

# **MANUALUL UTILIZATORULUI**

## **19" LCD TV SET**



**MODEL: LT-1906AB**

# Conținut

- **Introducere**
- **Avertizare**
- **Atenție**
- **Descrierea unității principale**
- **Telecomanda**
- **OSD ajustare de bază**
- **Specificații**
- **Trouble Shooting**

## **Introducere**

Vă mulțumim foarte mult pentru achiziționarea de produsul nostru LCD TV. Acesta servește ca televizor color normal și monitor PC. Pentru a vă bucura pe deplin de la început, citiți cu atenție acest manual și păstrați-l la îndemână.

## **INSTALARE**

1. Localizați receptorul într-o cameră în care lumina nu bate direct pe ecran. Întunericul total sau o reflecție pe ecran poate cauza oboseala ochilor. Pentru o vizualizare confortabilă este recomandată iluminarea indirectă și caldă.
2. Lăsați spațiu suficient între receptor și perete pentru a permite ventilarea.
3. Evitați locațiile excesiv de calde pentru a preveni posibila deteriorare a receptorului sau defecțiunea prematură a unei componente.
4. Acest receptor TV poate fi conectat la la AC180-240V 50/60Hz
5. Nu instalați receptorul în apropierea surselor de căldură: radiator, conducte de aer, lumina directă a soarelui, sau într-un spațiu închis. Nu acoperiți orificiile de ventilare atunci când îl utilizați.
6. Indicatorul luminos se va menține aprins aproximativ 30 de secunde după deconectarea de la energia electrică; în această perioadă, nu-l puteți reporni. Așteptați până când indicatorul luminos se va stinge. Vă mulțumim foarte mult pentru atenție!

## **AVERTIZARE**



**ATENȚIE**  
**RISC DE ELECTROCUTARE**  
**NU DESCHIDEȚI**



**ATENȚIE: PENTRU A EVITA RISCUL DE ELECTROCUTARE,**  
**NU ELIMINATI CARCASA (SAU SPATELE)**  
**ÎNAUNTRU NU SUNT PIESE CE POT FI DEPANATE DE CĂTRE UTILIZATOR.**  
**ADRESAȚI-VĂ PERSONALULUI DE SERVICE CALIFICAT**



Acest simbol are rolul de a alerta utilizatorul pentru a evita riscul de electrocutare, demontarea acestui echipament nu poate fi realizată de către oricine, cu excepția unui personal de service calificat.



Acest simbol are rolul de a alerta utilizatorul asupra prezenței unei operațiuni importante și asupra instrucțiunilor din manualul de utilizare.

## Precauție



### Precauție

Acest produs funcționează la tensiune foarte mare. Nu îndepărtați carcasa. Consultați personalul service calificat.



### Precauție

Pentru a preveni incendiul sau un pericolul electrocutare, nu expuneți unitatea principală la umiditate.



### Precauție

Nu scăpați sau plasați obiecte în sloturile sau deschiderile echipamentului. Nu vărsați nici un fel de lichid pe echipament.



### Precauție

Evitați expunerea unității principale la lumina directă a soarelui și la alte surse de căldură. Nu plasați televizorul direct pe alte produse care generează căldură; de exemplu: video player-e, amplificatoare audio. Nu blocați orificiile de ventilație de pe capacul din spate. Ventilația este esențială în prevenirea defectării componentelor electrice. Nu plasați cablul de alimentare sub unitatea principală.

## Precauție



### Precauție

Nu stați, nu vă sprijiniți și nu împingeți brusc acest produs. Acordați atenție specială copiilor.



### Precauție

Nu așezați unitatea principală pe un coș, un raft sau pe o masă instabilă. Căderea acestuia poate provoca vătămarea gravă a unei persoane și defectarea lui



### Precauție

Atunci când produsul nu este utilizat pentru o perioadă îndelungată de timp, vă recomandăm să deconectați cablul de la priză.



### Precauție

Panoul LCD folosit în acest produs este confecționat din sticlă. Prin urmare, se poate sparge dacă produsul cade sau este supus unui impact. Atenție să nu vă răniți în bucățile de sticlă spartă, în cazul în care panoul LCD se sparge.

## Descrierea unității principale

### Funcțiile panoului de control

VOL+: Volum mai tare

VOL-: Volum mai încet.

CH+: Canalul TV următor

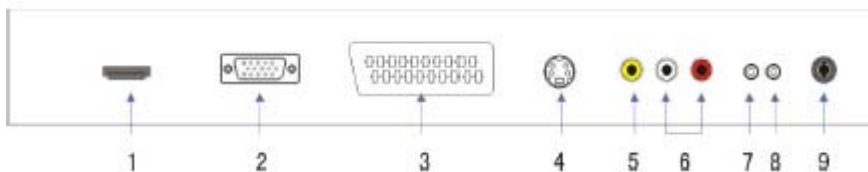
CH -: Canalul TV anterior.

MENU: Apăsăți pentru a selecta meniul principal.

TV/AV: Selectați semnalul de intrare.

POWER: Pornire când este modul așteptare sau intrare în modul de așteptare.

### Conexiuni TV



1. HDMI terminal de intrare.
2. VGA terminal de intrare a semnalului PC .
3. SCART terminal de intrare.
4. S-Video terminal de intrare.
5. VIDEO terminal de intrare.
6. AUDIO terminal de intrare.
7. PC AUDIO terminal.
8. CĂȘTI terminal de ieșire.
9. Antena TV / TV cu circuit închis port de rețea.

### Configurare intrări



AC



POWER

## Telecomanda



**POWER:** Power on / off buton, apăsați o dată pentru a porni televizorul și apăsați din nou pentru a opri televizorul.

**MUTE:** Apăsați acest buton pentru a dezactiva sau a restabili sunetul.

**CH▲/CH▼** :Schimbați canalul în sus și în jos.

**VOL▲/VOL▼** : Reglarea volumului

**SLEEP:** Setati cronometrul somn.

**SISTEM:** Apăsați pentru a selecta sistemul de sunet.

**ASPECT:** Apăsați pentru a selecta diferite dimensiuni de imagine.

**DISPLAY:** Afișarea informațiilor TV.

**SURSA:** Apăsați pentru a schimba sursa de semnal.

**ENTER:** Intră în opțiunea selectată sau efectuează operația selectată.

**MENU:** Apăsați acest buton pentru a intra în meniul principal pentru diferite opțiuni de reglare.

**EXIT:** Ieșire OSD (= Afișare pe ecran).

**0-9:** Selectați și treceți la un canal folosind 0-9.

**-/--:** Comutați între canal cu o cifră și canal cu două cifre.

**↔** : Comutați înapoi și înainte între canalul curent și cel anterior.

**PMODE:** Selectați modul imagine.

**SMODE:** Selectați modul de sunet.

**TEXT:** Apăsați pentru a intra în modul teletext.

**HOLD:** Oprește derularea unui pasaj multi-pagină în modul Teletext.

**INDEX:** Apăsați acest buton pentru a accesa pagina de index.

**SIZE:** Afișarea zonei de sus, de jos sau a paginii complete pentru a citi cu ușurință în modul Teletext.

**REVEAL:** Apăsați acest buton pentru a dezvălui informații ascunse în pagina de teletext. Apăsați din nou pentru a ascunde aceste informații.

**SUBPAGINĂ:** Execută funcția de SUBCOD cât timp sunteți în modul de afișare text.

**RED, GREEN, YELLOW, CYAN:** corespund acțiunilor colorate corespunzător.

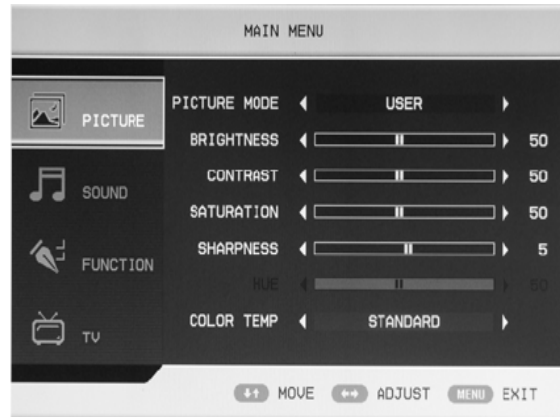


## OSD reglaje de bază

### IMAGINE

Puteți selecta tipul de imagine, care corespunde cel mai bine dorinței dvs. de vizualizare.

1. Apăsați butonul "MENU" pentru a accesa meniul OSD. Apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta meniul " PICTURE". Intrați în meniul "PICTURE" apăsând butonul "▶".
2. Apăsați "▲/▼" pentru a selecta "PICTURE MODE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în modul imagine.



3. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "BRIGHTNESS" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare luminozitate pentru a regla luminozitatea.
4. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "CONTRAST" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare contrast pentru a regla contrastul.
5. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "SATURATION" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare culoare pentru a ajusta saturația.
6. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "SHARPNESS" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare claritate pentru a regla claritatea.
7. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "HUE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare nuanță pentru a ajusta nuanța.  
Notă: Opțiunea nuanță este doar pentru NTSC.
8. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "COLOR TEMP" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare a culorii.

### SUNET

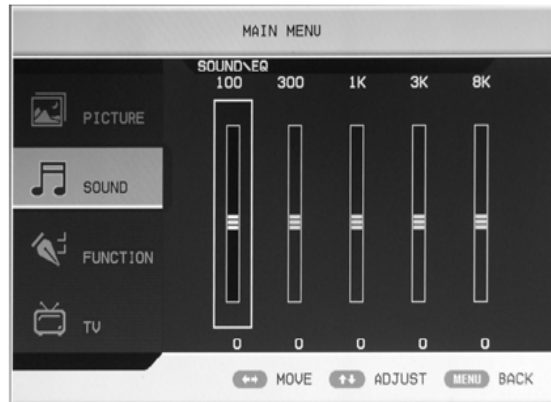
Puteți selecta tipul de sunet care corespunde cel mai bine dorinței dvs. de ascultare.

Apăsați butonul "MENU" pentru a accesa meniul OSD. Apoi apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta meniul "SOUND". Intrați în meniul "SOUND" apăsând butonul "▶".



1.

- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "SOUND MODE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta modul de sunet.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "BASS" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare bass pentru a regla bass-ul.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "TREBLE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare înalte pentru reglare înalte.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "BALANCE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a intra în meniul de ajustare balans pentru a regla balansul.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "AVL" și apăsați butonul "◀/▶" pentru selecta funcția avl pornit sau oprit.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "EQ" și apăsați butonul "ENTER". Apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta banda de frecvență de undă și apăsați butonul "▲/▼" pentru reglare.



## **FUNCȚIE**

- Apăsați butonul "MENU" pentru a accesa meniul OSD. Apoi apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta meniul "FUNCTION". Intrați în meniul "FUNCTION" apăsând "▶" butonul
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "LANGUAGE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta limba de afișare pe care o doriți.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "OSD DURATION" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta durata OSD pe care o doriți.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "ASPECT RATIO" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a regla raportul de aspect pe care îl doriți.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "TT LANGUAGE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta limba pentru teletext.
- Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "RESET" și apăsați butonul

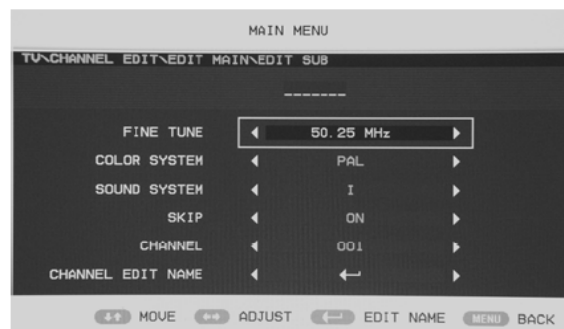
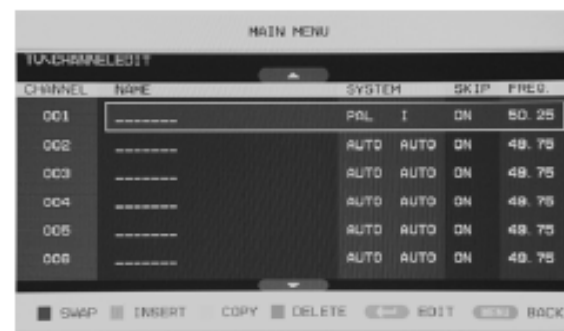
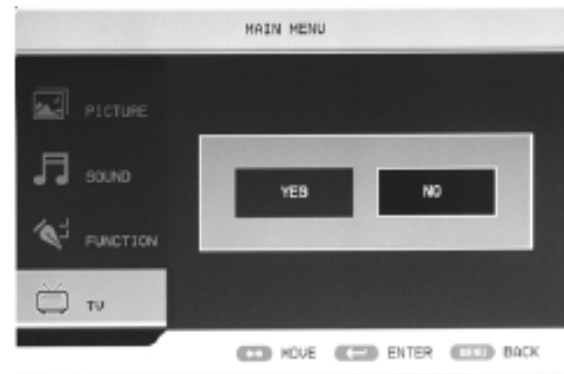
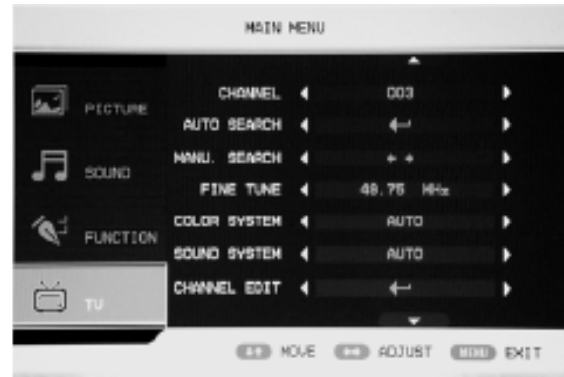


"ENTER". Apăsați apoi butonul "◀/▶" pentru selecta "YES" sau "NO" și apăsați "ENTER" pentru confirmare. Selectați "DA" pentru a reseta funcția și "NU" pentru a vă reîntoarce la meniul anterior.

## TV

Puteți efectua ajustarea dorită în modul TV.

1. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a accesa "CHANNEL" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta un alt canal.
2. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "AUTO SEARCH" și apăsați butonul "ENTER". Apăsați apoi "◀/▶" pentru selecta "YES" sau "NO" și apăsați "ENTER" pentru confirmare. Selectați "DA" pentru a efectua auto căutarea și "NU" pentru a vă reîntoarce la meniul anterior.
3. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "MANU SEARCH" apăsați butonul "◀/▶" pentru selecta "YES" sau "NO" și apăsați "ENTER" pentru confirmare. Selectați "DA" pentru a efectua căutarea manuală și "NU" pentru a vă reîntoarce la meniul anterior.
4. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "FINE TUNE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta frecvența pentru cel mai bun ton.
5. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "COLOR SYSTEM" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta culoarea pentru sistemul local .
6. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "SOUND SYSTEM" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta sunetul pentru sistemul local .
7. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "CHANNEL EDIT" și apăsați butonul "ENTER".
  - a. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un canal și apăsați butonul



"RED"("ROȘU") pentru instalare. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un alt canal cu care să-l schimbați. Apăsați butonul "ENTER" pentru confirmare.

b. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un canal și apăsați butonul "GREEN"("VERDE") pentru instalare. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un alt canal pe care să-l inserați. Apăsați butonul "ENTER" pentru confirmare.

c. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un canal și apăsați butonul "YELLOW"("GALBEN") pentru instalare. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un alt canal pe care să-l copiați. Apăsați butonul "ENTER" pentru confirmare.

d. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un canal pe care doriți să-l ștergeți și apăsați butonul "CYAN"("ALBASTRU"). Apăsați butonul "ENTER" pentru confirmare.

e. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta un canal din listă și apăsați butonul "ENTER" pentru a accesa meniul "EDIT SUB".

f. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta meniul "CHANNEL EDIT NAME" și apăsați butonul "ENTER" pentru a redenumi fereastra canalului.

Introduceți numele canalului în "\_\_\_\_\_" și apăsați butonul "▲/▼◀/▶" pentru a selecta "letter" ("literă"), "number" ("număr"), "\_", "(", ")", "EMPTY" or "BAK SPC", și apăsați "ENTER" pentru confirmare.

Apăsați butonul "▲/▼◀/▶" pentru a selecta "OK" pentru a salva modificările și pentru a vă reîntoarce la meniul anterior.

Apăsați butonul "▲/▼◀/▶" pentru a selecta "CANCEL" pentru ieșire și pentru a vă reîntoarce la meniul anterior.

8. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a accesa "SKIP" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta pornit sau oprit opțiunea de a sări peste canal.



## **PC**

1. Apăsați butonul "MENU" pentru a accesa meniul OSD. Apoi apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta meniul "PC". Intrați în meniul "PC" apăsând butonul "▶".

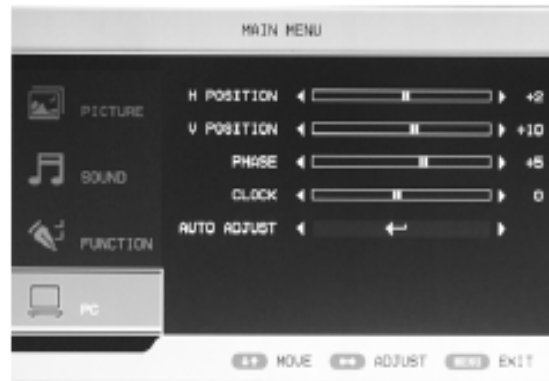
2. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "H-POSITION" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta meniul de ajustare "H-POSITION" pentru reglarea "H-POSITION".

3. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "V-POSITION" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta meniul de ajustare "V-POSITION" pentru reglarea "V-POSITION".

4. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "PHASE" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta meniul de ajustare a fazei pentru reglarea fazei.

5. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "CLOCK" și apăsați butonul "◀/▶" pentru a selecta meniul de ajustare a ceasului pentru reglarea ceasului.

6. Apăsați butonul "▲/▼" pentru a selecta "AUTO ADJUST" și apăsați butonul "ENTER" pentru a efectua auto-reglarea.



## Specificații

### RGB INPUT

Model	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (HZ)
DOS	720x400	31.5	70
VGA	640x480	31.5	60
SVGA	800x600	37.9	60
XGA	1024x768	48.4	60
WXGA	1360 x 768	47.7	60

### HDMI INPUT

Model	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (HZ)
VGA	640 x 480	31.47	59.94
480i	720 x 480i	15.73	59.94/60
576i	720 x 576i	15.63	50
480p	720 x 480p	31.47	59.94/60
576p	720 x 576p	31.26	50
720p	1280 x 720p	37.50 44.96	50 59.94/60
1080i	1920 x 1080i	28.13 33.75	50 59.94/60

## Trouble Shooting

Înainte de consultarea personalului specializat, verificați diagrama următoare pentru o posibilă problemă cu care vă confrunțați și pentru o soluție.

PROBLEMA	SOLUȚIA
TV-ul nu pornește	<ul style="list-style-type: none"><li>● Cablul de alimentare trebuie să fie conectat la priză</li><li>● Bateriile din telecomandă pot fi consumate; înlocuiți bateriile.</li></ul>
Nu aveți nici o imagine și nici un sunet	<ul style="list-style-type: none"><li>● Verificați cablul de interfață între TV și antenă / cablu TV.</li><li>● Apăsați butonul de power de pe telecomandă.</li><li>● Apăsați butonul SOURCE, apoi apăsați butonul "▲ / ▼" în mod repetat pentru a selecta sursa TV.</li></ul>
Imagine slabă, sunet OK	<ul style="list-style-type: none"><li>● Verificați cablul de interfață între TV și antenă / cablu TV.</li><li>● Încercați un alt canal, stația poate avea dificultăți de difuzare.</li><li>● Ajustați luminozitatea / contrastul din meniul Video.</li></ul>
Zgomot audio	<ul style="list-style-type: none"><li>● Mutați orice echipament cu infraroșii departe de televizor.</li></ul>

Panoul TFT LCD folosește un panou format din sub pixeli care necesită o tehnologie sofisticată pentru a-l produce. Cu toate acestea, pot exista câteva puncte luminoase sau întunecate pe ecran. Aceste puncte nu vor avea niciun impact asupra performanței produsului.

## **Eliminarea echipamentelor electrice și electronice folosite**

Semnificația simbolului din figura alăturată, este că acest produs nu trebuie tratat ca un deșeu menajer.

Vă rugăm, eliminați acest echipament la punctul de colectare pentru reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice. În Uniunea Europeană și în alte țări europene, sistemele de colectare pentru produsele electrice și electronice folosite care sunt separate. Prin asigurarea că eliminarea acestui produs este făcută corect, veți ajuta la prevenirea unui potențial mediu periculos pentru sănătatea umană, lucru care ar putea fi provocat de manipularea necorespunzătoare a deșeurilor provenite din acest produs. Reciclarea materialelor va ajuta la conservarea resurselor naturale. Prin urmare, vă rugăm să nu aruncați echipamentele electrice și electronice alături de deșeurile menajere. Pentru mai multe informații detaliate despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul local, serviciul pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul din care ați cumpărat produsul.

Pentru mai multe informații și condiții de garanție, vă rugăm să vizitați: [www.akai.eu](http://www.akai.eu)

