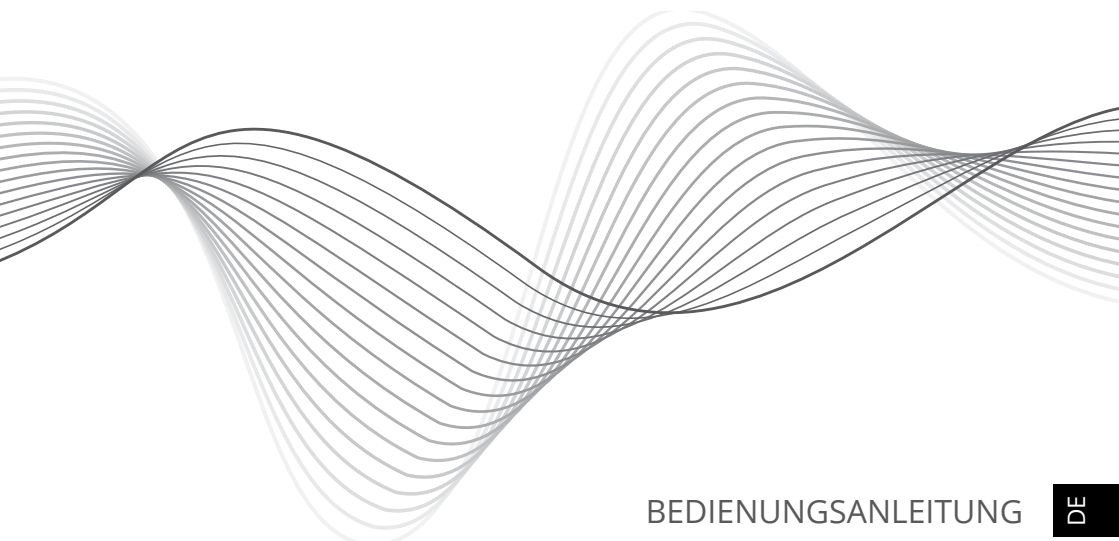


SOUNDBAR 5.1.2 CH DOLBY ATMOS® KM0547

ODYSSEY



BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

OWNER'S MANUAL

EN

MODE D'EMPLOI

FR

GEBRUIKSAANWIJZING

NL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

MANUAL DE UTILIZARE

RO

NÁVOD NA POUŽITIE

SK

Cuvant inainte

Va multumim pentru achizitionarea acestui sistem. Va rugam sa cititi aceste instructiuni de utilizare inainte de a utiliza aparatul. Instructiunile de utilizare trebuie sa fie pastrate pentru consultari ulterioare.

Masuri de siguranta



Înainte de a utiliza acest sistem, verificați tensiunea de alimentare de la rețea, pentru a vă asigura că este identică cu cea necesară aparatului.



Când deconectați cablul de alimentare, trageți întotdeauna de stecher și nu cablu.



Încercați să nu calcați pe cablul de alimentare și să nu-l prindeți la ușă, și în punctul unde acesta iese din aparat.



Nu plasați produsul sau accesoriile în apropierea surselor de flăcări deschise sau a surselor de căldură, nici chiar la lumina directă a soarelui.



Pentru a evita un posibil șoc electric nu deschideți carcasa aparatului. Consultați personalul calificat pentru efectuarea întreținerii aparatului.



Feriti produsul și accesoriile sale de ploaie sau apă. Nu așezați recipiente cu lichide, cum ar fi vase cu flori, în apropierea produsului.



NU permiteți ca nimeni în special copii să introducă nimic în orificiile din carcasa aparatului - acest lucru ar putea cauza un șoc electric fatal.



Nu blocați căile de ventilație ale echipamentului cu obiecte cum ar fi ziare, fete de masă, perdele, etc. Supraincalzirea va deteriora aparatul și va scurta durata de funcționare a echipamentului.



Nu loviți produsul.



Deconectați întotdeauna dispozitivul de la sursa de alimentare înainte de curățare. Curățați dispozitivul cu un material textil moale, ușor umezit. Nu utilizați abrazivi sau agenți chimici pentru a curăța produsul.



Evitați utilizarea/depozitarea produsului într-un mediu magnetic puternic.

AVERTISMENT:

PENTRU PREVENIREA INCENDIILOR SAU A PERICOLULUI DE ELECTROCUTARE, FERITI ACEST APARAT DE STROPIRE SAU PICURARE.

ATENȚIE:

PENTRU A REDUCE ACEST RISC DE ELECTROCUTARE, NU SCOATEȚI CAPACUL (SAU PARTEA DIN SPATE) - NU VETI GASI COMPONENTE DE SCHIMB ÎN INTERIORUL APARATULUI. PENTRU REPARAȚII APELAȚI LA PERSONAL CALIFICAT.



Simbolul fulgerului în interiorul unui triunghi echilateral are rolul de a avertiza utilizatorul asupra existenței tensiunilor periculoase care nu sunt izolate, în interiorul produsului și care ar putea avea o amplitudine suficientă pentru a constitui un risc de șoc electric pentru persoane.



Semnul exclamării în cadrul unui triunghi echilateral, are rolul de a avertiza utilizatorul asupra prezenței unor instrucțiuni de funcționare și întreținere (service) din manualul de instrucțiuni al aparatului.

ATENȚIE!

Acest aparat nu poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani sau de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și cunoștințe, decât dacă aceștia sunt supravegheați sau instruiți în privința utilizării în siguranță a aparatului de către o persoană responsabilă cu siguranța lor. Copiii nu trebuie să se joace cu acest produs. Curățarea și întreținerea nu vor fi efectuate de către copii, fără supraveghere.

Protejarea auzului

Ascultați la un volum moderat.

* Sunetul poate fi inselator . De-a lungul timpului " nivelul de confort "al auzului, se adapteaza la volume mai mari de sunet . Deci, după ascultarea prelungită , ceea ce pare " normal" poate fi de fapt tare și daunator pentru auz . Pentru a vă proteja împotriva acestui lucru, setați volumul la un nivel sigur înainte ca auzul dumneavoastră să se adapteze și lăsați-l setat la acest nivel.

Pentru a stabili un nivel de volum în condiții de siguranță:

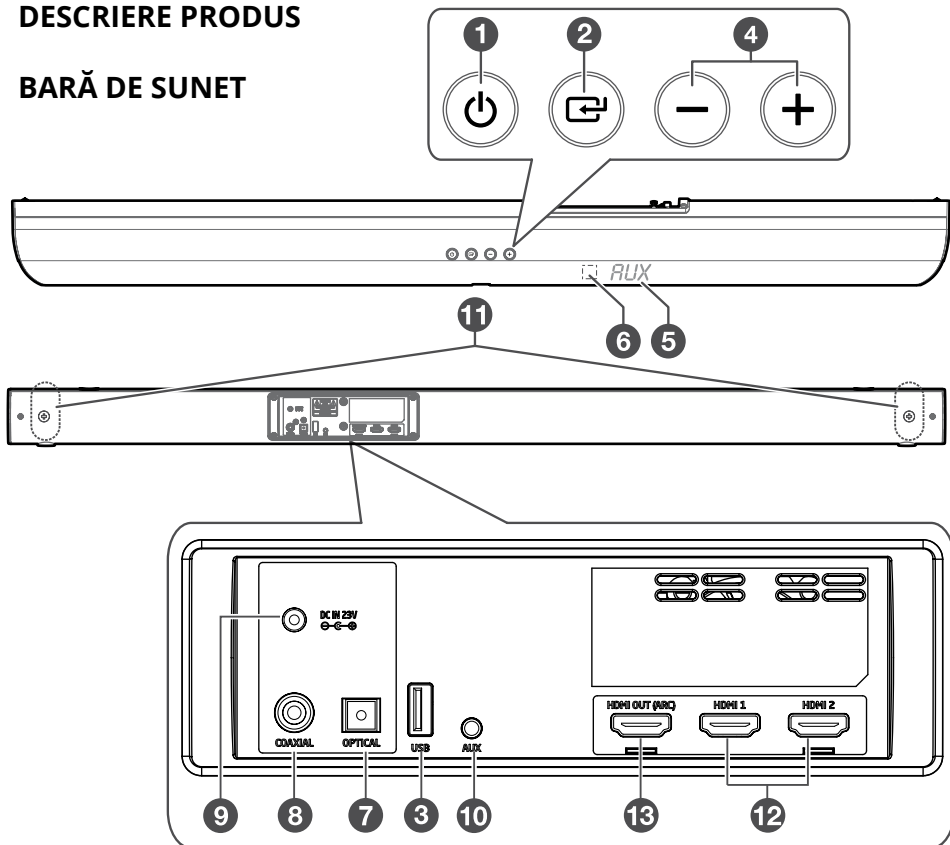
- * Setați volumul la un nivel mic.
- * Măriți ușor sunetul până când puteți auzi clar și confortabil , fără distorsiuni .

Ascultați pentru perioade rezonabile de timp:

- * Expunerea prelungită la sunet , chiar și la nivel normal "sigur" , poate provoca , de asemenea, pierderea auzului.
- * Asigurați-vă că utilizați echipamentul rezonabil și faceți pauze adecvate .

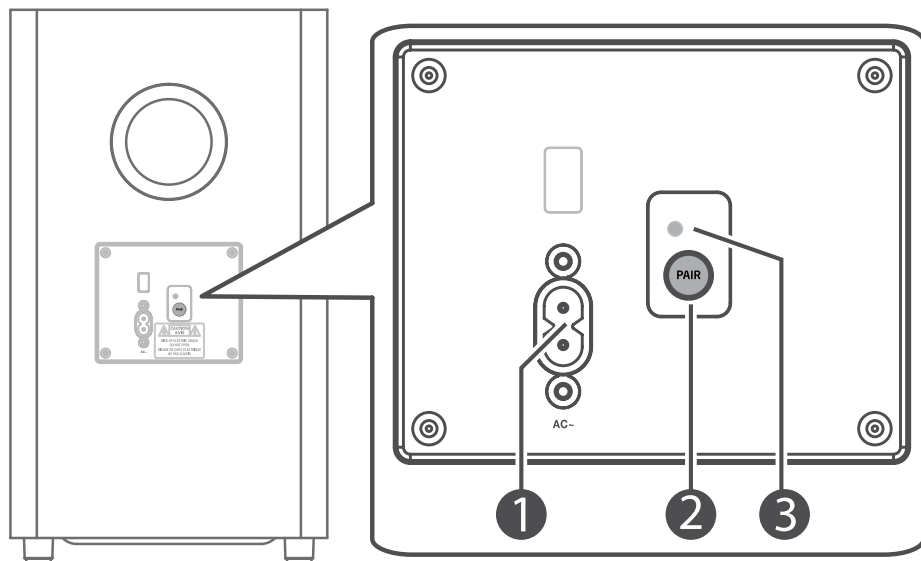
DESCRIERE PRODUS

BARĂ DE SUNET



- ① Buton Standby
- ② Buton sursa
- ③ Port USB
- ④ Volum +/-
- ⑤ Fereastră afișaj
- ⑥ Senzor IR
- ⑦ Intrare optica
- ⑧ Intrare coaxială
- ⑨ Mufă pentru alimentator
- ⑩ Intrare AUX (Jack 3,5 mm)
- ⑪ Suruburi pentru fixare pe perete
- ⑫ Intrare HDMI
- ⑬ ieșire HDMI (ARC)

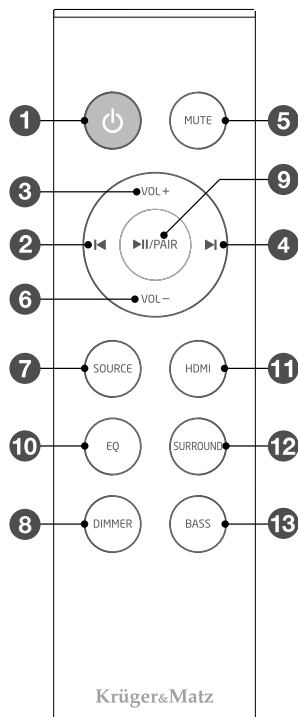
SUBWOOFER



- ① Mufă cablu de alimentare
- ② Buton asociere
- ③ Indicator asociere

TELECOMANDA

- ① Buton Standby
- ② Buton Anterior (mod Bluetooth/USB)
- ③ Volum+
- ④ Buton Urmator (mod Bluetooth/USB)
- ⑤ Silentios
- ⑥ Volum-
- ⑦ Buton sursă
- ⑧ Buton regulator de intensitate
- ⑨ Redare/pauza/asociere
 - Apasati pentru redare/pauza/continuare redare (mod Bluetooth/USB)
 - Apasati si tineti pentru a deconecta dispozitivul conectat si pentru a activa functia de asociere (mod Bluetooth)
- ⑩ Buton setari egalizator
- ⑪ Buton HDMI – apăsați pentru a selecta modul HDMI 1 / 2 / ARC
- ⑫ Buton surround
- ⑬ Buton setări bass



Krüger&Matz

INSTALARE BATERII

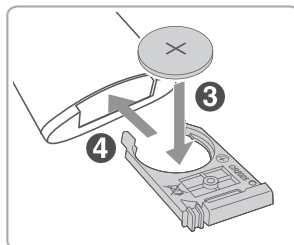
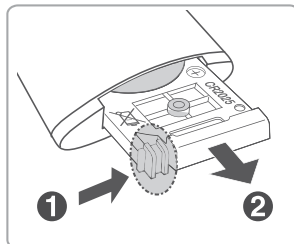
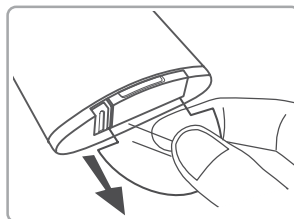
Unitatea are o baterie pre-instalată CR2025. Îndepărtați folia protectoare pentru a activa contactele bateriei telecomenzii.

Pentru a înlocui bateria în telecomandă:

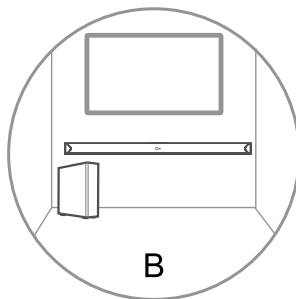
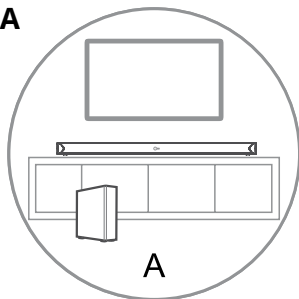
1. Apăsăți lamela din partea laterală a tăvii pentru baterie.
2. Glisați tava afară.
3. Scoateți bateria uzată și introduceți o baterie nouă CR2025, respectând polaritatea corectă (+/-).
4. Împingeți înapoi tava pentru a închide compartimentul bateriei.

Nota:

- Scoateți bateriile dacă telecomanda nu va fi folosită pentru o perioadă îndelungată.
- Nu loviți și nu scapați telecomanda. Nu scapați apa sau alte lichide pe telecomanda. Nu puneți telecomanda pe suprafețe umede. Nu puneți telecomanda în bătaia directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură.
- Nu utilizați agenți de curățare corozivi (portelan, oțel inoxidabil, toaleta sau soluții de curățare pentru cuptor) pentru telecomanda, deoarece acest lucru o va deteriora.
- Îndreptați telecomanda spre senzorul IR de pe partea frontală a dispozitivului.
- Asigurați-vă că nu sunt obstacole între telecomanda și senzorul IR al unității principale.
- Senzorul telecomenzii pe unitatea frontală este sensibil la comenzile telecomenzii situate la o distanță de până la un maxim 6 metri și un unghi maximum de 30°.
- Va rugăm să rețineți că distanța de operare poate varia în funcție de luminozitatea din camera.
- Orice obstacol între telecomandă și dispozitiv sau expunerea produsului la lumina directă a soarelui sau la altă sursă de lumină puternică va reduce raza de funcționare a telecomenzii.
- Utilizarea telecomenzii în apropierea altor produse care generează raze infraroșii poate perturba funcționarea corectă.
- NU utilizați alte baterii decât cele specificate.

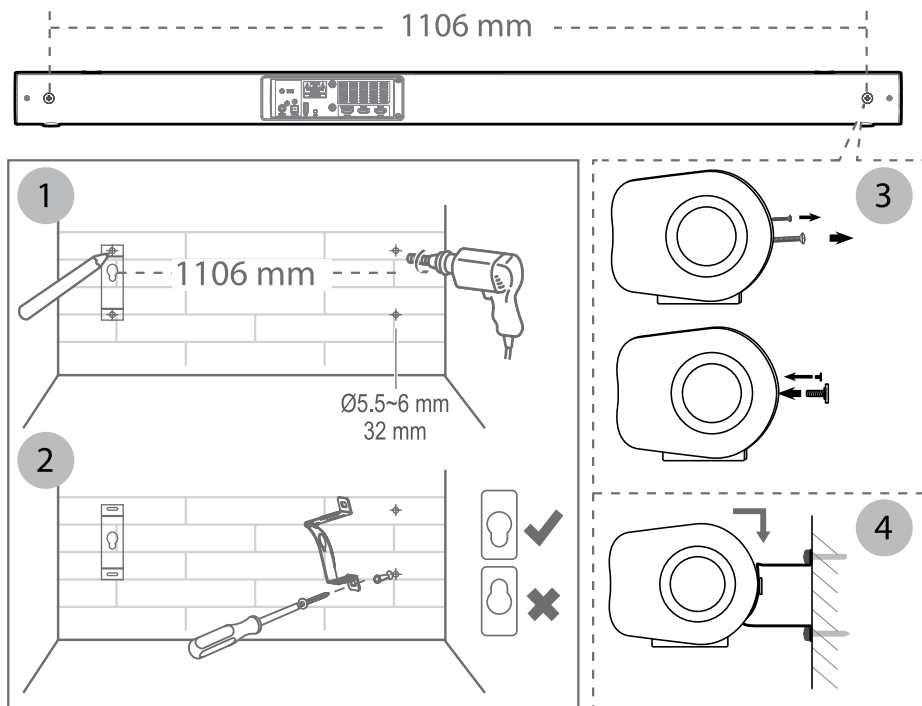


MONTAREA



B - MONTAREA PE PERETE

Nota: Montarea pe perete trebuie să fie efectuată numai de către personal calificat. Asamblarea incorectă poate conduce la vătămare corporală și pagube materiale grave. În timpul montajului, asigurați-vă că instalația electrică/sanitară nu va fi afectată la efectuarea găurilor în pereți! Consolele de perete furnizate se vor utiliza doar pentru montarea pe pereți verticali. Este responsabilitatea celui care instalează de să verifice dacă zidul suportă în condiții de siguranță sarcina totală a sistemului și consolele Instrumente suplimentare necesare pentru instalarea nu sunt incluse. Nu strângeți prea tare șuruburile.



1. Faceti 4 gauri paralele (\varnothing 5,5-6 mm fiecare, in functie de tipul peretelui) in perete. Distanța dintre gauri trebuie să fie 1106 mm. Fixați ferm câte un diblu în fiecare gaură (dacă este necesar).
2. Strângeți suporturile de montare pe perete cu șuruburi și șurubelnița (nu sunt incluse). Asigurați-vă că acestea sunt instalate corect.
3. Scoateți șuruburile din partea din spate a unității. Instalați șuruburile de montare pe perete în partea din spate a unității.
4. Ridicați unitatea pe suporturile de montare pe perete și introduceți-o în locas.

CONEXIUNI



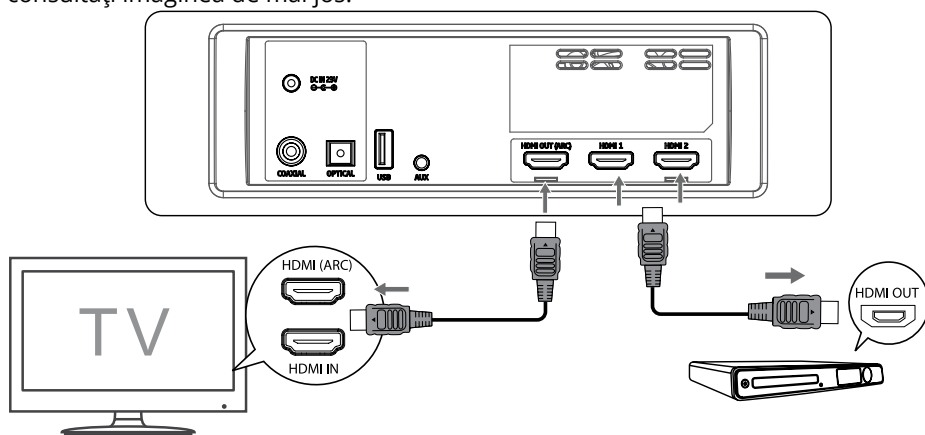
Dolby Atmos®

IMPORTANT: Dolby Atmos® este disponibil doar în modul HDMI.

1. Pentru a utiliza Dolby Atmos® în modul HDMI 1 și HDMI 2, televizorul dumneavoastră trebuie să suporte Dolby Atmos®.
2. Asigurați-vă că opțiunea "No Encoding" este selectată pentru bitstream la ieșirea audio a dispozitivului extern conectat (ex. Blu-ray / DVD player, TV, etc.)
3. Când introduceți formatele Dolby Atmos / Dolby Digital / PCM, bara de sunet va afișa DOLBY ATMOS / DOLBY AUDIO / PCM AUDIO.
4. Când bara de sunet folosește modul audio Dolby Atmos, puteți regla doar nivelul bass-ului subwoofer-ului. Toate celelalte efecte EQ nu sunt disponibile.

HDMI

Pentru utilizarea HDMI pentru a conecta bara de sunet, echipament AV sau TV, consultați imaginea de mai jos:



Metoda 1: ARC (Canal de Întoarcere Audio)

Funcția ARC (Canal de Întoarcere Audio) vă permite să trimiteți sunetul de la televizorul dumneavoastră compatibil ARC la bara de sunet printr-o singură conexiune HDMI. Pentru a vă bucura de funcția ARC, asigurați-vă că televizorul este compatibil atât cu HDMI-CEC, cât și cu ARC și configurați corespunzător. Când este configurat corect, puteți utiliza telecomanda pentru a regla volumul barei de sunet (VOL +/- și MUTE).

Conectați cablul HDMI (nu este inclus) de la mufa HDMI (ARC) a unității la mufa HDMI (ARC) a televizorului compatibil ARC. Apoi apăsați pe telecomandă pentru a selecta HDMI ARC.

Sfaturi:

- Televizorul dumneavoastră trebuie să accepte funcțiile HDMI-CEC și ARC. HDMI-

CEC și ARC trebuie să fie activate.

- Metoda de setare a funcțiilor HDMI-CeEC și ARC poate să difere în funcție de televizor. Pentru detalii privind funcția ARC, consultați manualul de utilizare al televizorului dumneavoastră.
- Rețineți că doar cablurile HDMI 1.4 pot suporta funcția ARC.

Metoda 2: HDMI Standard

Dacă televizorul dumneavoastră nu suportă funcția HDMI-ARC, conectați bara de sunet la televizor printr-o conexiune HDMI standard.

1. Utilizați cablul HDMI pentru a conecta mufa de ieșire HDMI a barei de sunet la mufa de intrare HDMI a televizorului.
2. Utilizați un cablu HDMI pentru a conecta mufa de intrare HDMI (1 sau 2) la dispozitivul extern (ex. console de jocuri, DVD player și Blu-ray).

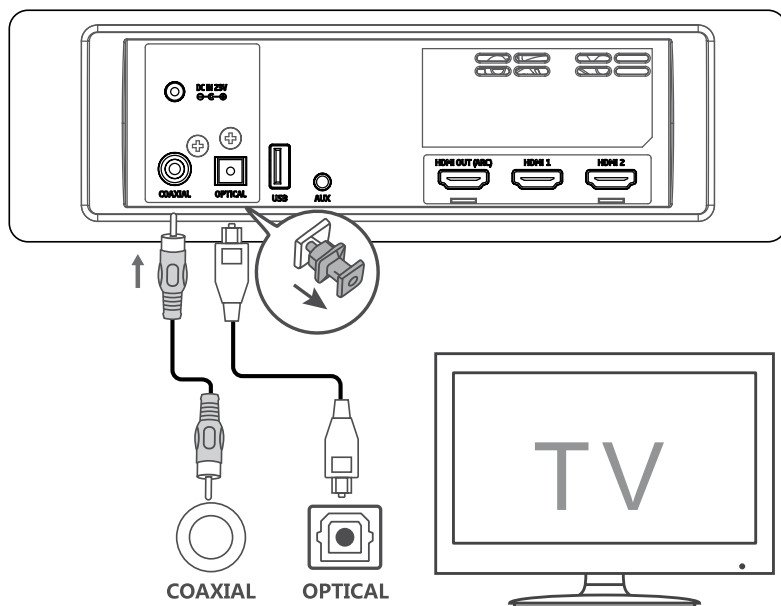
Intarea optica

Conectați un cablu optic (nu este inclus) la mufa de ieșire optică a televizorului și la mufa optică a unității.

Nota: înainte de utilizare îndepărtați capacul de protecție de pe mufa optică.

Intarea coaxial

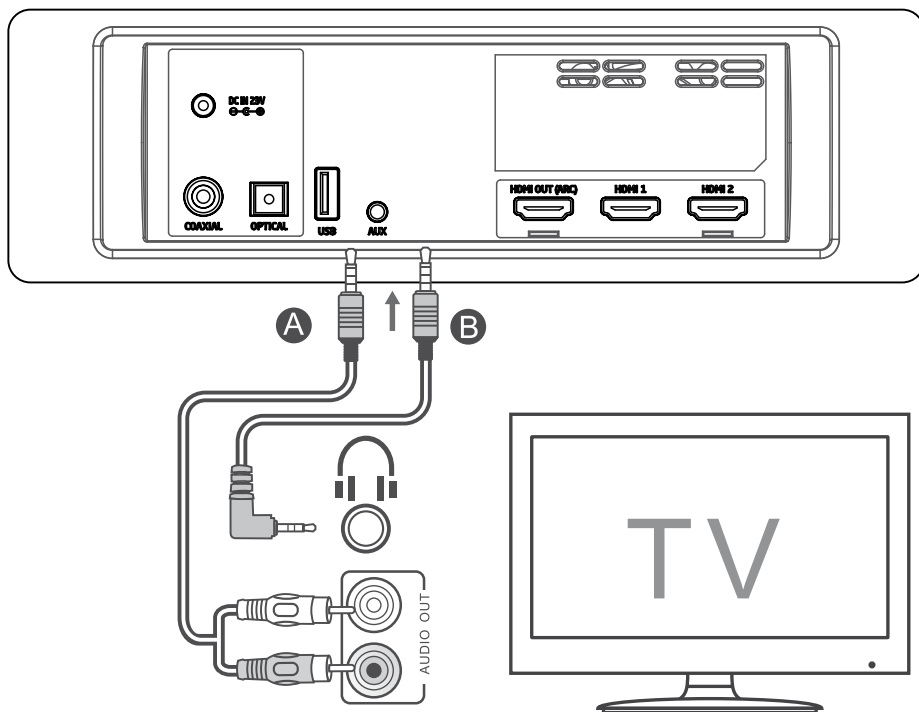
Conectați un cablu coaxial (nu este inclus) la mufa de ieșire coaxială a televizorului și la mufa coaxială a unității.



i

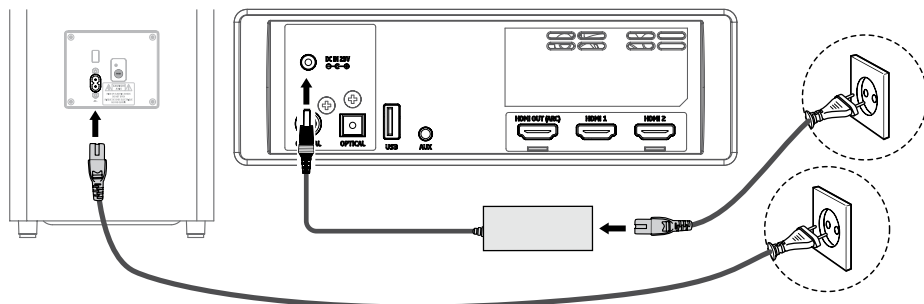
Sfat: Este posibil ca unitatea să nu poată decoda toate formatele digitale audio de la sursa de intrare. În acest caz, unitatea va fi dezactivată. Acesta nu este un defect. Asigurați-vă că setările audio ale sursei de intrare (ex. TV, consolă de jocuri, DVD player, etc.) este setat pe PCM sau Dolby Digital (Consultați manualul de utilizare al dispozitivului extern) cu intrare HDMI / OPTICĂ / COAXIALĂ.

AUX-in



- A. Utilizați un cablu audio RCA - 3,5 mm (nu este inclus) pentru a conecta mufa de ieșire audio a televizorului la mufa AUX a unității
- B. Utilizați un cablu audio 3,5 mm - 3,5 mm pentru a conecta televizorul sau mufa de ieșire pentru căști a dispozitivului extern la mufa AUX a unității.

Conectarea la rețeaua de alimentare



Bara de sunet: Desfaceți alimentatorul și cablul de alimentare la întreaga lor lungime. Conectați adaptorul de alimentare la mufa DC IN 23V a barei de sunet, apoi conectați cablul de alimentare la alimentator și la o sursă de alimentare.

Subwoofer: Conectați cablul de alimentare la mufa AC~ a subwoofer-ului, apoi conectați la o sursă de alimentare.

Nota:

- Înainte de a conecta cablul de alimentare AC, asigurați-vă că ați terminat toate celelalte conexiuni.
- Risc de deteriorare a produsului! Asigurați-vă că tensiunea rețelei de alimentare corespunde cu tensiunea solicitată de acest dispozitiv.
- Deconectați stecherul de rețea din priză dacă doriți să opriți complet unitatea.

Conectarea subwoofer-ului

Asocierea automată:


Subwoofer-ul și bara de sunet se vor asocia automat atunci când ambele unități sunt conectate la priză și sunt pornite. Nu este nevoie de niciun cablu pentru a conecta cele două unități.

1. Când subwoofer-ul se asociază cu unitatea principală, indicatorul de asociere va pâlpâi rapid.
2. Când subwoofer-ul este asociat cu unitatea principală, indicatorul de asociere va lumina constant.

NOTĂ:

- Nu apăsați butonul de asociere de pe panoul din spate al subwoofer-ului, cu excepția asocierii manuale.
- Dacă asocierea automată eșuează, asociați subwoofer-ul cu unitatea principală manual.

Asocierea manuală:



1. Asigurați-vă că cablurile sunt conectate corect și că dispozitivul este în modul standby.
2. Apăsați și mențineți apăsat butonul de asociere de pe panoul din spate al subwoofer-ului timp de câteva secunde. Subwoofer-ul va intra în modul de asociere, iar indicatorul de asociere va pâlpâi rapid.
3. Apăsați butonul  de pe unitatea principală sau de pe telecomandă pentru a porni unitatea principală.
4. După ce conexiunea wireless s-a realizat cu succes, indicatorul de asociere va lumina.
5. Dacă indicatorul de asociere pâlpâie, conexiunea wireless a eșuat. Deconectați cablul de alimentare al subwoofer-ului, așteptați aproximativ 4 minute și conectați din nou. Repetați pașii 1 ~ 4.

NOTĂ:

- Dacă conexiunea wireless eșuează din nou, verificați dacă există conflicte sau interferențe puternice (de exemplu, interferențe de la alte dispozitive electrice din apropiere). Eliminați aceste conflicte sau interferențe puternice și repetați pașii de mai sus.
- Subwoofer-ul trebuie să fie la o distanță de maxim 6 m de bara de sunet într-un spațiu deschis.
- Dacă unitatea principală nu este conectată la subwoofer și este pornită, indicatorul va pâlpâi. Urmați pașii 1 ~ 4 de mai sus pentru a asocia subwoofer-ul cu unitatea principală.
- Nu conectați bara de sunet la nici un alt subwoofer și nici nu conectați subwoofer-ul la alt amplificator audio.


FUNCTIONARE**Standby/ON**

Când conectați prima dată unitatea principală la sursa de alimentare, aceasta va fi în modul standby.

1. Apăsați butonul  de pe unitate sau de pe telecomandă pentru a porni unitatea.
 2. Apăsați butonul  din nou pentru a comuta unitatea înapoi în modul standby.
 3. Deconectați cablul de la sursa de alimentare dacă doriți ca unitatea să fie oprită complet.
- Dacă un televizor sau un dispozitiv extern este conectat prin AUX sau HDMI (CEC), bara de sunet și subwoofer-ul se vor conecta automat când televizorul sau dispozitivul extern sunt pornite:
 - când este conectat prin HDMI, televizorul sau dispozitivul extern trebuie să suporte standardul CEC, în caz contrar funcția nu va fi disponibilă.
 - când este conectat prin AUX, funcția va fi activă cu condiția ca nivelul sursei de intrare să fie suficient de ridicat.

- Când nu este nicio intrare de semnal de la unitate timp de 15 minute, aceasta va trece automat în modul standby.

Selectare moduri

Apăsați butonul  de pe unitate sau butoanele SOURCE / HDMI de pe telecomandă în mod repetat pentru a selecta unul din modurile AUX / OPTICAL / COAXIAL / HDMI 1 / HDMI 2 / HDMI ARC / USB / BT (Bluetooth). Modul selectat va fi afișat pe ecran.

Reglarea nivelului bass-ului

Apăsați butonul BASS de pe telecomandă pentru a activa setprile pentru bass, apoi apăsați butonul VOL+/- pentru a regla nivelul bass-ului (+5 ~ -5).

Porniți/Opriți sunetul ambiental

Apăsați butonul SURROUND de pe telecomandă pentru a porni sunetul ambiental. Apăsați din nou acest buton pentru a opri sunetul ambiental.

Reglarea volumului

- Apăsați butoanele VOL+/VOL- de pe unitate sau de pe telecomandă pentru a regla volumul.
- Apăsați butonul MUTE de pe telecomandă pentru a opri sunetul. Apăsați butonul MUTE din nou sau apăsați butoanele VOL+/VOL- de pe unitate sau de pe telecomandă pentru a reporni sunetul.


Reglarea luminozității

Apăsați butonul Regulator intensitate (DIMMER) de pe telecomandă pentru a schimba nivelul luminozității.

Setari egalizator (EQ)

În timpul redării, apăsați butonul EQ de pe telecomandă pentru a selecta egalizatoarele prestabilite: Movie (recomandat pentru vizionarea filmelor), Music (recomandat pentru a asculta muzică), News (recomandat pentru a asculta știri).

AUX / OPTIC / COAXIAL / HDMI


1. Asigurați-vă ca unitatea este conectată la TV sau la un sistem audio.
2. Apăsați butonul  de pe unitate sau butoanele SOURCE / HDMI de pe telecomandă pentru a selecta modul AUX / OPTICAL / COAXIAL / HDMI 1 / HDMI 2 / HDMI ARC.
3. Acționați direct dispozitivul audio pentru funcțiile de redare.


Nota:


- Este posibil ca unitatea să nu poată decoda toate formatele digitale audio de la sursa de intrare. În acest caz, unitatea va fi dezactivată. Acesta nu este un defect. Asigurați-vă că setările audio ale sursei de intrare (ex. TV, consolă de jocuri, DVD player, etc.) este setat pe PCM sau Dolby Digital (Consultați manualul de utilizare al dispozitivului extern) cu intrare HDMI / OPTICĂ / COAXIALĂ.
- Când este introdus formatul audio DOLBY DIGITAL, bara de sunet va afișa DOLBY AUDIO.
- Când este introdus formatul audio PCM, bara de sunet va afișa PCM AUDIO.
- Când introduceți formate audio non-PCM sau DOLBY DIGITAL, dacă nu există ieșire de sunet de la unitate și pe ecran este afișat NO SUPPORT.

BLUETOOTH**Asociere Bluetooth – activare dispozitiv.****Nota:**

- Asocierea trebuie efectuată o singură dată. Raza de acțiune între această unitate și un dispozitiv Bluetooth este de maxim 8 metri.
- Producatorul nu garantează compatibilitatea cu toate dispozitivele Bluetooth.
- Orice obstacol între acest aparat și un dispozitiv Bluetooth poate reduce considerabil distanța de funcționare.

1. Apasați repetat butonul  de pe unitate sau butonul SOURCE de pe telecomanda pentru a selecta funcția Bluetooth. Pe ecran va fi afișat "NO BT" dacă unitatea nu este asociată cu niciun dispozitiv.

Nota: dacă dispozitivul mobil conectat anterior are funcția Bluetooth activată și se află în raza de funcționare, unitatea se va conecta automat la acesta. Pentru a va conecta cu un alt dispozitiv mobil apăsați și țineți apăsat butonul /PAIR de pe telecomanda pentru a va deconecta de la dispozitivul conectat.

2. Activați dispozitivul Bluetooth cu care doriți să faceți asocierea și căutați dispozitivele Bluetooth externe. Conectați-va cu "KM0547". Notă: dacă nu puteți găsi unitatea, apăsați și mențineți apăsat butonul /PAIR de pe telecomandă pentru a putea fi căutată. Pe ecran va fi afișat "PAIR" și veți auzi "Pairing" de la unitate. Introduceți parola implicată „0000” dacă este necesar.
3. După asocierea cu succes, dispozitivul va emite un mesaj vocal "Paired", iar pe ecran va fi afișat "BT".
4. Redați muzica de la dispozitivul Bluetooth conectat.





Nota:

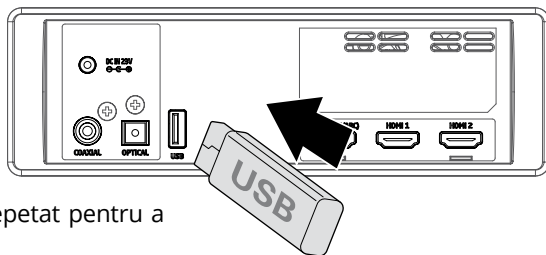
- Dispozitivele asociate se vor deconecta când depășiți distanța maximă de funcționare.
- Pentru a reconecta dispozitivul la unitate, amplasați-l în intervalul permis al distanței de funcționare.
- Dacă niciun dispozitiv Bluetooth nu se conectează în două minute cu unitatea, aceasta își va restabili conexiunea anterioară.
- Dacă dispozitivul Bluetooth conectat acceptă Profil Avansat de Distribuire Audio

(Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)), puteți asculta muzica memorată pe dispozitiv prin intermediul player-ului.

- Dacă dispozitivul acceptă, de asemenea AVRCP, puteți utiliza telecomanda player-ului pentru a reda muzica memorată pe dispozitiv.

USB

1. Introduceți dispozitivul USB.
2. Apăsați butonul  de pe unitate sau butonul SOURCE de pe telecomandă în mod repetat pentru a selecta modul USB.
3. În timpul redării:
 - Pentru a pune pauză sau pentru a relua, apăsați butonul /PAIR de pe telecomandă.
 - Pentru a sări peste fișierul anterior/următor, apăsați butoanele  /  de pe telecomandă.



Sfaturi:

- Unitatea poate suporta dispozitive USB cu o capacitate de maxim 32 GB.
- Această unitate poate reda MP3.

CURATARE

- Asigurați-vă că unitatea este deconectată complet de la sursa de alimentare înainte de curățare.
- Va rugăm să utilizați o carpa moale și umezită pentru a curăța suprafața difuzoarelor. Nu folosiți agenți de curățare care conțin alcool, amoniac sau substanțe abrazive, deoarece acestea pot deteriora unitatea.

DEPANARE

Dacă aveți o problemă cu sistemul, verificați lista de mai jos pentru a găsi o posibilă soluție înainte de a apela la service. În cazul în care aparatul are o funcționare defectuoasă sau prezintă anomalii la prima pornire, contactați imediat un centru de service autorizat.

Fara alimentare

- Asigurați-vă că unitatea este conectată corespunzător la sursa de alimentare.
- Asigurați-vă ca modul On este selectat.

Aparatul se oprește singur

Când nivelul semnalului de intrare al unității externe este prea slab, unitatea se va opri automat în 15 minute. Vă rugăm să creșteți volumul dispozitivului extern.

Telecomanda nu funcționează

- Utilizați telecomanda aproape de unitate.
- Indreptați telecomanda spre senzorul de recepție al unității.
- Când bateria din telecomanda se descarca, înlocuiți-o cu una nouă, respectând polaritatea corectă.
- Eliminați orice obstacol între telecomanda și unitate.

Nu găsesc dispozitivul Soundbar între dispozitivele Bluetooth

Asigurați-vă ca funcția Bluetooth este activată pe dispozitivul Dvs.

Televizorul are o problemă de afișare în timp ce vizionați conținut HDR de la sursa HDMI.

Unele televizoare 4K HDR necesită setarea intrării sau imaginii HDMI pentru recepția conținutului HDR. Pentru detalii suplimentare despre configurarea HDR, consultați manualul de utilizare al televizorului.

Dispozitivul se oprește singur

Dacă semnalul de intrare de la dispozitivul extern este prea slab, unitatea se oprește automat după 15 minute. Creșteți nivelul semnalului de intrare de la dispozitivul extern

Subwoofer-ul este inactiv sau indicatorul subwoofer-ului nu luminează

Deconectați cablul de alimentare de la priză și conectați-l din nou după aproximativ 4 minute pentru a reseta subwoofer-ul.

Fără sunet

- Asigurați-vă că unitatea nu este pusă pe silențios (mute). Apăsați MUTE sau butoanele VOL+/VOL- pentru a relua sunetul.
- Comutați bara de sunet în modul stand-by. Apoi apăsați butonul din nou pentru a porni bara de sunet.
- Deconectați și bara de sunet și subwoofer-ul de la priză, apoi conectați-le din nou. Porniți bara de sunet.
- Asigurați-vă ca setările audio ale sursei de intrare (ex. TV, consolă de jocuri, DVD player, etc.) sunt setate pe modul PCM sau Dolby Digital în timp ce utilizați conexiunea digitală (ex. HDMI, OPTICĂ, COAXIALĂ).
- Subwoofer-ul este în afara razei de acțiune, vă rugăm să mutați subwoofer-ul mai aproape de bara de sunet. Asigurați-vă că subwoofer-ul este în raza de acțiune (cu cât e mai aproape cu atât e mai bine).
- Este posibil ca bara de sunet să își piardă conexiunea cu subwoofer-ul. Asociați din nou unitățile respectând pașii din secțiunea "Conectarea subwoofer-ului".
- Este posibil ca unitatea să nu poată decoda toate formatele digitale audio de la sursa de intrare. În acest caz, unitatea va fi dezactivată. Acesta nu este un defect

SPECIFICATI

GENERALITATI

- Tehnologie sunet: Dolby Atmos
- Bluetooth: 4.2
- Distanța Bluetooth: până la 8 m
- Frecvența: 2402 ~ 2480 Mhz
- Putere de transmisie maximă: < 5 dBm
- Intrări/Iesiri: 2 intrări HDMI, ieșire HDMI (ARC), intrare optică, intrare coaxială, port USB, AUX-in (Jack 3,5 mm)
- Incarcare dispozitive externe: da (5 V; 0,5 A)
- Formate suportate: A2DP, AVRCP
- Poate fi montat orizontal sau pe perete

BARA DE SUNET

- Tip: activ
- Difuzoare
 - Central: 2x 2", 50 W RMS, 4 Ω
 - Stanga: 2", 25 W RMS, 8 Ω
 - Dreapta: 2", 25 W RMS, 8 Ω
 - Stanga sus: 2"+20 mm, 25 W RMS, 8 Ω
 - Dreapta sus: 2"+20 mm, 25 W RMS, 8 Ω
 - Stanga lateral: 2", 25 W RMS, 8 Ω
 - Dreapta lateral: 2", 25 W RMS, 8 Ω

- Raspuns in frecventa: 120 Hz – 20 kHz
- THD: 10%
- Sensibilitate intrare audio: 700 mV
- Raport Semnal/Zgomot: 70 dB
- Cosum putere in modul standby: <0,5 W
- Alimentator
 - Intrare: 220-240 V; 50/60 Hz; 4 A
 - Iesire: 23 V; 4 A

SUBWOOFER

- Tip: activ
- Dimensiuni difuzor: 8", 180 W RMS, 3 Ω
- Raspuns in frecventa: 40 Hz – 120 Hz
- THD: 10%
- Frecventa: 2400 ~ 2483 Mhz
- Putere de transmisie maxima: < 10 dBm
- Alimentare: 220-240 V; 50/60 Hz; 3 A

TELECOMANDA

- Distanța de actiune telecomanda: pana la 6 m
- Unghi: 30°
- Alimentare: baterie CR2025



Marca și siglele Bluetooth sunt mărci înregistrate deținute de Bluetooth IG., Inc.



Fabricat sub licență de la Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio și simbolul dublu D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories.

AFLĂ MAI MULTE

Pentru mai multe informații despre acest dispozitiv vizitati: www.krugermatz.com.

Citiți manualul de utilizare cu atenție înainte de a utiliza dispozitivul.

Vizitati site-ul web www.krugermatz.com pentru mai multe produse si accesorii.

În cazul în care aveți întrebări va rugăm sa va adresati secțiunii Întrebări frecvente.

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că soundbar KM0547 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: www.lechpol.eu.



Marcaje de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospod arie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanata tii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.