

Tech Line

**ISTRUZIONI PER L'USO
KULLANIM KILAVUZU**

TL-22LC855

**TFT TELEVISORE A COLORI CON TELECOMANDO
UZAKTAN KUMANDALI RENKLİ TELEVİZYON**

Indice

Caratteristiche	3	Bilanciamento	22
Introduzione	4	Cuffia	22
Preparazione	4	Volume.....	22
Misure di sicurezza	4	Modalità suono (opzionale)	22
Fonte di alimentazione.....	4	AVL	22
Cavo di alimentazione	4	Uscita Spdif.....	22
Umidità e acqua.....	4	Memorizza	22
Pulizia	4	Menu Funzione	23
Ventilazione	4	Timer spegnimento	23
Calore e fiamme	4	Blocco bambini	23
Pezzi di ricambio.....	5	Lingua	23
Assistenza	5	Zoom predefinito.....	23
Smaltimento rifiuti	5	Sfondo blu.....	23
Informazioni per gli utenti nei paesi dell'Unione		Menu sfondo	23
Europea	5	Retroilluminazione	23
Scollegamento del dispositivo	5	Menu interruzione	23
Volume cuffie	5	Lingua televideo.....	23
Installazione.....	5	Modalità Full HDMI PC (opzionale)	23
Schermo LCD	5	Menu installazione	24
Avvertenza.....	5	Programma	24
Panoramica del telecomando	7	Banda	24
TV LCD e tasti funzione	8	Canale	24
Visualizzazione delle connessioni - Connettori		Sistema colore	24
posteriori.....	9	Sistema suono	24
Collegamento Antenna	12	Sintonia fine	24
Inserimento delle batterie nel telecomando	18	Ricerca.....	24
Gamma di funzionamento del telecomando	18	Memorizza	24
Accensione/spegnimento della TV	18	Menu installazione in modalità AV	24
Per accendere la TV	18	Sistema colore.....	24
Per spegnere la TV.....	18	Memorizzare	24
Operazioni di base.....	19	Tabella programmi	24
Funzionamento con i tasti della TV.....	19	Nome	25
Regolazione del volume	19	Inserisci	25
Selezione programma	19	Elimina	25
Visualizzazione del Menu principale	19	APS (Sistema programmazione automati-	
Modalità AV	20	ca).....	25
Funzionamento con telecomando	20	Paese.....	25
Impostazione volume.....	20	Menu Fonte.....	25
Selezione del programma (Programma prece-		Sistema menu modalità PC	26
dente o successivo)	20	Menu Posizione PC	26
Selezione del programma (Accesso diretto) .	20	Posizione automatica.....	26
Sistema Menu.....	20	Posizione H (Orizzontale)	26
Menu immagine	20	Posizione V (Verticale).....	26
Modalità	20	Fase	26
Luminosità/Contrasto/Colore/Nitidezza/Tinta	21	Dot Clock	26
Temp. Colore	21	Menu Immagine PC	26
Riduzione rumore	21	Menu suono	27
Modalità filmato.....	21	Menu funzione	27
Modalità giochi (opzionale)	21	Menu fonte	27
Zoom immagine.....	21	Visualizzazione delle informazioni TV	27
Reimposta.....	21	Funzione muto	27
Memorizza	21	Scelta modalità immagine	27
Menu Suono	21	Blocco immagine	27
Volume.....	21	Modalità Zoom	27
Equalizzatore	22	Auto	27

16:9.....	27
Panoramico.....	28
14:9.....	28
Cinema	28
Sottotitoli.....	28
Indicazioni.....	29
Pulizia dello schermo.....	29
Persistenza dell'immagine	29
Nessuna accensione	29
Immagine di scarsa qualità	29
Nessuna immagine.....	29
Suono	29
Telecomando	29
Fonti ingresso	29
Appendice A: Modalità Tipica Display Entrata PC	30
Appendice B: Compatibilità segnali AV e HDMI (Tipi ingresso segnale)	31
Appendice C: Specifiche pin.....	32
Specifiche pin connettore SCART	32
Specifiche pin connettore HDMI	32
Ingresso segnale	32
Terminale PC RGB (connettore D-sub 15-pin) .	
32	
Specifiche.....	33

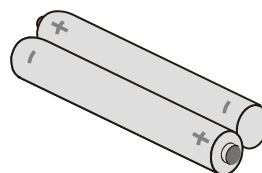
Caratteristiche

- Televisore LCD a colori telecomandato.
- Connettori HDMI per video e audio digitale. Questa connessione è inoltre progettata per accettare segnali ad alta definizione.
- 200 programmi da VHF, UHF.
- Sistema menu OSD.
- Prese scart per i dispositivi esterni scart sockets (come video, video giochi, dotazioni audio, ecc.).
- Sistema stereo. (German+Nicam)
- Televideo, Fastext, TOP text.
- Collegamento cuffia.
- Sistema programmazione automatica.
- Sintonizzazione automatica avanti e indietro.
- Timer spegnimento.
- Blocco bambini.
- Audio automatico in modalità muto in assenza di trasmissione.
- Riproduzione NTSC.
- AVL (Limitazione automatica de volume).
- Quando non viene rilevato alcun segnale valido, dopo 5 minuti la TV passa automaticamente in modalità stand-by.
- PLL (Ricerca frequenza).
- Ingresso PC.
- Plug&Play per Windows 98, ME, 2000, XP, Vista.
- Uscita linea audio.
- Modalità Giochi (opzionale)

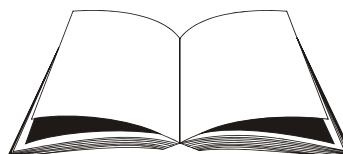
Accessori



Telecomando



2 batterie
X AAA



Manuale di istruzioni per la garanzia
(se applicabile)

Introduzione

Grazie per aver scelto questo prodotto. Questo manuale intende essere una guida per il corretto funzionamento della TV. Prima di far funzionare la TV, si prega di leggerlo attentamente.

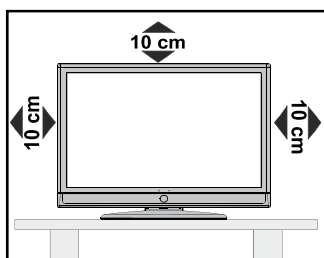
Tenere questo manuale in un luogo sicuro per futuro riferimento.

Questo prodotto è progettato per un uso privato.

Preparazione

Per la ventilazione, lasciare uno spazio di almeno 10 cm tutto attorno all'apparecchio. Per evitare danni e situazioni di pericolo, non mettere alcun oggetto sull'apparecchio.

Usare l'apparecchio in climi temperati.



Misure di sicurezza

Leggere attentamente le seguenti precauzioni di sicurezza.

Fonte di alimentazione

La TV deve essere usata solo da una presa da 220-240 V AC, 50 Hz. Assicurarsi di selezionare l'impostazione di voltaggio corretta.

Cavo di alimentazione

Non mettere l'apparecchio, un mobile, ecc. sul cavo di alimentazione (il cavo di rete) né schiacciare il cavo. Maneggiare il cavo di alimentazione dalla presa. Non staccare la presa tirando il cavo e non toccare mai il cavo di alimentazione con le mani bagnate, perché questo potrebbe provocare un corto circuito o shock elettrico. Non fare mai un nodo nel cavo né legarlo con altri cavi. Il cavo di alimentazione deve essere instradato in modo tale da non essere calpestato. Un cavo di alimentazione danneggiato può causare incendio o provocare uno shock elettrico. Quando è danneggiato

e deve essere sostituito, questo va fatto da personale qualificato.

Umidità e acqua

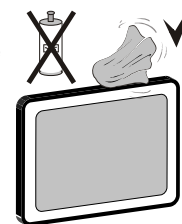
Non usare questo dispositivo in luoghi umidi e bagnati (evitare la stanza da bagno, il lavello nella cucina, e le vicinanze della lavatrice). Non esporre questo dispositivo alla pioggia o all'acqua, perché ciò può essere pericoloso e non posare oggetti pieni di liquido, come vasi di fiori su di esso. Evitare spruzzi e gocce d'acqua.

Se un qualunque oggetto solido o liquido cade nel mobile, staccare la TV e farla controllare da personale qualificato prima di farla funzionare ulteriormente.



Pulizia

Prima di pulire, staccare la TV dalla presa a parete. Non usare detergenti liquidi o aerosol. Usare un panno morbido e asciutto.



Ventilazione

Le fessure e le aperture sulla TV sono destinate alla ventilazione e ad assicurare un funzionamento affidabile. Per evitare il surriscaldamento, queste aperture devono essere bloccate o coperte in alcun modo.

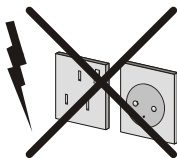
Calore e fiamme

L'apparecchio non deve essere messo accanto a fiamme libere o fonti di calore intenso come una stufa elettrica. Assicurarsi che nessuna fonte di fiamma viva, come candele accese, sia posta sulla TV. Le batterie non devono essere esposte a calore eccessivo, come luce solare, fuoco o simili.



Fulmini

In caso di temporali e fulmini o quando si va in vacanza, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente a parete.

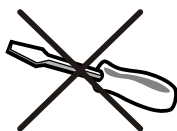


Pezzi di ricambio

Quando sono richiesti dei pezzi di ricambio, assicurarsi che il tecnico del servizio abbia usato i pezzi di ricambio che sono specificati dal produttore o abbiano le stesse specificazioni dell'originale. Le sostituzioni non autorizzate possono causare incendi, shock elettrico o altri rischi.

Assistenza

Per l'assistenza, si prega di rivolgersi a personale specializzato. Non togliere da soli il coperchio perché questo può avere come conseguenza shock elettrico.



Smaltimento rifiuti

Istruzioni per lo smaltimento dei rifiuti:

- La confezione e i materiali di imballaggio sono riciclabili e devono essere riciclati. I materiali di imballaggio, come la pellicola di rivestimento, devono essere tenuti fuori dalla portata dei bambini.
- Le batterie, comprese quelle senza metalli pesanti, non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici. Smaltire le batterie usate in modo rispettoso dell'ambiente. Cercare le normative in vigore nella propria zona.
- La lampadina fluorescente a catodo freddo del PANNELLO LCD contiene una piccola quantità di mercurio; seguire le ordinanze e i regolamenti locali per lo smaltimento.

Informazioni per gli utenti nei paesi dell'Unione Europea

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione significa che l'apparecchio elettrico o elettronico deve essere smaltito alla fine del ciclo di esercizio, separatamente dai rifiuti domestici. Nella UE ci sono sistemi di raccolta separati per il riciclo. Per



maggiori informazioni, contattare le autorità locali o il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto.

Scollegamento del dispositivo

La spina di rete si usa per scollegare la TV dalla rete elettrica e deve quindi rimanere facilmente raggiungibile.

Volume cuffie

La pressione audio in eccesso da auricolari e cuffie può causare perdita dell'udito.



Installazione

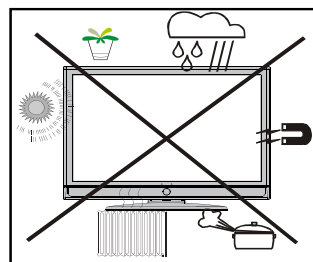
Per prevenire danni fisici, quando si monta a parete (se l'opzione è disponibile) questo dispositivo deve essere saldamente fissato alla parete stessa secondo le istruzioni di installazione.

Schermo LCD

Il pannello LCD è un prodotto di alta tecnologia con circa un milione di transistor a pellicola sottile che forniscono precisi dettagli dell'immagine. Di tanto in tanto, alcuni pixel non attivi possono comparire sullo schermo sotto forma di punti fissi blu, verdi o gialli. Notare che questo non ha conseguenze sul funzionamento del prodotto.

Avvertenza

Non lasciare la TV in standby o in funzione quando si esce da casa.



Istruzioni di sicurezza per il funzionamento del dispositivo

Se le immagini fisse sono visualizzate per un periodo superiore a 2 ore in modo continuo, potrebbe succedere che il bordo esterno delle immagini visualizzate troppo a lungo resti visibile sullo schermo, cioè un 'afterimage' permanente resta sullo schermo.

Lo stesso si applica, se il periodo supera le 2 ore

- uno sfondo non modificato
- loghi, videogiochi, immagine del computer, televideo
- un formato non a schermo pieno (per esempio, formato 4:3), viene visualizzato.

Nota:

Il dispositivo non è predisposto per la resa a lungo termine o la replica delle

immagini fisse, tra cui loghi, videogiochi, immagine del computer, televideo e un formato non a schermo pieno.

Attraverso la resa o la replica di immagini fisse, loghi, videogiochi, immagine del computer, televideo e un formato non a schermo pieno, l' 'afterimage' permanente non può essere eliminata. Questo non è un errore operativo e la garanzia in questo caso non è valida.

Informazioni per gli utenti sullo smaltimento delle apparecchiature e batterie obsolete



Prodotti



Batteria

[Solo per l'Unione Europea]

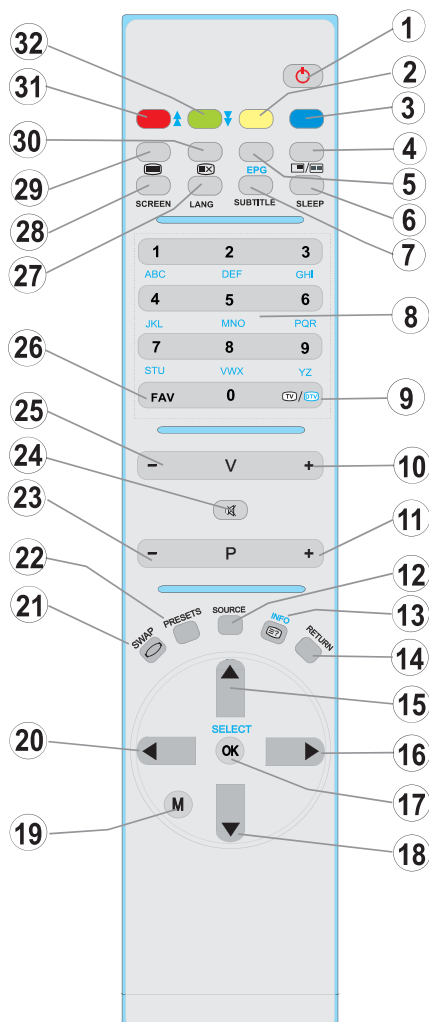
Questi simboli indicano che le apparecchiature a cui sono relativi non devono essere smaltite tra i rifiuti domestici generici. Se si desidera smaltire questo prodotto o questa batteria, prendere in considerazione i sistemi o le strutture di raccolta appropriati per il riciclaggio corretto.

Nota: il simbolo Pb sotto il simbolo delle batterie indica che questa batteria contiene piombo.

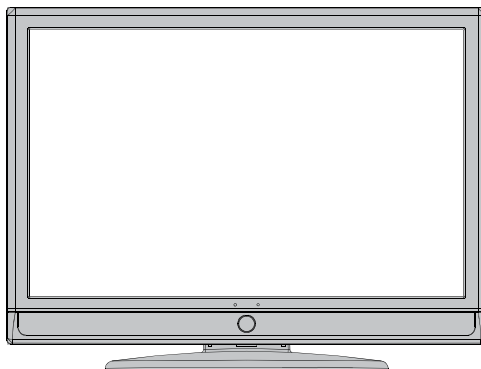
Italiano - 6 -

Panoramica del telecomando

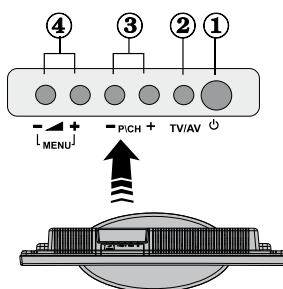
1. Standby
2. Giallo (Menu Caratteristiche)
3. Blu (Menu Installazione)
4. Nessuna funzione
5. Nessuna funzione
6. Timer spegnimento
7. Sottotitoli televideo
8. Programma diretto
9. Tasto TV
10. Volume su
11. Programma precedente
12. Fonte esterna
13. Info/ Rivela (in modalità Televideo)
14. Pagina Indice (in modalità Televideo)
15. Cursore su
16. Cursore verso destra
17. Okay (Memorizza)
18. Cursore giù
19. Menu
20. Cursore a sinistra
21. Swap (inversione programma)
22. Scelta modalità Immagine
23. Programma successivo
24. Muto
25. Volume giù
26. Nessuna funzione
27. Mono/stereo - Dual I-II
28. Espandi (in modalità Televideo) / Dimensioni immagine
29. Televideo / Mix (in modalità Televideo)
30. Aggiorna (in modalità Televideo)
31. Rosso / Menu Suono
32. Verde / Menu immagine



TV LCD e tasti funzione

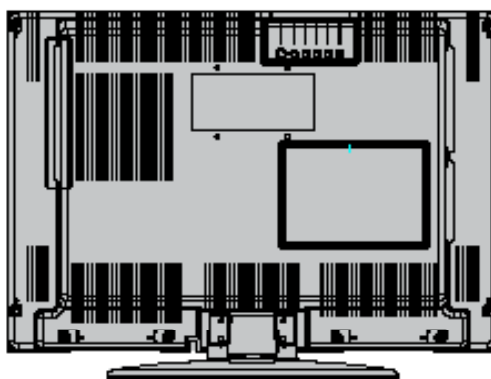


VISUALIZZAZIONE ANTERIORE



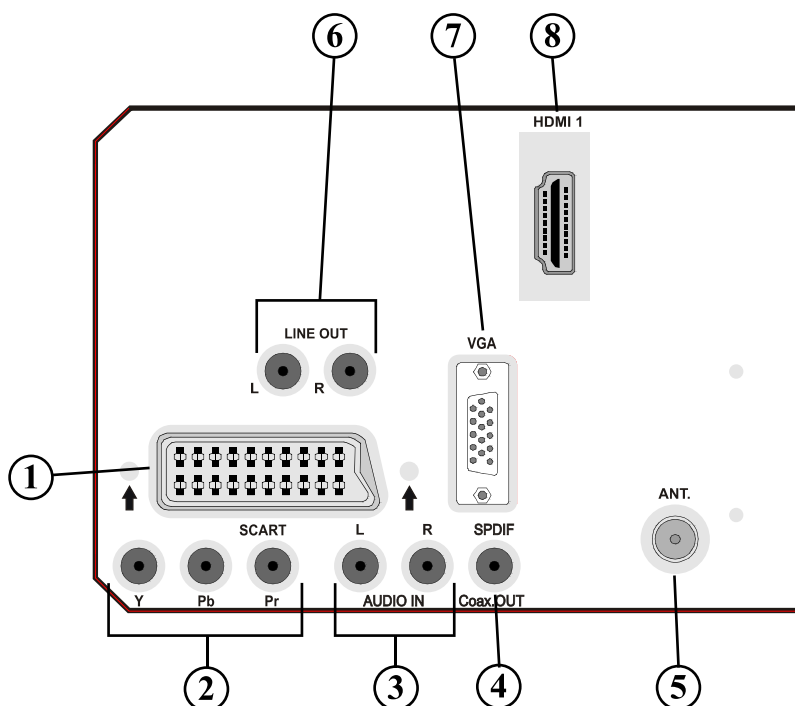
1. Tasto Standby
2. Tasto TV/AV
3. Tasti Programme Up/Down

4. Tasti Volume Up/Down
Nota: Premere insieme i tasti "←" / "→" per visualizzare il menu principale.



VISUALIZZAZIONE POSTERIORE

Visualizzazione delle connessioni - Connettori posteriori



- 1. Ingressi o uscite delle prese SCART per dispositivi esterni.**
 Collegare il cavo **SCART** tra la presa **SCART** della TV e la presa **SCART** del dispositivo esterno (ad es., decoder, VCR o lettore DVD).
Nota: Se un dispositivo esterno viene collegato tramite la presa **SCART**, la TV passerà automaticamente alla modalità AV
Nota: Il decoder dovrebbe essere collegato su EXT-1, se si vuole guardare un canale distorto. Il decoder potrebbe non funzionare correttamente se non è collegato alla presa Scart (Ext-1).
- 2. Gli ingressi video componente (YPbPr) si usano per collegare video componente.**
 È possibile collegare il video componente e le prese audio con un dispositivo dotato di uscita componente. Collegare i cavi video componente tra gli **INGRESSI VIDEO COMPONENTE** della TV e le uscite video componente del dispositivo. Nel collegare, assicurarsi che le lettere della TV, "Y", "Pb", "Pr" corrispondano ai connettori del dispositivo.
- 3. Gli ingressi Audio PC/YPbPr sono utilizzati per la connessione di segnali audio del PC o di un dispositivo connesso alla TV tramite YPbPr.**
 Collegare il cavo Audio PC tra gli **INGRESSI AUDIO** della TV e l'uscita audio del PC, al fine di attivare l'audio PC.
 Collegare il cavo audio tra gli **INGRESSI AUDIO** della TV e le uscite audio del dispositivo, al fine di attivare l'audio componente.
- 4. Le uscite S/PDIF trasmettono i segnali audio digitali generati dalla fonte in corso di visione.**
 Usare un cavo coassiale **S/PDIF coaxial cable** per trasferire segnali audio ad un dispositivo dotato di un ingresso S/PDIF.



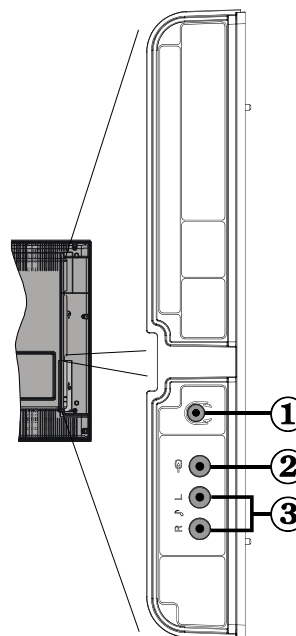
5. **“Ingresso RF” (RF Input)** si collega a una antenna o a un cavo.
Notare che se si usa un decoder o un registratore di media, bisogna collegare il cavo di trasmissione attraverso il dispositivo alla televisione con un cavo antenna appropriato come mostra l'illustrazione nelle pagine seguenti.
6. **Le uscite linea audio** inviano i segnali audio a un dispositivo esterno, ad esempio un sistema audio opzionale.
Per collegare gli altoparlanti esterni alla TV, usare le **USCITE LINEA AUDIO** della TV con un cavo audio. *Nota: La funzione Line Out non può essere utilizzata mentre ci si trova in Sorgente HDMI. In alternativa, è possibile utilizzare SPDIF.*
7. **L'ingresso PC (PC Input)** serve a collegare un personal computer alla TV.
Collegare il cavo del PC tra l'**INGRESSO PC** sulla TV e l'uscita PC sul PC.
8. **HDMI 1: Ingresso HDMI**
Gli ingressi HDMI vengono utilizzati per collegare un dispositivo dotato di presa **HDMI**. Il televisore LCD è in grado di visualizzare le immagini ad alta definizione da dispositivi come ricevitore satellitare ad alta definizione o lettore DVD. Questi dispositivi devono essere collegati tramite la presa HDMI o la presa componente. Queste prese accettano segnle di tipo 480i, 480p, 576p, 576i, 720p, 1080i, 1080p. Nessun collegamento audio è necessario per la connessione HDMI a HDMI.



Quando si utilizza il kit di montaggio a parete (opzionale) con la TV LCD, consigliamo di collegare tutti i cavi sulla parte posteriore della TV LCD prima di installarla a parete.

Visualizzazione dei connettori – Connettori secondari

1. La presa Cuffia si usa per collegare una cuffia esterna al sistema. Collegare la presa CUFFIA per ascoltare l'audio della TV dalle cuffie (opzionale).
2. Ingresso video si usa per collegare i segnali video dei dispositivi esterni. Collegare il cavo video tra la presa INGRESSO VIDEO della TV e la presa USCITA VIDEO del dispositivo.
3. Ingressi audio si usa per collegare i segnali audio dei dispositivi esterni. Collegare il cavo audio tra INGRESSI AUDIO della TV e le prese USCITA AUDIO del dispositivo.
Nota: Se si collega un dispositivo alla TV attraverso INGRESSO VIDEO, è anche necessario collegare il dispositivo con un cavo audio agli INGRESSI AUDIO della TV per attivare la funzione corrispondente.



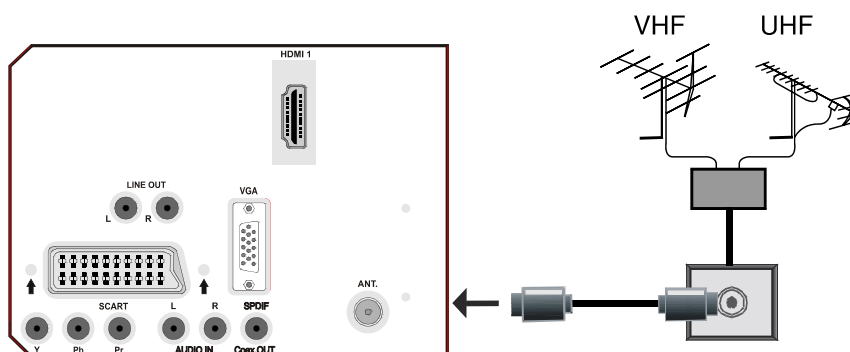
Collegamento Alimentazione

IMPORTANTE: L'apparecchio TV è progettato per funzionare su 220-240V AC, 50 Hz.

- Dopo aver estratto la TV dall'imballaggio, fare in modo che questa raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarla all'alimentazione principale.
- Inserire il cavo di alimentazione alla presa della rete elettrica.

Collegamento Antenna

- Per collegare l'antenna, inserire nella presa INGRESSO ANTENNA sul retro della TV.



VISUALIZZAZIONE POSTERIORE

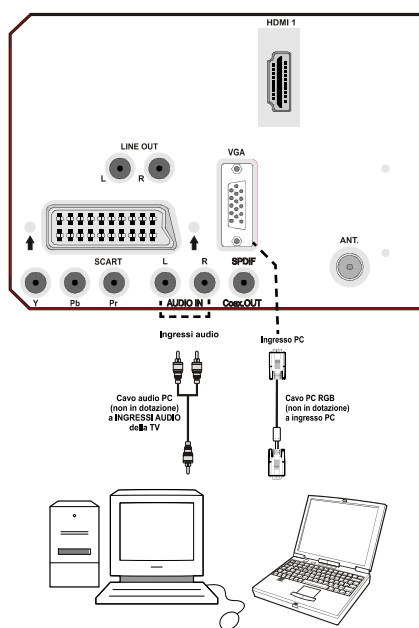


Collegamento della TV LCD TV a PC

Per visualizzare l'immagine dello schermo del computer sulla TV LCD, è possibile collegare il computer alla TV.

- Spegnere sia il computer che il monitor prima di effettuare qualsiasi connessione.
- Usare il cavo del monitor a 15 pin per collegare il PC alla TV LCD.
- Una volta stabilita la connessione, passare alla fonte PC. Vedere la sezione "Scelta ingresso".
- Impostare la risoluzione che meglio si adatta alle proprie esigenze. Le informazioni relative alla risoluzione possono essere trovate nelle sezioni dedicate all'appendice.

VISUALIZZAZIONE POSTERIORE



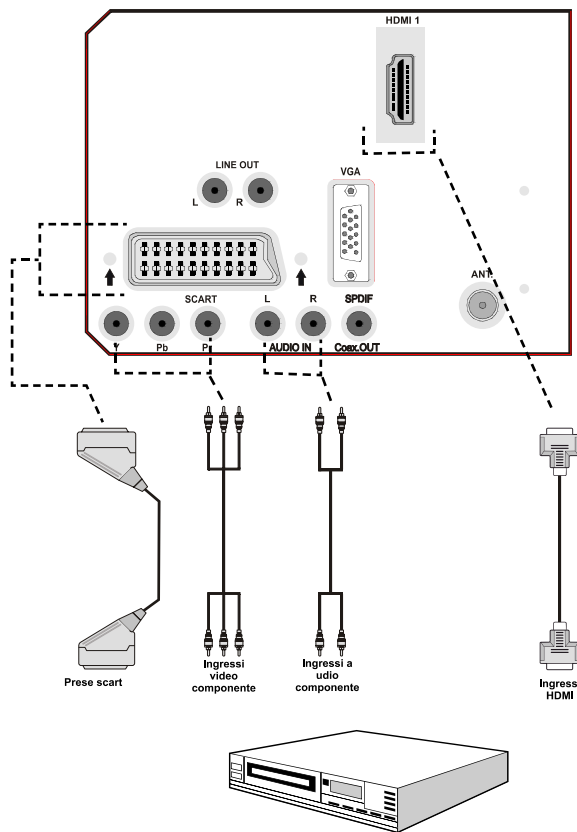
Collegamento di un lettore DVD

Se si desidera collegare un lettore DVD alla TV LCD è possibile usare i connettori della TV. I lettori DVD possono avere diversi connettori. Per maggiori informazioni vedere il manuale di istruzioni del DVD. Spegnerne sia la TV che il dispositivo prima di effettuare qualsiasi connessione.

Nota: I cavi mostrati nella figura non sono in dotazione.

- Se il lettore DVD ha una presa HDMI, è possibile collegarlo tramite HDMI. Quando ci si collega al lettore DVD come illustrato sotto, passare alla fonte HDMI. Vedere la sezione "Scelta ingresso".
- La maggior parte dei lettori DVD sono collegati tramite le PRESE COMPONENTE. Usare un cavo video componente per collegare l'ingresso video. Per attivare l'audio, usare un cavo audio componente come illustrato sotto. Una volta stabilita la connessione passare alla fonte YPbPr. Vedere la sezione "Scelta ingresso".
- E' anche possibile collegare attraverso SCART. Usare un cavo SCART come mostrato sotto.

Nota: Questi tre metodi di connessione svolgono la stessa funzione, ma permettono di ottenere livelli di qualità diversi. Non è necessario effettuare il collegamento usando tutti e tre i metodi.



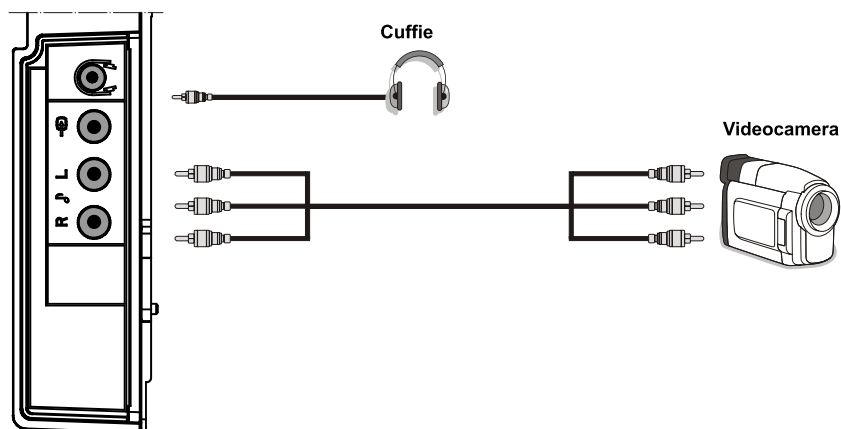
Letture DVD

VISUALIZZAZIONE POSTERIORE

Uso dei connettori secondari AV

La TV LCD può essere collegata ad una serie di dispositivi opzionali. Le connessioni possibili sono mostrate sotto. Notare che i cavi mostrati nella figura non sono in dotazione.

- Per collegare una videocamera, collegare la presa INGRESSO VIDEO e le PRESE AUDIO. Per scegliere la fonte relativa, vedere la sezione “Scelta ingresso” nelle parti che seguono.
- Per ascoltare il suono TV dalle cuffie, collegare alla presa CUFFIA della TV.

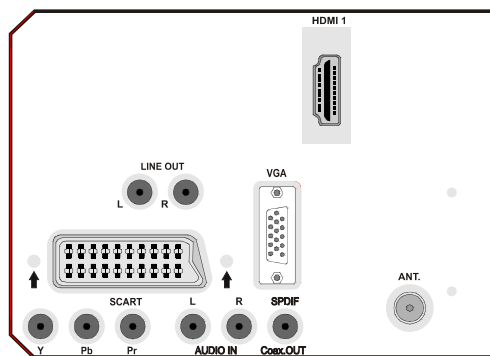


VISUALIZZAZIONE LATERALE

Uso di altri connettori

E' possibile collegare una gamma di dispositivi opzionali alla TV LCD. Le connessioni possibili sono mostrate sotto. Notare che i cavi mostrati sotto nella figura non sono in dotazione.

- Per collegare gli altoparlanti esterni, usare un cavo audio. Non invertire le prese AUDIO SINISTRO e AUDIO DESTRO. Accendere la TV LCD e l'altoparlante esterno dopo aver effettuato tutte le connessioni. Per ulteriori informazioni vedere il manuale dell'altoparlante.
- Per collegare un dispositivo dotato di supporto SPDIF, usare un cavo SPDIF appropriato per attivare la connessione suono.



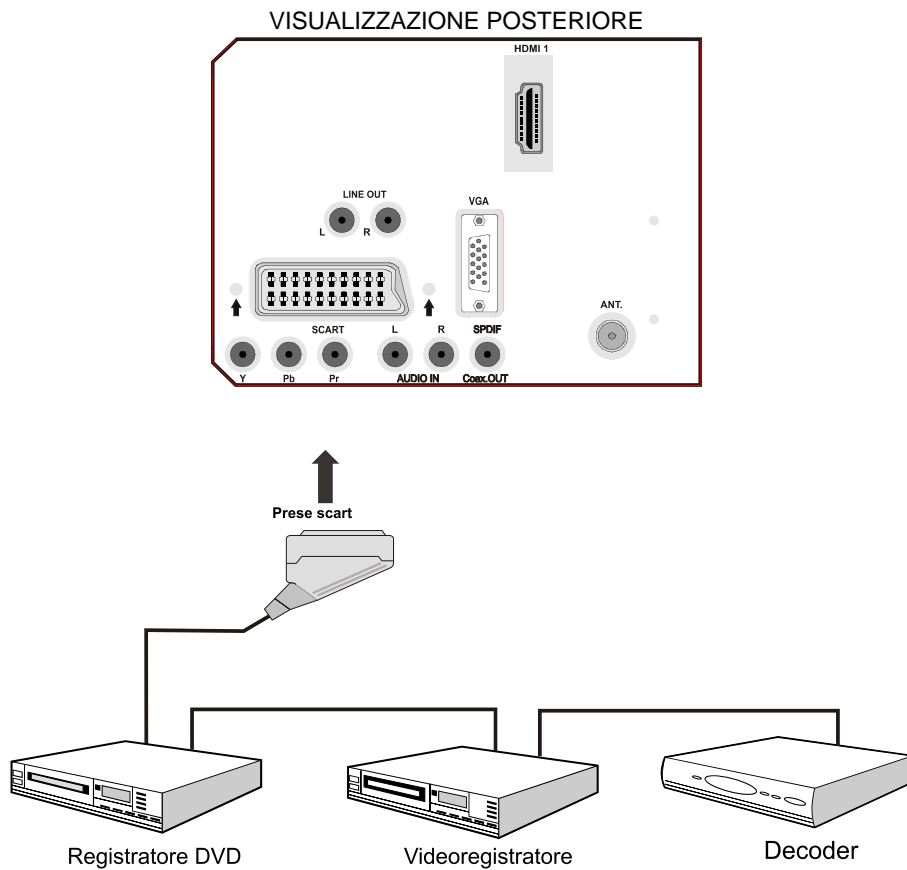
VISUALIZZAZIONE POSTERIORE

Collegamento di altri dispositivi via Scart

La maggior parte dei dispositivi supporta la connessione SCART. Usando le prese SCART, è possibile collegare alla TV LCD un registratore DVD, un VCR or un decoder. Notare che i cavi mostrati sotto nella figura non sono in dotazione.

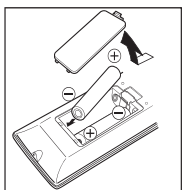
Spegnere sia TV che il dispositivo prima di effettuare qualsiasi connessione.

Per maggiori informazioni, vedere il manuale di istruzioni del dispositivo.



Inserimento delle batterie nel telecomando

- Togliere il coperchio della batteria situato sulla parte posteriore del ricevitore, tirando delicatamente all'indietro dalla parte indicata.
- Inserire due batterie **AAA/R3** o dello stesso tipo. Mettere le batterie nella giusta direzione e rimettere il coperchio.



Nota: Togliere le batterie dal telecomando quando non vengono utilizzate a lungo. In caso contrario, il telecomando potrebbe essere danneggiato da eventuali fuoriuscite dalle batterie.

Gamma di funzionamento del telecomando

- Dirigere la parte superiore del telecomando verso il sensore LED a distanza della TV LCD mentre si preme un tasto.



La distanza di funzionamento è circa 7m/23ft.

Accensione/spegnimento della TV

Per accendere la TV

- Collegare il cavo di alimentazione alla presa da 220-240V CA 50 Hz. Si accenderà quindi il LED di standby.
- Per accendere la TV dalla modalità standby è possibile:
 - Premere il tasto "⏻", **P+** / **P-** o un tasto numerico del telecomando.
 - Premere il tasto **STANDBY**, **-P/CH** o **P/CH+** della TV. In questo modo la TV si accenderà

Nota: Se si accende la TV tramite il tasto **PROGRAMME UP/DOWN** (**PROGRAMMA SU/GIU**) sul telecomando o dalla TV verrà selezionato nuovamente il programma che si stava guardando l'ultima volta.

La TV si accenderà con entrambi i metodi.

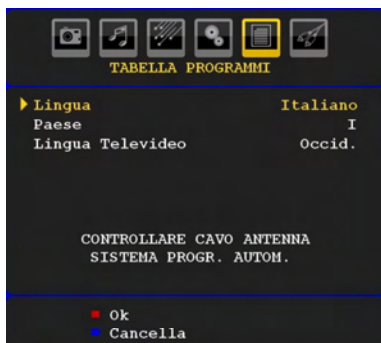
Per spegnere la TV

- Premere il tasto "⏻" sul telecomando o l'interruttore **STANDBY** sulla TV, in modo che l'apparecchio passi in modalità standby.
- **Per spegnere completamente la TV, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente.**

Nota: Quando la TV viene messa in modalità standby, il LED di standby potrebbe lampeggiare per indicare che alcune funzioni, come ad esempio la Ricerca Standby, lo Scaricamento Over Air o il Timer (Standby Search, Over Air Download or Timer) sono attive.

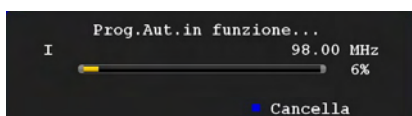
Prima installazione

Quando si accende la TV per la prima volta, sullo schermo compare il seguente menu:



Scegliere "Paese, Lingua e Lingua del televideo" (Country, Language e Text language) usando i tasti "◀" o "▶" e "▼" o "▲". Premere OK o ROSSO per continuare. Per annullare, premere il tasto BLU.

Durante il processo di sintonizzazione automatica, sullo schermo è visualizzato il seguente menu:



Dopo la finalizzazione di APS, la tabella programmi comparirà sullo schermo. Nella tabella programmi, si vedranno i numeri e i nomi dei programmi assegnati agli stessi.

Se non si accettano le locazioni e/o i nomi dei programmi, è possibile cambiarli nella tabella programmi.

Non spegnere la TV mentre è incorso l'inizializzazione dell'installazione primo utilizzo.

Scelta ingresso

Una volta collegati sistemi esterni alla TV, è possibile passare a diverse fonti di ingresso.

- Premere il tasto "SOURCE" sul telecomando per cambiare direttamente le fonti.

oppure,

- Selezionare l'opzione "Fonte" dal menu principale utilizzando i tasti "◀" o "▶". Quindi usare i tasti "▼" o "▲" per evidenziare un ingresso, e premere il tasto "▶" per selezionarlo.

Nota: E' possibile segnare le opzioni di fonte premendo il tasto **OK**. Pertanto, quando si preme il tasto "SOURCE" solo le opzioni di fonte marcate saranno disponibili. (eccetto la fonte TV).



Operazioni di base

E' possibile far funzionare la TV sia utilizzando il telecomando che i tasti sull'apparecchio.

Funzionamento con i tasti della TV

Regolazione del volume

- Premere i tasti "◀" / "▶" per abbassare o ▲ + aumentare il volume, in modo che una scala di livello del volume (slider) verrà visualizzata sullo schermo.

Selezione programma

- Premere il tasto "P/CH +" per selezionare il programma successivo o il tasto "P/CH -" per selezionare il programma precedente.

Visualizzazione del Menu principale

- Premere insieme i tasti "◀" / "▶" / "▲" / "▼" per visualizzare il menu principale. Nel menu principale, selezionare il sottomenu utilizzando il tasto "P/CH -" o "P/CH +" e entrare nel sottomenu utilizzando i tasti "◀" o "▶". Per imparare ad utilizzare i menu, si rimanda alle sezioni sistema menu.

Modalità AV

- Premere il tasto "TV/AV" sul pannello di controllo dell'apparecchio TV per commutare l'apparecchio TV alle modalità AV.

Funzionamento con telecomando

- Il telecomando della TV è stato studiato per controllare tutte le funzioni del modello scelto. Le funzioni saranno descritte seguendo il sistema menu dell'apparecchio TV.
- Le funzioni del sistema menu sono descritte nelle sezioni che seguono.

Impostazione volume

- Premere il tasto "V-" per aumentare il volume. Premere il tasto "V+" per abbassare il volume. Una scala di livello del volume (slider) verrà visualizzata sullo schermo.

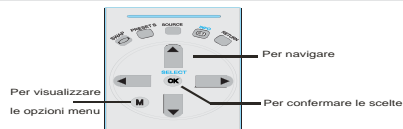
Selezione del programma (Programma precedente o successivo)

- Premere il tasto "P-" per selezionare il programma precedente.
- Premere il tasto "P+" per selezionare il programma successivo.

Selezione del programma (Accesso diretto)

- Premere i tasti numerici sul telecomando per selezionare i programmi da 0 a 9. La TV passerà al programma selezionato. Per selezionare i programmi da 10 a 199, premere consecutivamente i tasti numerici (per esempio, per il programma 27, premere prima 2 e poi 7). Quando è scaduto il tempo per la pressione del secondo tasto numerico sarà visualizzato solo il programma con la prima cifra. Il limite per l'intervallo è di 3 secondi.
- Premere direttamente il numero del programma per rifelezionare i programmi a cifra singola.

Navigazione nel sistema menu



- Premere "M" per visualizzare il menu principale.
- Premere il tasto "◀" o "▶" per selezionare un'icona.
- Usare il tasto "▼" o "▲" per evidenziare.
- Premere i tasti "◀" o "▶" per cambiare le impostazioni.
- Premere "▶" per altre opzioni.
- Premere OK per memorizzare.
- Per uscire dal menu o tornare alla schermata del sotto-menu, premere "M".

Nota: Queste spiegazioni sono valida per la navigazione in tutto il sistema menu della. Per selezionare le opzioni spiegate nelle parti che seguono, fare riferimento a "Navigazione nel sistema menu della".

Sistema Menu

Menu immagine



Modalità

Per le proprie esigenze di visualizzazione, si può impostare la relativa opzione di modalità.

Premere il tasto "▼" o "▲" per selezionare **Modalità**. Premere il tasto "◀" o "▶" per scegliere una di queste opzioni: **Cinema**, **Dinamico** and **Naturale**.

Luminosità/Contrasto/Colore/Nitidezza/ Tinta

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare l'opzione desiderata. Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare il livello.

Nota: L'opzione **Tinta** è visibile esclusivamente quando sulla TV è in corso la ricezione di un segnale NTSC.

Temp. Colore

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Temp. Colore**. Premere “◀” o “▶” per scegliere una di queste opzioni: Freddo, Normale e Caldo.

Nota:

- L'impostazione dell'opzione **Freddo** dà ai colori bianchi una leggera accentazione blu.
- L'impostazione dell'opzione **Caldo** dà ai colori bianchi una leggera accentazione rossa.
- per i colori normali, selezionare l'opzione. **Normale**

Riduzione rumore

In caso di segnale di trasmissione debole e immagine disturbata, usare l'impostazione **Riduzione rumore** per ridurre l'inconveniente. Premere il tasto

“▼” o “▲” per selezionare **Riduzione rumore**. Premere “◀” o “▶” per scegliere una di queste opzioni: **Bassa, Media, Alta o Spenta**.

Modalità filmato

I film sono registrati in un numero diverso di inquadrature per secondo rispetto ai normali programmi televisivi.

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Modalità filmato**.

Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare questa funzione a acceso o spento.

Attivare questa funzione durante la visione dei film per vedere le scene di movimento più chiaramente.

Modalità giochi (opzionale)

Selezionare **Modalità gioco** premendo il tasto “▼” o “▲”. Usare il tasto “◀” o “▶” per impostare la modalità gioco su **On** oppure **Off**. Quando la modalità gioco è impostata su On, verranno caricate le impostazioni specifiche, ottimizzate per garantire una migliore qualità video.

Quando la modalità giochi è attiva, la “Modalità immagine” e le impostazioni quali “Contrasto”, “Luminosità”, “Nitidezza”, “Colore”

e “Temperatura colore” sono disattivate e invisibili.

Nota:

Quando la modalità gioco è attiva, il tasto di scelta modalità immagine sul telecomando non funziona.

Quando l'apparecchio TV è in modalità PIP/PAP, l'impostazione della modalità gioco viene disattivata ed eliminata dal menu Immagine.

Zoom immagine

Selezionare **Zoom immagine** premendo il tasto “▼” o “▲”.

Usare i tasti “◀” o “▶” per modificare lo zoom immagine in **Automatico, 16:9, 4:3, Panoramico, 14:9, Cinema, Sottotitolo o Zoom**.

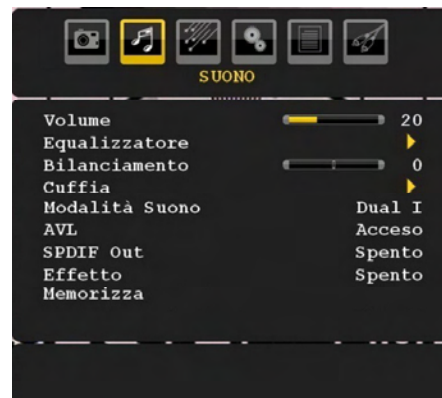
Reimposta

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Reimposta**, Premere il tasto “◀” o “▶” o il tasto **OK** per riportare le modalità dell'immagine alle impostazioni predefinite in fabbrica..

Memorizza

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Memorizza**. Premere il tasto “▶” o il tasto **OK** per memorizzare le impostazioni. “**Memorizzato...**” sarà visualizzato sullo schermo.

Menu Suono



Volume

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Volume**. Premere il tasto “◀” o “▶” per modificare il livello del Volume.

Equalizzatore

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Equalizzatore**. Premere il tasto “▶” per visualizzare il menu “Equalizzatore”.



Premere il tasto “◀” o “▶” per modificare la modalità. Nel menu equalizzatore, le modalità possono essere **Musica, Film, Flat, Normale, Classica** e **Utente**.

Selezionare la frequenza desiderata premendo il tasto “▼” o “▲” e aumentare o diminuire l'intensità di frequenza premendo il tasto “◀” o “▶”.

Premere il tasto “MENU” per tornare al menu precedente.

Nota: Le impostazioni del menu equalizzatore possono essere cambiate solo quando la **Modalità equalizzatore** è impostata su **Utente**.

Bilanciamento

Questa impostazione si usa per enfatizzare il bilanciamento dell'altoparlante sinistro o destro.

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Bilanciamento**. Premere il tasto “◀” o “▶” per modificare il livello di bilanciamento. Il livello di bilanciamento può essere regolato tra **-32** and **+ 32**.

Cuffia

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Cuffia**. Premere il tasto “▶” per visualizzare il menu “Cuffia”.

Nota: quando l'opzione SPDIF è attivata le cuffie verranno disattivate.

Di seguito sono descritte le opzioni del sottomenu Cuffia:

Volume

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Volume**. Premere il tasto “▶” per aumentare il livello del volume della cuffia. Premere il tasto “◀” per diminuire il livello del volume delle cuffie. Il livello di volume della cuffia può essere regolato tra 0 e 63.

Modalità suono (opzionale)

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Modalità suono**. Usando il tasto “◀” o “▶” è possibile selezionare la modalità **Mono, Stereo, Dual I** or **Dual II** mode, solo se il canale selezionato supporta quella modalità.

AVL

La funzione “Limitazione automatica volume” (AVL) regola il suono per ottenere il livello di produzione fissa tra i programmi (per esempio, gli spot pubblicitari tendono ad avere un audio più alto dei programmi).

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **AVL**. Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare AVL su **On** o **Off**.

Uscita Spdif

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Uscita Spdif**. Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare **Uscita** su **On** o **Off**.

Nota: Se “Uscita Spdif” è impostata su **On**, la cuffia sarà disattivata.

Effetto

Se si guarda una trasmissione mono, attivare “Effetto” per ottenere un miglior effetto audio, più simile a quello stereo. Se l'audio corrente è stereo, l'attivazione di questo effetto produrrà un'effetto più spaziale.

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Effetto”. Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare su **On** o **Off**.

Memorizza

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Memorizza”. Premere “▶” o il tasto **OK** per memorizzare le impostazioni. “**Memorizzato...**” sarà visualizzato sullo schermo.

Menu Funzione



Timer spegnimento

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Timer spegnimento**. Usare il tasto “◀” o “▶” per impostare **Timer spegnimento**.

Il timer può essere programmato tra **Off** e **120** minuti in fasi di **10** minuti.

Se viene attivato **Timer spegnimento**, alla fine del tempo selezionato, la TV entra automaticamente in modalità stand-by.

Blocco bambini

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Blocco bambini**.

Usare il tasto “◀” o “▶” per impostare “Blocco bambini” su **On** o **Off**. Quando è selezionato **On**, l'apparecchio TV può solo essere controllato manualmente dal telecomando. In tal caso, i tasti del pannello frontale (tranne il tasto **STANDBY**) non funzioneranno.

Se viene premuto uno di questi tasti, sullo schermo comparirà **Blocco bambini attivo** quando non è visibile la schermata menu.

Lingua

Premendo il tasto “▼” o “▲” selezionare **Lingua**. Premere il tasto “◀” o “▶” per selezionare la **lingua**.

Zoom predefinito

Quando la modalità zoom è impostata su **AUTO**, la TV imposta tale modalità in accordo al segnale di trasmissione. Se non sono disponibili informazioni in merito al segnale **WSS** “Segnalazione schermo ampio” o al formato immagine, la TV adotta questa opzione. Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare button **Zoom predefinito**. E' possibile impostare lo

Zoom predefinito su **Panoramico**, **16:9**, **4:3** o **14:9** premendo il tasto “◀” o “▶”.

Sfondo blu

In caso di segnale debole o assente, la TV passa automaticamente allo sfondo blu. Per attivare questa funzione, impostare **Sfondo blu** su **On**.

Premendo il tasto “▼” o “▲” selezionare il **Fondo blu**. Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare **Sfondo blu** su **On** o **Off**.

Menu sfondo

Premendo il tasto “▼” o “▲” selezionare **Sfondo menu**. E' possibile impostare il livello dello sfondo menu premendo il tasto “◀” o “▶”.

Retroilluminazione

Questa impostazione controlla il livello di **Retroilluminazione**. Premendo il tasto “▼” o “▲” selezionare “Retroilluminazione”. Premere il tasto “◀” o “▶” per impostare la **Retroilluminazione** su **Medio**, **Massimo** o **Minimo**.

Menu interruzione

Per impostare una interruzione specifica per le schermate del menu, impostare un valore per l'opzione esaminata.

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Menu interruzione**. Usare il tasto “◀” o “▶” per cambiare il menu timeout a **15 sec**, **30 sec** o **60 sec**.

Lingua televideo

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Lingua televideo**. Usare il tasto “◀” o “▶” per cambiare la **Lingua del televideo** in **Occidentale**, **Orientale**, **Turco/Greco**, **Cirillico** o **Arabo**.

Ext Out

Press “▼” o “▲” button to select Ext Out. Use “◀” o “▶” button to set the Ext Out as On or Off.

Nota:

L'alimentazione dell'antenna deve essere su “Off” quando si usa un'antenna standard invece di un'antenna attiva.

Modalità Full HDMI PC (opzionale)

Se si desidera visualizzare la schermata PC in modalità HDMI utilizzando una connessione esterna, impostare su **On** l'opzione **MODALITÀ ESTESA PC HDMI** per regolare il formato

immagine conformemente. Con alcune risoluzioni potrebbe non essere attiva.

Menu installazione



Programma

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare Programma. Usare il tasto “◀” o “▶” per selezionare il numero del programma. E’ anche possibile inserire un numero usando i tasti numerici sul telecomando. Ci sono 200 programmi memorizzati tra 0 e 199.

Banda

E’ possibile selezionare la banda sia C che S. Premere il tasto “◀” o “▶” per selezionare Banda.

Canale

Il canale può essere cambiato con il tasto “◀” o “▶” o con i tasti numerici.

Sistema colore

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Sistema colore”. Usare il tasto “◀” o “▶” per cambiare il sistema colore in PAL, PAL 60, SECAM o AUTO.

Sistema suono

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Sistema suono”. Premere il tasto “◀” o “▶” per cambiare il sistema suono in BG,DK, I, L or L”.

Sintonia fine

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Sintonia fine”. Premere il tasto “◀” o “▶” per regolare la sintonia.

Ricerca

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Ricerca”. Usare il tasto “◀” o “▶” per avviare

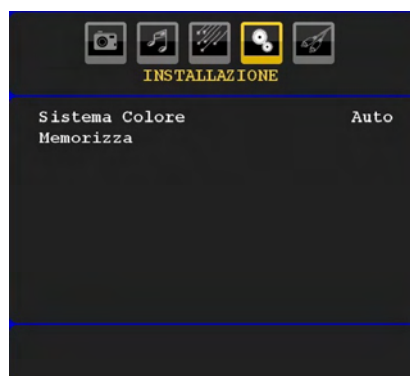
la ricerca. E’ inoltre possibile impostare la frequenza desiderata usando i tasti numerici, quando l’opzione “Ricerca” è evidenziata.

Memorizza

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare “Memorizza”. Premere il tasto “▶” o il tasto **OK** per memorizzare le impostazioni. “**Memorizzato...**” sarà visualizzato sullo schermo.

Menu installazione in modalità AV

La schermata di seguito si apre nel “Menu installazione” quando la TV è in modalità AV. Si noti che sono disponibili solo alcune opzioni. Passare alla modalità TV per visualizzare la versione completa del “Menu **installazione**”



Sistema colore

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Sistema colore**. Usare il tasto “◀” o “▶” per cambiare il sistema colore in **PAL**, **SECAM**, **PAL 60** o **AUTO**.

Memorizzare

Premere il tasto “▼” o “▲” per selezionare **Memorizza programmi**. Premere il tasto “▶” o il tasto **OK** per memorizzare le impostazioni. “**Memorizzato...**” sarà visualizzato sullo schermo.

Tabella programmi

Selezionare **Tabella programmi** premendo il tasto “▼” o “▲”. Premere “▶” per visualizzare la tabella programmi:



Programma	Canale	Programma	Canale
P001	CH4	P011	S-32
P002	C-12	P012	S-33
P003	C-43	P013	S-34
P004	C-54	P014	S-36
P005	C-55	P015	S-38
P006	S-15	P016	S-40
P007	S-20	P017	----
P008	S-21	P018	----
P009	S-22	P019	----
P010	S-30	P020	----

Muovendo il cursore nelle quattro direzioni, è possibile raggiungere 20 programmi nella stessa pagina. E' anche possibile scorrere le pagine in alto e in basso premendo i tasti di navigazione per vedere tutti i programmi nella modalità TV (tranne la modalità AV). Servendosi del cursore, la selezione dei programmi viene eseguita automaticamente.

Nome

Per cambiare il nome di un programma, selezionare il programma e premere il tasto **ROSSO**.

La prima lettera del nome selezionato inizia a lampeggiare. Premere il pulsante "▼" o "▲" per modificare la lettera e il pulsante "◀" o "▶" per selezionare le altre lettere. Premendo il tasto **ROSSO**, è possibile memorizzare il nome.

Inserisci

Selezionare il programma che si desidera con i tasti di navigazione. Premere il tasto **VERDE**. Per mezzo dei tasti di navigazione, spostare il programma selezionato nello spazio del programma stabilito e premere ancora il tasto **VERDE**.

Elimina

Per cancellare il programma, premere il tasto **GIALLO**. Premendo ancora il tasto **GIALLO** si elimina il programma selezionato dall'elenco dei programmi, e i programmi successivi si spostano di uno verso l'altro.

APS (Sistema programmazione automatica)

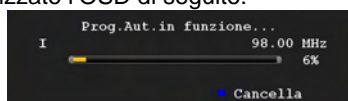
Quando si preme il tasto **BLU** per APS, sullo schermo compare il menu, **Sistema programmazione automatica** :



Paese

Premere il tasto "▼" o "▲" per selezionare il paese. Se si desidera uscire dalla funzione A.P.S., premere il tasto **BLU**.

Quando si preme il tasto **OK** o **ROSSO** per avviare APS, tutti i programmi memorizzati saranno cancellati e la TV procederà alla ricerca dei canali disponibili. Durante la ricerca, sarà visualizzato l'OSD di seguito:

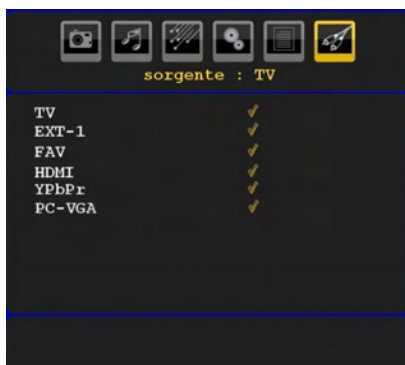


Ogni volta che si preme il tasto **BLU** la funzione APS si ferma e la Tabella programmi compare sullo schermo.

Se si attende la fine dell'APS, la tabella programmi viene visualizzata con i programmi trovati e localizzati.

Menu Fonte

Premere il tasto "▼" o "▲" per selezionare la sesta icona. Poi premere il tasto "▶" o il tasto **OK** Il "Menu Fonte" compare sullo schermo:



Nel "Menu Fonte", evidenziare una fonte premendo il tasto "▼" o "▲" e spostarsi a quella modalità, premendo il tasto "►" le opzione "Fonte" disponibili; **TV**, **EXT-1**, **FAV**, **HDMI**, **YPbPr** o **PC-VGA**.

Nota: Una volta connessi i sistemi opzionali alla TV, selezionare l'ingresso richiesto per la visualizzazione delle immagini generate dalla fonte aggiuntiva.

Sistema menu modalità PC

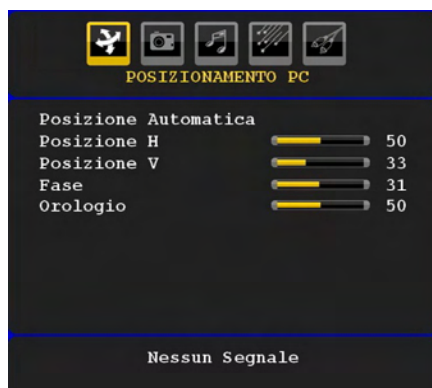
Vedere la sezione "Collegamento TV LCD a un PC" per collegare un PC alla TV.

Per passare alla fonte **PC**, premere il tasto "SOURCE" sul telecomando e selezionare ingresso PC. Inoltre, è possibile usare il menu "Fonte" per passare alla modalità **PC**.

Notare che le impostazioni del menu modalità PC sono disponibili solo quando la TV è su una fonte PC.

Menu Posizione PC

Premendo il tasto "◀" o "▶", selezionare la prima icona. Sullo schermo compare il menu "Posizione PC":



Posizione automatica

Se si sposta l'immagine orizzontalmente o verticalmente in una posizione non desiderata, usare questa voce per collocarla nel posto giusto. Questa sezione ottimizza automaticamente la visualizzazione.

Selezionare la voce "Posizione automatica" usando i tasti "▼" o "▲". Premere il tasto **OK**.

Avvertenza: Assicurarsi che la regolazione automatica sia eseguita con un'immagine a schermo intero, al fine di ottimizzare i risultati.

Posizione H (Orizzontale)

Questo comando sposta l'immagine orizzontalmente sul lato destro o sinistro dello schermo.

Selezionare la voce **Posizione H** usando i tasti "▼" o "▲". Usare il tasto "◀" o "▶" per regolare il valore.

Posizione V (Verticale)

Questo comando sposta l'immagine verticalmente verso la parte superiore o inferiore dello schermo.

Selezionare la voce **Posizione V** usando il tasto "▼" o "▲". Usare il tasto "◀" o "▶" per regolare il valore.

Fase

A seconda della risoluzione e della frequenza di scansione che si inserisce nell'apparecchio TV, è possibile vedere sullo schermo un'immagine offuscata o disturbata. In tal caso, è possibile utilizzare questa voce per avere un'immagine chiara, provando e rettificando.

Selezionare la voce **Fase** usando i tasti "▼" o "▲". Usare il tasto "◀" o "▶" per regolare il valore.

Dot Clock

Le regolazione Dot Clock correggono l'interfaccia che compare come una banda verticale in presentazioni a punti continui come fogli di lavoro o paragrafi o testi in caratteri più piccoli.

Selezionare la voce **Dot Clock** usando i tasti "▼" o "▲". Usare il tasto "◀" o "▶" per regolare il valore.

Menu Immagine PC

Per impostare le voci del menu immagine PC, procedere come segue:

Premere il tasto “◀” o “▶” per selezionare la seconda icona. Il menu “Immagine PC” compare sullo schermo.

Le impostazioni **Luminosità**, **Contrasto** e **Temperatura colore** in questo menu sono le stesse delle regolazioni definite nel menu immagine TV in “Sistema menu TV analogica”.

Nota: Se si imposta Temp colore come as Utente, è possibile definire le impostazioni R, G, B manualmente.

Menu suono

Le voci in questo menu sono descritte in “Menu suono” nella sezione “Sistema menu”.

Menu funzione

Le impostazioni del “menu funzione” sono identiche a quelle descritte nella sezione “Menu funzione” di “Sistema menu”.

Menu fonte

Le impostazioni del “menu fonte” sono identiche a quelle descritte nella sezione “Menu fonte” di “Sistema menu”.

Visualizzazione delle informazioni TV

Numero Programma, **Nome Programma**, **Indicatore Suono** e **Modalità Zoom** sono voci visualizzate sullo schermo quando è inserito un nuovo programma o si preme il tasto “INFO”.

Funzione muto

Premere il tasto “⊗” per disattivare il suono. L’indicatore “muto” sarà visualizzato nella parte alta dello schermo.

Per cancellare “muto”, ci sono due alternative; la prima consiste nel premere il tasto “⊗” e la seconda consiste nell’aumentare il livello del volume.

Scelta modalità immagine

Premendo il tasto **PRESET**, è possibile modificare le impostazioni della **Modalità immagine** in accordo ai requisiti di visualizzazione. Le opzioni disponibili sono “Dinamico”, “Naturale” e “Cinema”.

Blocco immagine

E’ possibile fermare l’immagine sullo schermo, premendo il tasto “OK” sul telecomando. Premere il tasto “OK” per bloccare l’immagine.

Premere ancora per uscire dalla modalità di blocco.

Nota: Questa funzione non è disponibile se si guardano fonti PC, YPBPr e HDMI.

Modalità Zoom

E’ possibile modificare il formato (dimensioni immagine) della TV per visualizzare l’immagine in diverse modalità.

Premere il tasto “**SCREEN**” per cambiare direttamente la modalità di zoomata.

Le modalità zoom disponibili sono elencate sotto.

Nota:

In modalità **YPbPr** e **HDMI** a risoluzioni 720p-1080, è disponibile solo la modalità 16:9.

In modalità **PC** sono disponibili solo le modalità **4:3** e **16:9**.

La modalità zoom può essere modificata mentre ci si trova in modalità PC.

Auto

Quando un segnale **WSS (Segnalazione schermo ampio)**, che mostra la proporzione dell’immagine, è presente nel segnale di trasmissione o il segnale da un dispositivo esterno, l’apparecchio TV cambia automaticamente la modalità **ZOOM** a seconda del segnale **WSS**.

- Quando la modalità **AUTO** non funziona correttamente a causa della scarsa qualità del segnale **WSS** o quando si desidera cambiare la modalità **ZOOM**, passare ad un’altra modalità **ZOOM** manualmente.

16:9

Questo estende in modo uniforme i lati sinistro e destro di una immagine normale (rapporto di aspetto 4:3) fino a riempire completamente lo schermo TV.



- Per le immagini con rapporto 16:9 che sono state ridimensionate in una immagine normale (rapporto di aspetto 4:3), usare la modalità **16:9** per ripristinare l’immagine alla sua forma originale.

4:3

Usare per visualizzare una immagine normale (rapporto di aspetto 4:3) come se fosse la sua dimensione originaria.



Panoramico

Questo allarga i lati sinistro e destro di una immagine normale (rapporto di aspetto 4:3) fino a riempire lo schermo, senza fare apparire l'immagine innaturale.



La parte superiore e inferiore dell'immagine sono leggermente tagliate.

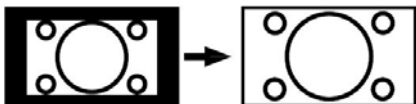
14:9

Questo zooma la larghezza dell'immagine (rapporto di aspetto 14:9) fino ai limiti superiore ed inferiore dello schermo.



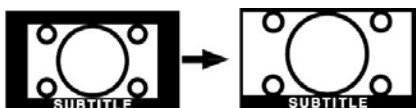
Cinema

Questo zooma la larghezza dell'immagine (rapporto di aspetto 16:9) allo schermo pieno.



Sottotitoli

Questo zooma la larghezza dell'immagine (rapporto di aspetto 16:9) con i sottotitoli allo schermo pieno.



Televideo

Il sistema televideo trasmette sulla TV informazioni quali notizie, sport e previsione del tempo. Si noti che in caso di indebolimento del segnale, ad esempio a causa di maltempo, potrebbero verificarsi alcuni errori testuali oppure la funzione potrebbe essere disattivata.

I **tasti funzione del televideo** sono elencati di seguito:

“TV” Televideo On-Off

Attiva la modalità Televideo se premuto una volta.

Premendo il pulsante per la seconda volta, si attiva la funzione mix televideo. Premendo nuovamente si divide lo schermo.

Delle due finestre, una visualizza il televideo e l'altra il canale corrente. Premendo di nuovo si esce dalla modalità Televideo.

“RETURN” Indice

Seleziona la pagina dell'indice del televideo.

“SCREEN” Espandi

Premere una volta per allargare la metà superiore della pagina e premere di nuovo per allargare la metà inferiore. Premere ancora per tornare alla dimensione normale.

“E?” Mostra

Mostra informazioni nascoste (per esempio soluzioni di giochi).

P+ / P- e numeri (0-9)

Premere per selezionare una pagina.

Nota: La maggior parte delle stazioni TV usano il codice 100 per le pagine dell'indice.

Tasti colorati

(ROSSO/VERDE/GIALLO/BLU)

L'apparecchio TV supporta i sistemi **FASTTEXT** e **TOP text** Quando questi sistemi sono disponibili, le pagine sono divise per gruppi o argomenti.

Quando è disponibile il sistema **FASTTEXT** le sezioni della pagina del televideo sono codificate a colore e possono essere selezionate premendo i tasti colorati. Premere il tasto colorato corrispondente alle proprie richieste.

Compaiono le scritte colorate che mostrano quali tasti colorati usare quando è presente la trasmissione **TOP text**. Premendo **P** - o **P +** i

comandi richiederanno la pagina successiva o precedente rispettivamente.

Sottotitoli TXT (Televideo)

Premendo il pulsante SOTTOTITOLI (SUBTITLE), si consente la visualizzazione delle informazioni di sottotitolo del televideo nella parte in basso a destra della schermata (se disponibile). È possibile impostare l'opzione desiderata selezionandola e usando il tasto "▼" o "▲", quindi premendo OK.

Indicazioni

Pulizia dello schermo

Pulire lo schermo con un panno soffice leggermente umido. Non utilizzare solventi abrasivi poichè potrebbero danneggiare il rivestimento esterno dello schermo del televisore.

Per sicurezza, staccare la spina dalla rete quando si pulisce l'apparecchio. Quando si sposta la TV, tenerla correttamente dal basso.

Persistenza dell'immagine

Notare che può presentarsi l'effetto fantasma se si visualizza un'immagine persistente. La persistenza dell'immagine della TV LCD può scomparire dopo breve tempo. Provare a spegnere la TV per un pò.

Per evitarlo, non lasciare lo schermo con immagine ferma per lunghi periodi.

Nessuna accensione

Se la TV non si accende, verificare il cavo di alimentazione e la connessione con l'uscita della presa di rete.

Immagine di scarsa qualità

E' stato selezionato il sistema TV corretto? L'apparecchio TV o l'antenna della casa sono situati troppo vicino a dotazioni audio senza messa a terra o a luci al neon, ecc?

Montagne o palazzi alti possono causare uno sdoppiamento delle immagini o delle ombre attorno all'immagine. A volte è possibile migliorare la qualità dell'immagine modificando la direzione dell'antenna.

L'immagine o il televideo sono irriconoscibili? Controllare se è stata inserita la frequenza corretta. Eseguire nuovamente la sintonizzazione dei canali.

La qualità dell'immagine può risultare scadente quando vi sono due apparecchiature contemporaneamente collegate al televisore. In tal caso, scollegare una delle periferiche.

Nessuna immagine

L'antenna è stata collegata in modo corretto? Gli spinotti sono inseriti a fondo nella presa dell'antenna? Il cavo dell'antenna è danneggiato? Sono state usate le spine giuste per collegare l'antenna? In caso dubbio, rivolgersi al rivenditore.

Nessuna Immagine significa che la TV non riceve alcuna trasmissione. Sono stati selezionati i tasti giusti sul telecomando? Provare ancora una volta.

Assicurarsi di aver selezionato la fonte di ingresso corretta.

Suono

Non si sente alcun suono. \otimes stato forse interrotto il suono, premendo il tasto?

Il suono proviene solo da uno degli altoparlanti. Il bilanciamento è impostato solo ad un estremo? Vedere il **Menu suono**.

Telecomando

L'apparecchio TV non risponde più al telecomando. Le batterie potrebbero essere esaurite. Se è così è possibile ancora usare i tasti locali nella parte posteriore dell'apparecchio TV.

Fonti ingresso

Se non è possibile selezionare una fonte di ingresso, è possibile che non sia collegato alcun dispositivo.

Controllare i cavi AV e le connessioni se si è cercato di collegare un dispositivo.

Appendice A: Modalità Tipica Display Entrata PC

Il display ha una risoluzione massima di 1920 x 1200. La tabella che segue è una illustrazione di alcune modalità di visualizzazione video tipiche.

La TV potrebbe non supportare alcune risoluzioni. Le modalità di risoluzione supportate sono elencate sotto.

Se si commuta il PC su una modalità non supportata, sullo schermo compare un OSD di avvertimento.

Indice	Risoluzione		Frequenza		Standard	Modalità Zoom supportate
	Orizz.	Vert.	Ver. (Hz)	Or.(KHz)		
1	640	400	70	31.5	IBM VGA	16:9, 4:3
2	640	480	60	31.5	VESA	16:9, 4:3
3	640	480	66	35.0	MAC	16:9, 4:3
4	640	480	72	37.9	VESA	16:9, 4:3
5	640	480	75	37.5	VESA	16:9, 4:3
6	800	600	56	35.2	VESA	16:9, 4:3
7	800	600	60	37.9	VESA	16:9, 4:3
8	800	600	70	43.8		16:9, 4:3
9	800	600	72	48.1	VESA	16:9, 4:3
10	800	600	75	46.9	VESA	16:9, 4:3
11	832	624	75	49.7	MAC	16:9, 4:3
12	1024	768	60	48.4	VESA	16:9, 4:3
13	1024	768	70	56.5	VESA	16:9, 4:3
14	1024	768	72	57.7		16:9, 4:3
15	1024	768	75	60.0		16:9, 4:3
16	1152	864	60	53.8		16:9, 4:3
17	1152	864	70	64.2	VESA	16:9, 4:3
18	1152	864	75	67.5	VESA	16:9, 4:3
19	1152	864	85	77.1	VESA	16:9, 4:3
20	1152	870	75	68.9	MAC	16:9, 4:3
21	1280	768	60	47.7	VESA	16:9, 4:3
22	1360	768	60	47.7		16:9, 4:3
23	1280	768	75	60.2	VESA	16:9, 4:3
24	1280	960	60	60.0	VESA	16:9, 4:3
25	1280	960	75	75.0	VESA	16:9, 4:3
26	1280	1024	60	64.0	VESA	16:9
27	1280	1024	75	80.0	VESA	16:9
28	1400	1050	60	65.3		16:9
29	1400	1050	75	82.3		16:9
30	1440	900	60	55.9		16:9
31	1440	900	75	70.6		16:9
32	1600	1200	60	75.0	VESA	16:9
33	1680	1050	60	65.3		16:9
34	1920	1200	60	74.5		16:9

Appendice B: Compatibilità segnali AV e HDMI (Tipi ingresso segnale)

Fonte	Segnali supportati		Disponibile
EXT-1 (SCART)	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	RGB 50		O
	RGB 60		O
FAV	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
YPbPr	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I	50Hz	O
	576P	50Hz	O
	720P	50Hz	O
	720P	60Hz	O
	1080I	50Hz	O
	1080I	60Hz	O
	1080P	24Hz	O
	1080P	50Hz	O
HDMI1	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I	50Hz	O
	576P	50Hz	O
	720P	50Hz	O
	720P	60Hz	O
	1080I	50Hz	O
	1080I	60Hz	O
	1080P	50Hz	O
	1080P	24 HZ	O

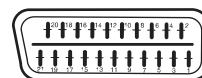
(X: Non disponibile, O: Disponibile)

Nota: In certi casi i segnali del TV LCD possono non essere ricevuti e visualizzati correttamente. Il problema può essere causato dall'incompatibilità con gli standard dei dispositivi all'ingresso (lettore DVD, ricevitore satellitare, ecc.). Se si dovessero verificare tali problemi, contattare il venditore e il produttore dei dispositivi.

Appendice C: Specifiche pin

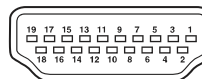
Specifiche pin connettore SCART

Pin	Segnale ingresso	Pin	Segnale ingresso
1	AUDIO OUT (DESTRA)	12	Non in uso
2	AUDIO IN (DESTRA)	13	RGB-R TERRA
3	AUDIO OUT (SINISTRA/MONO)	14	TERRA
4	AUDIO TERRA	15	RGB-R / S.VHS CROMINANZA IN
5	RGB-B TERRA	16	SEGNALE BLANKING
6	AUDIO IN (SINISTRA/MONO)	17	VIDEO COMPOSITO TERRA
7	RGB-B IN	18	SEGNALE BLANKING TERRA
8	INTERRUTTORE AUDIO / RGB / 16:9	19	USCITA VIDEO COMPOSITO
9	RGB-G TERRA	20	VIDEO COMPOSITO/ LUMINANZA S.VHS IN
10	Non in uso	21	TERRA/ SCURO (TELAIO)
11	RGB-G IN		



Specifiche pin connettore HDMI

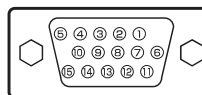
Pin	Segnale ingresso	Pin	Segnale ingresso
1	TMDS Dati2+	11	Scudo orologio TMDS
2	TMDS scudo dati2	12	Orologio TMDS
3	TMDS Dati 2-	13	CEC
4	TMDS Dati 1+	14	Riservato (N.C. su dispositivo)
5	TMDS scudo dati1	15	SCL
6	TMDS Dati1-	16	SDA
7	TMDS Dati0+	17	DDC/CED terra
8	TMDS scudo dati 0	18	Potenza +5V
9	TMDS Dati0-	19	Rilevamento spina calda
10	Orologio TMDS+		



Ingresso segnale

Terminale PC RGB (connettore D-sub 15-pin)

Pin	Segnale ingresso
1	R
2	G o sinc su verde
3	B
4	Nessuna connessione
5	Nessuna connessione
6	RTERRA
7	G.TERRA
8	B.TERRA
9	Nessuna connessione
10	TERRA
11	Nessuna connessione
12	[SDA]
13	H.sinc o sinc composita H/V
14	V.sinc. [V.CLK]
15	[SCL]



Specifiche

TRASMISSIONE TV

PAL/SECAM B/G D/K K' I/I' L/L'

CANALI RICEVENTI

VHF (BAND I/III)

UHF (BANDA U)

HYPERBAND

NUMERO DI CANALI PREIMPOSTATI

200

INDICATORE DI CANALE

Display sullo schermo

INGRESSO ANTENNA RF

75 Ohm (non bilanciato)

TENSIONE OPERATIVA

220-240V AC, 50 Hz.

AUDIO

German+Nicam Stereo

ALIMENTAZIONE USCITA AUDIO ($W_{RMS.}$) (10% THD)

2 x 4

CONSUMO ENERGETICO (W)

70 W (max)

< 1 W (Standby)

PANELLO

Ampio monitor da 22"

DIMENSIONI (mm)

DxLxH (Con supporto): 155 x 525 x 406

Peso (Kg): 5,40

DxLxH (Senza supporto): 80 x 525 x 375

Peso (Kg): 5,10

Garanzia del produttore CH

Ci congratuliamo per la Vostra decisione di acquistare un prodotto della nostra casa e Vi auguriamo il massimo del divertimento con questo prodotto di altissima qualità. I nostri severi controlli di produzione garantiscono la massima qualità dei nostri apparecchi. Se ciononostante doveste presentare un reclamo legittimo, assicuriamo una garanzia della durata di

2 anni

a partire dalla data di acquisto e conformemente alle seguenti condizioni:

1. Questa garanzia non va a modificare quanto previsto per legge riguardo i diritti di garanzia dell'utente nei confronti del venditore dell'apparecchio. La garanzia del produttore da noi accordata non limita questi diritti.
2. La nostra garanzia ha valore solo per l'uso privato dell'apparecchio e si limita al territorio della Svizzera.
3. La durata della garanzia è di 2 anni a partire dalla data d'acquisto.
4. Per tutta la durata della garanzia le nostre prestazioni di garanzia comprendono, a nostra discrezione, la riparazione dell'apparecchio o la sostituzione con un apparecchio di ugual valore, le nostre tariffe lavorative, i costi del materiale e le spese di trasporto dell'apparecchio all'interno della Svizzera.
5. Per far valere il proprio reclamo, mettersi in contatto con il seguente numero del servizio di assistenza:



Si consiglia di conservare l'imballaggio originale al fine di poter trasportare in modo sicuro l'apparecchio nell'evenienza che venga presentato un reclamo legittimo. Descrivendoci brevemente in che cosa consiste il Vostro reclamo ci permettete di riparare e di restituire l'apparecchio in tempi brevi. Si consiglia di chiamare la nostra hotline.

6. Sarà richiesta la ricevuta d'acquisto. A tale scopo è sufficiente allegare all'apparecchio l'originale dello scontrino fiscale. Senza la ricevuta d'acquisto, pur troppo, non possiamo fornire alcuna prestazione di garanzia gratuita. Per eventuali apparecchi non provvisti di ricevuta d'acquisto provvederemo a fornire un preventivo per la riparazione. Qualora il cliente decidesse di non far riparare l'apparecchio, questo verrà restituito insieme alla richiesta di una somma forfetaria per i costi del trasporto e dell'elaborazione del preventivo.

Documento importante! Da conservare con la ricevuta di acquisto per 2 anni.

7. I pezzi sostituiti restano presso il nostro centro di assistenza e saranno distrutti a nostra discrezione.
8. La garanzia perde di validità se l'apparecchio viene aperto dal cliente o da terzi non autorizzati e/o se vengono apportate modifiche.

9. Non sussiste alcun diritto di garanzia nel caso di:
 - utilizzo dell'apparecchio non conforme all'uso previsto
 - danneggiamento dell'apparecchio dovuto ad azione meccanica esterna
 - danneggiamento dovuto al trasporto
 - usura
 - errori di comando dell'apparecchio
 - installazione dell'apparecchio in locali umidi o all'aperto
 - danni dovuti a cause di forza maggiore, acqua, fulmini, sovratensione
 - utilizzo eccessivo, in particolare in caso di utilizzo diverso da quello privato
 - inosservanza delle istruzioni per l'uso
 - assenza di difetti tecnici dell'apparecchio.
 - per gli errori di pixel che sono compresi nelle tolleranze stabilite dalla norma ISO 13406-2 . (Classe II)

10. La garanzia non prevede alcuna responsabilità da parte nostra che vada oltre allo specificato. In particolare la garanzia non prevede alcuna responsabilità per danni che non si sono verificati direttamente sull'apparecchio o che, a causa del guasto dell'apparecchio, si verificano fino al momento della riparazione (ad es. costi di trasporto, costi di maneggio ecc.). Ciò non limita o non esclude la nostra responsabilità giuridica, in particolare quella prevista secondo la legge sulla responsabilità del prodotto.
11. Le prestazioni di garanzia da noi prestate non prolungano il periodo di validità della garanzia, pari a 2 anni a partire dalla data d'acquisto, anche nell'eventualità che siano stati sostituiti dei componenti.
12. Per venire incontro alle Vostre esigenze e per garantire un'elaborazione rapida, Vi preghiamo di inviarci sempre l'intero contenuto della confezione inclusi tutti gli accessori. (Ad es. telecomando, supporti, supporti da parete, cavo A/V ecc.)

Buon divertimento con il Vostro nuovo apparecchio!

İçindekiler

Özellikler.....	36	Spdif Out.....	55
Giriş.....	37	Hafıza.....	56
Hazırlık.....	37	Özellik Menüsü.....	56
Güvenlik Önlemleri.....	37	Otomatik Kapanma.....	56
Güç Kaynağı.....	37	Çocuk Kilidi.....	56
Güç Kablosu.....	37	Lisan.....	56
Nem ve Su.....	37	Varsayılan (Zoom) Yakınlaştırma.....	56
Temizlik.....	37	Mavi Ekran.....	56
Isı ve Ateş Kaynakları.....	37	Menü Arka Planı.....	56
Yıldırım.....	37	Arka Işık.....	56
Yedek Parçalar.....	38	Menü Oto. Kapanma.....	56
Servis İşlemleri.....	38	Teletext Dili.....	56
Atıkların yok edilmesi.....	38	Program.....	57
Cihazı Prizden Çıkarma.....	38	Bant.....	57
Kulaklık Sesi.....	38	Kanal.....	57
Kurulum.....	38	Renk Standardı.....	57
LCD Ekran.....	38	Ses Standardı.....	57
Dikkat.....	38	İnce Ayar.....	57
Uzaktan Kumandaya Genel Bakış.....	40	Oto. Arama.....	57
LCD TV ve Çalışma Tuşları.....	41	Hafıza.....	57
Bağlantıların Görünümü - Arka Bağlantılar.....	42	AV Konumlarındaki Kurulum menüsü.....	57
Anten Bağlantısı.....	45	Renk Standardı.....	57
Uzaktan Kumandaya Pillerin Yerleştirilmesi.....	51	Program Tablosu.....	58
Uzaktan Kumandanın Çalışma Mesafesi.....	51	İsimlendirme.....	58
TV'yi AÇMA / KAPAMA.....	51	Taşı.....	58
TV'yi Açmak için.....	51	Sil.....	58
TV'yi kapatmak için.....	51	APS (Otomatik Programlama Sistemi) ...	58
Temel İşlemler.....	52	Ülke.....	58
TV Üzerindeki Tuşlarla İşletim.....	52	PC Konumu Menü Sistemi.....	59
Ses Ayarı.....	52	PC Pozisyonu Menüsü.....	59
Program Seçimi.....	52	Oto. Pozisyon.....	59
Ana menü Görüntüleme.....	52	Yatay Pozisyon.....	59
AV Konumu.....	53	Düşey Pozisyon.....	59
Uzaktan Kumandayla İşletim.....	53	Faz.....	59
Ses Ayarı.....	53	Nokta Saati (Dot Clock).....	59
Program Seçimi (Önceki veya Sonraki Pro-gram).....	53	PC Görüntü Menüsü.....	59
Program Seçimi (Doğrudan Erişim).....	53	Ses Menüsü.....	60
Resim Menüsü.....	54	Özellik Menüsü.....	60
Mod.....	54	Kaynak Menüsü.....	60
Parlaklık/Kontrast/Renk/Keskinlik/Ton.....	54	TV Bilgisi Gösterme.....	60
Renk Sıcaklığı.....	54	Sessiz İşlevi.....	60
Gürültü Azaltma.....	54	Resim Modu Seçimi.....	60
Film Modu.....	54	Görüntüyü dondurma.....	60
Oyun (Game) Modu (opsiyonel).....	54	Zoom Modları.....	60
Görüntü Yakınlaştırma (Picture Zoom).....	54	Otomatik.....	60
Kaydet.....	54	16:9.....	60
Sıfırlama.....	54	4:3.....	60
Ses Menüsü.....	55	Panoramik.....	60
Ses Seviyesi.....	55	14:9.....	61
Equalizer.....	55	Cinema.....	61
Balans.....	55	Alt Yazı.....	61
Kulaklık.....	55	Zum.....	61
Ses.....	55	Teletext.....	61
AVL.....	55	Ekran Bakımı.....	62
		Görüntü Sürekliliği.....	62

Güç Yok	62
Kötü Görüntü	62
Görüntü Yok	62
Ses.....	62
Uzaktan Kumanda	62
Giriş Kaynakları	62
Ek A: PC Girişi Tipik Ekran Konumları.....	63
Ek B: AV ve HDMI Sinyal Uyumu (Girdi Sinyal Türleri)	64
Ek C: Pin Teknik Özellikleri.....	65
SKART konektörü pin teknik özellikleri	65
HDMI konektörü pin teknik özellikleri.....	65
Sinyal Girişi.....	65
PC RGB Uç birimi (D-sub 15- pin konektörü)	65
Teknik Özellikler.....	66

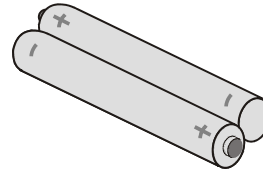
Özellikler

- Uzaktan kumandalı renkli LCD TV.
- Dijital görüntü ve ses için bir HDMI konektör. Bu bağlantı yüksek çözünürlüklü sinyalleri kabul edecek şekilde tasarlanmıştır.
- VHF, UHF'den 200 program.
- OSD menü sistemi.
- Harici cihazlar (video, video oyunları, müzik seti vb.) için scart soket.
- Stereo ses sistemi. (German + Nicam)
- Teletext, fastext, TOP text.
- Kulaklık bağlantısı.
- Otomatik programlama sistemi.
- Manüel ileri ve geri arama.
- Zaman ayarlı otomatik kapanma.
- Çocuk kilidi.
- Yayın olmadığında sesin otomatik olarak kesilmesi.
- NTSC yürütme.
- AVL (Otomatik Ses Sınırlama).
- Geçerli bir sinyal algılanmadığında 5 dakika sonra TV otomatik olarak bekleme moduna geçer.
- PLL (Frekans Arama).
- PC girişi.
- Windows 98, ME, 2000, XP, Vista için Tak&Çalıştır.
- Ses hat çıkışı.
- Oyun Modu (opsiyonel).

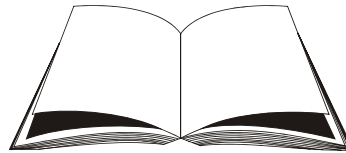
Aksesuarlar



Uzaktan Kumanda



Piller
2 X AAA



Kullanım Kılavuzu

Giriş

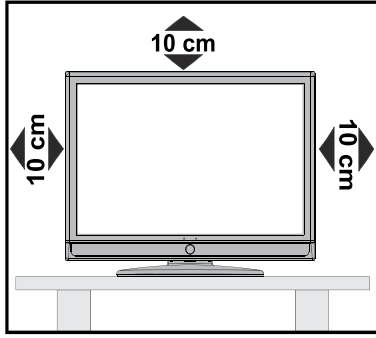
Bu ürünü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Bu kılavuz TV'nizi doğru çalıştırmak için sizi yönlendirecektir. TV'yi çalıştırmadan önce, lütfen bu kılavuzu tamamen okuyunuz..

lutfen bu kılavuzu ileride başvurabilmeniz için güvenli bir yerde saklayınız.

Hazırlık

Havalandırma için setin her yönünde en az 10 cm boşluk bırakınız. Hatalı ve güvenliksiz durumları engellemek için setinizin üzerine herhangi bir nesne koymayınız.

Bu cihazı ılık hava sıcaklığına sahip ortamlarda kullanınız.



Güvenlik Önlemleri

Güvenliğiniz için lütfen aşağıda yer alan önerilen güvenlik önlemlerini dikkatle okuyunuz.

Güç Kaynağı

TV seti yalnız 220-240 V AC, 50 Hz 'lik bir prizden çalıştırılmalıdır. Rahatlığınız için lütfen doğru voltaj ayarını seçtiğinizden emin olunuz.

Güç Kablosu

Güç kablosu (elektrik kablosu) üzerine TV, mobilya, vs. yerleştirmeyiniz veya kabloyu bükmeyiniz. Elektrik kablosunu fişten tutarak çekiniz. Cihazın fişini güç kablosundan çekerek çıkarmayınız ve güç kablosuna asla elleriniz ıslakken dokunmayınız; bu kısa devreye veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Kabloyu asla düğümlemeyiniz veya başka kablolarla birlikte bağlamayınız. Güç kabloları, üzerlerine

basılmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Hasar görmüş bir güç kablosu yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Kablo hasar gördüğünde ve değiştirilmesi gerektiğinde, bu işlem vasıflı personel tarafından yapılmalıdır.

Nem ve Su

Bu cihazı nemli ve ıslak yerlerde kullanmayınız (banyoda, mutfak lavabosu ve bulaşık makinesi yakınlarında kullanmaktan kaçınınız). Tehlike yaratabileceğinden, bu aleti yağmura veya suya maruz bırakmayınız ve üzerine vazo gibi sıvı içeren nesnelere koymayınız. Su damlatmaktan veya sıçratmaktan kaçınınız.

Eğer kabinin üzerine herhangi sert bir nesne düşecek veya sıvı dökülecek olursa, TV'nin fişini çekiniz ve tekrar çalıştırmadan önce vasıflı eleman tarafından kontrol ettiriniz.

Temizlik

Temizlemeden önce TV'nin fişini prizden çekiniz. Sıvı veya sprey temizleyiciler kullanmayınız. Yumuşak ve kuru bir bez kullanınız.

Havalandırma

TV seti üzerindeki yuva ve delikler havalandırma ve güvenli çalışma için yapılmıştır. Aşırı ısınmadan kaçınmak için bu delikler hiçbir şekilde engellenmemeli veya kapatılmamalıdır.

Isı ve Ateş Kaynakları

Cihaz, çıplak ateşin veya elektrikli ısıtıcı gibi yoğun ısı kaynaklarının yakınına yerleştirilmemelidir. TV'nin üzerine, yanan mumlar gibi hiçbir çıplak ateş kaynağının koyulmadığından emin olunuz. Pillerin güneş ışığı, ateş veya benzeri türde aşırı ısıya maruz bırakılmaması gerekmektedir.

Yıldırım

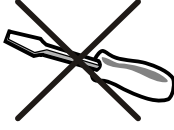
Fırtına ve yıldırım halinde veya tatile çıkarken güç kablosunu prizden çıkarınız.

Yedek Parçalar

Yedek parça gerektiğinde, servis teknisyeninin üretici tarafından belirtilen veya aslıyla aynı teknik özelliklere sahip parçalar kullandığından emin olunuz. Yan sanayi parçalarla değişim yapılması halinde yangın çıkabilir, elektrik çarpabilir veya başka tehlikelere neden olunabilir.

Servis İşlemleri

Lütfen bütün servis işlemleri için yetkili personele danışınız. Elektrik çarpmasına neden olabileceğinden, kapağı kendiniz çıkartmayınız.



Atıkların yok edilmesi

Atıkların yok edilmesi için talimatlar:

- Ambalaj ve ambalaja yardımcı malzemeler geri dönüşebilir ve geri dönüştürülmeleri gereklidir. Folyo poşet gibi paketleme malzemeleri çocuklardan uzak tutulmalıdır.
- Pillerin –ağır metal içermeyenler de dâhil olmak üzere- evsel atıklar ile birlikte atılmaması gerekir. Lütfen kullanılmış pilleri çevreye saygılı bir şekilde yok ediniz. Bulduğunuz bölgede geçerli olan yasal yönetmelikler hakkında bilgi edininiz.
- LCD PANEL’de bulunan soğuk katotlu floresan lamba az miktarda cıva içerir; lütfen atık bertaraf etme için yerel tertip ve yönetmeliklere uyunuz.

Cihazı Prizden Çıkarma

Elektrik kablosu TV setinin elektrik şebekesi ile olan bağlantısının kesilmesi için kullanılır, dolayısı ile hâlihazırda işleyebilir kalacaktır.

Kulaklık Sesi

Kulaklıklardan gelen aşırı ses basıncı duyma kaybına yol açabilir.



Kurulum

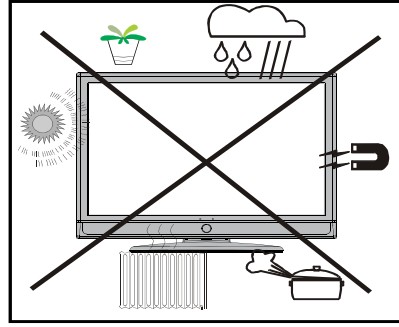
Yaralanmaları önlemek için, bu cihaz duvara monte edilirken kurulum talimatlarına uygun olarak, sağlam şekilde duvara tutturulmalıdır (bu seçenek mevcutsa).

LCD Ekran

Bu LCD paneli, yaklaşık bir milyon ince film transistörü içeren, ince görüntü detaylarını sağlayan son derece yüksek bir teknoloji ürünüdür. Ara sıra ekranda sabit noktalar halinde mavi, yeşil veya kırmızı bir kaç ölü piksel belirebilir. Lütfen bunun ürününüzün çalışmasını etkilemediğini göz önünde bulundurunuz.

Dikkat:

Evden ayrılırken TV'nizi bekleme konumunda veya çalışır halde bırakmayınız.



Cihaz kullanımı ile ilgili güvenlik talimatları

Sabit resimler 2 saatten fazla kesintisiz görüntüleniyorsa, çok uzun süre ekranda kalmış görüntülerin kenarlarının ekranda kalıcı (yanık) izler olarak kalmasına neden olur.

Aynı durum aşağıdakilerde de 2 saatten fazla süre geçmesi durumunda geçerlidir:

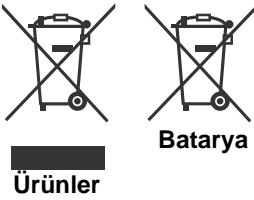
- değişmeyen geri plan
- Logolar, video oyunlar, bilgisayar grafikleri, Teletext
- ekranı doldurmayan format (e.g. a 4:3-format).

Not:

Bu cihaz Logolar, video oyunları, bilgisayar grafikleri, teletext ve ekranı doldurmayan formatlarda dahil olmak üzere uzun süre kalan ya da oynatılan sabit imajlar için tasarlanmamıştır.

Sabit resimlerin alınması ya da oynatılması ile Logolar, video oyunlar, bilgisayar grafikleri, Teletext ve ekranı doldurmayan formatlar nedeni ile kalıcı izler giderilemezler. Çalışma ile ilgili bir sorun değildir ve üreticinin garantisi kapsamında değildir.

Kullanıcılar için Eski Ekipman ve Bataryaların Bertaraf Edilmesi Üzerine Bilgi



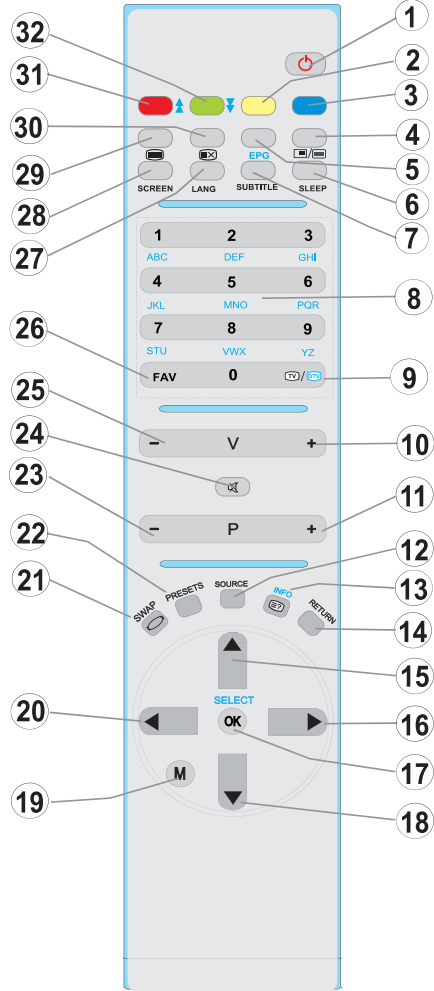
[Sadece Avrupa Birliği]

Bu semboller, bu sembolü taşıyan ekipmanların genel evsel atık olarak bertaraf edilmemesi gerektiğini belirtir. Eğer ürünü ya da bataryayı bertaraf etmek istiyorsanız, lütfen uygun geri dönüşüm için toplama sistemlerini veya tesislerini göz önünde bulundurun.

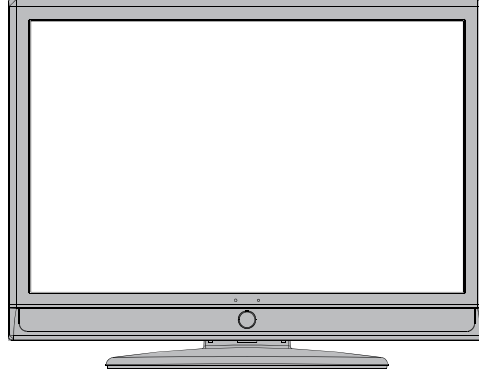
Dikkat: Bataryalarda bulunan Pb işareti, bataryanın kurşun içerdiğini belirtir.

Uzaktan Kumandaya Genel Bakış

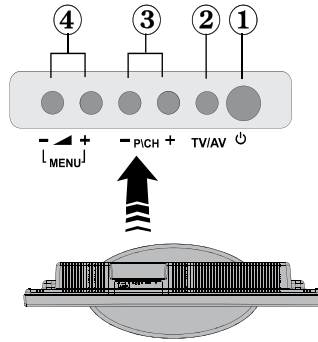
1. Bekleme modunda
2. Sarı (Özellik Menüsü)
3. Mavi (Kurulum Menüsü)
4. İşlev Yok
5. İşlev Yok
6. Otomatik Kapanma
7. TXT Altyazı
8. Doğrudan program
9. TV tuşu
10. Ses Seviyesini Arttırma
11. Kanal Yukarı (Programme Up)
12. Harici Kaynak
13. Bilgi/Göster (TXT modunda)
14. Dizin Sayfaları (TXT modunda)
15. İmleç Yukarı
16. İmleç Sağa
17. Tamam (Kaydet)
18. İmleç Aşağı
19. Menü
20. İmleç Sola
21. Geçiş
22. Görüntü Modu Seçimi
23. Kanal Aşağı (Programme Down)
24. Sessiz
25. Ses Seviyesini Azaltma
26. İşlev Yok
27. Mono/Stereo - Dual I-II
28. Genişlet (TXT modunda) / Görüntü Boyutu
29. Teleteks /Mix (TXT modunda)
30. Güncelle (TXT modunda)
31. Kırmızı / Ses Menüsü
32. Yeşil / Görüntü Menüsü



LCD TV ve Çalışma Tuşları



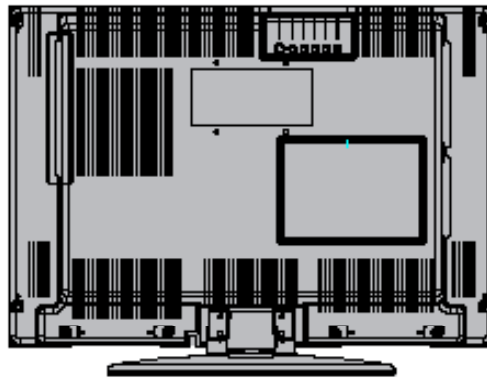
ÖNDEN GÖRÜNÜM



1. Bekleme tuşu
2. TV/AV tuşu
3. Program Yukarı/Aşağı tuşları
4. Ses Artırma/Azaltma tuşları

Not: Ana menüü görüntülemek için "▲+" / "▼"

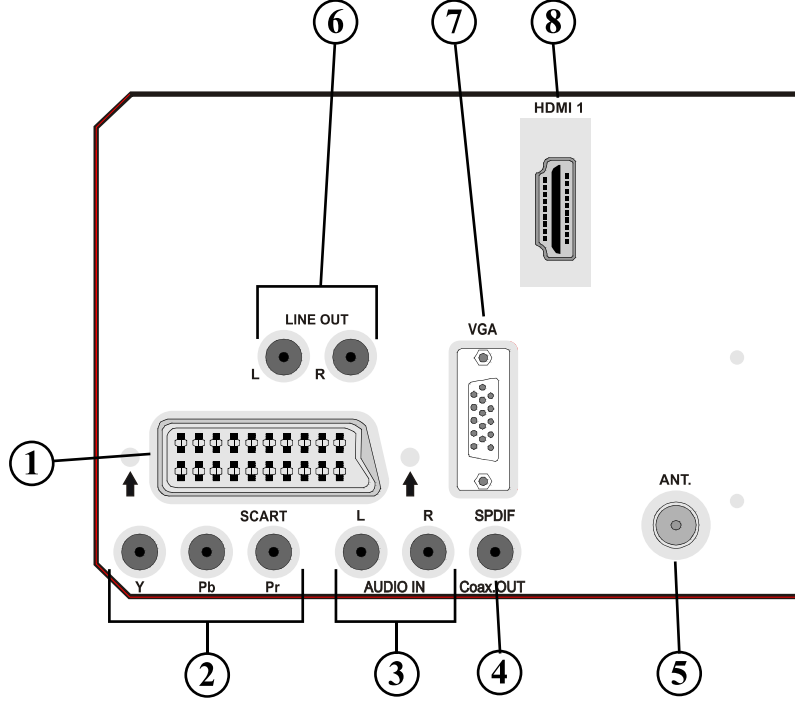
YANDAN GÖRÜNÜM



ARKADAN GÖRÜNÜM

Türkçe - 41 -

Bağlantıların Görünümü - Arka Bağlantılar



1. Harici cihazlar için **SCART soketi** girişleri veya çıkışları.
SCART kablosunu, TV'niz üzerinde bulunan **SCART** soketine ve harici aygıtınızdaki (şifre çözücü, VCR veya DVD çalar) **SCART** soketine bağlayınız.
Not : Eğer SKART yuvaları aracılığıyla harici bir aygıt bağlanmışsa, TV otomatik olarak AV moduna geçecektir.
2. **Bileşen Görüntü Girişleri (YPbPr)** bileşen görüntü bağlantısı yapmak için kullanılır. Bileşen videosunu ve ses soketlerini, bileşen çıkışı olan bir aygıtta bağlayabilirsiniz. Bileşen video kablolarını, TV üzerinde bulunan **BİLEŞEN VİDEO GİRİŞLERİNE** ve cihazınızın bileşen video çıkışlarına bağlayınız. Bağlarken, TV'nizin üzerinde bulunan "Y", "Pb", "Pr" harflerinin, cihaz konnektörünüzün üzerindeki konnektörlere denk geldiğinden emin olunuz.
3. Bir PC'nin çıkışlarını ya da YPbPr çıkışlarını kullanarak TV'ye bağlanan başka bir cihazın ses sinyallerini bağlamak için **PC/YPbPr Ses Girişleri** kullanılır. PC'den ses alabilmek için, PC ses kablosunu TV'nin **SES GİRİŞLERİ** ile PC'nin **SES ÇIKIŞLARI** arasında bağlayınız. Bileşen ses alabilmek için, ses kablosunu TV'nin **SES GİRİŞLERİ** ile cihazınızın **SES ÇIKIŞLARI** arasında bağlayınız.
4. **S/PDIF Çıkışı** izlenen kaynağın dijital ses sinyallerini aktarmak için kullanılır. Ses sinyallerini girişi olan bir cihaza aktarmak için bir **S/PDIF koaksiyel (eş eksenli) kablo** kullanınız. Ayrıca Ses Menü'sündeki **SPDIF Çıkış seçeneği On (Açık) olarak ayarlanmalıdır**.
5. **RF Girişi** bir antene veya kabloya bağlanır. Eğer bir şifre çözücü veya medya kaydedicisi kullanıyorsanız, cihaz yoluyla anten



kablosunu, uygun bir anten kablosu ile aşağıdaki sayfalarda bulunan çizimde gösterildiği gibi televizyona bağlamanız gerektiğini unutmayınız.

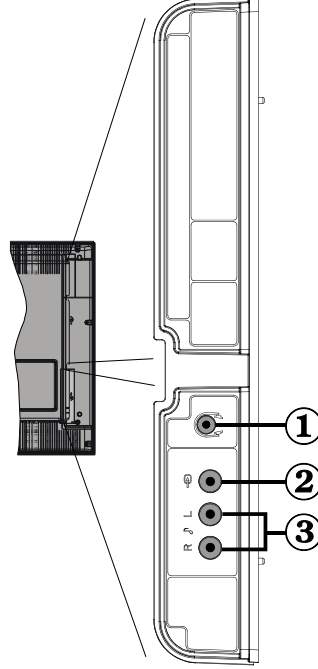
6. **Ses Hat Çıkışları** opsiyonel ses sistemi gibi harici bir cihaza ses sinyallerini gönderir. TV'nize harici hoparlörleri bağlamak için, bir ses kablosu ile TV'nin **SES HAT ÇIKIŞLARINI** kullanınız. *Not: Hat çıkış özelliği HDMI kaynak modunda kullanılamaz. Bunun yerine SPDIF kullanabilirsiniz.*
7. **PC Girişi** kişisel bir bilgisayar TV setine bağlamak içindir. PC kablosunu, TV üzerinde bulunan **PC GİRİŞİNE** ve PC'nizin üzerinde bulunan PC çıkışına bağlayınız.
8. **HDMI 1:** HDMI girişi
HDMI Girişleri HDMI soketine sahip bir cihazı bağlamak içindir. LCD Televizyonunuz Yüksek Çözünürlüklü Uydu alıcısı veya DVD Oynatıcısı gibi cihazlardan gelen Yüksek Çözünürlüklü resimleri gösterme yeteneğine sahiptir. Bu cihazlar, HDMI soketleri veya Bileşen Soketi aracılığıyla bağlanmalıdır. Bu soketler, 480i, 480p, 576p, 576i, 720p, 1080i veya 1080p sinyallerini kabul edebilirler. Bir HDMI'den HDMI bağlantısı için ses bağlantısına gerek yoktur.



LCD TV ile birlikte duvar montaj kitini (opsiyonel) kullanırken, duvara monte etmeden önce tüm kabloların LCD'nin arkasına takılması kesinlikle tavsiye edilir.

Bağlantıları Görüntüleme - Yan Bağlantılar

1. Kulaklık yuvası harici bir kulaklığı sisteme bağlamak için kullanılır. TV'yi kulaklıklardan dinlemek için KULAKLIK yuvasına bağlayınız (opsiyonel).
2. Video girdisi, harici aygıtların video sinyallerini bağlantılamak için kullanılır. Video kablosunu televizyondaki VIDEO IN soketi ve aygıtınızdaki VIDEO OUT jakı arasına bağlayın.
3. Ses Girişleri harici cihazların ses sinyallerini bağlamak için kullanılır. Ses kablosunu TV üzerinde bulunan SES GİRİŞLERİ yuvasına ve cihazınız üzerinde bulunan SES ÇIKIŞ yuvasına bağlayınız. *Not : VIDEO GİRİŞİNİ kullanarak harici bir cihazı TV'nize bağlıyorsanız, ses alabilmek için cihazınızı TV'nizin SES GİRİŞLERİNE bir ses kablosu kullanarak bağlamanız gerekmektedir.*



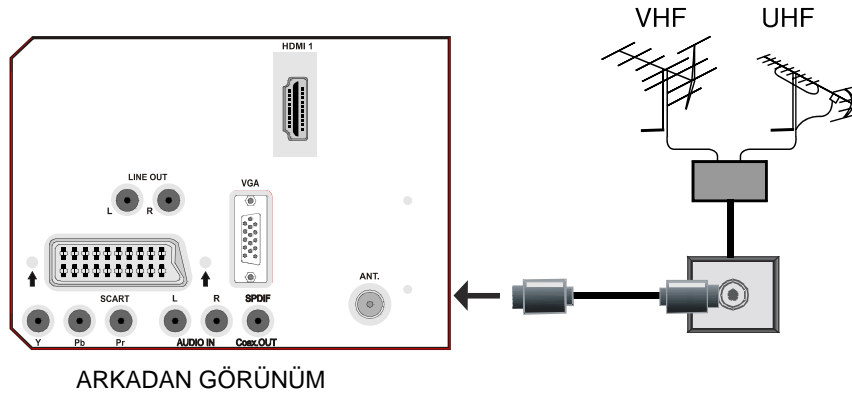
Güç Bağlantısı

ÖNEMLİ: Bu TV, 220-240V AC, 50 Hz'de çalışacak şekilde tasarlanmıştır.

- Kutuyu açtıktan sonra elektrik şebekesine bağlamadan önce TV'nin oda sıcaklığına kadar çıkmasını bekleyiniz.
- Güç kablosunu, ana soket çıkışına takınız.

Anten Bağlantısı

- Antenin fişini veya kablosunu TV'nin arka tarafında bulunan ANTEN GİRİŞ yuvasına bağlayınız.

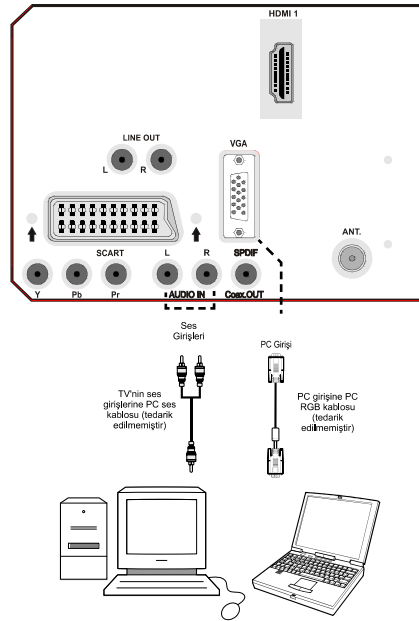


LCD TV'yi PC'ye Bağlama

Bilgisayarınızın ekran görüntüsünü LCD TV'nizde göstermek için, bilgisayarınızı TV setinize bağlayabilirsiniz.

- Herhangi bir bağlantı yapmadan önce bilgisayarı ve ekranı kapatınız.
- PC'yi LCD TV'ye bağlamak için 15-pinli D-sub bir ekran kablosu kullanınız.
- Bağlantı yapıldıktan sonra, PC kaynağını seçiniz. "Giriş seçimi" bölümüne bakınız.
- Görüntüleme gerekliliklerinize uygun olan çözünürlüğü ayarlayınız. Çözünürlük bilgisi, Ekler bölümünde bulunabilir.

ARKADAN GÖRÜNÜM



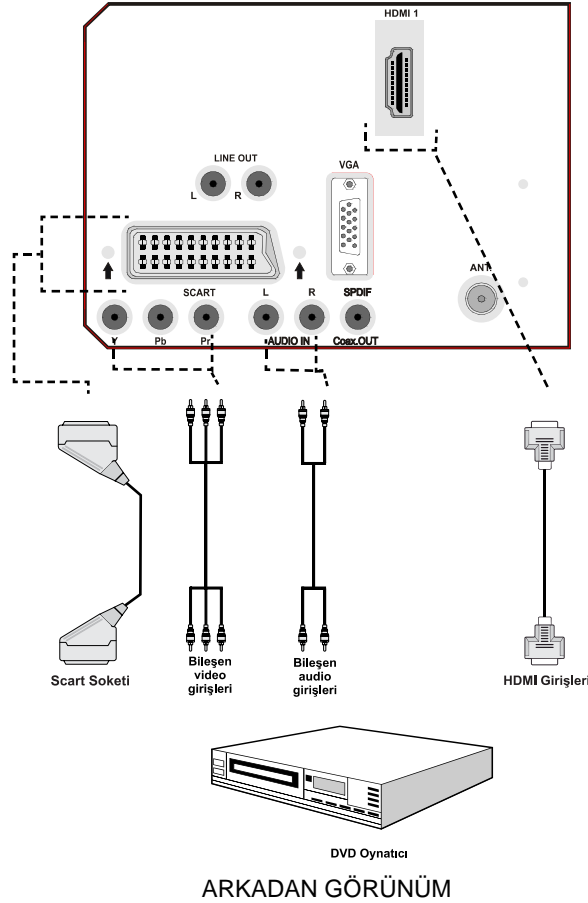
DVD Çalara Bağlama

Eğer DVD çaları, LCD TV'nize bağlamak isterseniz, TV setinizin konektörlerini kullanabilirsiniz. DVD çalarının farklı konektörleri olabilir. Lütfen daha fazla bilgi için DVD çalarınızın talimat kitabına bakınız. Herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV hem de cihazınızı kapatınız.

Not: Resimde gösterilen kablolar tedarik edilmemiştir.

- Eğer DVD çalarınızın HDMI yuvası varsa, HDMI üzerinden bağlantı yapabilirsiniz. DVD çalarınızı resimde gösterildiği gibi bağladığınızda, HDMI kaynağına geçiniz. "Giriş seçimi" bölümüne bakınız.
- DVD çaların çoğu BİLEŞEN SOKETLERİ aracılığı ile bağlanır. Video girişini bağlamak için bileşen video kablosu kullanın. Sesi etkinleştirmek için, aşağıda gösterildiği gibi bileşen ses kablosu kullanınız. Bağlantı yapıldıktan sonra, YPbPr kaynağını seçiniz. "Giriş seçimi" (Input selection) bölümüne bakınız.
- SCART yuvası aracılığı ile de bağlantı yapılabilir. Aşağıdaki resimde gösterildiği gibi bir SKART kablosu kullanınız.

Not: Bu üç bağlantı yöntemi, farklı kalite seviyelerinde aynı işlevi gerçekleştirir. Üç yöntemin hepsiyle bağlantı gerçekleştirmek gerekli değildir.

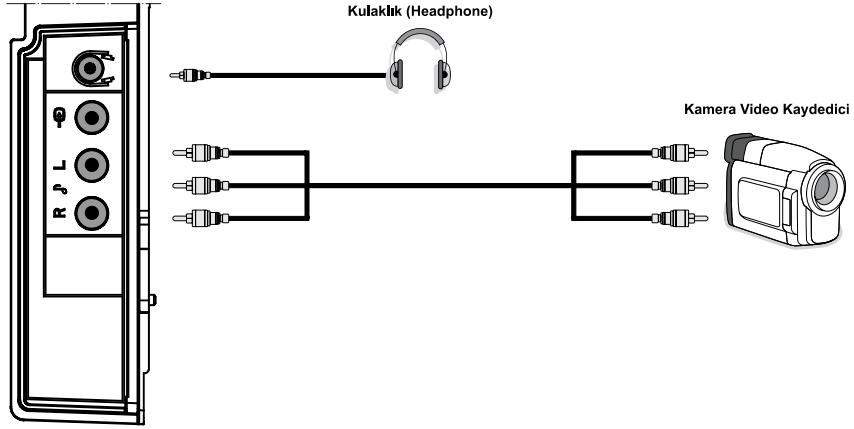


Türkçe - 47 -

Yan AV Konektörlere Bağlama

Bir dizi opsiyonel cihazı LCD TV'nize bağlayabilirsiniz. Mümkün olan bağlantılar aşağıda gösterilmiştir. Resimde gösterilen kabloların tedarik edilmediğini unutmayınız.

- Kamera video kaydedicisini bağlamak için, VIDEO GİRİŞ soketine ve SES SOKETLER'ine bağlayınız. İlgili kaynağı seçmek için, aşağıdaki bölümlerde "Giriş seçimi" bölümüne bakınız.
- Televizyondaki sesleri kulaklıktan dinlemek için televizyonun HEADPHONE (kulaklık) 'ına bağlanın.

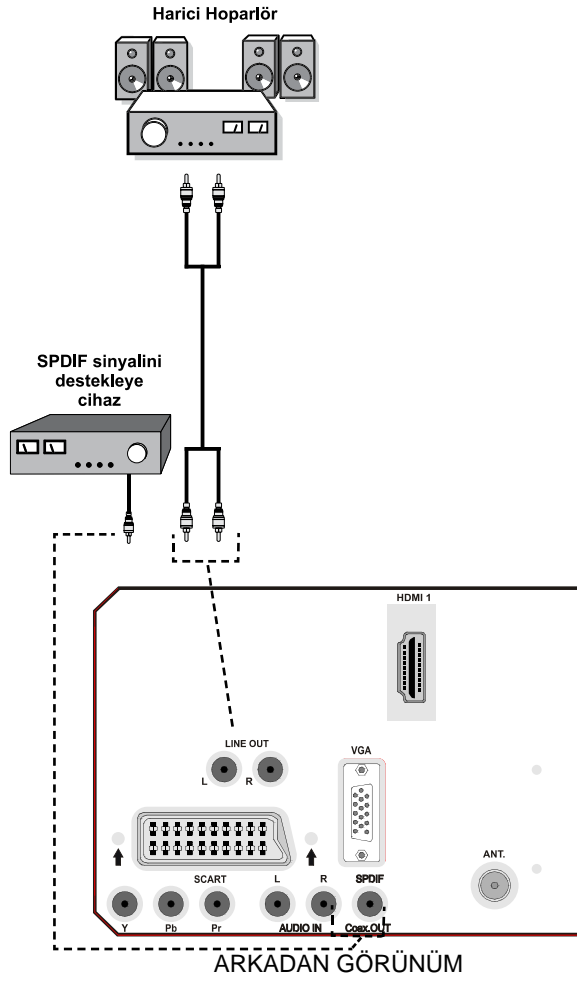


YANDAN GÖRÜNÜM

Diğer Konektörleri Kullanma

Bir dizi opsiyonel cihazı LCD TV'nize bağlayabilirsiniz. Mümkün olan bağlantılar aşağıda gösterilmiştir. Resimde gösterilen kabloların tedarik edilmediğini unutmayınız.

- Harici hoparlörleri bağlamak için bir ses kablosu kullanınız. SOL ve SAĞ SES (AUDIO LEFT/ RIGHT) yuvalarının yerlerini değiştirmeyiniz. Bütün bağlantılar yapıldıktan sonra LCD TV'nizi ve harici hoparlörünüzü açınız. Daha fazla bilgi için hoparlör setinizin kılavuzuna bakınız.
- SPDIF desteği olan bir cihaza bağlanırken, ses bağlantısı için uygun bir SPDIF kablosu kullanınız. Ayrıca Ses Menüdeki SPDIF Çıkış seçeneği On (Açık) olarak ayarlanmalıdır.

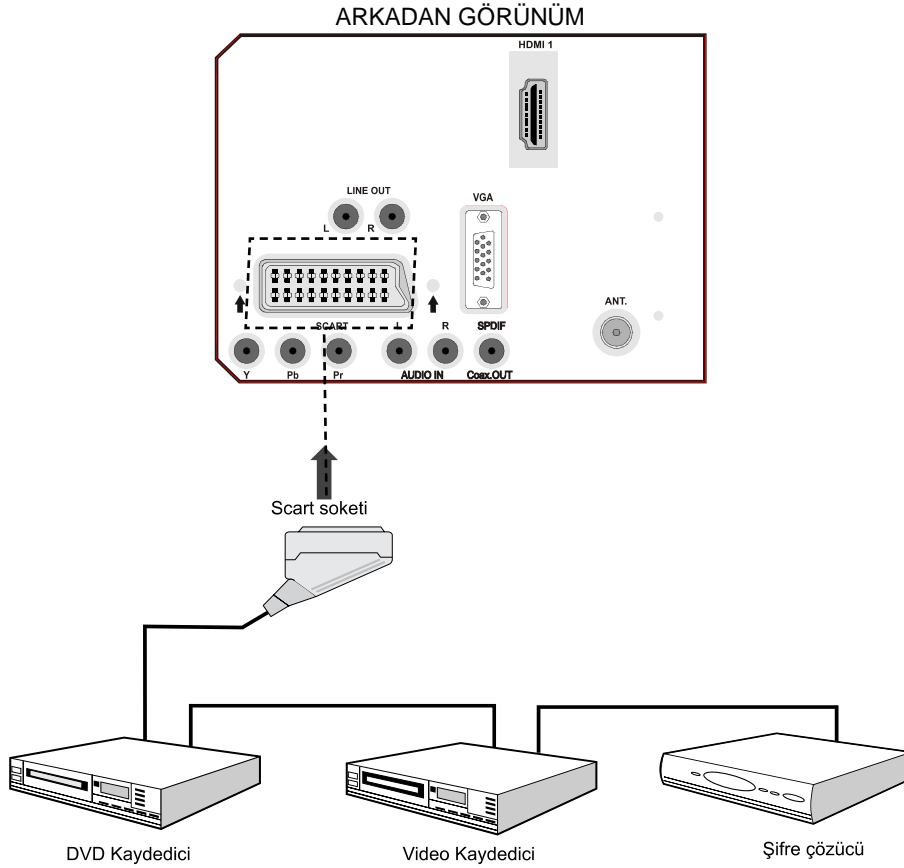


SKART Üzerinden Diğer Cihazlara Bağlama

Pek çok cihaz SCART bağlantısını desteklemektedir. SCART soketleri kullanarak bir DVD kaydedici, VCR veya dekoderi LCD TV'nize bağlayabilirsiniz. Resimde gösterilen kabloların tedarik edilmediğini unutmayınız

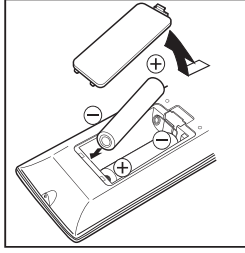
Herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV hem de cihazları kapatınız.

Daha fazla bilgi için, cihazınızın talimat kitabına bakınız.



Uzaktan Kumandaya Pillerin Yerleştirilmesi

- Kumandanın arkasında yer alan pil kapağını gösterilen kısımdan nazikçe geriye çekerek çıkartınız.
- İçine iki **AAA/R3** veya eşdeğer tip piller yerleştiriniz. Pilleri doğru yönde yerleştiriniz ve pil kapağını yeniden yerine takınız.



Not: Uzaktan kumanda aleti uzun süre kullanılmayacağı zaman pilleri aletten çıkarınız. Aksi takdirde pillerin akması nedeniyle hasar görebilir.

Uzaktan Kumandanın Çalışma Mesafesi

- Bir tuşa basarken, uzaktan kumandanızın ucunu LCD TV'nizin kumanda alıcısı LED'ine doğru tutunuz



Kumanda mesafesi yaklaşık olarak 7m/23ft'dir.

TV'yi AÇMA / KAPAMA

TV'yi Açmak için

- Güç kablosunu 220-240V AC 50 Hz.'e bağlayınız. Bekleme LED'i yanacaktır.
- Bekleme konumundan çıkıp TV'yi açabilmek için aşağıdakilerden birini yapınız:
- Uzaktan kumanda üzerinde bulunan "⏻" tuşuna, **P+** / **P-** veya bir sayı tuşuna basınız.
- TV üzerinde bulunan Bekleme tuşuna, **-P/CH** veya **P/CH+** tuşuna basınız. TV açılacaktır.

Not : TV'nizi kumanda ya da TV üzerinde bulunan **PROGRAM AŞAĞI/YUKARI (PROGRAMME UP/DOWN)** tuşlarından birini kullanarak açarsanız, en son izlediğiniz kanal ekrana gelecektir.

Her iki yöntem ile de TV açılacaktır.

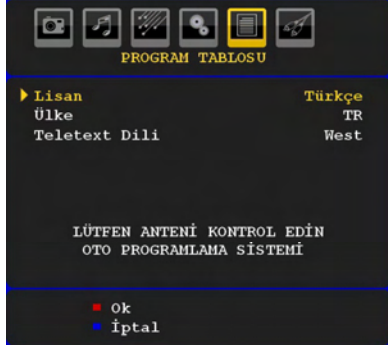
TV'yi kapatmak için

- TV'nin bekleme moduna geçmesi için uzaktan kumanda üzerindeki "⏻" tuşuna veya **STANDBY** tuşuna basınız.
- **TV'yi tamamen kapatmak için elektrik fişini elektrik prizinden çekiniz.**

Not : TV bekleme moduna getirildiğinde, bekleme LED'i Bekleme Modunda Arama, Uydudan Otomatik Yazılım İndirme ya da Zamanlayıcı gibi özelliklerin aktif olduğunu belirtmek için yanıp söner.

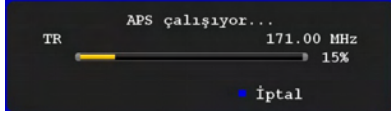
İlk Kurulum

TV ilk kez açıldığında, aşağıdaki menü ekranı belirir:



“◀” veya “▶” ve “▼” veya “▲” tuşlarını kullanarak Ülkenizi, Dilinizi ve Text Dilini seçiniz. Devam etmek için, “OK” tuşuna ya da KIRMIZI tuşa basınız. İptal etmek için “MAVİ” tuşa basınız.

Sıradaki OSD, otomatik arama esnasında görüntülenecektir:



APS sonlandıktan sonra ekranda program tablosu belirecektir. Program tablosunda, program numaralarını ve programlara verilen isimleri görürsünüz.

Programların konumlarını ve/veya program isimlerini kabul etmezseniz, bunları Programlama tablosundan değiştirebilirsiniz.

İlk kurulum başlatılırken TV'yi kapatmayınız.

Giriş Seçimi

Harici sistemleri TV'nize bağladıktan sonra farklı giriş kaynaklarına geçebilirsiniz.

• Kaynakları doğrudan değiştirebilmek için kumanda üzerindeki “SOURCE” tuşuna basınız.

veya,

• “◀” ya da “▶” tuşunu kullanarak ana menüde “SOURCE” (Kaynak) seçeneğini seçin. Daha sonra “▼” ya da “▲” tuşlarını kullanarak bir giriş işaretleyiniz ve seçmek için “▶” tuşuna basınız.

Not: İstenen kaynak seçeneklerini OK tuşuna basarak işaretleyebilirsiniz. Bu sebeple “SOURCE” tuşuna basıldığında sadece işaretli kaynak seçenekleri geçerli olacaktır. (televizyon kaynakları hariç).



Temel İşlemler

TV'nizi hem uzaktan kumanda hem de TV üzerindeki tuşları kullanarak çalıştırabilirsiniz.

TV Üzerindeki Tuşlarla İşletim

Ses Ayarı

• Sesi azaltmak için “-▲” tuşuna ya da arttırmak için “▲+” tuşuna basınız, böylece ses seviyesi ayarı (kaydırıcısı) ekrana gelecektir.

Program Seçimi

• Bir sonraki programı seçmek için “P/CH +” tuşuna, bir önceki programı seçmek için “P/CH -” tuşuna basınız.

Ana menü Görüntüleme

• Not : Ana menüyü görüntülemek için “-▲” / “▲+” tuşlarına aynı anda basınız. Ana menüde “P/CH -” veya “P/CH +” tuşlarını kullanarak alt menüyü seçiniz ve “-▲” veya “▲+” tuşlarını kullanarak alt menüye giriniz. Menülerin

kullanımını öğrenmek için menü Sistemi bölümlerine bakınız.

AV Konumu

- AV modları arasındaki geçiş için TV üzerindeki kumanda panelinde “TV/AV” tuşuna basın.

Uzaktan Kumandayla İşletim

- TV'nizin uzaktan kumandası, seçtiğiniz modelin bütün işlevlerini kontrol etmek üzere tasarlanmıştır. Fonksiyonlar, TV'nin menü sistemine uyumlu olarak açıklanacaktır.
- Menü sisteminin işlevleri aşağıdaki bölümlerde anlatılmıştır.

Ses Ayarı

- Sesi açmak için “V+” tuşuna basınız. Sesi kısım için “V-” tuşuna basınız. Ekran üzerinde bir ses seviyesi skalası (kaydırıcı) görüntülenecektir.

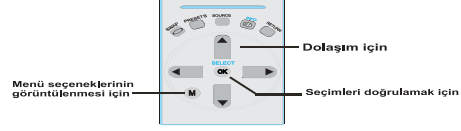
Program Seçimi (Önceki veya Sonraki Program)

- “P-” tuşuna basarak bir önceki programı seçiniz.
- Bir sonraki programı seçmek için “P +” tuşuna basınız.

Program Seçimi (Doğrudan Erişim)

- 0 ila 9 arasındaki programları seçmek için uzaktan kumandadaki sayı tuşlarına basınız. Televizyon seçilen programa geçecektir. 10-199 arasındaki programları seçmek için, seçmek istediğiniz programın rakam tuşlarına art arda basınız (ör. 27. program için, önce 2'ye daha sonra 7'ye basınız). İkinci sayı tuşuna basma süresi dolduğunda, sadece ilk sayıya ait program gösterilir. Gecikme süresi 3 saniye ile sınırlıdır.
- Tek basamaklı program numaralarını seçmek için doğrudan program numarasına basınız.

Menü Sisteminde Dolaşma



- Ana menüyü göstermek için “M” ye basınız.
- Bir ikon seçmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız.
- Işığının yanması için “▼” veya “▲” tuşunu kullanınız.
- Ayarları değiştirmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız.
- Daha fazla seçenek için “▶”e basınız.
- Kaydetmek için **OK** tuşuna basınız.
- Menüden çıkmak veya alt menü ekranından dönmek için “M” ye basınız.

Not: Bu açıklamalar menü sisteminde dolaşım için geçerlidir. Aşağıdaki bölümlerde açıklanan seçenekleri seçmek için, “Menü Sisteminde Dolaşım” bölümüne başvurunuz.”

Menü Sistemi

Resim Menü



Mod

Görüntüleme gereksinimleriniz için, ilgili Konumu seçebilirsiniz.

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Mod** ayarını seçiniz “◀” veya “▶” tuşuna basarak aşağıdaki seçeneklerden birisini seçiniz: **Sinema, Dinamik ve Doğal**.

Parlaklık/Kontrast/Renk/Keskinlik/Ton

Arzu edilen seçeneği seçmek için “▼” ya da “▲” tuşuna basın. Düzeyi kaydetmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız.

Not : **Ton** seçeneği TV, NTSC sinyali aldığı anda görüntülenebilir.

Renk Sıcaklığı

Renk Sıcaklığı seçeneğini seçmek için “▼” ya da “▲” tuşuna basınız. Şu seçeneklerden birini seçmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız: Soğuk, Normal ve Sıcak.

Not :

- **Soğuk** opsiyonunu ayarlamak beyaz renklere hafif mavi bir vurgu verir.
- **Sıcak** opsiyonunu ayarlamak beyaz renklere hafif kırmızı bir vurgu verir.
- **Normal** renkler için **Normal** opsiyonunu seçin.

Gürültü Azaltma

Eğer yayın sinyali zayıf ve görüntü karlı ise, düzeltmek için, “**Gürültü Azaltma**” ayarını kullanınız.

“▼” veya “▲” tuşuna basarak “**Gürültü Azaltma**” ayarını seçiniz. Şu seçeneklerden

birini seçmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız: **Düşük, Orta, Yüksek** veya **Kapalı**.

Film Modu

Filmler normal televizyon programlarından farklı sayıda saniye başına düşen kare miktarına sahiptir.

Film Modu seçimini seçmek için “▼” ya da “▲” tuşuna basın

Bu özelliği açmak veya kapatmak için “◀” veya “▶” tuşuna basınız

Film seyredirken hızlı hareketli ekranları net görebilmek için bu özelliği açın.

Oyun (Game) Modu (opsiyonel)

“◀” veya “▶” tuşuna basarak **Oyun (Game) Modu Seçiniz**. **Oyun (Game) Modu** Açık veya Kapalı olarak ayarlamak için “◀” veya “▶” tuşlarını kullanınız. Oyun Konumu açık olarak seçildiğinde, daha iyi görüntü kalitesi alabilmek için geliştirilmiş oyun Konumu ayarları yüklenecektir

Ayrıca, oyun Konumu açıkken, Görüntü Modu, Parlaklık, Keskinlik, Renk ve Renk Sıcaklığı ayarları görüntülenemeyecek ve kapalı olacaktır.

Not :

Oyun modu açıkken, kumanda üzerindeki Görüntü Modu seçme tuşunun işlevi kaybolacaktır.

TV, PIP/ PAP Konumuna alınmışsa, Oyun Konumu ayarı kapalı olacaktır ve Görüntü Menüünden kaldırılabilecektir.

Görüntü Yakınlaştırma (Picture Zoom)

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Görüntü Büyütmeyi (Picture Zoom)** seçiniz.

Görüntü yakınlaştırma oranını **Auto, 16:9, 4:3, Panoramik, 14:9, Sinema, Altyazıyada Zoom** seçeneklerine ayarlamak için “▼” veya “▲” tuşlarını kullanın.

Kaydet

“▼” ya da “▲” tuşuna basarak, Store (Kaydet) seçeneğini seçiniz. Ayarları kaydetmek için “▶” veya **TAMAM (OK)** tuşuna basınız. Ekranda “**Kaydedildi...**” iletisi görüntülenecektir.

Sıfırlama

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Sıfırlama** ayarını seçiniz. Görüntü modunu fabrika ayarlarına döndürmek için “◀” veya “▶” veya **OK** tuşuna basın.

Ses Menüsü



Ses Seviyesi

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Ses Seviyesi** seçiniz. Sesin düzeyini değiştirmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız.

Equalizer

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Equalizer** seçiniz. Ekolayzır menüsünü görüntülemek için “▶” tuşunu kullanın.



Ön ayar değiştirmek için “◀” ya da “▶” tuşunu kullanın. Equalizer menüsünde önceki ayar **Müzik(Music)**, **Film(Movie)**, **Konuşma(Speech)**, **Bemol(Flat)**, **Klasik(Clastic)** ve **Kullanıcı(User)** olarak değiştirilebilir.

İstenen frekansı “▼” veya “▲” tuşu ile ayarlayınız ve frekans artışını “◀” veya “▶” tuşu ile ayarlayınız.

Press the “MENU” tuşu ile arttırınız veya azaltınız.

Note: Yalnızca **Ekolayzır Modu (Equalizer Mode) Kullanıcı (User)** olarak seçildiğinde ekolayzır menü ayarları değiştirilebilir.

Balans

Bu ayar, sol veya sağ hoparlör dengesini belirtmek için kullanılır.

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Balans (Balance)** seçiniz. Balans seviyesini değiştirmek için “◀” ya da “▶” tuşuna basınız. Balans seviyesi **-32** ile **+ 32** arasında ayarlanabilir.

Kulaklık

“▼” veya “▲” tuşuna basarak to select **Kulaklık** ayarını seçiniz **Kulaklık** menüsünü görüntülemek için “▶” tuşuna basınız.

Not: SPDIF seçeneği açık konumuna ayarlıyken kulaklık devre dışı kalır.

Kulaklık alt menüleri aşağıdaki gibidir:

Ses

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Ses (Volume)** seçiniz. Kulaklık ses seviyesini artırmak için “▶” tuşuna basınız. Kulaklık ses seviyesini azaltmak için “◀” tuşuna basınız. Kulaklık ses seviyesi 0 ve 63 arasında ayarlanabilir.

AVL

Otomatik Ses Sınırlama (AVL) işlevi, programlar arasında sabit bir çıkış seviyesi elde etmek için sesi ayarlar (Örneğin reklamların ses seviyesi, genellikle programlardan daha yüksektir).

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **AVL** yi seçiniz “◀” veya “▶” tuşuna basarak AVL’yi **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlayabilirsiniz.

Spdif Out

Spdif Out u seçmek için “▼” ya da “▲” tuşuna basın **Spdif Out** u Açık ya da Kapalı olarak seçmek için “◀” ya da “▶” seçimini kullanın.

Not: Spdif Out, Açık (On) olarak ayarlandığında kulaklık etkisiz kılınacaktır.

Efekt

Eğer mono bir yayın izliyorsanız, stereoya benzeyen daha iyi bir ses etkisi elde etmek için Efektini açık olarak ayarlayın. O andaki ses sistemi stereo ise, ses efektini açmak daha boyutsal bir etki yaratır.

“▼” veya “▲” tuşuna basarak Efektini seçiniz. Açık (On) ya da Kapalı (Off) olarak ayarlamak için “◀” veya “▶” tuşuna basın.

Hafıza

Hafızayı seçmek için “▼” ya da “▲” tuşunu kullanın. Ayarları kaydetmek için “▶” veya **TAMAM(OK)** tuşuna basınız. Ekranda . “**Kaydedildi...**” iletisi görüntülenecektir.

Özellik Menüsü



Otomatik Kapanma

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Otomatik Kapanmayı** seçiniz. **Otomatik Kapanmayı** ayarlamak için “◀” ya da “▶” tuşunu kullanın.

Zamanlayıcı **10** dakikalık adımlar halinde **Kapalı** ile **120** dakika arasında programlanabilir.

Otomatik Kapanma etkinleştirilirse seçilen süre sonunda TV otomatik olarak bekleme Konumuna geçer.

Çocuk Kilidi

Çocuk Kilidini (Child Lock) seçmek için “▼” ya da “▲” tuşunu kullanın

Çocuk Kilidini **Açık** veya **Kapalı** olarak ayarlamak için “◀” veya “▶” tuşunu kullanın. Açık seçildiğinde, TV'niz yalnızca uzaktan kumanda aleti ile kontrol edilebilir. Bu durumda, kumanda paneli tuşları işlemez.

Dolayısıyla, bu tuşlardan birine basılırsa, “**Çocuk Kilidi Açık**” (**Child Lock On**) menü ekranı görülebilir olmadığında, ekranda görüntülenir..

Lisan

Lisan seçmek için “▼” ya da “▲” tuşunu kullanın. **Lisan** seçmek için “◀” veya “▶” tuşunu kullanın.

Varsayılan (Zoom) Yakınlaştırma

Zoom Konumu **OTOMATİK** , e (AUTO) ayarlanmışsa, TV'niz yayınlanan sinyale uygun olarak görüntüyü yakınlaştıracaktır. Eğer WSS ya da açılı oran bilgisi bulunmuyorsa, TV'niz varsayılan ayarını kullanacaktır. **Geçerli Zoom Modu** menüsünü seçmek için “▼” veya “▲” tuşlarına basınız. “▼” veya “▲” tuşuna basarak **Varsayılan Zoom** 'u **Panoramik, 16:9, 4:3** veya **14:9** olarak ayarlayabilirsiniz.

Mavi Ekran

Eğer sinyal zayıfsa ya da yoksa, ekran kendiliğinden mavi olacaktır. Bu ayarı aktif hale getirmek için **Mavi Ekran** ayarını **Açık** konumuna getiriniz.

“▼” ya da “▲” tuşuna basarak **Mavi Ekran** seçin **Mavi Ekran Açık** ya da **Kapalı**. olarak ayarlamak için “◀” ya da “▶” düğmesini kullanın.

Menü Arka Planı

Menü Arka Planını “▼” ya da “▲”. Menü arka planı seviyesini “◀” veya “▶” tuşlarına basarak ayarlayabilirsiniz.

Arka Işık

Bu ayar, arka ışık seviyesini kontrol eder.“▼” veya “▲” tuşlarına basarak **Arka Işık** ayarını seçiniz. “▼” veya “▲” tuşuna basarak **Arka Işığı Otomatik, Orta , Çok** veya **Az** olarak değiştiriniz.

Menü Oto. Kapanma

Menü otomatik kapama zaman ayarı yapabilmek için bir değer giriniz.

Menü Oto. Kapanma seçmek için “▼” ya da “▲” tuşuna basın. Menü zaman aşımını **15 san, 30 san** or **60 san**. olarak değiştirmek için. “◀” ya da “▶” tuşunu kullanın.

Teletext Dili

Teletext metnini seçmek için “▼” ya da “▲” tuşunu kullanın. **Teletext metnini** “◀” veya “▶” tuşuna basarak **West (Batı), East (Doğu) Turk/Gre (Türkçe/Yunanca) , Cyrillic (Kiril) , Arabic (Arapça) veya Persian (Farsça)** olarak ayarlayınız.

Harici Çıkış

Harici Çıkışı seçmek için “▼” ya da “▲” tuşuna basınız. Harici çıkışı **AÇIK** ya da **KAPALI** olarak ayarlamak için “◀” ya da “▶” tuşunu kullanınız.

Not:

DVD ya da VCR'dan kopyalama için kaynak menüsünden istenilen kaynağı seçmeli ve özelliklerden Harici Çıkışı'ı "AÇIK" duruma getirmelisiniz.

Kurulum Menüsü



Program

"▼" veya "▲" tuşuna basarak Program ayarını seçiniz. Kanal numarasını seçmek için "◀" veya "▶" tuşlarına basınız. Uzaktan kumanda üzerinde bulunan rakam tuşlarıyla da bir rakam girebilirsiniz. 0 ile 99 arasında 200 program belleği vardır.

Bant

C ya da S bandı seçilebilir. Bandı ayarlamak için "◀" ya da "▶" tuşuna basın.

Kanal

Kanal "◀" ya da "▶" tuşu veya sayı tuşları ile değiştirilebilir.

Renk Standardı

Renk Standardı ayarını seçmek için "▼" veya "▲" tuşuna basınız. Renk sistemini PAL, PAL 60, SECAM veya AUTO olarak değiştirmek için "◀" veya "▶" tuşunu kullanınız.

Ses Standardı

Ses Standardı ayarını seçmek için "▼" veya "▲" tuşuna basınız "◀" veya "▶" düğmesine basarak, ses sistemini BG, DK, I, L veya L' olarak değiştirebilirsiniz.

İnce Ayar

"▼" veya "▲" tuşuna basarak İnce Ayar seçeneğini seçiniz. Ayarı ayarlamak için "◀" veya "▶" tuşlarına basınız.

Oto. Arama

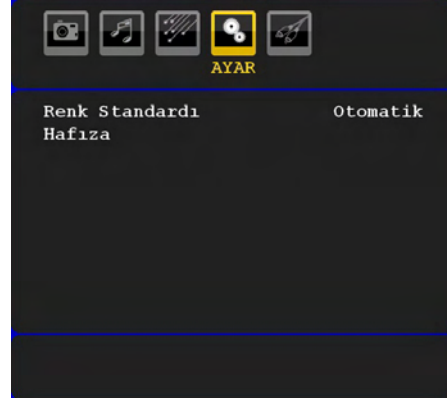
"▼" veya "▲" tuşuna basarak **Oto. Arama** ayarını seçiniz. Kanal aramasını başlatmak için "◀" veya "▶" tuşlarını kullanınız. Ayrıca, Arama ögesi seçiliyken, rakamlı tuşları kullanarak istenen frekansı girebilirsiniz.

Hafıza

Hafıza seçmek için "▼" ya da "▲" tuşuna basın Ayarları kaydetmek için "▶" veya **TAMAM (OK)** tuşuna basınız. Ekranda "**Kaydedildi...**" iletisi görüntülenecektir.

AV Konumlarındaki Kurulum menüsü

TV, AV Konumundayken kurulum menüsünde müteakip ekran belirir. Bazı seçenekler kullanılabilir durumda olacaktır. **Kurulum** Menüsünün tam sürümünü görüntüleyebilmek için TV Konumunu seçmelisiniz.



Renk Standardı

Renk Standardı ayarını seçmek için "▼" veya "▲" tuşuna basınız Renk sistemini **PAL, SECAM, PAL 60, AUTO, NTSC 4,43** ya da **NTSC 3,58** . olarak değiştirmek için "◀" ya da "▶" tuşunu kullanın.

Hafıza

Hafıza seçeneğini seçmek için "▼" ya da "▲" tuşuna basın. Ayarları kaydetmek için "▶" veya **TAMAM (OK)** tuşuna basınız. Ekranda "**Kaydedildi...**" iletisi görüntülenecektir.

Program Tablosu

“▼” veya “▲” tuşuna basarak **Program Tablosunu** seçiniz. Program Tablosu’nu görüntülemek için “▶” tuşuna basınız:



PROGRAM TABLOSU			
P001	MUXX	P011	S-30
P002	CH4	P012	S-32
P003	BBC 2	P013	S-33
P004	C-06	P014	S-34
P005	C-12	P015	S-36
P006	C-43	P016	S-38
P007	C-58	P017	S-40
P008	S-20	P018	-----
P009	S-21	P019	-----
P010	S-22	P020	-----

■ İsim. ■ Taşı
■ Sil ■ APS

İmleci dört yöne hareket ettirerek aynı sayfada 20 programa ulaşabilirsiniz. TV Konumunda (AV Konumları dışında) tüm programları görmek için yön tuşlarına basarak sayfaları aşağı ve yukarı kaydırabilirsiniz. İmleç hareketiyle program seçimi kendiliğinden yapılır.

İsmlendirme

Bir programın adını değiştirmek için programı seçiniz ve **KIRMIZI** tuşa basınız.

Seçilen adın ilk harfi belirgin hale gelecektir. Bu harfi değiştirmek için “▼” veya “▲” tuşlarına ve diğer harfleri seçmek için “◀” veya “▶” tuşlarına basınız. **KIRMIZI** tuşa basarak ismi hafızaya alabilirsiniz.

Taşı

Taşımak istediğiniz programı yön tuşlarıyla seçiniz.. **YEŞİL** tuşa basınız. Yön tuşlarını kullanarak seçilen programı belirlenen program alanına götürün ve **YEŞİL** tuşa tekrar basınız.

Sil

Bir programı silmek için **SARI** tuşa basın. **SARI** tuşa tekrar basmak, seçilen programı, program listesinden siler ve sıradaki programları bir satır yukarı kaydırır.

APS (Otomatik Programlama Sistemi)

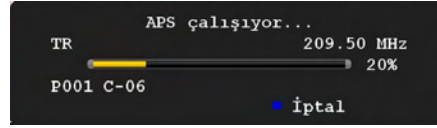
Otomatik aramayı başlatmak için **BLUE** tuşa bastığınız zaman, ekranda **Oto Programlama Sistemi (Auto Programming System)** Menüsü görüntülenecektir:



Ülke

Ülkenizi seçmek için “▼” veya “▲” tuşlarına basınız. A.P.S. işlevinden çıkmak istiyorsanız, **MAVİ** tuşa basın.

Otomatik aramayı başlatmak için **OK** veya **KIRMIZI** 'ya bastığınız zaman, kaydedilen tüm programlar silinir ve TV bulunabilen kanalları aramaya başlar: Arama boyunca, aşağıdaki OSD görüntülenir:



MAVİ tuşa her bastığınızda, APS işlevi durur ve Program Tablosu ekranda görünür.

APS sonuçlanana kadar beklerseniz, Program tablosu bulunan ve yerleştirilen programlarla birlikte görüntülenir.

Kaynak Menüsü

Altıncı simgeyi seçmek için “▼” veya “▲” tuşuna basınız. Ardından “▶” veya **OK** tuşlarına basınız. Kaynak menüsü ekranda belirir:



Kaynak menüsünde, “▼” ya da “▲” tuşlarına basarak kaynağın ışığının yanmasını sağlayınız ve “▶” tuşuna basarak o moda geçiniz; Kaynak seçenekleri şunlardır **TV**, **EXT-1**, **FAV**, **HDMI**, **YPbPr** ya da **PC**.

Not: TV'nize harici sistemler bağladıktan sonra, o kaynaktan görüntü alabilmek için gerekli girişi seçmelisiniz.

PC Konumu Menü Sistemi

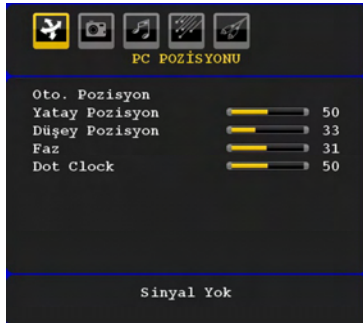
PC'yi TV setine bağlamak için “LCD TV'yi PC'ye Bağlama” bölümüne bakınız.

PC kaynağına geçmek için, uzaktan kumandanız üzerinde bulunan “**SOURCE**” tuşuna basınız ve **PC** girişini seçiniz. **PC** Konumuna geçmek için **Kaynak** (Source) menüsünü de kullanabilirsiniz..

PC Konumu menü ayarlarının sadece TV, PC kaynağında iken kullanılabilir olduğunu unutmayınız.

PC Pozisyonu Menüsü

“◀” veya “▶” tuşuna basarak ilk simgeyi seçiniz. **PC Konumu** menüsü ekranda belirir:



Oto. Pozisyon

Görüntüyü yatay veya dikey olarak istenmeyen bir konuma kaydırıyorsanız, görüntüyü kendiliğinden doğru konumuna getirmek için bu özelliği kullanınız. Sonuç olarak, bu menü otomatik olarak görüntüyü düzeltir.

“▼” ya da “▲” tuşlarını kullanarak Otomatik Konumlandırma (Autoposition) ayarını seçiniz. **TAMAM (OK)** veya “◀” ya da “▶” tuşuna basınız.

Uyarı: En iyi sonucu alabilmek için, tam ekran gösterimle otomatik ayarlamamanın gerçekleştirildiğinden emin olunuz.

Yatay Pozisyon

Bu özellik, görüntüyü ekranın sağ veya sol tarafına yatay olarak kaydırır

“▼” veya “▲” tuşlarını kullanarak **Yatay Pozisyon** seçiniz. “▼” veya “▲” tuşuyla değeri ayarlayınız.

Düşey Pozisyon

Bu özellik, görüntüyü ekranın üstüne veya altına doğru dikey olarak kaydırır.

“▼” veya “▲” tuşlarını kullanarak **Düşey Pozisyon** seçiniz. “◀” veya “▶” tuşuyla değeri ayarlayınız.

Faz

TV setine girdiğiniz çözünürlüğe ve tarama sıklığına bağlı olarak ekranda bulanık veya gürültülü bir görüntü görebilirsiniz. Böyle bir durumda, deneme yanılma yöntemiyle daha net bir görüntü almak için bu özelliği kullanabilirsiniz

“▼” ya da “▲” tuşunu kullanarak **Faz** öğesini seçin. “◀” veya “▶” tuşuyla değeri ayarlayınız.

Nokta Saati (Dot Clock)

Dot Clock (Nokta Saati) ayarlamaları, hesap çizelgesi gibi yoğun nokta içeren sunumlar veya küçük karakterlerin kullanıldığı paragraflar ya da metinlerde dikey şerit olarak görünen paraziti düzeltir

“▼” ya da “▲” tuşunu kullanarak **Nokta Saati (Dot Clock)** seçeneğini seçin. “◀” veya “▶” tuşuyla değeri ayarlayınız.

PC Görüntü Menüsü

PC resim öğelerini ayarlamak için aşağıda anlatılanları yapınız:

İkinci simgeyi seçmek için “◀” ya da “▶” tuşunu kullanın. PC Görüntü Menüsü ekranda belirir..

Bu menüdeki **Parlaklık, Zıtlık, Renk ve Renk Sıcaklığı** ayarlamaları, “Analog TV Menü Sistemi”ndeki TV resim menüsünde tanımlanan ayarlamalar ile bire bir aynıdır.

Note: Renk Isısını kullanıcı olarak ayarladığınızda R, G, B ayarlarını manuel olarak belirleyebilirsiniz.

Ses Menüsü

Bu menülerdeki öğeler ‘Menü Sistemi’ bölümünde açıklanan “Ses Menüsü” nde (Sound Menü) tarif edilmektedir..

Özellik Menüsü

Özellik menüsü ayarları “Menü Sistemi”nde “Özellik Menüsü” kısmında açıklandığı gibidir.

Kaynak Menüsü

Kaynak menüsü ayarları “Menü Sistemi”nde “Kaynak Menüsü” kısmında açıklandığı gibidir”.

TV Bilgisi Gösterme

Yeni bir program girildiğinde veya “INFO” tuşuna basıldığında, ekranda “Program Numarası, Program Adı, Ses Göstergesi ve Zoom Modu” görüntülenir.

Sessiz İşlevi

Sesi devre dışı bırakmak için “M” tuşuna basınız. Ekranın üst tarafında sessiz göstergesi belirir.

Sessiz seçeneğini iptal etmek için iki alternatif vardır: Birincisi “M” tuşlarına basmak, ikincisi ise ses seviyesini yükseltip alçaltmaktır.

Resim Modu Seçimi

PRESET tuşuna basarak **Resim Modu** ayarını görüntüleme gereksinimlerinize uygun olarak değiştirebilirsiniz. Kullanılabilen seçenekler Dinamik, Doğal ve Sinema’dır .

Not: Bu özellik, PC modundayken ayarlanamaz.

Görüntüyü dondurma

Ekrandaki resmi kumanda üzerindeki “OK” tuşuna basarak dondurabilirsiniz. Görüntüyü dondurmak için “OK” tuşuna basınız. Dondurmayı sonlandırmak için tekrar basınız.

Not: Bu özellik PC, YPBPr ve HDMI kaynaklarını izlerken kullanım dışı olacaktır.

Zoom Modları

Farklı zoom modlarında resim görüntülemek için TV'nin görünüm oranını (Resim Boyutunu) değiştirebilirsiniz.

Yakınlaştırma Konumunu doğrudan değiştirmek için “SCREEN” tuşuna basınız.

Mevcut Yakınlaştırma Konumları aşağıda listelenmiştir.

Not:

YPbPr ve **HDMI** modlarında, 720p-1080i çözünürlüklerinde iken, sadece 16:9 mod kullanımdadır.

Zum modu PC modundayken değiştirilemez..

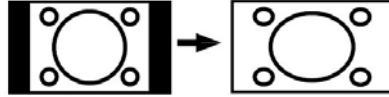
Otomatik

Resmin görünüm oranını gösteren **WSS (Wide Screen Signalling)** sinyali, yayın sinyaline veya harici bir cihazdan gelen sinyale dahil olduğu zaman, TV otomatik olarak **WSS** sinyaline uygun biçimde **YAKINLAŞTIRMA (ZOOM)** Konumuna geçer.

- Zayıf **WSS** sinyali kalitesi nedeniyle **OTOMATİK (AUTO)** konumu doğru çalışmıyorsa veya **Yakınlaştırma Konumunu** değiştirmek istiyorsanız, elle başka bir **YAKINLAŞTIRMA (ZOOM)** konumuna geçiniz.

16:9

Normal bir görüntünün (4:3) sol ve sağ yanlarını geniş ekran TV'ye uydurur.



- Normal bir görüntüye (4:3 görünüm oranı) sıkıştırılmış 16:9 görünüm oranlı görüntülerde **16:9** modunu kullanarak görüntüyü orijinal şekline döndürünüz.

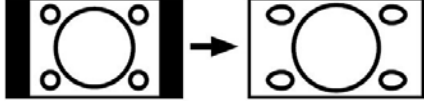
4:3

Normal bir görüntüyü (4:3 görünüm oranı) orijinal boyutunda görmek için kullanınız.



Panoramik

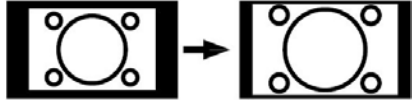
Normal bir görüntünün (4:3), doğal görünümünü bozmadan sol ve sağ yanlarını uzatarak ekranı kaplamasını sağlar.



Görüntünün alt ve üst kısımları bir miktar kesilir.

14:9

Geniş ekran (14:9) görüntüyü tam ekran yapar.



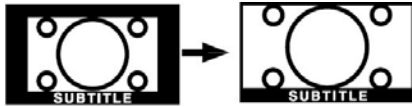
Cinema

Geniş resmi (16:9 görünüm oranı) tam ekran yapar.



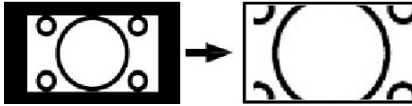
Alt Yazı

Geniş ekran (16:9 görünüm oranı) altyazılı görüntüyü tam ekran yapar.



Zum

Bu seçenek görüntüye zum yapar.



Not: Resim zum modu panoramik, 14:9, Sinema veya Altyazı olarak seçiliyken "▼" veya "▲" tuşlarına basarak ekranı yukarı veya aşağı kaydırabilirsiniz.

Teletext

Teletext sistemi, TV'nize haber, spor ve hava durumu gibi bilgileri gönderir. Kötü hava koşullarında sinyal zayıflayabilir, bazı metin hataları oluşabilir ya da teletext modu bozulabilir.

Teletext işlev tuşları aşağıda listelenmiştir:

"☰" **Teletext Açık (On)- Kapalı (Off)**

Bir kere basıldığında teletext modu etkinleşir.

Tuşa ikinci defa basıldığında teletext mix özelliği etkin hale gelir. Bu tuşa tekrar basmak ekranı iki pencereye böler, bir tanesi teletexti gösterirken diğeri mevcut kanalı gösterir. Tuşa tekrar basıldığında teletext modundan çıkılır.

"RETURN" Dizin(Index)

Teletext dizin sayfasını seçer.

"SCREEN" Genişlet (Expand)

Sayfanın üst yarısını büyütme için bir kez basınız; sayfanın alt yarısını büyütme için yeniden basınız. Normal boyuta geri dönmek için yeniden basınız.

"E?" Göster

Gizli bilgileri gösterir (ör. oyun çözümleri).

P+ / P- ve sayılar (0-9)

Sayfayı seçmek için basınız.

Note: Pek çok TV istasyonu, dizin sayfaları için 100 kodunu kullanır.

Renki Tuşlar

(KIRMIZI/YEŞİL/SARI/MAVİ)

TV'niz hem **FASTEXT** hem de **TOP text** sistemlerini destekler. Bu sistemler mevcut olduğunda, sayfalar gruplara veya konulara göre bölünür.

FASTEXT sistemi mevcut olduğunda, bir teletext sayfasındaki bölümler renk kodlu olur ve renkli tuşlara basılarak seçilebilir. İsteğinize uygun olan renkli tuşa basınız.

Renkli yazılar, **TOP text** gönderimi bulunduğunda, hangi renkli tuşların kullanılacağını size göstermek için görünecektir. **P -** veya **P +** komutlarına basmak, sırasıyla sonraki veya önceki sayfayı getirecektir.

TXT (Teletext) Altyazı

SUBTITLE (Altyazı) tuşuna basıldığında, ekranın sağ alt kısmında teletext altyazı bilgisi görüntülenir (uygun olması halinde). İstenen seçeneği "▼" veya "▲" tuşları ile işaretleyip ardından OK (Tamam) tuşuna basarak ayarlayabilirsiniz.

İpuçları

Ekran Bakımı

Ekranı hafif nemli, yumuşak bir bezle temizleyiniz. TV ekranının kaplama tabakasına zarar verebileceğinden, aşındırıcı çözücüler kullanmayınız.

Güvenliğiniz için, seti temizlerken elektrik kablosunun fişini çekiniz. TV'yi taşıırken, alt tarafından düzgün bir şekilde tutunuz.

Görüntü Sürekliliği

Devamlı bir görüntüyü gösterirken hayaletleşmenin meydana gelebileceğini lütfen unutmayınız. LCD TV'lerinin görüntü sürekliliği kısa bir süre sonra yok olabilir. Bir süreliğine TV'yi kapatmayı deneyiniz.

Bunu engellemek için, ekranı uzun süre boyunca hareketsiz görüntüde bırakmayınız.

Güç Yok

Eğer TV sisteminizde elektrik yoksa lütfen ana güç kablosunu ve elektrik prizi bağlantısını kontrol ediniz.

Kötü Görüntü

Doğru TV sisteminizi seçtiniz mi? TV setiniz veya ev anteniniz topraklanmamış ses cihazlarına veya neon ışıklarına vs. yakın mı yerleştirilmiş?

Dağlar ve yüksek binalar çift görüntülere veya hayalet resimlere neden olabilir. Bazen anten yönünü değiştirerek görüntü kalitesini arttırabilirsiniz.

Görüntü veya teleteks fark ediliyor mu? Doğru frekans girip girmediğinizi kontrol ediniz. Kanalları tekrar ayarlayınız.

İki çevresel donanımı televizyona aynı anda bağladığınızda görüntü kalitesi düşebilir. Böyle bir durumda çevresel donanımlardan birinin bağlantısını kesiniz.


Görüntü Yok

Anten doğru takılmış mı? Fişler anten girişine sıkıca bağlanmış mı? Anten kablosu hasarlı mı? Anteni bağlamak için doğru fişler kullanılmış mı? Şüphenez varsa bayiinize danışınız.

Görüntü Yok'un (No Picture) anlamı TV'nizin herhangi bir yayın almadığıdır. Uzaktan kumandada doğru tuşlara bastınız mı? Bir daha deneyiniz.

Ayrıca, doğru giriş kaynağının seçili olduğundan emin olunuz.

Ses

Ses duyamıyorsunuz  tuşuna basarak sesi kesmiş olabilir misiniz?

Yalnızca bir hoparlörden ses geliyor. Balans tamamen bir yöne mi dönük? **Ses menüsüne** bakınız

Uzaktan Kumanda

TV uzaktan kumandaya artık yanıt vermiyor. Muhtemelen piller bitmiştir. Öyleyse, televizyonun altındaki tuşları kullanmaya devam edebilirsiniz.

Giriş Kaynakları

Eğer bir giriş kaynağı seçemiyorsanız, hiçbir cihazın bağlı olmaması olasıdır.

Eğer bir cihaz bağlamayı denediyseniz, AV kablolarını ve bağlantıları kontrol ediniz.

Ek A: PC Giriş Tipik Ekran Konumları

Ekranın 1600 x 1200 maksimum çözünürlüğü vardır. Aşağıdaki tablo, genel video gösterim modlarından bazılarını gösterir

TV'niz farklı çözünürlükleri desteklemiyor olabilir. Desteklenen çözünürlük konumları aşağıda listelenmiştir.

Eğer PC'nizi desteklenmeyen bir konuma geçirirseniz, bir uyarı yazısı ekranda görünecektir.

Dizin	Çözünürlük		Frekans		Standart	Supported Zoom Modes
	Yat.	Dik.	Dik.(Hz)	Yat. (kHz)		
1	640	480	60	31.5	VESA	16:9, 4:3
2	640	480	72	37.9	VESA	16:9, 4:3
3	640	480	75	37.5	VESA	16:9, 4:3
4	800	600	56	35.2	VESA	16:9, 4:3
5	800	600	60	37.9	VESA	16:9, 4:3
6	800	600	70	43.8		16:9, 4:3
7	800	600	72	48.1	VESA	16:9, 4:3
8	800	600	75	46.9	VESA	16:9, 4:3
9	832	624	75	49.7	MAC	16:9, 4:3
10	1024	768	60	48.4	VESA	16:9, 4:3
11	1024	768	70	56.5	VESA	16:9, 4:3
12	1024	768	72	57.7		16:9, 4:3
13	1024	768	75	60.0		16:9, 4:3
14	1152	864	70	64.2	VESA	16:9, 4:3
15	1152	864	75	67.5	VESA	16:9, 4:3
16	1152	870	75	68.9	MAC	16:9, 4:3
17	1280	768	60	47.7	VESA	16:9, 4:3
18	1360	768	60	47.7		16:9, 4:3
19	1280	960	60	60.0	VESA	16:9, 4:3
20	1280	1024	60	64.0	VESA	16:9
21	1280	1024	75	80.0	VESA	16:9
22	1600	1200	60	75.0	VESA	16:9

Ek B: AV ve HDMI Sinyal Uyumu (Girdi Sinyal Türleri)

Kaynak	Desteklenen Sinyaller		Mevcut
EXT-1 (SCART)	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	RGB 50		O
	RGB 60		O
FAV	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
YPbPr	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I	50Hz	O
	576P	50Hz	O
	720P	50Hz	O
	720P	60Hz	O
	1080I	50Hz	O
	1080I	60Hz	O
	1080P	50Hz	O
	1080P	60Hz	O
HDMI1	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I	50Hz	O
	576P	50Hz	O
	720P	50Hz	O
	720P	60Hz	O
	1080I	50Hz	O
	1080I	60Hz	O
	1080P	50Hz	O
	1080P	60Hz	O
	1080P	24 HZ	O

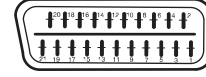
(X: Mevcut değil, O: Mevcut)

Not: Bazı durumlarda LCD TV sinyali düzgün görüntülenemeyebilir. Sorun kaynak ekipmandaki standartlarla uyumsuzluk olabilir (DVD, Alıcı, vb...) Eğer böyle bir sorun yaşarsanız, satıcınızla ve de kaynak cihazın üretici firmasıyla irtibata geçiniz.

Ek C: Pin Teknik Özellikleri

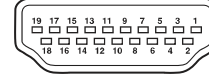
SKART konektörü pin teknik özellikleri

Pin	Giriş Sinyali	Pin	Giriş Sinyali
1	SES ÇIKIŞI (SAĞ)	12	Kullanımda değil
2	SES GİRİŞİ (SAĞ)	13	RGB-R GND
3	SES ÇIKIŞI (SOL/MONO)	14	GND
4	SES GND	15	RGB-R / S.VHS KROMİNANS GİRİŞİ
5	RGB-B GND	16	BOŞLUK SINYALI
6	SES GİRİŞİ(SOL/MONO)	17	BİLEŞEN GÖRÜNTÜ GND
7	RGB-B GİRİŞİ	18	BOŞLUK SINYALI GND
8	SES / RGB ANAHTARI / 16:9	19	BİLEŞEN GÖRÜNTÜ ÇIKIŞI
9	RGB-G GND	20	BİLEŞEN GÖRÜNTÜ / S. VHS PARLAKLIK GİRİŞİ
10	Kullanımda değil	21	GND / KALKAN(ÇERÇEVE)
11	RGB-G GİRİŞİ		



HDMI konektörü pin teknik özellikleri

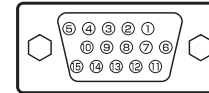
Pin	Giriş Sinyali	Pin	Giriş Sinyali
1	TMDS Veri2+	11	TMDS Saat Kalkanı
2	TMDS Veri2 Kalkanı	12	TMDS Saati-
3	TMDS Veri 2-	13	CEC
4	TMDS Veri 1+	14	Saklıdır (N.C. cihaz üzerinde)
5	TMDS Veri1 Kalkanı	15	SCL
6	TMDS Veri1-	16	SDA
7	TMDS Veri0+	17	DDC/CED Toprak
8	TMDS Veri0 Kalkanı	18	+5V Güç
9	TMDS Veri0-	19	Sıcak Fiş Tespit
10	TMDS Saati+		



Sinyal Girişi

PC RGB Uç birimi (D-sub 15- pin konektörü)

Pin	Giriş Sinyali
1	R
2	G veya yeşil üzerine senkronize
3	B
4	Bağlantı yok
5	Bağlantı yok
6	R.GND
7	G.GND
8	B.GND
9	Bağlantı yok
10	GND
11	Bağlantı yok
12	[SDA]
13	Y.senkronize veya Y/D bileşen senkronize
14	V.sync. [V.CLK]
15	[SCL]



Teknik Özellikler

TV YAYINI

PAL/SECAM B/G D/K K' I/I' L/L'

ALINAN KANALLAR

VHF (BAND I/III)

UHF (BAND U)

HYPERBAND

ÖN AYARLI KANAL SAYISI

200

KANAL GÖSTERGESİ

Ekran Üstü Gösterge

RF ANTEN GİRİŞİ

75 Ohm (dengesiz)

KULLANIM VOLTAJI

220-240V AC, 50 Hz.

SES

German + Nicam Stereo

SES ÇIKIŞ GÜCÜ (W_{RMS}) (10% THD)

2 x 4

ELEKTRİK TÜKETİMİ (W)

70 W (maks)

< 1 W (Standby)

PANEL

22" Geniş Ekran

EBAT (mm)

DxUxY (ayak ile): 155 x 525 x 406

Ağırlık (Kg): 5,40

DxUxY (ayaksız): 80 x 525 x 375

Ağırlık (Kg): 5,10



50147814