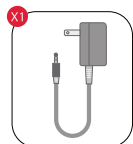
Caisson de basse



Barre de son



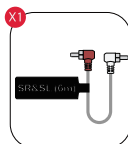
Enceinte surround × 4



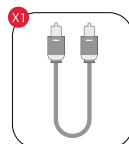
Adaptateur d'alimentation pour barre de son



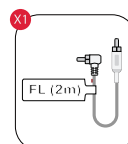
Adaptateur d'alimentation pour enceintes surround



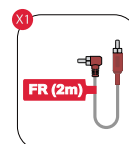
Câble Surround Arrière (6m)



Câble numérique optique



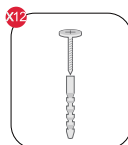
Câble Surround Gauche Fout (2m)



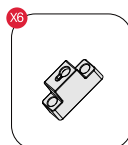
Câble Surround Right Fout (2m)



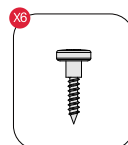
Télécommande



Kit de montage mural



Support mural

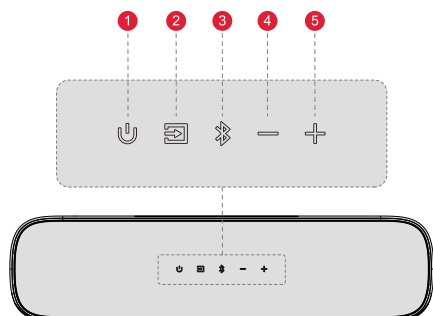


Vis de montage sur les enceintes



Manuel de l'utilisateur

2 COMMANDES DE LA BARRE DE SON

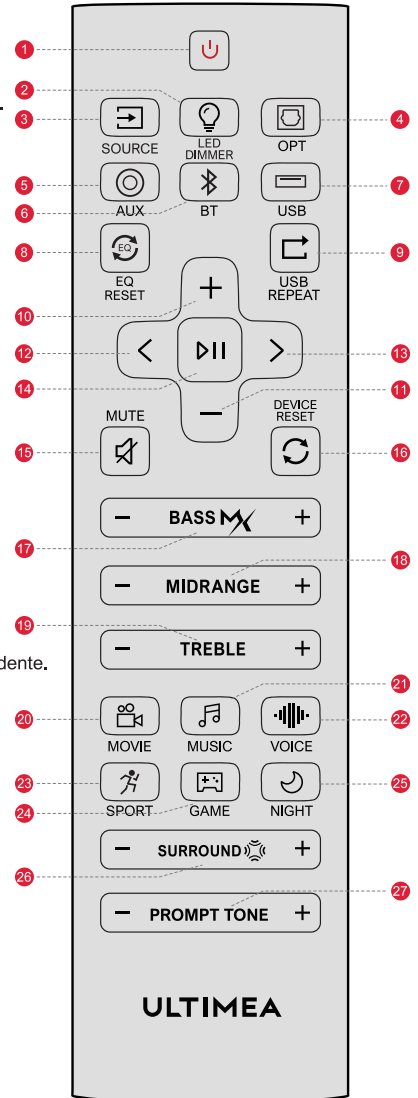


Panneau de contrôle

- 1 "⏻": **Bouton d'alimentation**
Appuyez pour allumer / veille.
- 2 "📺": **Source**
Appuyez sur ce bouton pour changer de canal : OPT(OPTICAL)-BT-AUX-USB.
- 3 "📶": **Bluetooth**
Appuyez sur cette touche pour passer au canal BT et entrer en mode d'appairage.
Maintenez cette touche enfoncée pendant 3 secondes pour déconnecter l'appareil actuel et choisir de vous connecter manuellement à un nouvel appareil sur votre téléphone portable / PC / TV (BT ID : Aura A40).
- 4 "⏪": **Réduction du volume**
- 5 "⏩": **Augmentation du volume**

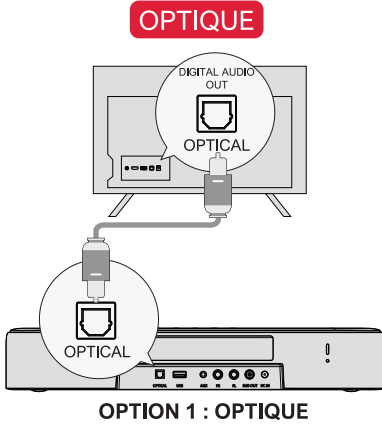
Télécommande

- 1 "⏻": **Bouton d'alimentation**
Appuyez pour allumer / veille.
- 2 "💡": **GRADATEUR LED**
Appuyez sur cette touche pour régler la luminosité de l'écran sur 5 niveaux. Maintenir la touche enfoncée pendant 3s pour éteindre l'écran.
- 3 "📺": **SOURCE**
Appuyez sur cette touche pour changer de chaîne : OPT-BT-AUX-USB
- 4 "📺": **OPT**
Appuyez sur cette touche pour passer au canal OPTICAL.
- 5 "🎧": **AUX**
Appuyez sur cette touche pour passer au canal AUX.
- 6 "📶": **BT**
Appuyez sur cette touche pour passer au canal BLUETOOTH.
- 7 "📺": **USB**
Appuyez sur cette touche pour passer au canal USB.
- 8 "🔧": **EQ RESET**
Appuyez pour restaurer les réglages par défaut de l'EQ.
- 9 "🔄": **USB REPEAT**
Mode USB : Appuyez sur cette touche pour basculer entre la lecture d'une seule boucle et la lecture d'une liste de boucles.
- 10 "+": **Augmentation du volume**
- 11 "-": **Diminution du volume**
- 12 "<": **Précédent**
Pour les modes BT et USB uniquement : Permet de passer à la piste précédente.
- 13 ">": **Suivant**
Pour les modes BT et USB uniquement : Passer à la piste suivante.
- 14 "⏸": **Lecture / Pause**
Pour les modes BT et USB uniquement.
- 15 "🔇": **MUTE**
- 16 "🔄": **RESET DE L'APPAREIL**
Appuyez sur cette touche pendant 5s pour initialiser l'appareil.
- 17 "BASS MAX": **BASSMAX**
Appuyez sur cette touche pour régler le niveau des basses, l'écran affiche: "B5-6", "B5-5", "B5-4", "B5-3", "B5-2", "B5-1", "B5 0", "B5 1", "B5 2", "B5 3", "B5 4", "B5 5", "B5 6".
- 18 "MIDRANGE": **MIDRANGE**
Appuyez sur cette touche pour régler le niveau de l'alto, l'écran affiche: "MR-6", "MR-5", "MR-4", "MR-3", "MR-2", "MR-1", "MR 0", "MR 1", "MR 2", "MR 3", "MR 4", "MR 5", "MR 6".
- 19 "TREBLE": **TREBLE**
Appuyez sur cette touche pour régler le niveau des aigus, l'écran affiche: "TB-6", "TB-5", "TB-4", "TB-3", "TB-2", "TB-1", "TB 0", "TB 1", "TB 2", "TB 3", "TB 4", "TB 5", "TB 6".
- 20 "🎬": **MOVIE**
Appuyez sur cette touche pour passer en mode MOVIE, l'écran affiche: "MOVI".
- 21 "🎵": **MUSIQUE**
Appuyez sur cette touche pour passer au mode MUSIQUE, l'écran affiche: "MUSC".
- 22 "🗣️": **VOIX**
Appuyez sur cette touche pour passer au mode VOIX, l'écran affiche: "VOIC".
- 23 "🏃": **SPORT**
Appuyez sur cette touche pour passer au mode SPORT, l'écran affiche: "SPRT".
- 24 "🎮": **JEU**
Appuyez sur cette touche pour passer en mode GAME, l'écran affichera: "GAME".
- 25 "🌙": **NUIT**
Appuyez sur cette touche pour passer en mode NUIT, l'écran affichera: "NIGT".
- 26 "SURROUND": **SURROUND**
Appuyez sur cette touche pour régler le niveau du son surround: "SR-6", "SR-5", "SR-4", "SR-3", "SR-2", "SR-1", "SR 0", "SR 1", "SR 2", "SR 3", "SR 4", "SR 5", "SR 6".
- 27 "PROMPT TONE": **TONALITÉ D'INVITE**
Appuyez sur cette touche pour régler le niveau de tonalité de l'invite, l'écran affiche: "PT 0", "PT 1", "PT 2", "PT 3".



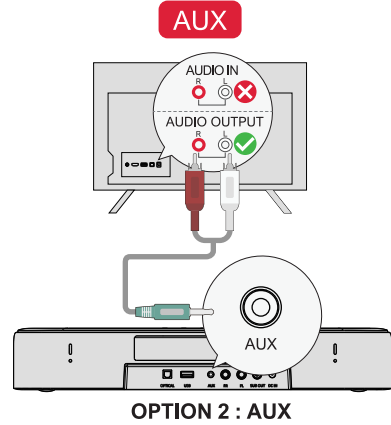
3 CONNEXION AU TÉLÉVISEUR VIA OPTIQUE / AUX

FR



- 1 Assurez-vous que le port du téléviseur est OPTICAL OUT, connectez les deux côtés du câble à OPTICAL, à la fois pour le téléviseur et la barre de son.
- 2 Assurez-vous que la prise optique est insérée correctement, comme indiqué sur l'image. N'insérez pas la fiche à l'envers et ne cassez pas le câble optique.

Remarque: si le son est diffusé par les haut-parleurs internes du téléviseur, mettez le volume du téléviseur en sourdine ou réduisez-le au minimum.



- 1 Connectez le câble audio 3,5 mm vers RCA (Non inclus) au port RCA AUDIO OUT de votre téléviseur.
- 2 Assurez-vous que la couleur des extrémités du câble correspond à la couleur des ports du téléviseur.

Remarque: N'oubliez pas de débrancher le câble AUX de la télévision et de la barre de son lorsque vous souhaitez passer à un autre mode.

En mode optique : S'il n'y a pas de son, essayez de régler la sortie audio du téléviseur sur PCM:
Régler du téléviseur > Accueil > Réglages > Son > Sortie audio numérique > PCM

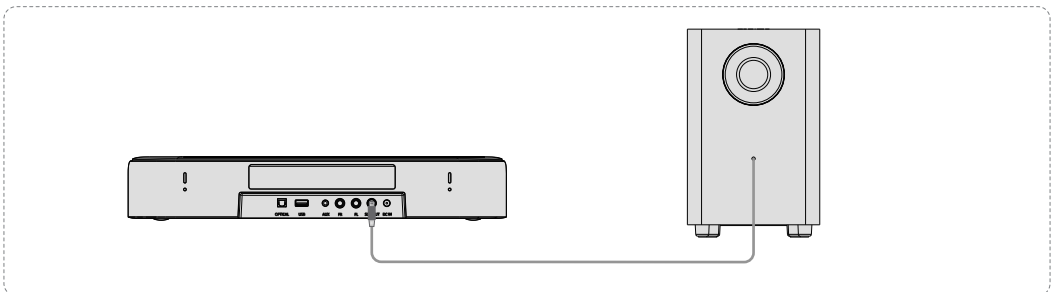
4 CONNEXION AU BLUETOOTH®

- 1 Appuyez sur le bouton "Bluetooth" de la barre de son ou de la télécommande pour entrer dans le mode d'appairage Bluetooth.
- 2 Ouvrez les paramètres Bluetooth de votre téléphone, trouvez et sélectionnez "Aura A40" pour connecter la barre de son.

Remarque: si la barre de son est déjà en mode Bluetooth et connectée, appuyez sur le bouton "Bluetooth" et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour déconnecter l'appareil actuel et connecter le nouvel appareil manuellement sur votre téléphone portable / PC / TV.



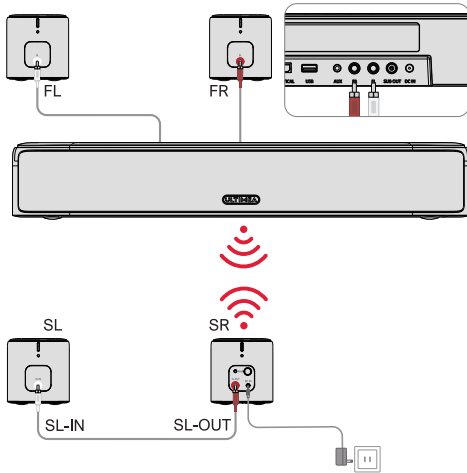
5 CONNECTER LE CAISSON DE BASSE À LA BARRE DE SON



Le caisson de basse et la barre de son sont reliés par une connexion câblée.
Il suffit de connecter les fils de l'arrière du caisson de basse au port SUB OUT de la barre de son.

6 CONNECTER L'ENCEINTE SURROUND À LA BARRE DE SON

FR



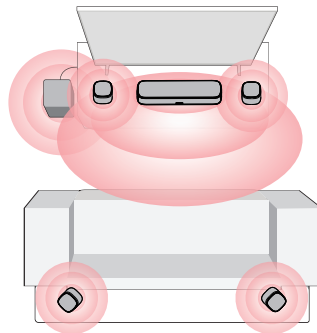
L'enceinte surround avant est reliée à la barre de son par une connexion câblée. Utilisez le câble surround avant (FR & FL) pour connecter l'enceinte surround avant à la barre de son.

Connectez l'enceinte surround arrière gauche et l'enceinte surround arrière droite avec le câble surround arrière, et connectez l'enceinte surround arrière droite à l'alimentation électrique. Lorsque la barre de son est mise sous tension, les enceintes surround sont automatiquement appariées à la barre de son. Lorsque le témoin lumineux de l'enceinte surround arrière droite est fixe, cela indique que l'appariage est réussi.

Appariage manuel : Appuyez sur la touche Surround de la télécommande et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes. L'écran affiche "SUR" et clignote. Appuyez sur la touche Pair de l'enceinte droite et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes. Le témoin lumineux clignote rapidement. Une fois l'appariage réussi, le voyant reste fixe.

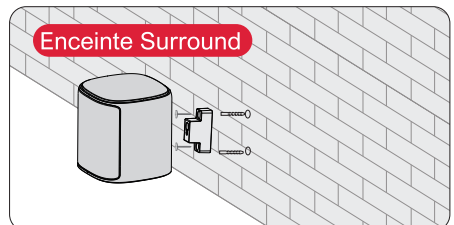
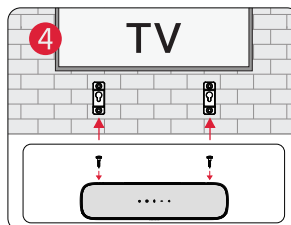
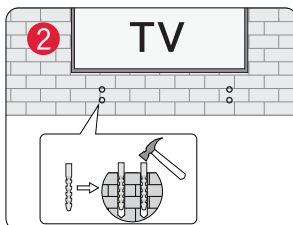
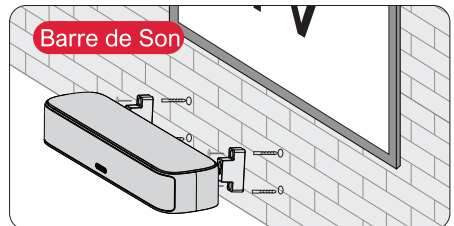
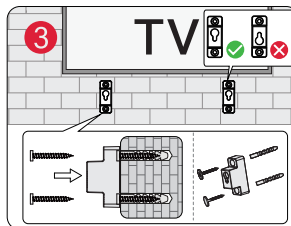
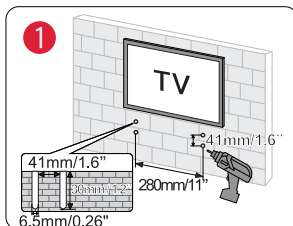
7 RECOMMANDATION DE PLACEMENT

Surround 360°



Pour une meilleure écoute, disposez l'ensemble du système comme indiqué sur l'image ci-dessus.

8 INSTALLATION MURALE



Remarque: Le support mural utilisé pour les enceintes surround est identique à celui du haut-parleur, donc l'espacement vertical des trous est le même que celui de la barre de son, et la méthode d'installation est également la même.

9 SPÉCIFICATIONS

FR

Numéro de Modèle	U2601
Alimentation Électrique	24V \Rightarrow 3A, 12V \Rightarrow 1.5A
Pilotes	2" x 3 (Barre de Son) + 2 x 4 (Surround) +4" x 1(Caisson de Basse)
Réponse en Fréquence	65Hz - 18kHz
Puissance en Veille	<0.5W
Température de Fonctionnement	-10°C - 45°C/14°F - 113°F

Dimensions et Poids

Barre de Son	400 (W) x 65 (H) x 100 (D)mm 15.7" x 2.6" x 3.9"
Caisson de Basse	140 (W) x 220(H) x 195 (D)mm 5.5" x 8.7" x 7.7"
Surround	82 (W) x 88 (H) x 81 (D)mm 3.2" x 3.5" x 3.1"
Emballage	327 (W) x 439 (H) x 177 (D)mm 12.9" x 17.3" x 7"
Poids Net	4.8kg / 10.6lbs
Poids Brut	5.7kg / 12.6lbs

ULTIMEA

Aura A40

Manuale d'uso

SIAMO PRONTI AD AIUTARE



support@ultimea.com
support.ultimea.com

IT



Numero di modello: U2601

Scansionare il codice per scaricare l'app

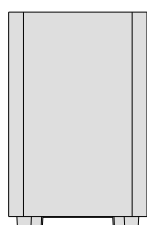
È anche possibile cercare "ULTIMEA" su Google Play o Apple Store per scaricare l'app.



@ultimea_official

+1 888-598-8875 (US) Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU) Mon-Fri 9am-5pm (CET)

1 ELENCO ACCESSORI



Subwoofer



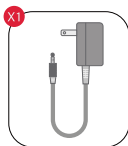
Soundbar



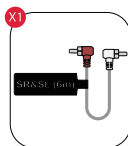
Altoparlante surround x 4



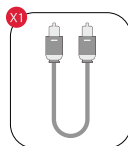
Adattatore di alimentazione per soundbar



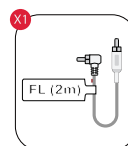
Adattatore di alimentazione per diffusori surround



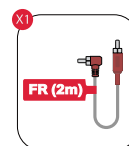
Cavo Surround Posteriore (6m)



Cavo ottico digitale



Cavo Surround Sinistro Fount (2m)



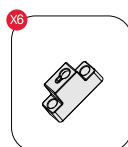
Cavo Surround Destro Fount (2m)



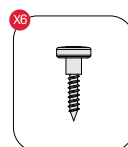
Telecomando



Kit per il montaggio a parete



Staffa a muro

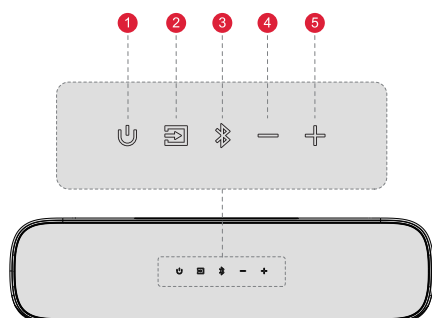


Vite di montaggio sui diffusori



Manuale d'uso

2 CONTROLLI DELLA SOUNDBAR

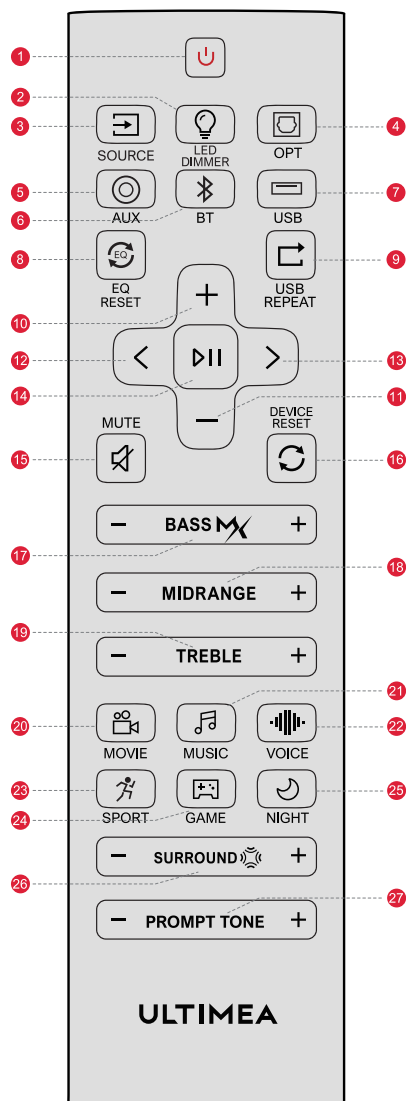


Pannello di controllo

- 1 "⏻": **Pulsante di accensione**
Premere per accendere / standby.
- 2 "📺": **Fonte**
Premere per cambiare canale: OPT(OPTICAL)-BT-AUX-USB.
- 3 "📶": **Bluetooth**
Premere per passare al canale BT e accedere alla modalità di accoppiamento.
Tenere premuto per 3 secondi per scollegare il dispositivo corrente e scegliere di collegarsi manualmente a un nuovo dispositivo sul cellulare / PC / TV (ID BT: Aura A40).
- 4 "⏮": **Volume giù**
- 5 "⏭": **Volume su**

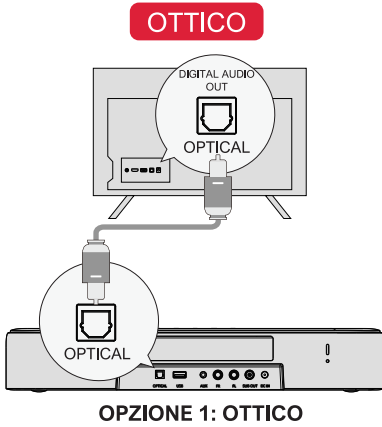
Telecomandi

- 1 "⏻": **Pulsante di Accensione**
Premere per accendere / standby.
- 2 "💡": **DIMMER A LED**
Premere per regolare la luminosità del display su 5 livelli. Tenere premuto per 3s per spegnere.
- 3 "📺": **FONTE**
Premere per cambiare canale: OPT-BT-AUX-USB.
- 4 "📺": **OPT**
Premere per passare al canale OPTICAL.
- 5 "🎧": **AUX**
Premere per passare al canale AUX.
- 6 "📶": **BT**
Premere per passare al canale BLUETOOTH.
- 7 "📶": **USB**
Premere per passare al canale USB.
- 8 "🔄": **RESET EQ**
Premi per ripristinare le impostazioni predefinite dell'EQ.
- 9 "🔄": **RIPETIZIONE USB**
Modalità USB: Premere per passare dalla riproduzione di un singolo loop alla riproduzione di un elenco di loop.
- 10 "+": **Volume su**
- 11 "-": **Volume giù**
- 12 "<": **Precedente**
Solo per la modalità BT e USB: Passa alla traccia precedente.
- 13 ">": **Successivo**
Solo per la modalità BT e USB: Passa al brano successivo.
- 14 "⏮": **Riproduzione / Pausa**
Solo per la modalità BT e USB.
- 15 "🔇": **MUTE**
- 16 "🔄": **RESET DEL DISPOSITIVO**
Premere per 5 secondi per inizializzare il dispositivo.
- 17 "BASS MAX": **BASSMAX**
Premere per regolare il livello dei bassi; il display visualizza: "B5-6", "B5-5", "B5-4", "B5-3", "B5-2", "B5-1", "B5 0", "B5 1", "B5 2", "B5 3", "B5 4", "B5 5", "B5 6".
- 18 "MIDRANGE": **MIDRANGE**
Premere per regolare il livello dei contralti; il display visualizza: "MR-6", "MR-5", "MR-4", "MR-3", "MR-2", "MR-1", "MR 0", "MR 1", "MR 2", "MR 3", "MR 4", "MR 5", "MR 6".
- 19 "TREBLE": **TREBLE**
Premere per regolare il livello degli acuti; il display visualizza: "TB-6", "TB-5", "TB-4", "TB-3", "TB-2", "TB-1", "TB 0", "TB 1", "TB 2", "TB 3", "TB 4", "TB 5", "TB 6".
- 20 "🎬": **MOVIE**
Premere per passare alla modalità MOVIE; il display visualizza: "MOVI".
- 21 "🎵": **MUSIC**
Premere per passare alla modalità MUSIC, il display visualizza: "MUSC".
- 22 "🎧": **VOICE**
Premere per passare alla modalità VOICE, il display visualizza: "VOIC".
- 23 "🏃": **SPORT**
Premere per passare alla modalità SPORT, il display visualizza: "SPRT".
- 24 "🎮": **GAME**
Premere per passare alla modalità GAME, il display visualizza: "GAME".
- 25 "🌙": **NIGHT**
Premere per passare alla modalità NIGHT, il display visualizza: "NIGT".
- 26 "SURROUND": **SURROUND**
Premere per regolare il livello del suono surround, il display visualizza: "SR-6", "SR-5", "SR-4", "SR-3", "SR-2", "SR-1", "SR 0", "SR 1", "SR 2", "SR 3", "SR 4", "SR 5", "SR 6".
- 27 "PROMPT TONE": **TONO DI RICHIESTA**
Premere per regolare il livello del tono di richiesta; il display visualizza: "PT 0", "PT 1", "PT 2", "PT 3".

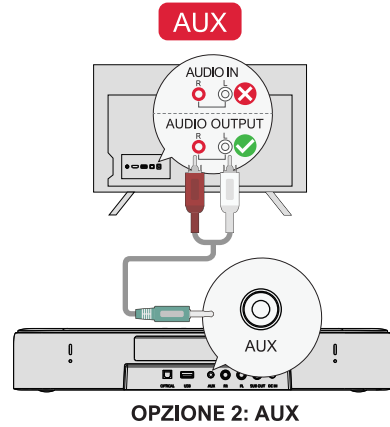


3 COLLEGAMENTO ALLA TV VIA OTTICA / AUX

IT



- 1 Assicurarsi che la porta del televisore sia OPTICAL OUT, collegare entrambi i lati del cavo a OPTICAL, sia per il televisore che per la soundbar.
 - 2 Assicurarsi che la spina ottica sia inserita correttamente come mostrato nell'immagine. Non inserire la spina al contrario e non rompere l'ottica.
- Nota:** se l'audio viene riprodotto dagli altoparlanti interni del televisore, disattivare o ridurre al minimo il volume del televisore.



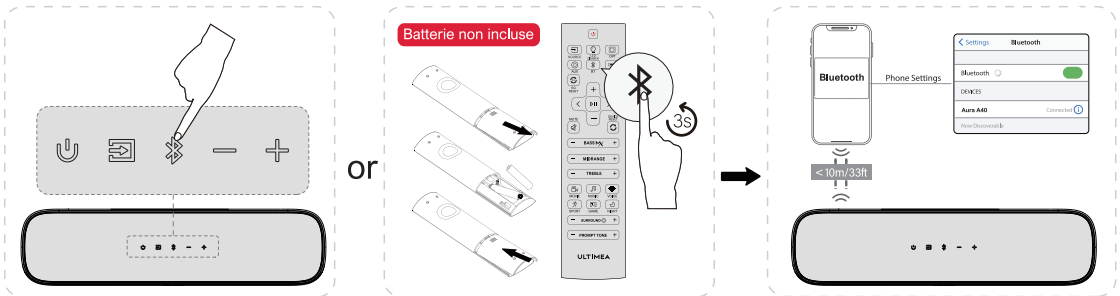
- 1 Collegare il cavo audio da 3.5 mm a RCA (Non incluso) alla porta RCA AUDIO OUT del televisore.
 - 2 Assicurarsi che il colore delle estremità dei cavi corrisponda a quello delle porte del televisore.
- Nota:** ricordarsi di scollegare il cavo AUX dal televisore e dalla Soundbar quando si desidera passare a un'altra modalità.

In modalità ottica: Se non si sente alcun suono, provare a impostare l'uscita audio del televisore su PCM:
Impostazioni TV > Home > Impostazioni > Audio > Uscita audio digitale > PCMa

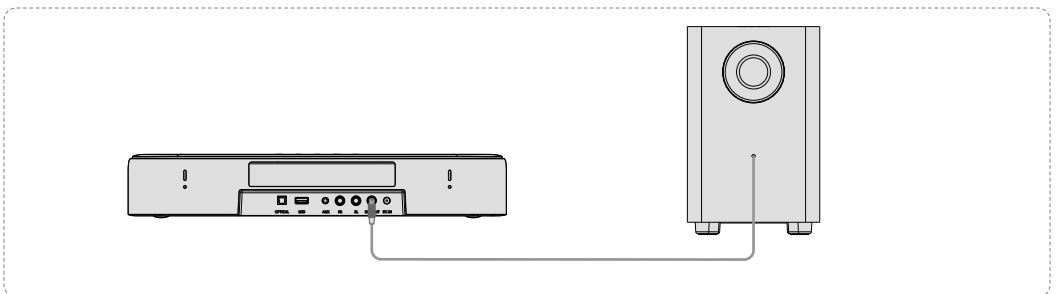
4 CONNESSIONE AL BLUETOOTH®

- 1 Premere il pulsante "Bluetooth" sulla soundbar o sul telecomando per accedere alla modalità di accoppiamento Bluetooth.
- 2 Aprire le impostazioni Bluetooth del telefono, trovare e selezionare "Aura A40" per collegare la soundbar.

Nota: se è già in modalità Bluetooth e connessa, tenere premuto il pulsante "Bluetooth" per 3 secondi per scollegare il dispositivo corrente e collegarlo manualmente al nuovo dispositivo sul telefono cellulare / PC / TV.



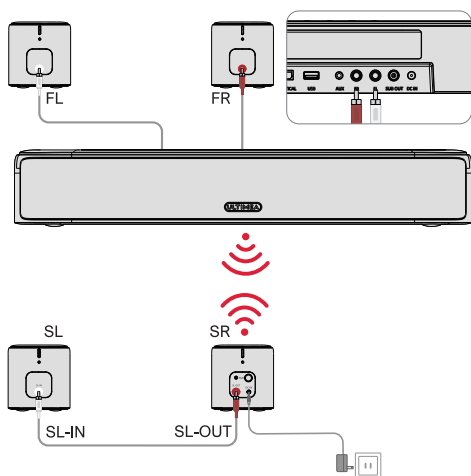
5 COLLEGAMENTO DEL SUBWOOFER ALLA SOUNDBAR



Il subwoofer e la Soundbar sono collegati tramite una connessione cablata. È sufficiente collegare i fili dal retro del subwoofer alla porta SUB OUT della Soundbar.

6 COLLEGAMENTO DEL DIFFUSORE SURROUND ALLA SOUNDBAR

IT



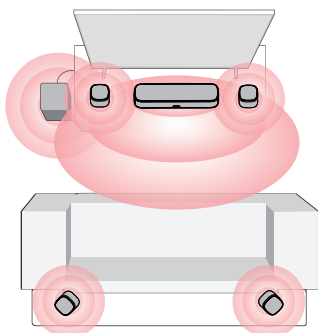
Il diffusore surround anteriore è collegato alla Soundbar tramite una connessione cablata. Utilizzare il cavo surround anteriore (FR & FL) per collegare il surround anteriore alla Soundbar.

Collegare il surround posteriore sinistro e il surround posteriore destro con il cavo surround posteriore e collegare il surround posteriore destro all'alimentazione. Quando la Soundbar è accesa, i diffusori surround si accoppiano automaticamente con la Soundbar. Quando l'indicatore luminoso del surround posteriore destro è fisso, indica che l'accoppiamento è riuscito.

Accoppiamento manuale: Tenere premuto il pulsante Surround sul telecomando per 5 secondi. Sul display appare "SUR" e lampeggia. Tenere premuto il pulsante Pair sul surround destro per 5 secondi. La spia lampeggia rapidamente. Dopo l'accoppiamento, la spia rimarrà fissa.

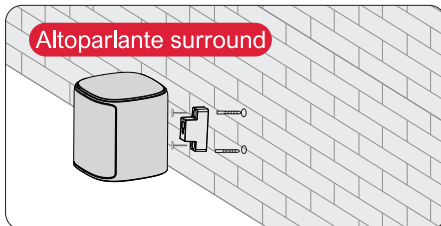
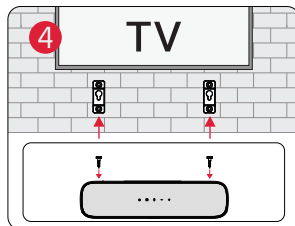
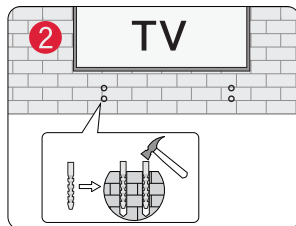
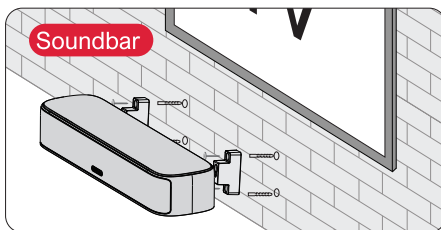
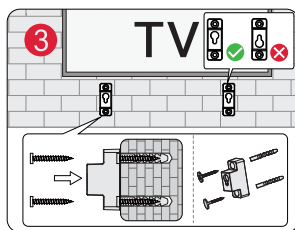
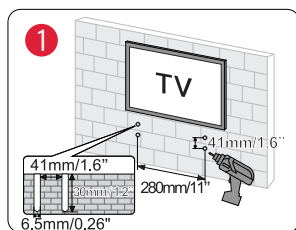
7 RACCOMANDAZIONE DI COLLOCAMENTO

Surround completo a 360°



Per una migliore esperienza di ascolto, disponete l'intero sistema come mostrato nella figura precedente.

8 INSTALLAZIONE A PARETE



Nota: Il supporto a parete utilizzato per gli altoparlanti surround è identico a quello del soundbar, quindi lo spaziamento verticale dei fori è lo stesso del soundbar e anche il metodo di installazione è lo stesso.

9 SPECIFICHE

IT

Numero di modello	U2601
Alimentazione	24V \approx 3A, 12V \approx 1.5A
Driver	2 x 3 (barra audio) + 2" x 4(Surround) +4" (subwoofer)
Risposta in frequenza	65Hz - 18kHz
Potenza in standby	<0.5W
Temperatura di esercizio	-10°C - 45°C/14°F - 113°F

Dimensioni e peso

Soundbar	400 (W) x 65 (H) x 100 (D)mm 15.7" x 2.6" x 3.9"
Subwoofer	140 (W) x 220(H) x 195 (D)mm 5.5" x 8.7" x 7.7"
Surround	82 (W) x 88 (H) x 81 (D)mm 3.2" x 3.5" x 3.1"
Imballaggio	327 (W) x 439 (H) x 177 (D)mm 12.9" x 17.3" x 7"
Peso netto	4.8kg / 10.6lbs
Peso lordo	5.7kg / 12.6lbs

ULTIMEA

Aura A40

Manual del usuario

ESTAMOS LISTOS PARA AYUDAR



support@ultimea.com
support.ultimea.com



Número de modelo: U2601

Escanee el código para descargar la aplicación

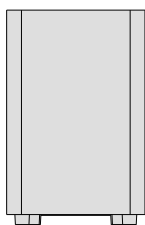
También puedes buscar "ULTIMEA" en Google Play o Apple Store para descargar la aplicación.



@ultimea_oficial

+1 888-598-8875 (US) Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU) Mon-Fri 9am-5pm (CET)

1 LISTA DE ACCESORIOS



Subwoofer



Barra de sonido



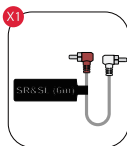
Altavoz surround x 4



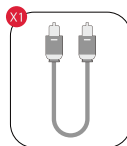
Adaptador de corriente para la barra de sonido



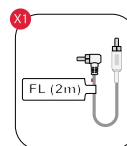
Adaptador de corriente para el altavoz de sonido envolvente



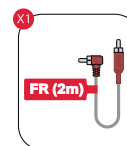
Cable envolvente trasero (6m)



Cable óptico digital



Cable envolvente izquierdo Fount (2m)



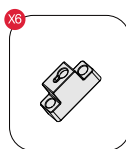
Cable envolvente derecho Fount (2m)



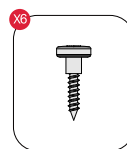
Control remoto



Kit de montaje en pared



Soporte de pared

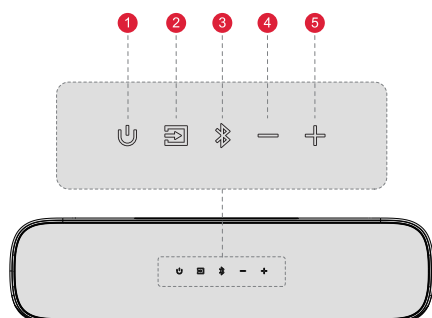


Tornillo de montaje en altavoces



Manual del usuario

2 CONTROLES DE LA BARRA DE SONIDO

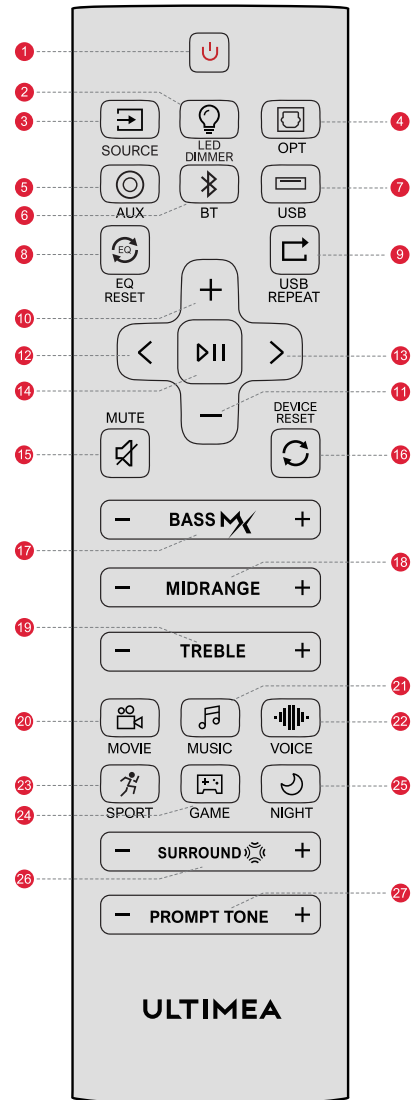


Panel de control

- 1 "U": Botón de encendido**
Presione para encender/poner en espera.
- 2 "F": Fuente**
Pulse para cambiar de canal: OPT(OPTICAL)-BT-AUX-USB.
- 3 "B": Bluetooth**
Pulse para cambiar al canal BT y entrar en el modo de emparejamiento.
Mantenga pulsado durante 3 segundos para desconectar el dispositivo actual y elija conectarse a un nuevo dispositivo manualmente en su teléfono móvil / PC / TV (BT ID: Aura A40).
- 4 "−": Bajar Volumen**
- 5 "+": Subir Volumen**

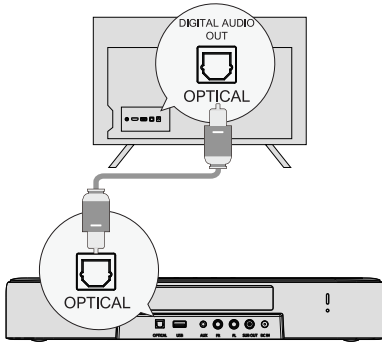
Mando a Distancia

- 1 "⏻": **Botón de encendido**
Presione para encender/poner en espera.
- 2 "💡": **REGULADOR DE LUZ LED**
Presione para ajustar el brillo de la pantalla en 5 niveles.
Mantenga presionado durante 3 segundos para apagarla.
- 3 "📺": **Fuente**
Pulse para cambiar de canal: OPT-BT-AUX-USB.
- 4 "📺": **OPT**
Pulse aquí para cambiar al canal OPTICAL.
- 5 "🎧": **AUX**
Pulse para cambiar al canal AUX.
- 6 "📶": **BT**
Pulse para cambiar al canal BLUETOOTH.
- 7 "📺": **USB**
Pulse para cambiar al canal USB.
- 8 "🔄": **REINICIO DE EQ**
Presione para restaurar la configuración predeterminada de EQ.
- 9 "🔄": **REPETIR USB**
Modo USB: Pulse este botón para cambiar entre reproducción en bucle simple y reproducción en bucle de lista.
- 10 "+": **Subir volumen**
- 11 "-": **Bajar volumen**
- 12 "<": **Anterior**
Sólo para los modos BT y USB: Salta a la pista anterior.
- 13 ">": **Siguiente**
Sólo para los modos BT y USB: Salta a la pista siguiente.
- 14 "⏮": **Reproducir / Pausa**
Sólo para los modos BT y USB.
- 15 "🔇": **MUTE**
- 16 "🔄": **REINICIO DEL DISPOSITIVO**
Presione durante 5 segundos para inicializar el dispositivo.
- 17 "BASS MAX": **BASSMAX**
Pulse para ajustar el nivel de graves, la pantalla mostrará: "B5-6", "B5-5", "B5-4", "B5-3", "B5-2", "B5-1", "B5 0", "B5 1", "B5 2", "B5 3", "B5 4", "B5 5", "B5 6".
- 18 "MIDRANGE": **MEDIOS**
Pulse para ajustar el nivel de agudos, la pantalla mostrará: "MR-6", "MR-5", "MR-4", "MR-3", "MR-2", "MR-1", "MR 0", "MR 1", "MR 2", "MR 3", "MR 4", "MR 5", "MR 6".
- 19 "TREBLE": **AGUDOS**
Pulse este botón para ajustar el nivel de agudos; la pantalla mostrará: "TB-6", "TB-5", "TB-4", "TB-3", "TB-2", "TB-1", "TB 0", "TB 1", "TB 2", "TB 3", "TB 4", "TB 5", "TB 6".
- 20 "🎬": **MOVIE**
Pulse para cambiar al modo MOVIE, la pantalla mostrará: "MOVI".
- 21 "🎵": **MÚSICA**
Pulse para cambiar al modo MUSIC, la pantalla mostrará: "MUSIC".
- 22 "🗣️": **VOZ**
Pulse para cambiar al modo VOICE, la pantalla mostrará: "VOICE".
- 23 "🏃": **SPORT**
Pulse para cambiar al modo SPORT, la pantalla mostrará: "SPRT".
- 24 "🎮": **JUEGO**
Pulse para cambiar al modo GAME, en la pantalla aparecerá: "GAME".
- 25 "🌙": **NOCHE**
Pulse para cambiar al modo NIGHT, la pantalla mostrará: "NIGT".
- 26 "SURROUND": **SURROUND**
Pulse este botón para ajustar el nivel de sonido surround: "SR-6", "SR-5", "SR-4", "SR-3", "SR-2", "SR-1", "SR 0", "SR 1", "SR 2", "SR 3", "SR 4", "SR 5", "SR 6".
- 27 "PROMPT TONE": **TONO DE AVISO**
Pulse para ajustar el nivel del tono de aviso, la pantalla mostrará: "PT 0", "PT 1", "PT 2", "PT 3".



3 CONECTAR AL TELEVISOR POR VÍA ÓPTICA / AUX

ÓPTICO

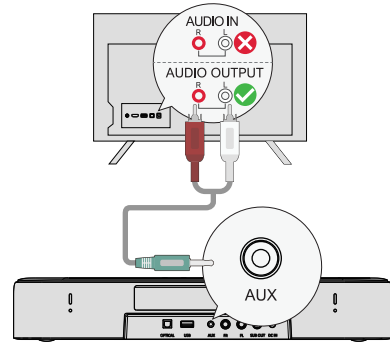


OPCIÓN 1: ÓPTICO

- 1 Asegúrese de que el puerto del televisor es OPTICAL OUT, conecte ambos lados del cable a OPTICAL, tanto para el televisor como para la barra de sonido.
- 2 Asegúrese de que el conector óptico está insertado correctamente como se muestra en la imagen. No inserte la clavija al revés y rompa el cable óptico.

Nota: Si se reproduce audio por los altavoces internos del televisor, silencie o minimice el volumen del televisor.

AUX



OPZIONE 2: AUX

- 1 Conecta el cable de audio de 3.5 mm a RCA (No incluido) al puerto RCA AUDIO OUT de tu TV.
- 2 Asegúrese de que el color de los extremos de los cables coincide con el color de los puertos de TV.

Nota: Recuerde desconectar el cable AUX de la TV y del Soundbar cuando quiera cambiar a otro modo.

En Modo Óptico: Si no hay sonido, pruebe a ajustar la salida de audio del TV a PCM:
Ajustes TV > Inicio > Ajustes > Sonido > Salida Audio Digital > PCM

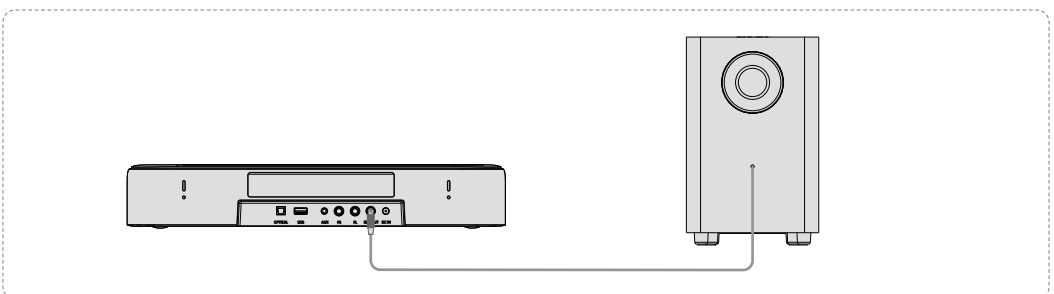
4 CONECTAR A BLUETOOTH®

- 1 Pulse el botón "Bluetooth" en la barra de sonido o en el mando a distancia para entrar en el modo de emparejamiento Bluetooth.
- 2 Abra la configuración de Bluetooth de su teléfono, busque y seleccione "Aura A40" para conectar la barra de sonido.

Nota: Si ya está en el modo Bluetooth y conectado, mantenga pulsado el botón "Bluetooth" durante 3 segundos para desconectar el dispositivo actual y conectarse al nuevo dispositivo manualmente en su teléfono móvil / PC / TV.



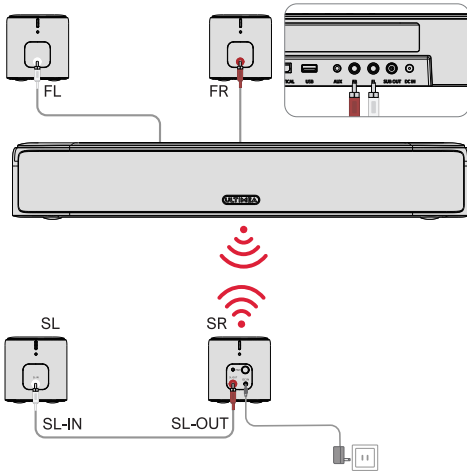
5 CONECTAR EL SUBWOOFER A LA BARRA DE SONIDO



El subwoofer y la barra de sonido están conectados a través de una conexión por cable. Simplemente conecte los cables desde la parte trasera del subwoofer al puerto SUB OUT en la barra de sonido.

6 CONECTAR EL ALTAVOZ ENVOLVENTE A LA BARRA DE SONIDO

ES



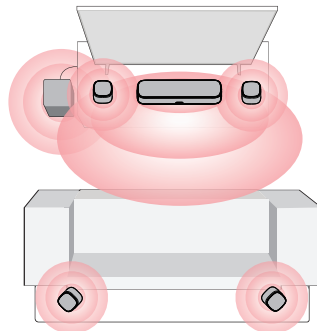
El altavoz surround frontal se conecta a la barra de sonido mediante una conexión por cable. Utilice el cable de sonido envolvente frontal (FR y FL) para conectar el sonido envolvente frontal al Soundbar.

Conecte el altavoz envolvente trasero izquierdo y el trasero derecho con el cable de sonido envolvente, y conecte el altavoz envolvente trasero derecho a la fuente de alimentación. Cuando la barra de sonido esté encendida, los altavoces envolventes se emparejarán automáticamente con la barra de sonido. Cuando la luz indicadora en el altavoz envolvente trasero derecho esté fija, indica que el emparejamiento ha sido exitoso.

Emparejamiento manual: Mantenga presionado el botón Surround en el control remoto durante 5 segundos. La pantalla mostrará "SUR" y parpadeará. Mantenga presionado el botón Pair en el altavoz envolvente derecho durante 5 segundos. La luz indicadora parpadeará rápidamente. Después del emparejamiento exitoso, la luz indicadora permanecerá fija.

7 RECOMENDACIÓN DE COLOCACIÓN

Envolvente completo de 360°



Para una mejor experiencia de escucha, disponga todo el sistema como se muestra en la imagen superior.

8 INSTALACIÓN MURAL



Nota: El soporte de montaje en pared utilizado para los altavoces surround es idéntico al del altavoz de sonido, por lo tanto, el espaciado vertical de los agujeros es el mismo que el del soundbar, y el método de instalación también es el mismo.

9 ESPECIFICACIONES

ES

Número de Modelo	U2601
Fuente de Alimentación	24V = 3A, 12V = 1.5A
Controladores	2" x 3 (Barra de Sonido) + 2" x 4 (Surround) + 4" x 1 (Subwoofer)
Respuesta en Frecuencia	65Hz - 18kHz
Potencia en Espera	<0.5W
Temperatura de Funcionamiento	-10°C - 45°C/14°F - 113°F

Dimensiones y Peso	
Barra de Sonido	400 (W) x 65 (H) x 100 (D)mm 15.7" x 2.6" x 3.9"
Subwoofer	140 (W) x 220(H) x 195 (D)mm 5.5" x 8.7" x 7.7"
Surround	82 (W) x 88 (H) x 81 (D)mm 3.2" x 3.5" x 3.1"
Embalaje	327 (W) x 439 (H) x 177 (D)mm 12.9" x 17.3" x 7"
Peso Neto	4.8kg / 10.6lbs
Peso Bruto	5.7kg / 12.6lbs

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

EN

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.

PROPER DISPOSAL INSTRUCTIONS



This mark shown on the product or its packaging, indicates that this product should not be disposed of with other household waste at the end of its working life.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Waste Electrical & Electronic Equipment

Household user should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their suppliers and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

FCC REGULATORY COMPLIANCE

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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:

- Reorient or relocate the receiving antenna.

- Increase the separation between the equipment and the receiver.

- Connect the equipment to 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.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator & your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

CE WARNINGS

1) Do not install this equipment in a confined or building-in space such as a book case or similar unit, and remain a well ventilation conditions. The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as newspaper, table-cloths, curtains etc.

2) WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on apparatus.

3) WARNING: The adapter plug is used as disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.

5) Frequency: 2.402GHz-2.48GHz

6) The Max. transmit power: 10 dBm

ISED WARNINGS

This device contains licence-exempt transmitter (s) / receiver (s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS (s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS-102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

DE

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es für zukünftige Referenz auf.

Nehmen Sie keine unbefugten Änderungen am Produkt vor, da dies die Sicherheit, die Einhaltung von Vorschriften, die Systemleistung gefährden und die Garantie erlöschen lassen kann.

Nicht fallen lassen.

Nicht zerlegen.

Nicht in Wasser tauchen.

Extreme Temperaturen vermeiden.

Verwenden Sie das Gerät bei Gewittern nicht im Freien.

Verwenden Sie originale oder zertifizierte Kabel.

Platzieren Sie keine gefährlichen Gegenstände auf diesem Gerät (z. B. flüssigkeitsgefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).

Reinigen Sie mit einem trockenen, weichen, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine korrosiven Reiniger oder Öle.

Um Hörschäden zu vermeiden, hören Sie nicht über längere Zeiträume mit hoher Lautstärke.


Setzen Sie die Batterien keiner extremen Hitze wie direktem Sonnenlicht oder offenen Flammen aus.

Die ideale Betriebstemperatur für dieses Produkt und seine Zubehörteile liegt zwischen 5°C (41°F) und 35°C (95°F).

Der Adapter sollte in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht in extrem heißen oder kalten Umgebungen. Setzen Sie dieses Gerät niemals direktem Sonnenlicht oder feuchten Umgebungen aus.

ANWEISUNGEN ZUR ORDNUNGSGEMÄSSEN ENTSORGUNG

 Dieses Zeichen auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem normalen Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, trennen Sie dieses Produkt von anderen Abfällen und recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern.

Elektro- und Elektronik-Altgeräte

Privathaushalte sollten sich entweder an den Händler wenden, bei dem sie dieses Produkt gekauft haben, oder an ihre örtliche Gemeindeverwaltung, um Informationen darüber zu erhalten, wo und wie sie dieses Gerät für ein umweltfreundliches Recycling abgeben können. Geschäftskunden sollten sich an ihre Lieferanten wenden und die Geschäftsbedingungen des Kaufvertrags überprüfen. Dieses Produkt darf nicht mit anderem gewerblichen Abfall zur Entsorgung vermischt werden.

CE-WARNHINWEISE

- 1) Installieren Sie dieses Gerät nicht in einem geschlossenen oder eingebauten Raum wie einem Bücherregal oder ähnlichem und achten Sie auf ausreichende Belüftung. Die Belüftung darf nicht durch Abdeckung der Lüftungsöffnungen mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw. behindert werden.
- 2) WARNUNG: Um das Risiko von Feuer oder elektrischem Schlag zu verringern, setzen Sie dieses Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Das Gerät darf nicht tropfendem oder spritzendem Wasser ausgesetzt werden, und es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf dem Gerät platziert werden.
- 3) WARNUNG: Der Adapterstecker wird als Trennvorrichtung verwendet, die Trennvorrichtung muss leicht zu bedienen sein.
- 5) Frequenz: 2,402 GHz - 2,48 GHz
- 6) Maximale Sendeleistung: 10 dBm

ISED-WARNHINWEISE

Dieses Gerät enthält lizenzfreie Sender / Empfänger, die den lizenzfreien RSS (s) von Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine Interferenzen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich solcher, die zu einem unerwünschten Betrieb des Geräts führen können.

Das Gerät entspricht den Ausnahmen von den routinemäßigen Bewertungslimits in Abschnitt 2.5 von RSS 102 und der Einhaltung der RSS-102-HF-Exposition. Benutzer können kanadische Informationen zur HF-Exposition und -Einhaltung erhalten. Dieser Sender darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 Zentimetern zwischen dem Strahler und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

FR

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation et le conserver pour une référence future.

Ne procédez à aucune modification non autorisée du produit, car cela pourrait compromettre la sécurité, la conformité réglementaire, les performances du système et annuler la garantie.

Évitez de laisser tomber.

Ne démontez pas.

Ne plongez pas dans l'eau.

Évitez les températures extrêmes.

N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur pendant les orages.

Utilisez des câbles d'origine ou certifiés.

Ne placez pas d'objets dangereux sur cet appareil (par exemple, des objets remplis de liquide, des bougies allumées).

Nettoyez avec un chiffon doux et sec, non pelucheux. N'utilisez pas de nettoyant corrosif ni d'huile.

Pour éviter d'endommager votre audition, n'écoutez pas pendant de longues périodes à volume élevé.

Ne pas exposer les piles à des sources de chaleur extrême, telles que la lumière directe du soleil ou les flammes nues.

La température de fonctionnement idéale pour ce produit et ses accessoires se situe entre 5°C (41°F) et 35°C (95°F).

L'adaptateur doit être installé près de l'appareil et doit être facilement accessible.

N'utilisez pas ce produit dans des environnements de chaleur ou de froid extrêmes. N'exposez jamais cet appareil à un fort ensoleillement ou à des environnements humides.

ISTRUZIONI DI MISE AU REBUT APPROPRIÉE



Ce symbole, indiqué sur le produit ou son emballage, indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers à la fin de sa durée de vie. Pour éviter tout dommage possible à l'environnement ou à la santé humaine causé par une élimination incontrôlée des déchets, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Déchets d'équipements électriques et électroniques

Les utilisateurs domestiques doivent contacter soit le détaillant où ils ont acheté ce produit, soit leur bureau gouvernemental local, pour obtenir des informations sur l'endroit et la manière dont ils peuvent apporter cet article pour un recyclage respectueux de l'environnement. Les utilisateurs professionnels doivent contacter leurs fournisseurs et vérifier les termes et conditions du contrat d'achat. Ce produit ne doit pas être mélangé avec d'autres déchets commerciaux pour l'élimination.

AVERTISSEMENTS CE

- 1) N'installez pas cet équipement dans un espace confiné ou intégré comme une bibliothèque ou une unité similaire, et maintenez des conditions de ventilation adéquates. La ventilation ne doit pas être obstruée en recouvrant les ouvertures de ventilation avec des articles tels que des journaux, des nappes, des rideaux, etc.
- 2) AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité. L'appareil ne doit pas être exposé à l'égouttement ou aux éclaboussures, et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé sur l'appareil.
- 3) AVERTISSEMENT : La fiche de l'adaptateur est utilisée comme dispositif de déconnexion, le dispositif de déconnexion doit rester facilement opérationnel.
- 5) Fréquence : 2,402 GHz - 2,48 GHz
- 6) Puissance de transmission maximale : 10 dBm

AVERTISSEMENTS ISED

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS exemptés de licence d'Innovation, Science et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil. L'appareil respecte l'exemption des limites d'évaluation de routine dans la section 2.5 de la RSS 102 et la conformité à l'exposition RF de la RSS-102, les utilisateurs peuvent obtenir des informations canadiennes sur l'exposition RF et la conformité. Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.



ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Si prega di leggere attentamente questo manuale utente e conservarlo per riferimenti futuri.

Non apportare modifiche non autorizzate al prodotto, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza, la conformità normativa, le prestazioni del sistema e potrebbe annullare la garanzia.

Evitare cadute.

Non smontare.

Non immergere in acqua.

Evitare temperature estreme.

Non utilizzare il dispositivo all'aperto durante i temporali.

Utilizzare cavi originali o certificati.

Non posizionare oggetti pericolosi sopra questo dispositivo (ad es. oggetti pieni di liquido, candele accese).

Pulire con un panno morbido e asciutto, privo di lanugine. Non utilizzare detersivi corrosivi o olio.

Per evitare danni all'udito, non ascoltare a volume elevato per lunghi periodi.

Non esporre le batterie a fonti di calore estremo come la luce solare diretta o fiamme libere.

La temperatura di funzionamento ideale per questo prodotto e i suoi accessori è compresa tra 5°C (41°F) e 35°C (95°F).

L'adattatore dovrebbe essere installato vicino al dispositivo e facilmente accessibile.

Non utilizzare questo prodotto in ambienti di caldo o freddo estremo. Non esporre mai questo dispositivo a forte luce solare o ambienti umidi.

ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO CORRETTO



Questo simbolo, mostrato sul prodotto o sul suo imballaggio, indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici alla fine della sua vita utile. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana causati dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, si prega di separarlo dagli altri tipi di rifiuti e di riciclarlo responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali.

Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche

Gli utenti domestici devono contattare il rivenditore presso cui hanno acquistato questo prodotto o l'ufficio governativo locale per dettagli su dove e come possono portare questo articolo per un riciclaggio rispettoso dell'ambiente. Gli utenti aziendali devono contattare i loro fornitori e controllare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto non deve essere mescolato con altri rifiuti commerciali per lo smaltimento.

AVVERTENZE CE

- 1) Non installare questo apparecchio in uno spazio chiuso o incorporato, come una libreria o un'unità simile, e mantenere condizioni di ventilazione adeguate. La ventilazione non deve essere ostacolata coprendo le aperture di ventilazione con oggetti come giornali, tovaglie, tende, ecc.
- 2) AVVERTENZA: per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, non esporre questo apparecchio alla pioggia o all'umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamenti o spruzzi e nessun oggetto pieno di liquido, come vasi, deve essere posizionato sull'apparecchio.
- 3) AVVERTENZA: La spina dell'adattatore viene utilizzata come dispositivo di disconnessione, il dispositivo di disconnessione deve rimanere facilmente operabile.
- 5) Frequenza: 2,402 GHz - 2,48 GHz
- 6) Potenza massima di trasmissione: 10 dBm

AVVERTENZE ISED

Questo dispositivo contiene trasmettitori/ricevitori esenti da licenza conformi ai RSS esenti da licenza di Innovazione, Scienza e Sviluppo Economico Canada. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

(1) Questo dispositivo non deve causare interferenze.

(2) Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, inclusa quella che potrebbe causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

Il dispositivo soddisfa l'esenzione dai limiti di valutazione di routine nella sezione 2.5 di RSS 102 e la conformità all'esposizione RF di RSS-102, gli utenti possono ottenere informazioni canadesi sull'esposizione RF e la conformità.

Questo trasmettitore non deve essere co-locato o funzionare in congiunzione con qualsiasi altra antenna o trasmettitore. Questo apparecchio deve essere installato e utilizzato con una distanza minima di 20 centimetri tra il radiatore e il tuo corpo.

ES

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea atentamente este manual de usuario y guárdelo para futuras consultas.

No realice alteraciones no autorizadas en el producto, ya que esto podría comprometer la seguridad, el cumplimiento normativo, el rendimiento del sistema y anular la garantía.

Evite caídas.

No desmonte.

No sumerja en agua.

Evite temperaturas extremas.

No utilice el dispositivo al aire libre durante tormentas eléctricas.

Utilice cables originales o certificados.

No coloque objetos peligrosos encima de este dispositivo (por ejemplo, objetos llenos de líquido, velas encendidas).

Limpie con un paño suave y seco, que no suelte pelusa. No use limpiadores corrosivos ni aceites.

Para evitar daños auditivos, no escuche durante periodos prolongados a alto volumen.


No exponga las baterías a fuentes de calor extremo, como la luz solar directa o llamas abiertas.

La temperatura de funcionamiento ideal para este producto y sus accesorios es entre 5°C (41°F) y 35°C (95°F).

El adaptador debe estar instalado cerca del dispositivo y ser fácilmente accesible.

No utilice este producto en ambientes de calor o frío extremos. Nunca exponga este dispositivo a la luz solar intensa o ambientes húmedos.

INSTRUCCIONES PARA UNA DISPOSICIÓN ADECUADA

 Esta marca, que se muestra en el producto o su embalaje, indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos al final de su vida útil. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, separe este producto de otros tipos de residuos y recíclolo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales.

Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos

El usuario doméstico debe ponerse en contacto con el minorista donde compró este producto, o con la oficina gubernamental local, para obtener información sobre dónde y cómo llevar este artículo para su reciclaje ambientalmente seguro. Los usuarios comerciales deben ponerse en contacto con sus proveedores y verificar los términos y condiciones del contrato de compra. Este producto no debe mezclarse con otros desechos comerciales para su eliminación.

AVVERTENCIAS CE

1) No instale este equipo en un espacio confinado o empotrado, como una estantería o una unidad similar, y mantenga condiciones de ventilación adecuadas. La ventilación no debe obstruirse cubriendo las aberturas de ventilación con artículos como periódicos, manteles, cortinas, etc.

2) AVVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad. El aparato no debe exponerse a goteos o salpicaduras, y no se deben colocar objetos llenos de líquido, como jarrones, sobre el aparato.

3) AVVERTENCIA: El enchufe del adaptador se utiliza como dispositivo de desconexión, el dispositivo de desconexión debe ser fácilmente operable.

5) Frecuencia: 2.402 GHz - 2.48 GHz

6) Potencia máxima de transmisión: 10 dBm

AVVERTENCIAS ISED

Este dispositivo contiene transmisores/receptores exentos de licencia que cumplen con los RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

(1) Este dispositivo no debe causar interferencias.

(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

El dispositivo cumple con la exención de los límites de evaluación rutinaria en la sección 2.5 de RSS 102 y con la conformidad de exposición RF de RSS-102, los usuarios pueden obtener información canadiense sobre la exposición RF y la conformidad. Este transmisor no debe colocarse ni operar en conjunto con ninguna otra antena o transmisor. Este equipo debe instalarse y operarse con una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo.



SÄKERHETSINSTRUKTIONER

Läs denna användarmanual noggrant och spara den för framtida referens.

Gör inga obehöriga ändringar av produkten, eftersom detta kan äventyra säkerheten, följsamheten med regler, systemets prestanda och kan ogiltigförklara garantin.

Undvik att tappa den.

Montera inte isår den.

Undvik att sänka ned den i vatten.

Undvik extrema temperaturer.

Använd inte enheten utomhus under åskväder.

Använd original- eller certifierade kablar.

Placera inte farliga föremål ovanpå denna enhet (t.ex. vätskefyllda föremål, tända ljus).

Rengör med en torr, mjuk, luddfri trasa. Använd ingen frätande rengöringsmedel eller olja.

För att undvika hörselskador, lyssna inte under längre perioder med hög volym.

Utsätt inte batterierna för extrem värme som direkt solljus eller öppna lågor.

Den ideala driftstemperaturen för denna produkt och dess tillbehör är mellan 5°C och 35°C.

Adaptorn bör installeras nära enheten och vara lättillgänglig.

Använd inte denna produkt i miljöer med extrem värme eller kyla. Utsätt aldrig denna enhet för starkt solsken eller fuktiga miljöer.

KORREKT AVFALLSHANTERING



Denna märkning på produkten eller dess förpackning indikerar att produkten inte ska slängas med annat hushållsavfall vid slutet av dess livslängd. För att förhindra eventuell skada på miljön eller människors hälsa från okontrollerad avfallshantering, vänligen separera detta från andra typer av avfall och återvinn det ansvarsfullt för att främja hållbar återanvändning av materialresurser.

Avfall av Elektrisk och Elektronisk Utrustning

Privatpersoner bör kontakta återförsäljaren där de köpte produkten eller sitt lokala myndighetskontor för detaljer om var och hur de kan lämna in denna produkt för miljövänlig återvinning. Företagsanvändare bör kontakta sina leverantörer och kontrollera villkoren för inköpsavtalet. Produkten bör inte blandas med annat kommersiellt avfall för bortforsling.

CE VARNINGAR

- 1) Installera inte denna utrustning i ett instängt utrymme eller en inbyggd plats, såsom en bokhylla eller liknande enhet, och säkerställ god ventilation. Ventilationen får inte hindras av att täcka ventilationsöppningarna med föremål som tidningar, dukar, gardiner etc.
- 2) VARNING: För att minska risken för brand eller elektrisk stöt, utsätt inte denna apparat för regn eller fukt. Apparaten ska inte utsättas för droppande eller stänkande vätska, och föremål som innehåller vätska, som vaser, ska inte placeras på apparaten.
- 3) VARNING: Adapterpluggen används som fränkopplingsanordning, och fränkopplingsanordningen ska alltid vara lättåtkomlig.
- 5) Frekvens: 2.402GHz-2.48GHz
- 6) Max. sändningseffekt: 10 dBm

ISED VARNINGAR

Denna enhet innehåller licensfria sändare/mottagare som uppfyller Innovation, Science and Economic Development Canada's licensfria RSS (s). Driften är underkastad följande två villkor:

(1) Denna enhet får inte orsaka interferens.

(2) Denna enhet måste acceptera all interferens, inklusive interferens som kan orsaka oönskad drift av enheten.

Enheten uppfyller undantaget från rutinbedömningsgränserna i avsnitt 2.5 av RSS 102 och efterlevnad av RSS-102 RF-exponering, användare kan erhålla kanadensisk information om RF-exponering och efterlevnad. Denna sändare får inte vara placerad tillsammans med eller användas i samband med någon annan antenn eller sändare. Utrustningen bör installeras och användas med ett minimalt avstånd på 20 centimeter mellan strålar och din kropp.



VEILIGHEIDSLINSTRUCTIES

Lees deze gebruikershandleiding aandachtig door en bewaar hem voor toekomstig gebruik.

Breng geen ongeautoriseerde wijzigingen aan het product aan, dit kan de veiligheid, de naleving van de regelgeving, de systeemprestaties en de garantie beïnvloeden.

Vermijd vallen.

Niet demonteren.

Niet onderdompelen in water.

Vermijd extreme temperaturen.

Gebruik het apparaat niet buitenshuis tijdens onweer.

Gebruik originele of gecertificeerde kabels.

Plaats geen gevaarlijke voorwerpen op dit apparaat (bijv. met vloeistof gevulde voorwerpen, brandende kaarsen).

Reinig met een droge, zachte, pluisvrije doek. Gebruik geen corrosieve reiniger of olie.

Om gehoorbeschadiging te voorkomen, luister niet gedurende langere tijd op hoog volume.

Stel de batterijen niet bloot aan extreme hittebronnen zoals direct zonlicht of open vlammen.

De ideale bedrijfstemperatuur voor dit product en zijn accessoires ligt tussen 5°C (41°F) en 35°C (95°F).

De adapter moet in de buurt van het apparaat worden geïnstalleerd en gemakkelijk toegankelijk zijn.

Gebruik dit product niet in omgevingen met extreme hitte of kou. Stel dit apparaat nooit bloot aan fel zonlicht of vochtige omgevingen.

JUISTE AFVOERINSTRUCTIES



Dit symbool, dat op het product of de verpakking ervan staat, geeft aan dat dit product aan het einde van zijn levensduur niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, scheid dit product van andere soorten afval en recycle het op verantwoorde wijze om duurzaam hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen.

Afval van elektrische en elektronische apparatuur

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkelier waar zij dit product hebben gekocht, of met hun lokale overheidskantoor, voor details over waar en hoe zij dit artikel kunnen inleveren voor milieuvriendelijke recycling. Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leveranciers en de voorwaarden van de aankoopovereenkomst controleren. Dit product mag niet worden gemengd met ander commercieel afval voor verwijdering.

CE-WAARSCHUWINGEN

- 1) Installeer deze apparatuur niet in een besloten of ingebouwde ruimte zoals een boekenkast of een soortgelijke eenheid, en zorg voor adequate ventilatiecondities. De ventilatie mag niet worden belemmerd door ventilatieopeningen te bedekken met items zoals kranten, tafelkleden, gordijnen, enz.
- 2) WAARSCHUWING: Om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen, stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht. Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan druppels of spatten en er mogen geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op het apparaat worden geplaatst.
- 3) WAARSCHUWING: De adapterstekker wordt gebruikt als een ontkoppelingsapparaat, het ontkoppelingsapparaat moet gemakkelijk te bedienen zijn.
- 5) Frequentie: 2,402 GHz - 2,48 GHz
- 6) Maximale zendvermogen: 10 dBm

ISED-WAARSCHUWINGEN

Dit apparaat bevat vergunningvrije zenders/ontvangers die voldoen aan de vergunningvrije RSS's van Innovatie, Wetenschap en Economische Ontwikkeling Canada. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken.
 - (2) Dit apparaat moet interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.
- Het apparaat voldoet aan de vrijstelling van de routinematige evaluatiegrenzen in sectie 2.5 van RSS 102 en de naleving van RF-blootstelling van RSS-102, gebruikers kunnen Canadese informatie over RF-blootstelling en naleving verkrijgen. Deze zender mag niet worden geplaatst of gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender. Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en gebruikt met een minimale afstand van 20 centimeter tussen de radiator en uw lichaam.

PL

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Przeczytaj uważnie tę instrukcję obsługi i zachowaj ją do wykorzystania w przyszłości.

Nie dokonuj nieautoryzowanych zmian w produkcie, ponieważ może to wpłynąć na bezpieczeństwo, zgodność z przepisami, wydajność systemu i może unieważnić gwarancję.

Unikaj upuszczania.

Nie demontuj.

Nie zanurzaj w wodzie.

Unikaj ekstremalnych temperatur.

Nie używaj urządzenia na zewnątrz podczas burzy z piorunami.

Używaj oryginalnych lub certyfikowanych kabli.

Nie stawiaj niebezpiecznych przedmiotów na tym urządzeniu (np. przedmiotów wypełnionych cieczą, zapalnych świateł).

Czyść suchą, miękką, niepyłącą ściereczką. Nie używaj żadnych korozyjnych środków czyszczących ani oleju.

Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie słuchaj przez dłuższy czas na dużej głośności.

Nie wystawiaj baterii na działanie ekstremalnych źródeł ciepła, takich jak bezpośrednie światło słoneczne lub otwarty ogień.

Idealna temperatura robocza tego produktu i jego akcesoriów wynosi od 5°C (41°F) do 35°C (95°F).

Adapter powinien być zainstalowany w pobliżu urządzenia i powinien być łatwo dostępny.

Nie używaj tego produktu w środowiskach o ekstremalnych temperaturach lub wilgotności. Nigdy nie wystawiaj tego urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub wilgotnych środowisk.

PRAWIDŁOWE INSTRUKCJE UTYLIZACJI



Znak ten umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać z innymi odpadami domowymi po zakończeniu jego cyklu życiowego. Aby zapobiec potencjalnemu zagrożeniu dla środowiska lub zdrowia ludzkiego związanemu z niekontrolowanym usuwaniem odpadów, należy oddzielić ten produkt od innych rodzajów odpadów i poddać go recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych.

Odpady elektryczne i elektroniczne

Użytkownicy domowi powinni skontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupili ten produkt, lub z lokalnym urzędem gminy, aby uzyskać informacje o tym, gdzie i jak można oddać ten przedmiot do ekologicznego recyklingu. Użytkownicy biznesowi powinni skontaktować się ze swoimi dostawcami i sprawdzić warunki umowy zakupu. Tego produktu nie należy mieszać z innymi odpadami komercyjnymi przeznaczonymi do usunięcia.

OSTRZEŻENIA CE

- 1) Nie instaluj tego sprzętu w zamkniętej lub wbudowanej przestrzeni, takiej jak półka na książki lub podobna jednostka, i utrzymuj odpowiednie warunki wentylacji. Wentylacja nie może być utrudniona przez przykrywanie otworów wentylacyjnych przedmiotami, takimi jak gazety, obrusy, zasłony itp.
- 2) OSTRZEŻENIE: Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, nie wystawiaj tego urządzenia na deszcz lub wilgoć. Urządzenie nie może być wystawione na kapanie lub ochłapanie, a na urządzeniu nie mogą być umieszczane przedmioty wypełnione płynem, takie jak wazon.
- 3) OSTRZEŻENIE: Wtyczka zasilacza jest używana jako urządzenie rozłączające, urządzenie rozłączające musi być łatwo dostępne.
- 5) Częstotliwość: 2,402 GHz - 2,48 GHz
- 6) Maks. moc nadawcza: 10 dBm

OSTRZEŻENIA ISED

Urządzenie to zawiera nadajniki/odbiorniki zwolnione z licencji, które są zgodne z RSS zwolnionymi z licencji Innowacji, Nauki i Rozwoju Gospodarczego Kanady. Działanie podlega następującym dwóm warunkom:

(1) Urządzenie to nie może powodować zakłóceń.

(2) Urządzenie to musi akceptować wszelkie zakłócenia, w tym zakłócenia mogące powodować niepożądane działanie urządzenia.

Urządzenie spełnia zwolnienie z rutynowych limitów oceny w sekcji 2.5 RSS 102 i zgodności z RSS-102 RF, użytkownicy mogą uzyskać kanadyjskie informacje na temat narażenia na promieniowanie RF i zgodności.

Ten nadajnik nie może być umieszczony ani używany w połączeniu z inną anteną lub nadajnikiem. Sprzęt ten należy instalować i używać, zachowując minimalną odległość 20 cm między radiatorem a ciałem.



VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Lees deze handleiding zorgvuldig door en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

Breng geen ongeautoriseerde wijzigingen aan op het product, omdat dit de veiligheid, naleving van regelgeving, systeemprestaties kan beïnvloeden en de garantie ongeldig kan maken.

Vermijd vallen.

Niet demonteren.

Niet onderdompelen in water.

Vermijd extreme temperaturen.

Gebruik het apparaat niet buitenshuis tijdens onweer.

Gebruik originele of gecertificeerde kabels.

Plaats geen gevaarlijke voorwerpen op dit apparaat (bijv. met vloeistof gevulde voorwerpen, brandende kaarsen).

Reinig met een droge, zachte, pluisvrije doek. Gebruik geen corrosieve reiniger of olie.

Om gehoorbeschadiging te voorkomen, luister niet gedurende langere tijd op hoog volume.

Stel de batterijen niet bloot aan extreme hittebronnen zoals direct zonlicht of open vlammen.

De ideale bedrijfstemperatuur voor dit product en zijn accessoires ligt tussen 5°C (41°F) en 35°C (95°F).

De adapter moet in de buurt van het apparaat worden geïnstalleerd en gemakkelijk toegankelijk zijn.

Gebruik dit product niet in omgevingen met extreme hitte of kou. Stel dit apparaat nooit bloot aan fel zonlicht of vochtige omgevingen.

JUISTE VERWIJDERINGSINSTRUCTIES



Dit symbool, getoond op het product of de verpakking ervan, geeft aan dat dit product aan het einde van zijn levensduur niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, scheid dit product van andere soorten afval en recycle het op verantwoorde wijze om duurzaam hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen.

Afval van elektrische en elektronische apparatuur

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkelier waar zij dit product hebben gekocht, of het lokale overheidskantoor, voor details over waar en hoe zij dit artikel kunnen inleveren voor milieuvriendelijke recycling. Commerciële gebruikers moeten contact opnemen met hun leveranciers en de voorwaarden van de koopovereenkomst controleren. Dit product mag niet worden gemengd met ander commercieel afval voor verwijdering.

CE WAARSCHUWINGEN

1) Installeer deze apparatuur niet in een besloten of ingebouwde ruimte zoals een boekenkast of een soortgelijke eenheid, en zorg voor adequate ventilatiecondities. De ventilatie mag niet worden belemmerd door ventilatieopeningen te bedekken met items zoals kranten, tafelkleden, gordijnen, enz.

2) WAARSCHUWING: Om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen, stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht. Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan druppels of spatten en er mogen geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op het apparaat worden geplaatst.

3) WAARSCHUWING: De adapterstekker wordt gebruikt als een ontkoppelingsapparaat, het ontkoppelingsapparaat moet gemakkelijk te bedienen zijn.

5) Frequentie: 2,402 GHz - 2,48 GHz

6) Maximale zendvermogen: 10 dBm

ISED WAARSCHUWINGEN

Dit apparaat bevat vergunningvrije zenders/ontvangers die voldoen aan de vergunningvrije RSS's van Innovatie, Wetenschap en Economische Ontwikkeling Canada. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

(1) Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken.

(2) Dit apparaat moet interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.

Het apparaat voldoet aan de vrijstelling van de routinematige evaluatiegrenzen in sectie 2.5 van RSS 102 en de naleving van RF-blootstelling van RSS-102, gebruikers kunnen Canadese informatie over RF-blootstelling en naleving verkrijgen.

Deze zender mag niet worden geplaatst of gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender. Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en gebruikt met een minimale afstand van 20 centimeter tussen de radiator en uw lichaam.

Declaration of Conformity


We (Manufacturer is responsible for this declaration)
Ultimea Technology (Shenzhen) Limited
(Company name)

20th Floor, Building 4, Tianan Cloud Park, Bantian St.,
Longgang District Shenzhen, China 518000
(Company address)

Declare under our sole responsibility that the product
Trade Mark: ULTIMEA
Product Name: Aura A40 7.1 Channel Virtual Surround Soundbar
Model No.: U2601

To which this declaration relates is in conformity with
the essential requirement set out in the Council Directive
on the Approximation of the laws of the Member States
relating to RED Directive (2014/53/EU) & RoHS (2011/
65/EU) product is responsible to affix CE marking, the
following standards were applied:

EN 55032:2015/A1:2020
EN 55035:2017/A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN 61000-3-3:2013/A2:2021
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 50663: 2017
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Full Name: Yoyo.Yu
Position: Approbation Manager
Signature: 
Place/Date: Shenzhen, China / July, 26-2024

Trade Marks:



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

ULTIMEA

Aura A40 7.1 Channel Virtual Surround Soundbar
Model No.: U2601

 Ultimea GmbH
Buchenring 57, 22359 Hamburg, Germany

 EVATOST CONSULTING LTD
Office 101 32 Threadneedle Street, London, United
Kingdom, EC2R 8AY

Made in China

@DYNAMIC INC. All rights reserved, registered in the United States and
other countries.
9804 Crescent Center Drive, Suite 604, Rancho Cucamonga, CA 91730

Manufacturer: Ultimea Technology (Shenzhen) Limited
Address: 20th Floor, Building 4, Tianan Cloud Park,
Bantian St., Longgang District, Shenzhen, China 518000

If you need our support, kindly reach out to our service
team. We are always glad to help.

 +1 888-598-8875 (US)
Mon-Fri 9am-5pm (PST)
+49 89-628-25828 (EU)
Mon-Fri 9am-5pm (CET)

 support@ultimea.com
 support.ultimea.com



@ultimea_official