

**SHARP**®

ROMÂNĂ

MODEL

**HT-SL70**  
**HT-SL75**

SISTEM HOME THEATER CU BARĂ DE SUNET

**MANUAL DE UTILIZARE**



**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

## OBSERVAȚIE SPECIALĂ

- În modul STAND-BY (în aşteptare), există tensiune în unitate. Când se detectează un semnal (de ex., modul de controlare TV sau OAD (Over Air Download)) în modul STAND-BY (în aşteptare), unitatea poate fi pornită.
- Avertisment:**  
Această unitate nu conține componente, care pot fi reparate de utilizator. Nu îndepărtați niciodată carcasa, dacă nu sunteți calificat în acest sens. Această unitate conține niveluri de tensiune periculoase. Înainte de orice fel de acțiuni de întreținere sau în cazul neutilizării, deconectați unitatea din priză.

### ● Avertisment:

Pentru a preveni incendiile sau electrocucarea, nu expuneți această unitate la stropire sau udare. Nu puneti pe aparat obiecte umplute cu apă, cum ar fi vasele.

HDMI, sigla HDMI și High-Definition Multimedia Interface sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite și în alte țări.

## Informații despre dispunerea deșeurilor corectă

### A. Informații despre dispunerea deșeurilor pentru Utilizatori (gospodării particulare)

#### 1. În Uniunea Europeană

Atenție: Dacă dorii să aruncați acest echipament, nu utilizați un container obișnuit pentru gunoi! Produsele electrice și electronice uitate trebuie tratate separat și conform legilor în vigoare care cer un tratament special, recuperarea și reciclarea echipamentului electric și electronic uitat.

Că urmare a implementării de către statele membre, gospodăriile particulare din statele UE pot returna echipamentul electric și electronic uitat la punctele speciale de colectare fără a plăti nimic\*. În unele țări\* distribuitorii locali colectează gratuit produsele uitate în schimbul achiziționării unui produs nou și similar.

\* Vă rugăm să contactați autoritățile locale pentru mai multe detalii. Dacă echipamentul electric sau electronic uitat are baterii sau acumulatori, vă rugăm să reciclați acesti elemente separat conform legilor locale.

Prin dispunerea corectă a acestui produs veți ajuta la tratarea corectă a acestui deșeu, la recuperarea sau la reciclare și astfel veți putea preveni posibilele efecte negative asupra mediului și asupra sănătății umane, efecte care pot apărea din cauza dispunerii inadecvată a deșeurilor.

#### 2. În alte țări din afara UE

Dacă dorii să aruncați acest produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale și să întrebați care ar fi cel mod corect mod de dispunere a acestui deșeu.

Pentru Elveția: Echipamentele electrice și electronice uitate pot fi returnate gratuit distributorului, chiar dacă nu achiziționați un produs nou. Mai multe puncte de colectare puteți găsi pe pagina [www.swico.ch](http://www.swico.ch) sau [www.sens.ch](http://www.sens.ch).

### B. Informații despre dispunerea deșeurilor pentru Firme

#### 1. În Uniunea Europeană

Dacă produsul a fost utilizat în teluri de afaceri și dorii să-l aruncați: Vă rugăm să contactați reprezentanța SHARP, care vă va informa despre preluarea produsului. Puteți fi obligați la plata serviciului de preluare și reciclare. Produsele mici (și în cantități mici) pot fi preluate de punctele locale de colectare. Pentru Spania: Vă rugăm să contactați sistemul de colectare sau autoritățile locale pentru preluarea produselor uitate.

Pentru Spania: Pentru preluarea produselor uitate, vă rugăm să contactați sistemul de colectare stabilit sau autoritățile locale.

#### 2. În alte țări din afara UE

Dacă dorii să aruncați acest produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale și să întrebați care ar fi cel mod corect mod de dispunere.

Sistemul Home theater HT-SL70 și HT-SL75 cu bară de sunet este format dintr-o bară de sunet și un subwoofer.

## Introducere

Vă mulțumim pentru că ați cumpărat acest produs SHARP. Pentru a obține cea mai bună performanță a acestui produs, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual. Acesta vă va ghida prin procesul de operare a produsului SHARP.

### Notă:

- Acest produs este recomandat pentru televizoarele plate (LCD și plasmă).
- Pentru conexiunea HDMI, acest produs este compatibil numai cu semnalele PCM (Pulse Code Modulation).
- Acest produs este controlat prin specificațiile HDMI CEC (Consumer Electronics Control), de aceea pentru conexiunea HDMI, opțiunea CEC a televizorului dvs. trebuie activată. Pentru detalii, consultați manualul de utilizare al televizorului.
- Pentru televizoarele fără opțiune HDMI CEC, căști sau RCA (ieșire variabilă), este disponibilă conexiunea analogică.
- Pentru televizoarele HDMI, este necesară conexiunea prin căști sau RCA (ieșire variabilă).
- Acest aparat este compatibil cu standardul HDMI care permite opțiunea ARC (Audio Return Channel).

### Conexiune recomandată:

Tip TV	FUNCȚIE CEC	CONEXIUNE	METODĂ DE CONECTARE
HDMI (cu ARC)	TREBUIE ACTIVAT	INTRARE HDMI (ARC)	Pagina 8, metoda 1
cu HDMI	TREBUIE ACTIVAT	HDMI (INTRARE)	Pagina 8, metoda 2
TV HDMI fără CEC și ARC sau TV fără HDMI	NEDISPONIBIL	CASCĂ (IEȘIRE) RCA (IEȘIRE VARIABILĂ)	Pagina 9, metoda 1 Pagina 9, metoda 2

Imaginiile imprimate în acest manual de utilizare sunt pentru modelul HT-SL70.

## Accesoriu

Următoarele accesoriu sunt incluse. Acest produs nu are telecomandă.

RCA la cablul pentru căști (1 pin - 2 pini) x 1	Suport pentru subwoofer x 2	Cablu audio x 1	Cablu HDMI x 1	Consolă suport de perete x 2

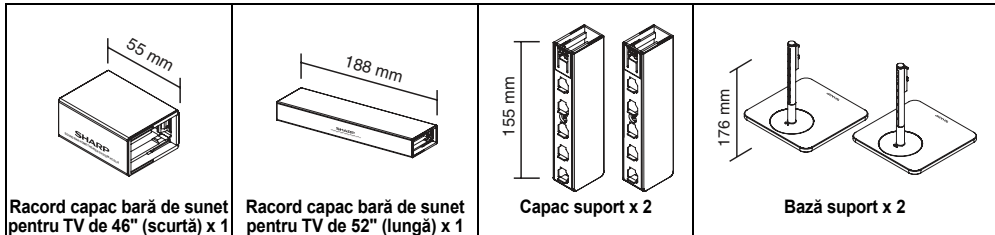
Cornier suport de perete x 2	Hârtie tipar	Cablu difuzor	Suport pentru bara de sunet x 2	Șuruburi pentru console x 6	Suport pentru bara de sunet amortizor x 2
------------------------------	--------------	---------------	---------------------------------	-----------------------------	---

Numai pentru modelul HT-SL75.

			
Racord capac bara de sunet pentru TV de 60" (scurtă) x 1	Racord capac bara de sunet pentru TV de 70" (lungă) x 1	257 mm	335 mm

## Accesorii (continuare)

Numai pentru modelul HT-SL70.



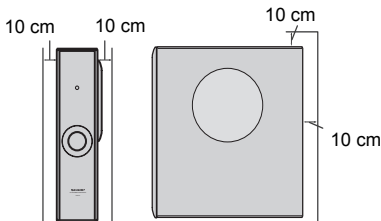
## Conținut

	Pagina		Pagina
<b>Informații generale</b>		<b>Operațiuni de bază</b>	
Precuții .....	2	Functii generale .....	10
Dispozitive de reglare și indicatoare .....	3		
<b>Pregătire pentru utilizare</b>		<b>Referințe</b>	
Pregătirea sistemului .....	4 - 6	Depanare .....	11
Prevenirea căderii .....	6	Întreținere .....	11
Amplasarea sistemului .....	7	Specificații .....	12
Conexiunile sistemului .....	7 - 9		

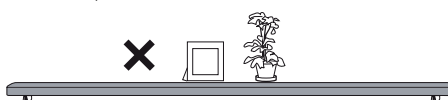
## Precauții

### ■ Informații generale

- Asigurați-vă că echipamentul a fost plasat într-o zonă bine ventilată și că există un spațiu liber de cel puțin 10 cm în jurul și deasupra echipamentului.



- Echipamentul trebuie plasat pe o suprafață fermă, care nu propagă vibrații.
- Se recomandă păstrarea aparatului într-un loc ferit de soare, de câmpuri magnetice puternice, de praf excesiv, umiditate și de departe de alte echipamente electronice / electrice (computele personale, fax etc.), care generează zgomot electric.
- Nu plasați nimic pe sistem.



- Nu expuneți aparatul la umezeală, la temperaturi mai mari de 60°C sau la temperaturi extrem de scăzute.

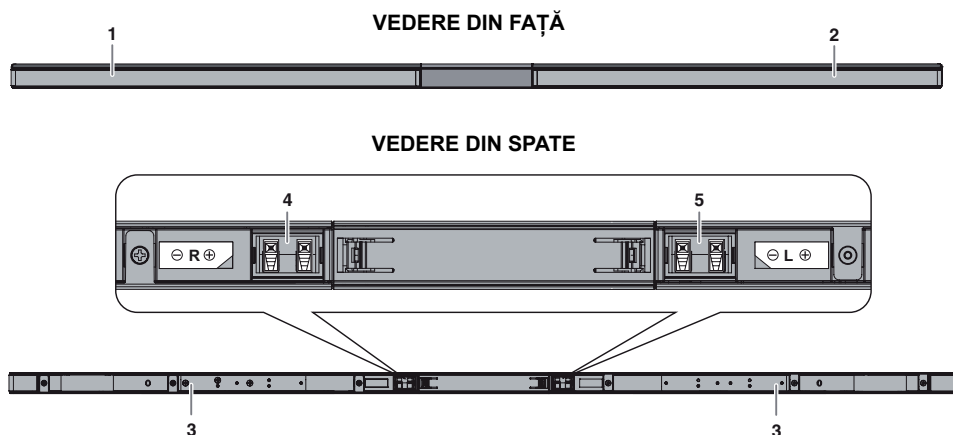
- Dacă sistemul dvs. nu funcționează corect, deconectați cablul de alimentare cu c.a. de la priză și apoi reconectați-l.
- În cazul descărcărilor electrice, scoateți cablul aparatului din priză.
- Pentru a scoate cablul din priză, apucați de ștecher. Trăgând de cablu se pot distrugе firele interioare.
- Cabul de alimentare este utilizat drept dispozitiv de deconectare și este permanent operabil.
- Nu îndepărtați stratul izolator. Pericol de electrocutare. Adresați-vă serviciului intern a reprezentanței locale SHARP.**
- Ventilarea nu poate fi împiedicată prin acoperirea orificiilor de ventilare cu obiecte precum ziare, haine, perdele, etc.
- Poate aparat nu poate fi plasat nicio sursă de foc cum ar fi lumenările.
- Eliminați bateriile uzate cu atenție pentru mediu înconjurator.
- Acest aparat poate fi utilizat numai la temperaturi între 5°C - 35°C.
- Aparatul este destinat pentru uz într-un spațiu cu climă moderată.

### Avertisment:

Tensiunea aplicată trebuie să fie identică cu cea specificată pe aparat. Utilizarea produsului la o tensiune mai ridicată decât cea specificată este periculoasă și poate duce la producerea unui incendiu sau unui alt accident, care poate cauza pagube. Compania SHARP nu este responsabilă pentru nicio pagubă rezultată din utilizarea acestui aparat la o altă tensiune decât cea specificată.

## Dispozitive de reglare și indicatoare

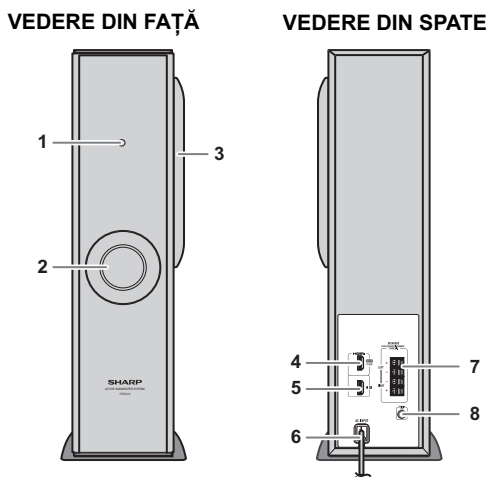
### ■ Bara de sunet



1. Difuzor stânga față  
2. Difuzor dreapta față  
3. Canal bass reflex

Pagină de referință  
4. Terminal difuzor dreapta față (roșu / negru) .... 7  
5. Terminal difuzor stânga față (alb / negru) ..... 7

### ■ Subwoofer



Pagină de referință

1. Led mod în așteptare  
2. Canal bass reflex  
3. Difuzor pentru frecvențe joase  
4. Terminal ieșire HDMI (TV ARC) ..... 8

Pagină de referință

5. Terminal intrare HDMI ..... 8  
6. Cablu de alimentare ..... 7  
7. Terminal difuzor ..... 7  
8. Terminal intrare audio (TV) ..... 9

# Pregătirea sistemului

**Deconectați cablul de alimentare cu c.a. înainte de instalarea sau mutarea sistemului.**

Selectați poziția preferată dintre cele trei metode de instalare.

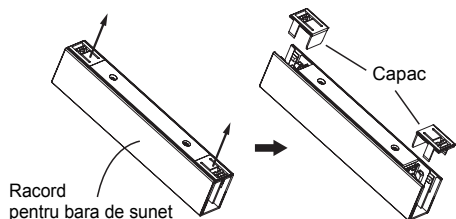
## 1. Utilizarea suportului (dispunere orizontală)

**Pentru ansamblul barei de sunet pentru TV de 52", 60" sau 70"**

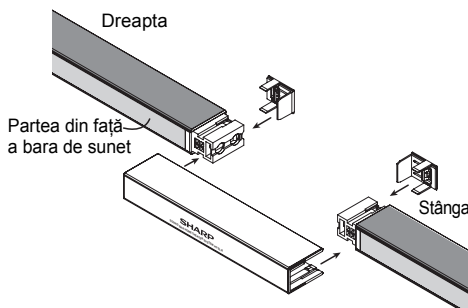
<b>Pentru modelul HT-SL75</b>	Utilizați un racord de capac bară de sunet (scurtă: 369 mm) pentru TV de 60". Utilizați un racord de capac bară de sunet (lungă: 594 mm) pentru TV de 70".
-------------------------------	---

<b>Pentru modelul HT-SL70</b>	Utilizați un racord de capac bară de sunet (lungă: 188 mm) pentru TV de 52".
-------------------------------	--

1. Scoateți cele două capace ale racordului, conform indicațiilor de mai jos.



2. Amplasați cele două bare de sunet una lângă cealaltă și conectați racordul barei de sunet și capacele acestuia ca în desen.

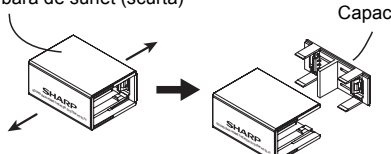


**Pentru ansamblul barei de sunet TV de 46"**

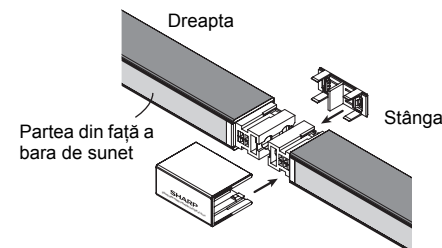
<b>Pentru modelul HT-SL70</b>	Utilizați un racord de capac bară de sunet (scurtă: 55 mm) pentru TV de 46".
-------------------------------	--

1. Scoateți capacul racordului conform indicațiilor de mai jos.

Racord bară de sunet (scurtă)



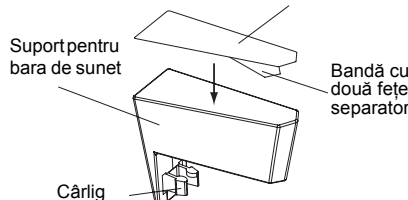
2. Amplasați cele două bare de sunet una lângă cealaltă și conectați racordul barei de sunet și capacul acestuia ca în desen.



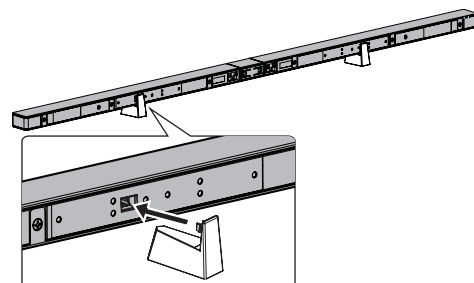
**Pentru fixarea suportului barei de sunet**

1. Dezlipiți separatorul bandă cu două fețe și atașați amortizorul suportului pentru bara de sunet pe partea de jos a suportului barei de sunet.

Amortizor pentru suportul barei de sunet

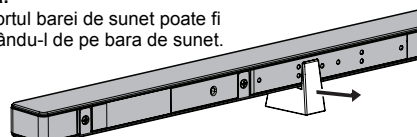


2. Fixați suportul barei de sunet ca în desen.



### Notă:

Suportul barei de sunet poate fi scoțându-l de pe bara de sunet.



Sugestie pentru disponerea orizontală a barelor de sunet și a televizorului LCD.



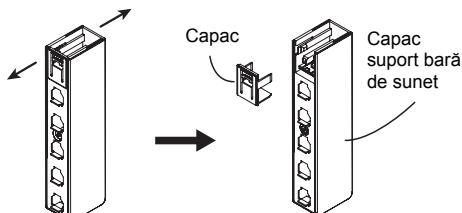
## Pregătirea sistemului (continuare)

### 2. Utilizarea suportului (dispunere verticală)

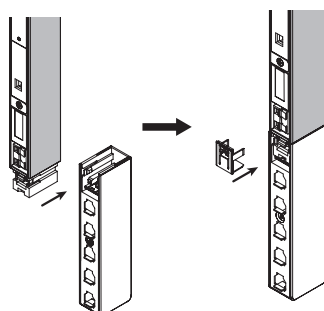
**Pentru modelul HT-SL75** Utilizați capacul pentru suportul barei de sunet (257 mm). Utilizați baza suportului (335 mm).

**Pentru modelul HT-SL70** Utilizați capacul pentru suportul barei de sunet (155 mm). Utilizați baza suportului (176 mm).

1. Scoateți capacul suportului barei de sunet ca în desen.

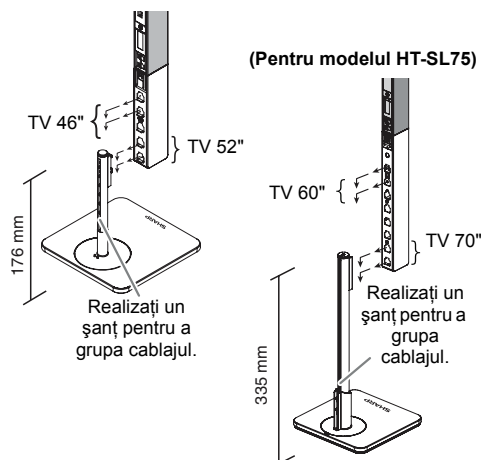


2. Conectați bara de sunet pe suportul barei de sunet și fixați-i capacul ca în desen.

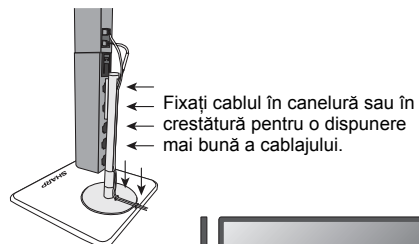


3. Conectați bara de sunet pe suportul de bază conform mărimiță televizorului.

(Pentru modelul HT-SL70)



(Pentru modelul HT-SL75)



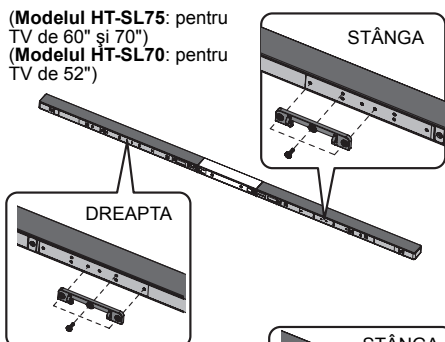
Sugestie pentru disponerea barelor de sunet și a televizorului LCD.



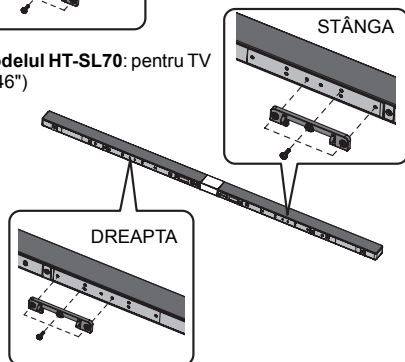
### 3. Pentru montarea pe perete a barei de sunet

1. Fixați consolele în orificii ca în desen.

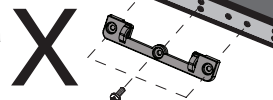
(Modelul HT-SL75: pentru TV de 60" și 70")  
(Modelul HT-SL70: pentru TV de 52")



(Modelul HT-SL70: pentru TV de 46")



Atenție:  
Nu fixați consola invers.



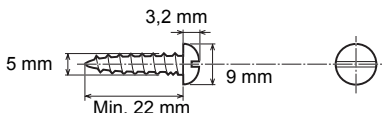
## Pregătirea sistemului (continuare)

### Atenție:

- Atenție să nu scăpați bara de sunet când o montați pe perete.
- Înainte de montare, verificați rezistența peretelui. (Nu aplicați pe pereti din furnir sau spoiți. Bara de sunet ar putea să cadă.) Dacă nu sunteți siguri, consultați un tehnician.
- Șuruburile pentru montare nu sunt livrate. Utilizați șuruburi adecvate.
- Verificați toate șuruburile suportului de perete dacă sunt strânsă bine.
- Alegeți o locație bună. În caz contrar, bara de sunet ar putea să cadă și să se defecteze.
- SHARP nu este responsabil pentru accidentele rezultate dintr-o instalare incorrectă.
- Nu lăsați copiii să se atârne de bara de sunet după montarea acesteia pe perete; în caz contrar, aceasta se poate defecta sau pot surveni accidente.

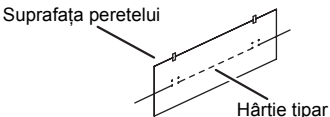
### ■ Montarea șuruburilor

SHARP a proiectat bara de sunet astfel încât poate fi montată pe perete. Utilizați șuruburi adecvate (șuruburile nu sunt livrate). Consultați indicațiile de mai jos pentru mărime și tip.

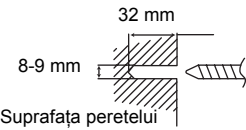


### ■ Fixarea cornierului de montare pe perete

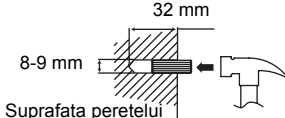
- 1 Fixați hârtia de tipar pe perete în poziție orizontală ca în desen.



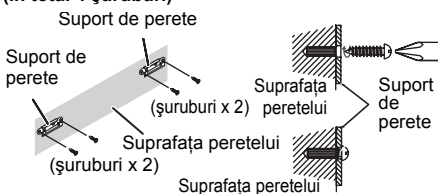
- 2 Găuriți peretele cu o bormașină în funcție de punctele marcate pe hârtie.



- 3 Fixați în gaură o fișă de perete (nefurnizată) utilizând un ciocan.



- 4 Înșurubați cornierul de montare de perete ca în desen. (În total 4 șuruburi)



### Notă:

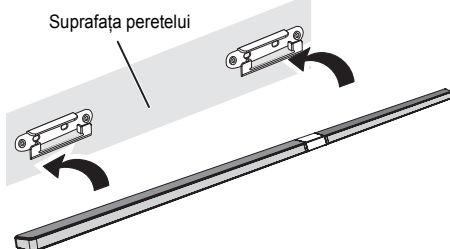
Asigurați-vă că toate șuruburile au fost bine strânse. (șuruburile nu sunt livrate)

### ■ Montarea barei de sunet

- 1 Aliniați punctele de agățare de pe bara de sunet la cornierul de montare pe perete.

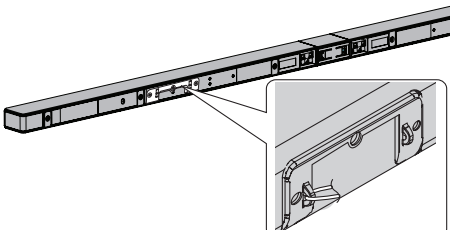
- 2 Agătați bara de sunet de cornierul de montare de perete.

- 3 Fixați bine punctele de prindere.



### Prevenirea căderii

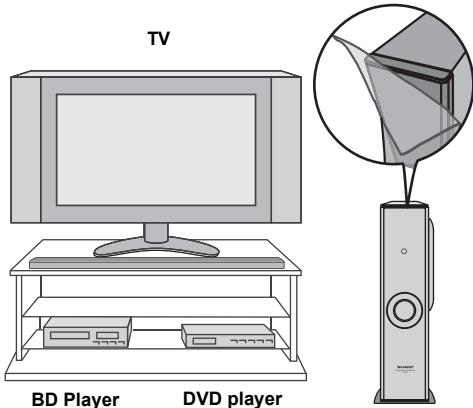
Cablurile de siguranță (nelivrante) sunt utile pentru prevenirea căderii barei de sunet de pe masă.



Treceți cablurile de siguranță (nelivrante) prin fiecare orificiu (ca în desen) și legați-le de suportul televizorului LCD.

# Amplasarea sistemului

Desen de instalare:



Plasați bara de sunet ca în desen.  
Înainte de utilizarea sistemului, scoateți folia de protecție

care acoperă bara de sunet și subwoofer-ul.

## Notă:

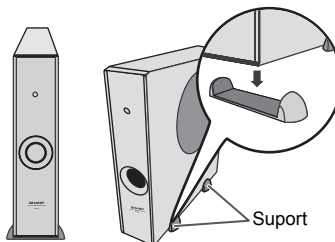
- Sunetul sistemului se propagă în toate direcțiile, așa că difuzorul poate fi fixat în orice loc. Recomandăm totuși plasarea difuzorului cât mai aproape de televizor.
- Panoul frontal al difuzorului nu poate fi scos.

## Atenție:

Nu modificați direcția de instalare, când aparatul este pornit.

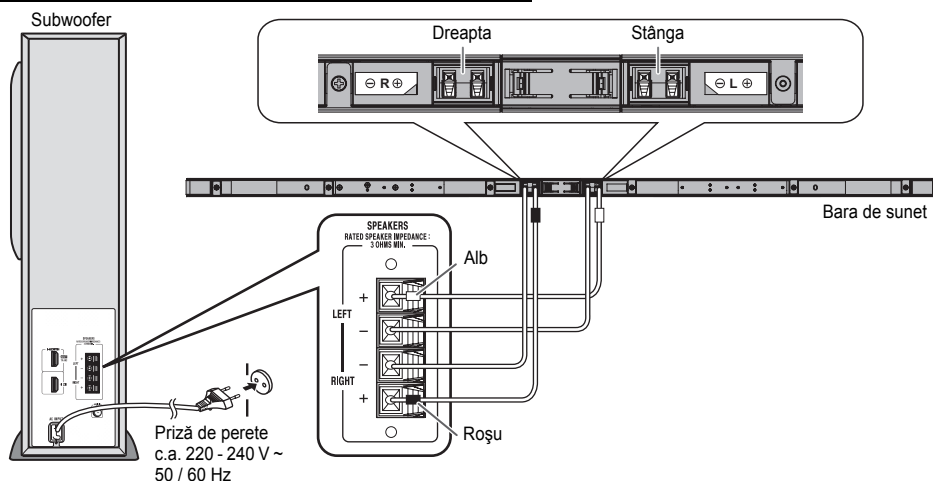
## ■ Amplasarea suportului

Plasați suportul ca în desen.



## Conexiunile sistemului

Deconectați cablul c.a. înainte de a face orice alte conexiuni.



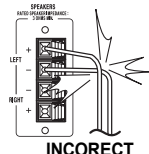
## ■ Conectarea difuzoarelor

Conectați firul fără cămașă izolatoare la terminalul (-) și firul cu cămașă izolatoare roșu cu alb la terminalul (+).

### Atenție:

- Folosiți un difuzor cu o impedanță de 3 ohmi sau mai mult. Difuzoarele cu impedanță mai mică pot defecta aparatul.

- Atenție la conectarea difuzoarelor aparatului. Difuzorul drept este cel din dreapta dvs. atunci când stați cu față spre aparat.
- Nu lăsați cablurile să se atingă între ele.
- Nu puneți și nu lăsați obiecte să cadă în canalul de bass reflex.
- Nu vă așezați pe subwoofer / bara de sunet. Pericol de rănire.



# Conexiunile sistemului (continuare)

## ■ Conectarea la TV (cu HDMI)

### Atenție:

- Înainte de a realiza o conexiune, opriți toate echipamentele în funcțiune.
- Înainte de pornirea sistemului, setați televizorul pe un volum redus.

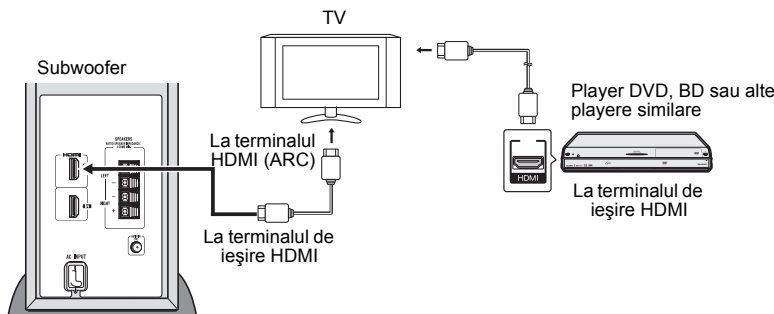
### Notă:

- Acest aparat este compatibil cu standardul HDMI care permite opțiunea ARC (Audio Return Channel).
- Pentru a activa ARC, asigurați-vă că utilizați un cablu HDMI™ de mare viteză (cu ARC).
- Această caracteristică ARC necesită compatibilitatea televizorului cu ARC. Consultați manualul de utilizare al televizorului pentru a stabili care terminal este compatibil cu ARC.
- Pentru a avea acces la semnalul audio de la un TV necompatibil cu ARC, conectați ieșirea audio a televizorului la terminalul AUDIO IN (TV) al sistemului (consultați pagina 9).
- Acest aparat poate fi utilizat (pornire / oprire sau mărire / micșorare volum) printr-un TV sau o componentă similară, compatibilă cu standardul HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Dacă acest lucru nu este posibil, nu înseamnă că sistemul este defect. Consultați manualul de utilizare al componentei respective pentru a afla cum activați opțiunea CEC. De exemplu: navigați în meniul componentei pentru a căuta și a activa opțiunea CEC. Mărurile diferite pot avea denumiri diferite pentru CEC. Pentru televizorul LCD Sharp, aceasta se numește AQUOS LINK.
- Pentru a recepționa semnal audio de pe acest sistem, trebuie să configurați setările din meniu TV. Pentru detalii, consultați manualul de utilizare al televizorului.
- Dacă nu puteți selecta setarea pentru difuzoare externe din meniu TV (de exemplu, pentru televizorul LCD Sharp, se numește AQUOS AUDIO SP), dezactivați și reactivați CEC.
- Asigurați-vă că setarea pentru ieșirea audio TV LCD este pe opțiunea PCM și nu pe alte formate cum ar fi Dolby Digital, DTS etc.
- Pentru a vă bucura de imagini 3D, acest sistem trebuie conectat la un TV și alte componente compatibile cu 3D (player 3D BD etc.) prin intermediul cablurilor HDMI de mare viteză. Punei-vă ochelari 3D, altfel imaginile 3D neputând fi vizualizate corect.

Selectați una din cele două metode de mai jos:

### 1. Metoda 1

Această conexiune este pentru TV HDMI cu ARC (Audio Return Channel).

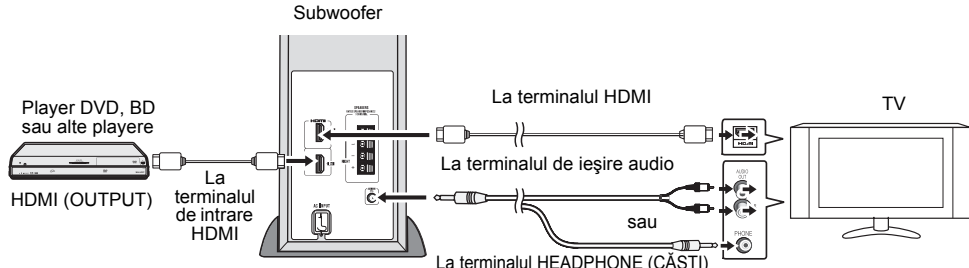


### Notă:

- Pentru conectare, consultați manualul de utilizare.
- Conectați bine mufele pentru a evita imaginile neclare și zgomotele.

### 2. Metoda 2

Această conexiune este pentru TV HDMI fără ARC (Audio Return Channel).



### Notă:

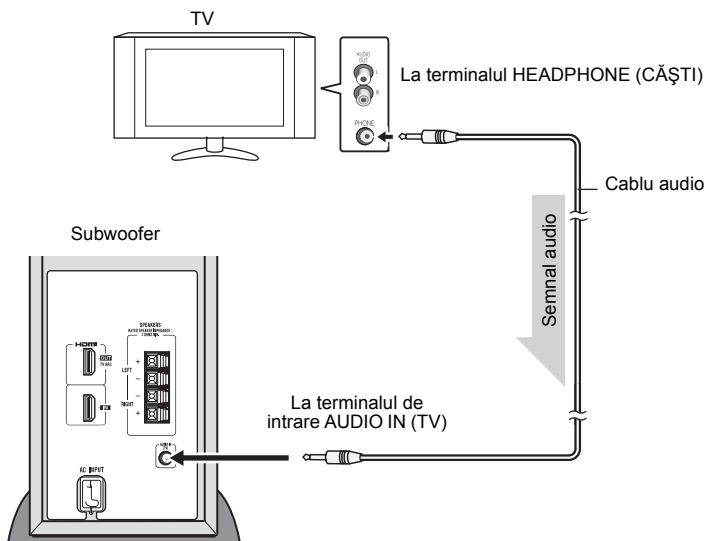
- Pentru a recepta semnal audio prin intermediul TV, opriți player-ul DVD, playerul BD sau alte componente similare conectate.
- Conectarea prin această metodă poate dezactiva difuzoarele interne ale televizorului.

## Conexiunile sistemului (continuare)

### ■ Conectarea unui TV (cu AUDIO IN (TV))

Efectuați conectarea la TV utilizând un cablu audio.

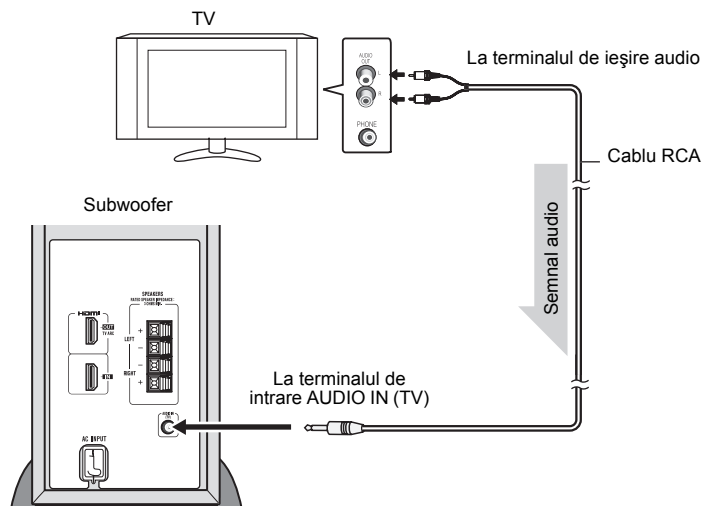
#### 1. Metoda 1



#### Notă:

- Conectarea prin această metodă poate dezactiva difuzoarele interne ale televizorului.
- În unele cazuri, bara de sunet poate emite un mic zgomot de fundal atunci când utilizați o conexiune cu căști la TV. În astfel de situații, modificați conexiunea pe cea de tip HDMI / ARC sau RCA! Acest efect depinde de marca, modelul și vechimea televizorului și nu ilustrează o problemă de calitate a barei de sunet!

#### 2. Metoda 2



#### Note:

Pentru a controla volumul, sunt necesare anumite setări din MENIUL TV. Pentru detalii, consultați manualul de utilizare al televizorului.

Exemplu: navigați în meniu Setări al televizorului, selectați opțiunea AUDIO OUT și alegeti VARIABLE. Dacă această metodă nu funcționează, utilizați metoda 1.

## Functii generale

Activati optiunea HDMI CEC cand realizati conexiunea HDMI. Pentru detalii, consultați manualul de utilizare al televizorului.

### Pentru a porni aparatul

Conectati cablul de alimentare cu c.a. la o priză de perete, iar ledul pentru modul în aşteptare se aprinde în ROŞU.

Aparatul va porni automat dacă:

1. televizorul sau componentele similare compatibile cu HDMI CEC, sunt pornite.
2. semnalul audio este detectat de la intrarea audio.

LEDUL PENTRU MODUL ÎN AŞTEPTARE SE APRINDE ÎN ALBASTRU DACĂ SE DETECTEAZĂ SEMNAL TV.

**Notă:**

- Intrarea HDMI va suprascrie semnalul de intrare audio.
- Intrarea audio va funcționa numai atunci când nu există semnal de la intrarea HDMI.
- Un decalaj mic audio după pornirea televizorului nu ilustrează un sistem defect. Acest efect este normal.
- Mesajul „AQUOS speaker is enabled” (Difuzor AQUOS activat) se afișează dacă televizorul LCD SHARP nu detectează HT-SL70/HT-SL75 la pornire. Totuși, mesajul „AQUOS audio with AQUOS LINK is enabled” (Semnal audio AQUOS cu AQUOS LINK activat) se va afișa curând după detectarea HT-SL70/HT-SL75. Aceste mesaje pot varia la alte modele TV.

### Audio Return Channel (ARC) (Submeniu Audio Return Channel)

Optiunea Audio Return Channel (ARC) ajută televizoarele compatibile cu HDMI ARC să transmită fluxuri audio către terminalul de ieșire HDMI al receptorului. Pentru a putea utiliza această funcție, televizorul dvs. trebuie să fie compatibil cu ARC. Asigurați-vă că setarea de ieșire audio a televizorului dvs. LCD este pe opțiunea PCM și nu pe alte formate, cum ar fi Dolby Digital, DTS etc. Pentru detalii, consultați manualul de utilizare al televizorului.

### Volum

Volumul poate fi controlat numai de pe TV.

### Oprirea

Acest aparat va intra automat în modul în aşteptare (ledul se aprinde în ROŞU) dacă:

1. televizorul sau componentele similare compatibile cu HDMI CEC, sunt opriți.
2. Nu se detecteaază niciun semnal de la intrarea audio timp de 20 de minute.

## Depanare

Multe probleme potențiale pot fi rezolvate de proprietarul unității fără a fi necesară contactarea serviciului tehnic.

Dacă ceva nu este în ordine cu produsul, efectuați următoarele verificări înainte de a suna dealerul autorizat SHARP sau centrul de service.

### ■ Informații generale

Simptom	Cauze posibile
● Nu se aude niciun sunet.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Sursa de semnal a fost (selectată) setată corect?</li><li>● Echipamentul utilizat este compatibil cu HDMI?</li><li>● Ați conectat corect cablul HDMI?</li><li>● Utilizați tipul corect de cablu HDMI? (cu ARC)</li><li>● Intrarea audio este compatibilă cu semnalul PCM?</li><li>● Nu conectați și nu deconectați cablul HDMI când aparatul este pornit. În caz contrar, pot apărea probleme de utilizare.</li></ul>
● Se aud zgomote de fond.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Mutăți difuzorul de lângă calculatoare și telefoane mobile.</li></ul>
● Difuzorul este oprit.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Aparatul este deconectat?</li><li>● Circuitul de protecție este activat. Deconectați și conectați din nou după 5 minute sau mai mult cablul de curent electric.</li></ul>
● Volumul nu poate fi controlat.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Verificați dacă opțiunea HDMI CEC este activă.</li><li>● Este necesară setarea pentru căști sau pentru RCA, TV (VARIABLE).</li></ul>
● Imaginele 3D nu sunt afișate pe ecranul TV.	<ul style="list-style-type: none"><li>● În funcție de televizor și de echipamentul video, imaginile 3D pot să nu fie afișate. Verificați manualul de utilizare al echipamentului respectiv.</li></ul>
● Zgomotul de fundal apare când conectați ieșirea pentru căști la terminalul TV.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Treceți la ieșirea HDMI / ARC sau RCA a televizorului. Acest efect poate apărea în funcție de marca, modelul și vechimea televizorului dvs. și nu ilustrează o problemă la bara de sunet!</li></ul>

### ■ Condensarea

Modificările bruse de temperatură, depozitarea sau utilizarea într-un mediu extrem de umed pot genera condens în interiorul carcasei. Condensul poate cauza defectarea aparatului. În această situație, lăsați aparatul pornit până când redarea este din nou posibilă (aproximativ o oră). Înainte de utilizarea aparatului, ștergeți condensul de pe transmițător, cu o cărpă moale.

### ■ Dacă apar probleme în timpul utilizării

În cazul în care produsul este supus unei interferențe exterioare puternice (soc mecanic, electricitate statică excesivă, tensiune electrică anormală datorată fulgerelor etc.) sau este utilizat incorrect, se poate defecta.

Dacă aparatul nu revine la modul de utilizare anterior, deconectați și reconectați aparatul  
sau  
deconectați și reconectați toate echipamentele.

## Întreținere

### ■ Curățarea compartimentului CD

Ștergeți periodic compartimentul cu o lavetă moale.

#### Atenție:

- Nu utilizați pentru curățare chimicale (benzină, diluant etc.). Pot distruge compartimentul.
- Nu aplicați ulei în interiorul aparatului. Poate provoca întreruperi.

## Specificații

Ca parte a politicii de îmbunătățire continuă, SHARP își rezervă dreptul la schimbarea designului și a specificațiilor produsului fără un anunț prealabil. Numerele care caracterizează performanța reprezintă valori nominale ale aparatului produs. Pot apărea devieri de la aceste valori la unele aparate.

### ■ Informații generale

Sursa de alimentare	c.a. 220 - 240 V ~ 50/60 Hz
Consum	Modul pornit: 40 W Modul În aşteptare: 1 W (*)
Putere la ieșire	RMS: total 200 wați Stânga / dreapta față: RMS: 100 W (50 W + 50 W) (10% T.H.D.) RMS: 70 W (35 W + 35 W) (1% T.H.D.) Subwoofer: RMS: 100 W (10% T.H.D.) RMS: 100 W (1% T.H.D.)
Terminal ieșire	Ieșire HDMI™ (cu Audio Return Channel): (compatibilitate audio / video pe 1080p) x 1
Terminal intrare	Intrare analogică (intrare audio): Minimul stereo de Ø 3,5 mm Impedanță intrare: 33 kohmi Intrare HDMI: (compatibilitate audio / video pe 1080p) x 1

### ■ Subwoofer

Tip	Sistem subwoofer woofer 16 cm
Putere maximă de intrare	200 W
Putere nominală	100 W
Impedanță	4 ohmi
Dimensiuni	Lățime: 115 mm Înălțime: 422 mm Adâncime: 307 mm
Greutate	4,50 kg

### ■ Difuzor bară de sunet

Tip	Sistem de difuzoare cu gamă completă 2,2 x 11,5 cm Gamă completă
Putere maximă de intrare	100 W / canal
Putere nominală	50 W / canal
Impedanță	3 ohmi / canal (4 bucăți paralele)

### SETAREA ORIZONTALĂ

HT-SL75	
Dimensiuni 60"	Lățime: 1385 mm Înălțime: 26 mm Adâncime: 50 mm
Greutate	1,20 kg
Dimensiuni 70"	Lățime: 1610 mm Înălțime: 26 mm Adâncime: 50 mm
Greutate	1,30 kg

### HT-SL70

Dimensiuni 46"	Lățime: 1071 mm Înălțime: 26 mm Adâncime: 50 mm
Greutate	1,15 kg
Dimensiuni 52"	Lățime: 1204 mm Înălțime: 26 mm Adâncime: 50 mm
Greutate	1,20 kg

### SETAREA VERTICALĂ

HT-SL75	
Dimensiuni 60"	Lățime: 160 mm Înălțime: 888 mm Adâncime: 160 mm
Greutate	1,70 kg / fiecare
Dimensiuni 70"	Lățime: 160 mm Înălțime: 1013 mm Adâncime: 160 mm
Greutate	1,70 kg / fiecare

### HT-SL70

Dimensiuni 46"	Lățime: 160 mm Înălțime: 706 mm Adâncime: 160 mm
Greutate	0,95 kg / fiecare
Dimensiuni 52"	Lățime: 160 mm Înălțime: 782 mm Adâncime: 160 mm
Greutate	0,95 kg / fiecare

**SHARP**<sup>®</sup>

**SHARP ELECTRONICS (Europe) GmbH**

Sonninstraße 3, D-20097 Hamburg

SHARP CORPORATION