

Haier®

TV a schermo piatto con retroilluminazione a LED

MANUALE DI ISTRUZIONI

LE22M600CF

LE24M600CF

LE28M600C

LE32M600C

Leggere questo manuale con attenzione prima di utilizzare l'unità e conservarlo per futuro riferimento.

Contenuti

01 Sicurezza ed avvisi

Benvenuti.....	2
Informazioni Importanti.....	2
Avvisi di sicurezza	3
Avvisi e cautela	4

02 Introduzione

Parametri principali.....	5
Istruzioni di assemblaggio della base di sostegno	7
Linee guida per l'installazione a muro.....	8
Pannello anteriore	10
Collegamenti AV supportati.....	11
Collegare il vostro televisore	12
Common interface	15

03 Telecomando

Telecomando	16
Installate le batterie nel telecomando	16
TELETEXT (televideo)	17

04 FUNZIONAMENTO

Guida all'installazione	18
MENU CANALI	18
Sintonizzazione automatica (DVB-T).....	18
Sintonizzazione automatica (DVB-C).....	19
Sintonizzazione manuale DTV (DVB-T).....	20
Sintonizzazione manuale DTV (DVB-C).....	20
Sintonizzazione manuale ATV.....	20
Modifica programma	20
Common Interface	21
Informazioni segnale	21
Aggiornamento SW (USB)	21

MENU IMMAGINI	21
MENU AUDIO	21
MENU ORARIO	22
MENU SETUP	22
MENU BLOCCO	22
EPG (Guida Elettronica alla programmazione)	23
File System PVR	23
Preparatevi a registrare il programma.....	24
Registrare il programma.....	24
Riprodurre la registrazione.....	24
Time Shift	25
Lettores USB	26

05 Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi	28
--------------------------------	----

06 Specifiche

Specifiche.....	31
-----------------	----

01 SICUREZZA ED AVVISI

BENVENUTI

Grazie per aver acquistato questo televisore LED LCD 22"/24"/28"/32". Questa guida vi aiuterà ad impostare e ad iniziare ad utilizzare il vostro televisore.

Per prima cosa, controllate il contenuto della confezione con la lista di controllo delle parti sottostante.

TV LED LCD 22" Full HD 1080P Digital
Telecomando
2 x batterie AAA
Manuale di istruzioni
Guida rapida all'avvio
Scheda di Garanzia
Viti
Piedistallo

TV LED LCD 24" Full HD 1080P Digital
Telecomando
2 x batterie AAA
Manuale di istruzioni
Guida rapida all'avvio
Scheda di Garanzia
Viti
Piedistallo

TV LED LCD 28" HD Digital
Telecomando
2 x batterie AAA
Manuale di istruzioni
Guida rapida all'avvio
Scheda di Garanzia
Viti
Piedistallo

TV LED LCD 32" HD Digital
Telecomando
2 x batterie AAA
Manuale di istruzioni
Guida rapida all'avvio
Connetti cavo YPbPr
Scheda di Garanzia
Viti
Piedistallo

Adesso potete iniziare!

INFORMAZIONI IMPORTANTI

LEGGETE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO E CONSERVATELO PER FUTURE CONSULTAZIONI.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



CAUTELA

RISCHIO DI SHOCK ELETTRICO
NON APRIRE

CAUTELA

PER RIDURRE IL RISCHIO DI SHOCK ELETTRICI, NON RIMUOVETE IL COPERCHIO (O IL RETRO). ALL'INTERNO NON VI SONO PARTI A CUI L'UTENTE POSSA FARE MANUTENZIONE DA SOLO. PER QUALUNQUE PROBLEMA, FATE RIFERIMENTO PER LA MANUTENZIONE CALL CENTER. E' PRESENTE IL SIMBOLO DI UNA FRECCIA A FORMA DI FULMINE IN UN TRIANGOLO. QUESTO SIMBOLO INDICA LA PRESENZA ALL'INTERNO DI ALTO VOLTAGGIO. E' PERICOLOSO AVERE QUALUNQUE TIPO DI CONTATTO CON QUALUNQUE PARTE INTERNA DI QUESTO PRODOTTO. E' PRESENTE UN PUNTO ESCLAMATIVO IN UN TRIANGOLO: QUESTO SIMBOLO VI AVVISA CHE NEL PRODOTTO SONO INCLUSE ISTRUZIONI IMPORTANTI PER L'USO E LA MANUTENZIONE.



CAUTELA: PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI O SHOCK ELETTRICO, NON PONETE IL TELEVISORE VICINO A SORGENTI DI UMIDITA'. NON UTILIZZATE DETERSIVI ABRASIVI CHE POSSANO GRAFFIARE O ROVINARE LO SCHERMO LCD. EVITATE IL CONTATTO CON OGGETTI CHE POSSANO GRAFFIARE LO SCHERMO LCD.



NOTA: NON SIETE AUTORIZZATI AD EFFETTUARE DA SOLI LA MANUTENZIONE, POICHE' POTREBBE PORTARE A FERITE O A DANNI AL PRODOTTO. FATE RIFERIMENTO PER LA MANUTENZIONE ALLA LINEA DI AIUTO DEL CLIENTE.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che questo apparecchio TV mod. LE22M600CF, LE24M600CF, LE28M600C, LE32M600C. è stato fabbricato nell' Unione Europea e risponde alle prescrizioni dell' art. 1 del DM 26.03.92 ed a quelle dell' art. 2 comma 1 del D.M. 28.08.95 n.548. Haier Europe Trading, Via de Cristoforis, 12 - I 21100 Varese (Italy) VAT IT02607360126

NOTIFICHE DI SICUREZZA

Avviso: Per ridurre il rischio di shock elettrici, non rimuovete il coperchio (o il retro). Non vi sono parti a cui l'utente possa fare manutenzione da solo all'interno. Per tutta la manutenzione fate riferimento a personale di servizio qualificato.

Avviso: per ridurre il rischio di shock elettrico, non esponete quest'unità a pioggia o umidità.

Non esponete l'apparecchio all'acqua (gocciolamenti o schizzi), e nessun oggetto riempito con liquidi, come i vasi, dovrebbe essere posizionato sull'apparecchio.

Tenete il prodotto lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore come radiatori o fornelli.

Non bloccate le aperture di ventilazione. Gli slot e le aperture sull'unità devono ventilare. Le aperture non devono mai essere bloccate posizionando il prodotto su cuscini, divani o altre superfici simili.

Non posizionate l'unità su un carrello, sostegno, scaffale, tripode, braccio o tavolo instabile. L'unità potrebbe cadere, causando danni.

Non posizionate oggetti pesanti o affilati sullo schermo o sulla cornice.

Scollegate l'alimentatore dalla presa quando l'unità non è in uso.

Si deve fare attenzione agli aspetti ambientali per lo smaltimento delle batterie.

AVVISO: Le batterie (batteria, batterie o pacco batterie) non devono essere esposte a calore eccessivo come luce diretta del sole, fuoco o simili.

PRECAUZIONE: Quando l'apparecchio è sottoposto a scariche elettrostatiche, può avere dei malfunzionamenti e deve essere resettato dall'utente.



Questo marchio indica che questo prodotto non dev'essere smaltito con la spazzatura casalinga in tutta Europa. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana per lo smaltimento incontrollato, riciclate responsabilmente per promuovere l'utilizzo sostenibile delle materie prime. Per gettare il vostro dispositivo usato, fate uso dei sistemi di raccolta o contattate il rivenditore dove il prodotto è stato acquistato. Loro potranno ritirare il prodotto per riciclarlo in modo sicuro per l'ambiente.



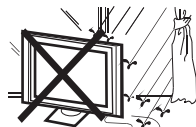
AVVISI E CAUTELA



Avviso:



Sono utilizzati alti voltaggi nell'operatività del televisore. Non rimuovete il retro del cabinet dal televisore. Per la manutenzione fate riferimento solo a personale di servizio qualificato.



Avviso:



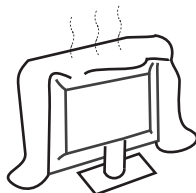
Per prevenire il rischio di shock elettrico, non esponete il televisore a pioggia o umidità.



Avviso:



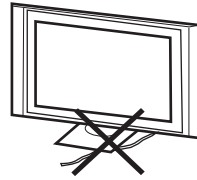
Non lasciate cadere o spingete oggetti negli slot e aperture del televisore. Non lasciate cadere alcun tipo di liquidi su di esso.



Cautela:



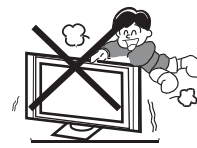
Non bloccate i fori di ventilazione sul retro. Un'adeguata ventilazione è essenziale per prevenire guasti ai componenti elettrici.



Cautela:



Non bloccate il cavo di alimentazione sotto il televisore.



Cautela:



Non state vicino, non appoggiatevi, né spingete all'improvviso il televisore o il suo supporto. Fate particolare attenzione ai bambini. Se dovesse cadere potrebbe causare serie ferite.



Cautela:



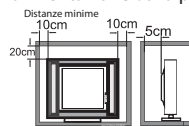
Non posizionate l'unità su un carrello, sostegno, scaffale o tavolo instabile. Se dovesse cadere potrebbe causare serie ferite alle persone e danni al televisore stesso.



Cautela:



Quando il televisore non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, è consigliabile scollegare il cavo di alimentazione dalla presa AC.



Cautela:



Se il televisore dev'essere integrato in un mobile o in uno spazio chiuso, devono essere mantenute le distanze minime. Tra l'apparecchio e l'alloggiamento. Il calore nel mobile potrebbe ridurre la vita del vostro televisore e potrebbe essere pericoloso.

02 INTRODUZIONE

ATTENZIONE

Non alterare mai alcun componente all'interno della TV o nessun altro controllo di regolazione non descritto in questo manuale. Tutte le TV LED sono apparecchiature elettroniche ad alta tensione.

Quando si toglie la polvere o qualsiasi goccia d'acqua dallo SCHERMO o dalla STRUTTURA o intorno a pulsanti o connettori, il cavo di alimentazione deve essere rimosso dalla presa di alimentazione.

Pulire la TV con un panno morbido, asciutto e senza polvere.

Durante i temporali, scollegare il cavo di alimentazione e l'antenna per prevenire il danneggiamento della TV e di qualsiasi altro dispositivo collegato ad essa.

Tutte le riparazioni a questa TV devono essere effettuate solo da personale qualificato per l'assistenza della TV.

Caratteristiche principali

- ① Utilizzabile come televisore, terminale video, monitor PC.
- ② Alta luminosità, ampio angolo di visuale.
- ③ Interfaccia HDMI e SCART
- ④ NICAM;
- ⑤ Time shift

Parametri principali

Schermo	22"	24"	28"	32"
Sistema TV	PAL-B/G, I, D/K SECAM-B/G, D/K, L DVB-T, DVB-C			
Sistema segnale video	PAL/SECAM/MPEG2/MPEG4/H.264			
Numero di canali Memorizzabili	1000(DTV);100(ATV)			
Tensione di ingresso	AC 100-240V		50/60Hz	
Consumo energetico:	38W	40W	41W	50W
Potenza assorbita in standby	<0.30W			
Potenza in uscita audio (THDS ≤ 7%)	2x3W	2x3W	2x8W	2x8W
Ingresso segnale	Analogico RGB (PC) x1; PC audio x1 High-Definition Multimedia Interface (HDMI) x 2 Ingresso composito x 1 YPbPr x 1 Ingresso SCART x 1 CI x 1 USB x 1 RF Co-Ax x 1			
Uscita segnale	Cuffia x 1 COASSIALE x 1 Uscita SCART x 1			
Definizione orizzontale (linea TV)	Ingresso video composito ≥350 YPbPr ≥400			

PC

MODALITÀ SUPPORTATA

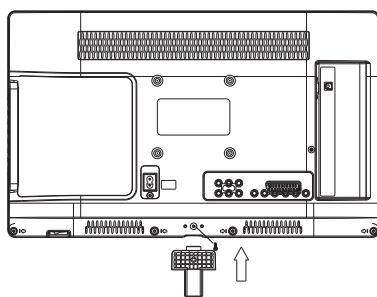
	RISOLUZIONE	V. Freq. (KHz)	H. Freq. (KHz)
1	640x480	60	31.47
2	800x600	60	37.88
3	1024x768	60	48.36
4	1366x768	60	47.7
5	1280x1024	60	63.98
6	1920x1080 (Solo per 22", 24")	60	66.64

IT

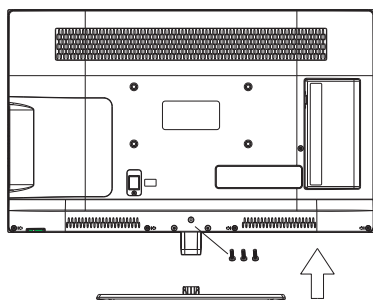
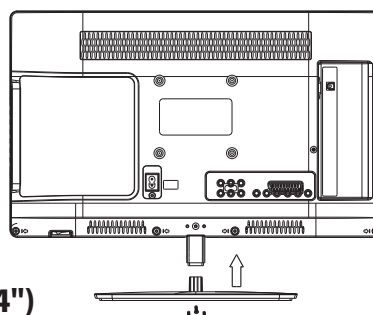
Istruzioni di assemblaggio della base di sostegno

1. Posizionate il televisore con lo schermo rivolto verso il basso su una superficie piana. Utilizzate un panno per proteggere lo schermo. Posizionate il fondo sul sostegno.

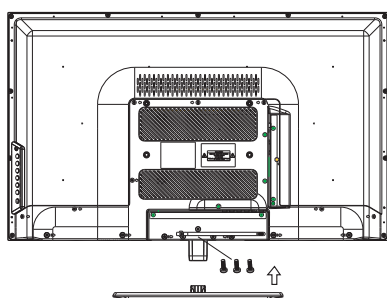
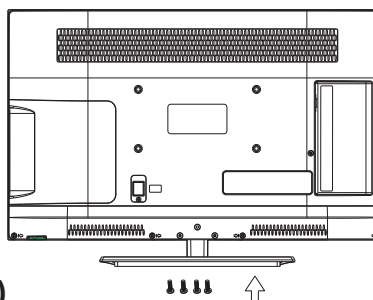
2. Fissate il fondo stringendo saldamente le viti sul sostegno.



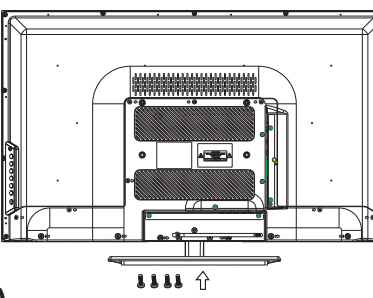
(22",24")



(28")



(32")



NOTE DI INSTALLAZIONE

Posizionate il televisore in una stanza dove la luce non colpisca direttamente lo schermo. L'oscurità totale o i riflessi sullo schermo possono causare affaticamento oculare. Si raccomanda un'illuminazione indiretta e soffusa per una visione confortevole.

Nota: si prega di non ruotare questo TV.

Lasciate abbastanza spazio tra il televisore e il muro per permettere la ventilazione.

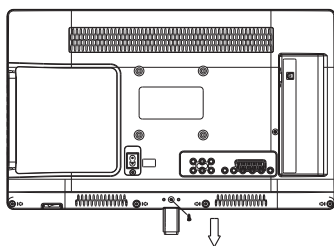
Evitate luoghi eccessivamente caldi per prevenire eventuali danni al cabinet o guasto prematuro dei componenti.

LINEE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE A MURO

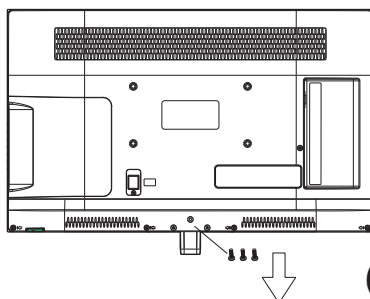
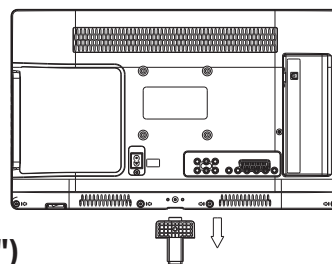
Questo televisore può essere montato a muro come segue:

1. Posizionate il televisore LED LCD su una superficie stabile. Posizionate un panno morbido sulla parte anteriore dello schermo per proteggerlo da qualunque danno.

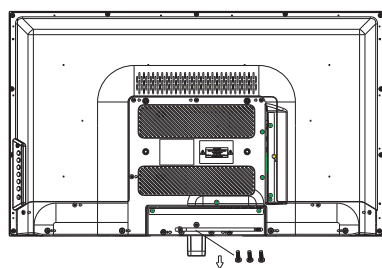
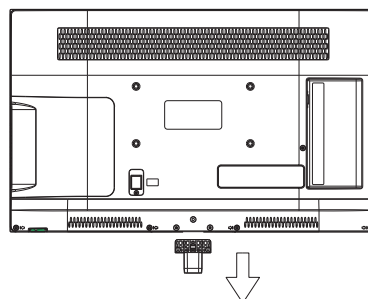
2. Rimuovete le viti dalla parte inferiore del televisore, dove la base si collega al televisore, e rimuovete il sostegno (Conservatelo per un uso futuro).



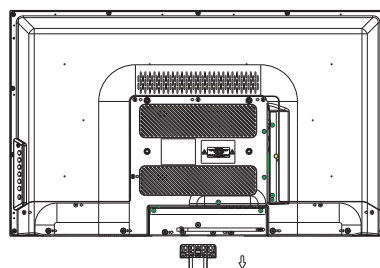
(22",24")



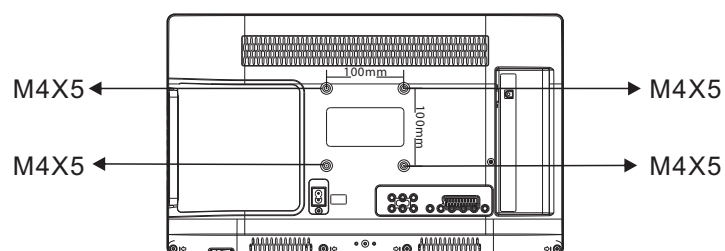
(28")



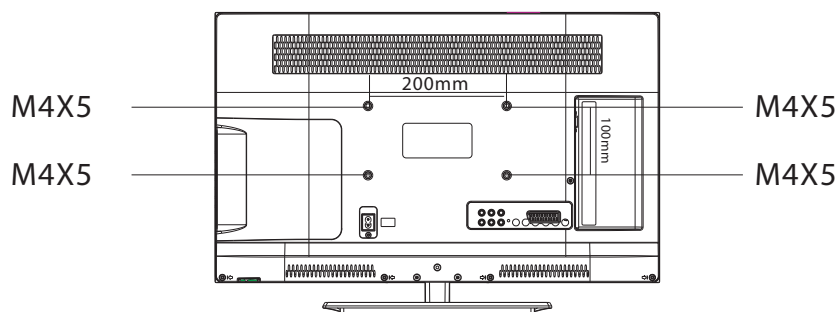
(32")



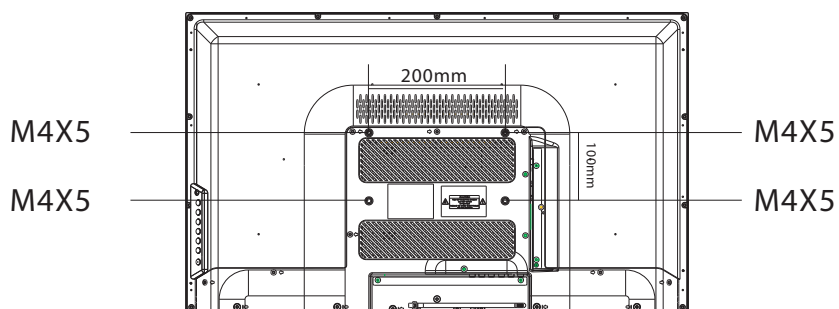
3. Utilizzate le quattro viti fornite per fissare il televisore su un braccio di sostegno a muro (non incluso) attraverso i quattro fori standard VESA sul retro del televisore.



(22",24")

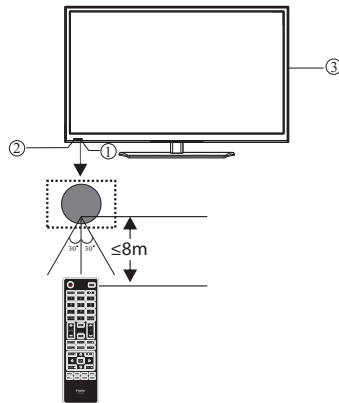


(28")

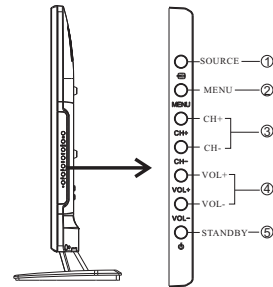


(32")

Controlli del pannello anteriore(22",24",28")

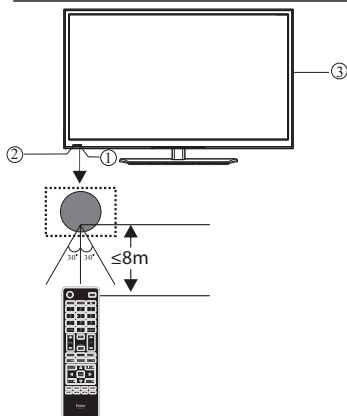


- 1 Sensore del telecomando.
- 2 Indicatori led:
Rosso: stand by.
- 3 Tastierino

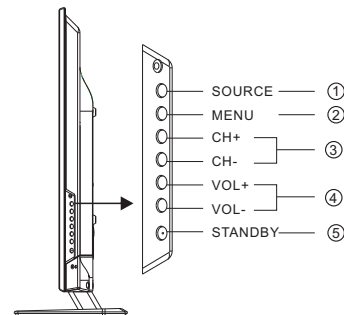


- | | | |
|---|------------------|---|
| 1 | SORGENTE | Visualizza il menù delle sorgenti in ingresso. |
| 2 | MENU | Visualizza il Menù principale |
| 3 | CH+/CH- | In modalità TV, premete i tasti CH+ o CH- per andare al canale successivo o precedente.
In modalità MENU, premete CH+ o CH- per selezionare gli oggetti. |
| 4 | VOL+/VOL- | Controllo del volume audio
In menù, regola l'oggetto selezionato. |
| 5 | STANDBY | STANDBY |

Controlli del pannello anteriore(32")

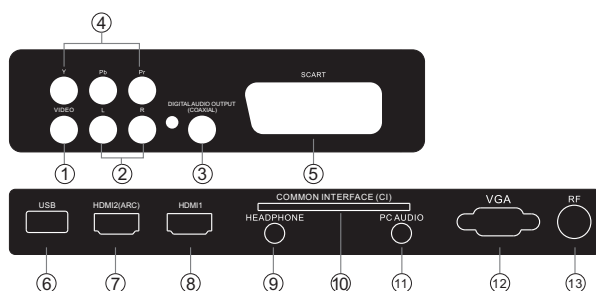


- 1 Sensore del telecomando.
- 2 Indicatori led:
Rosso: stand by.
- 3 Tastierino



- | | | |
|---|------------------|---|
| 1 | SORGENTE | Visualizza il menù delle sorgenti in ingresso. |
| 2 | MENU | Visualizza il Menù principale |
| 3 | CH+/CH- | In modalità TV, premete i tasti CH+ o CH- per andare al canale successivo o precedente.
In modalità MENU, premete CH+ o CH- per selezionare gli oggetti. |
| 4 | VOL+/VOL- | Controllo del volume audio
In menù, regola l'oggetto selezionato. |
| 5 | STANDBY | STANDBY |

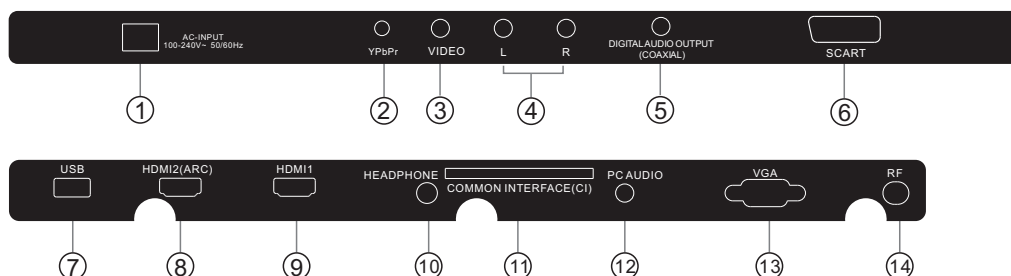
Prese sul retro/sul lato(22",24",28")



1	VIDEO	Ingresso
2	AUDIO L/R	Ingresso
3	USCITA AUDIO DIGITALE(COASSIALE)	Uscita audio digitale
4	YPbYr	Ingresso
5	SCART	Ingresso/Uscita
6	USB	Ingresso
7	HDMI2(ARC)	Ingresso

8	HDMI1	Ingresso
9	HEADPHONE	Uscita audio analogica
10	COMMON INTERFACE (CI)	Ingresso
11	AUDIO PC	Ingresso
12	Ingresso VGA	Ingresso
13	ANT	Ingresso

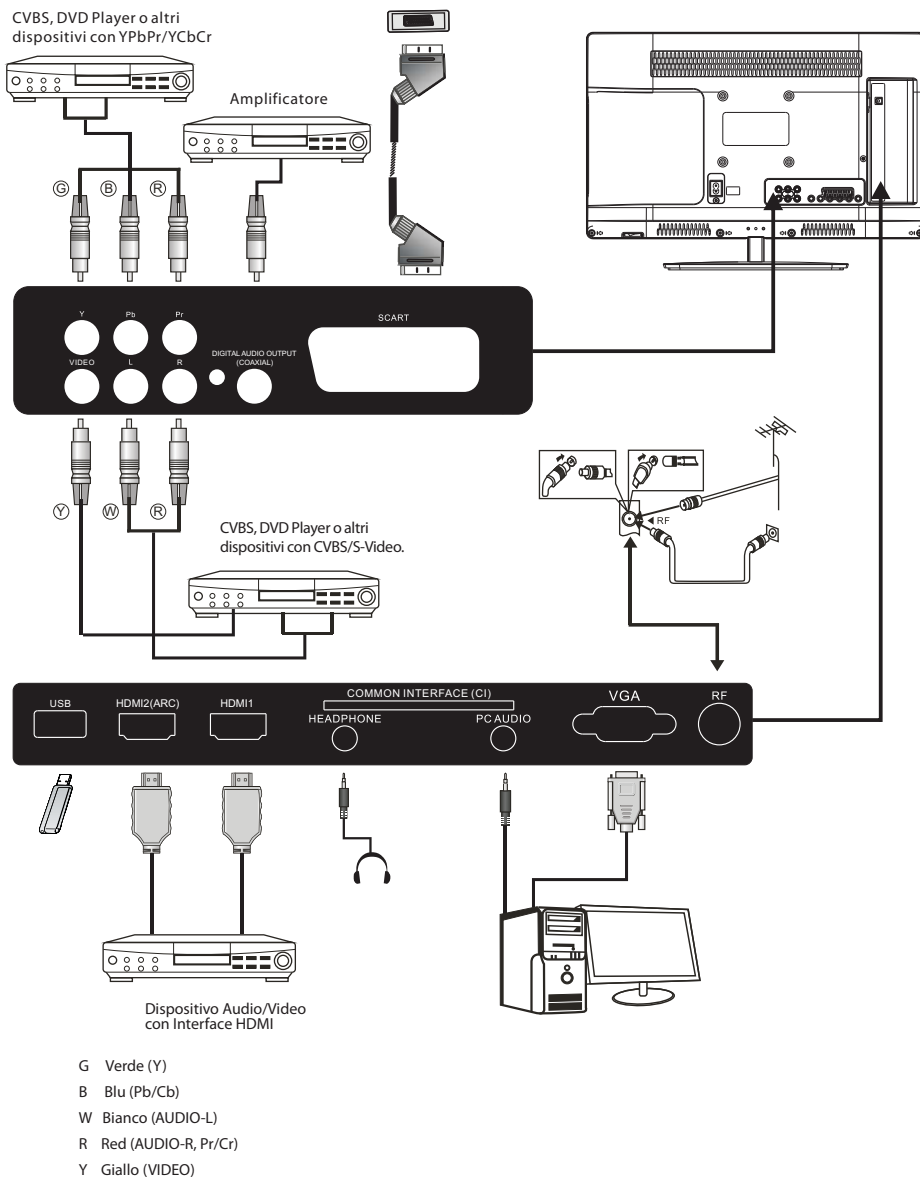
Prese sul retro/sul lato(32")



1	Alimentazione DC	Ingresso
2	YPbYr	Ingresso
3	VIDEO	Ingresso
4	AUDIO L/R	Ingresso
5	USCITA AUDIO DIGITALE(COASSIALE)	Uscita audio digitale
6	SCART	Ingresso/Uscita
7	USB	Ingresso

8	HDMI2(ARC)	Ingresso
9	HDMI1	Ingresso
10	HEADPHONE	Uscita audio analogica
11	COMMON INTERFACE (CI)	Ingresso
12	AUDIO PC	Ingresso
13	Ingresso VGA	Ingresso
14	ANT	Ingresso

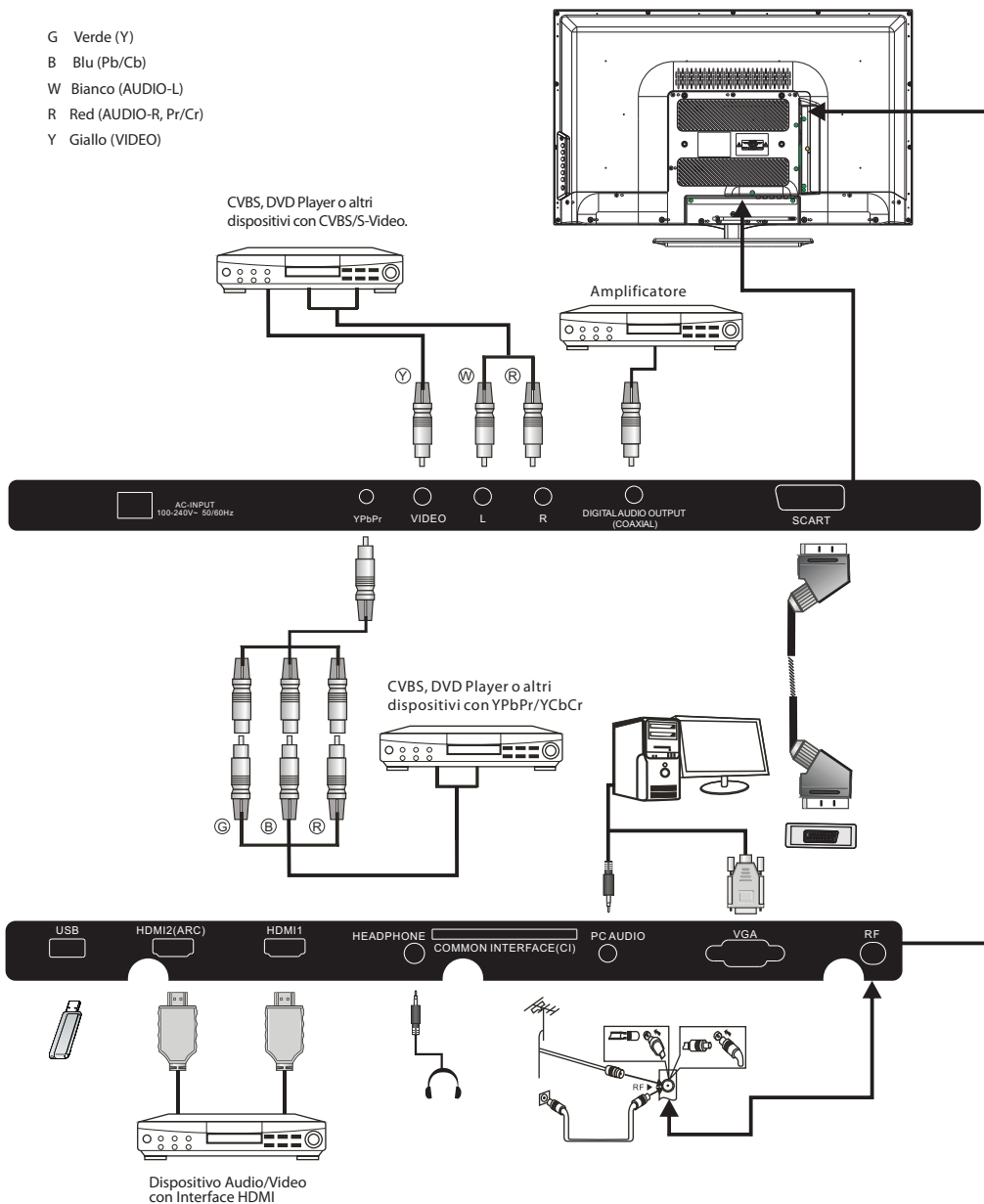
Collegamento alla propria TV Haier(22",24",28")



IT

INTRODUZIONE

Collegamento alla propria TV Haier(32")



Collegamento alla propria TV Haier

Collegamento di lettore DVD / ricevitore satellitare / ricevitore set top box cavo / console giochi / PC o laptop

Ci sono molte opzioni di collegamento di un lettore DVD / ricevitore satellitare / ricevitore set top box cavo / console giochi / PC o laptop alla propria TV.

Opzione 1 SCART

1 Collegare un cavo SCART (non fornito) dalla presa SCART della TV al lettore DVD / ricevitore satellitare, ricevitore set top box o console giochi.

2 Per selezionare il dispositivo collegato con il cavo SCART premere il pulsante SOURCE sul telecomando e usare i tasti ▲▼ per selezionare SCART e premere il pulsante OK.

Nota: La TV avrà come impostazione predefinita la connessione SCART quando la TV è accesa.

Opzione 2 HDMI1/HDMI2

1 Se il dispositivo che si desidera collegare è acceso, prima spegnerlo.

2 Collegare un cavo HDMI (non fornito) dalla presa HDMI della TV al lettore DVD / ricevitore satellitare, ricevitore set top box o console giochi.

3 Accendere il dispositivo che si desidera collegare alla TV.

4 Per selezionare il dispositivo collegato con il cavo HDMI premere il pulsante SOURCE sul telecomando e usare i tasti ▲▼ per selezionare HDMI e premere il pulsante OK.

Opzione 3 AV Audio Visual

(Giallo/Bianco/Rosso)

1 Assicurarsi che la TV e il dispositivo siano spenti prima di effettuare il collegamento.

2 Collegare i cavi AV (non forniti) dalle prese Video (giallo) e Audio (bianco, rosso) sulla TV al lettore DVD, alla console giochi ecc.

3 Per selezionare il dispositivo collegato con il cavo AV premere il pulsante SOURCE sul telecomando e usare i tasti ▲▼ per selezionare AV e premere il pulsante OK.

Opzione 4 COMPONENT (Verde/Blu/Rosso) + (Bianco/Rosso)

1 Assicurarsi che la TV e il dispositivo siano spenti prima di effettuare il collegamento.

2 Collegare i cavi (non forniti) dalle prese COMPONENT IN Y, Pb, Pr (verde, blu, rosso) e L-Audio-R (bianco, rosso) sulla TV al lettore DVD, alla console giochi ecc.

3 Per selezionare il dispositivo collegato con il cavo COMPONENT premere il pulsante SOURCE sul telecomando e usare i tasti ▲▼ per selezionare YPbPr e premere il pulsante OK.

Opzione 5 VGA (15pin Sub-D)

1 Collegare un cavo VGA (non fornito) dalla presa VGA sulla TV al PC / Laptop.

2 Per selezionare il PC / Laptop collegato con il cavo VGA premere il pulsante SOURCE sul telecomando e usare i tasti ▼▲ per selezionare PC e premere il pulsante OK.

Nota: VGA è solo video. Per audio dal proprio PC/Laptop è necessario collegare un cavo separato da PC Audio (jack 3,5 mm) alla presa cuffia su proprio PC/Laptop (jack 3,5 mm)

Opzione 6 USB

1 Alla TV può essere collegata la maggior parte delle chiavette USB e possono essere utilizzate anche alcune fotocamere digitali.

2 Collegare la chiavetta USB (non fornita) o un cavo USB (non fornito) alla TV.

3 Per selezionare il dispositivo USB collegato alla TV, premere il pulsante SOURCE sul telecomando e usare i tasti ▼▲ per selezionare USB e premere il pulsante OK.

Nota 1: Solo i file *.jpg, *.mp3, *.txt, *.avi, *.mp4, funzioneranno, altri tipi di file non sono garantiti e potrebbero non funzionare.

Nota 2: iPhone e iPod Apple non sono compatibili con la TV.

Nota 3: Quando si collega un dispositivo alla connessione USB, tenere la lunghezza del cavo USB più corta possibile.

Option 7 USCITA CUFFIA

Inserire lo spinotto della cuffia nella presa cuffia sulla TV. Gli altoparlanti della TV ora sono silenziati. In alternativa, se necessario è possibile anche collegare altoparlanti esterni.

Option 8 USCITA AUDIO DIGITALE (COASSIALE)

COASSIALE è un collegamento audio digitale utilizzato per collegare dispositivi audio, ad esempio home theater e altri sistemi HIFI digitali su brevi distanze. Il segnale è trasmesso mediante cavo coassiale con connettori RCA.

1 Assicurarsi che la TV e il dispositivo siano spenti prima di effettuare il collegamento.

2 Collegare i cavi AV (non forniti) dalla presa COASSIALE sulla TV al sistema audio Home Theater o sistema HiFi digitale ecc.

IT

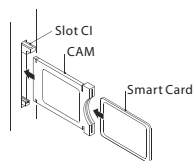
COMMON INTERFACE

Lo slot Common Interface è progettato per accettare i moduli di Accesso Condizionale (CA) e le smart card per vedere i programmi della televisione a pagamenti e servizi aggiuntivi. Contattate il fornitore del servizio di Common Interface per avere più informazioni sui moduli e sulle sottoscrizioni. Notate che i moduli CA e le smart card non sono né forniti né accessori optional acquistabili da noi.

⚠ Avviso

- Spegnete il vostro televisore prima di inserire qualunque modulo nello slot Common Interface.

- 1 Inserite la CAM correttamente, quindi inserite la Smart Card nello slot CI posizionato sul lato del televisore.



- 2 Accendete il televisore ed esso visualizzerà il messaggio sottostante se il modulo CA viene identificato. Aspettate qualche momento perché la scheda si attivi.

CAM Inserita

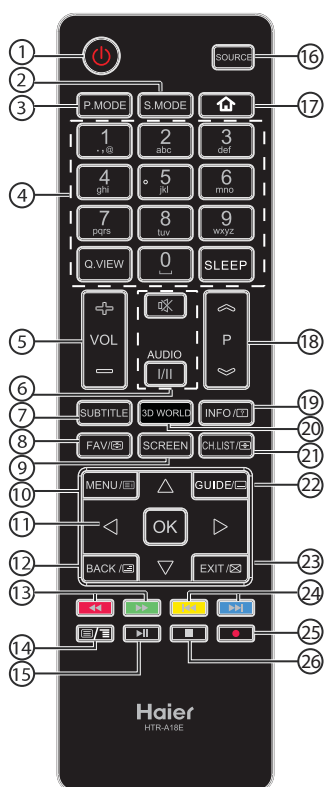
- 3 Premete il tasto MENU quindi premete il tasto ▲▼ per selezionare l'opzione di informazione CI.



- 4 Vengono visualizzate le informazioni dettagliate sulla scheda CI:
- 5 Premete il tasto OK per accedere al menù della scheda. Fate riferimento al modulo del manuale di istruzioni per i dettagli delle impostazioni.
- 6 Quando il modulo viene rimosso, il seguente messaggio apparirà sullo schermo.

CAM Rimossa

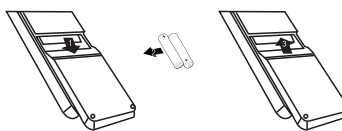
03 Telecomando



#	Pulsante	Descrizioni
1	(Accensione)	Premere per accendere o spegnere il televisore.
2	S.MODE	Premere per selezionare la modalità audio.
3	P.MODE	Premere per selezionare la modalità immagine.
4	0-9	Premere per immettere un numero di canale o la password.
	Q.VIEW	Premere per passare all'ultimo canale visualizzato.
	SLEEP	Premere per impostare il timer di spegnimento.
5	VOL +/-	Premere per regolare il volume.
6	(Muto)	Premere per impostare il suono su spento o acceso.
	AUDIO(I/II)	Premere per selezionare Mono, Nicam stereo per il canale ATV. Selezionare la lingua audio per il canale DTV.
7	SUBTITLE	Premere per attivare o disattivare i sottotitoli.
8	FAV/	Premere per aprire un elenco dei canali preferiti. In modalità Televideo, premere per tenere una pagina.

9	SCREEN	Premere per modificare le proporzioni dell'immagine.
10	MENU/	Premere per aprire il menù su schermo. In modalità Televideo, premere per aprire la pagina indice.
11	▲▼◀▶	Premere per spostarsi nel menù su schermo.
	OK	Premere per confermare una selezione.
12	BACK/	In modalità Televideo, premere per entrare in modalità mix.
13	◀◀ (indietro) ▶▶ (avanti)	Premere per la riproduzione veloce avanti o indietro in modalità multimediale e modalità timeshift (tasto rosso e verde in modalità Televideo)
14	☰/☷	Premere per attivare/disattivare la funzione di Televideo, e cambiare la modalità TTX.
15	⏮ (riproduzione/pausa) ⏮	Premere per riprodurre/mettere in pausa in modalità multimediale, timeshift in modalità DTV.
16	SOURCE	Premere per aprire l'elenco delle sorgenti di ingresso.
17	🏠	Nessuna funzione.
18	P ▲/▼	Premere per cambiare il canale.
19	INFO/	Premere per visualizzare le informazioni relative al canale. In modalità Televideo, premere per rivelare le informazioni nascoste.
20	3D WORLD	Nessuna funzione.
21	CH.LIST/	Premere per aprire l'elenco dei canali. In modalità Televideo, premere per le dimensioni del televideo.
22	GUIDE/	Premere per visualizzare la guida elettronica dei programmi in modalità TV. In modalità Televideo, premere per inserire una pagina secondaria.
23	EXIT/	Premere per chiudere il menù su schermo. In modalità Televideo, premere per nascondere il testo.
24	◀◀ (precedente) ▶▶ (successivo)	Premere per selezionare il file precedente o successivo. (pulsante giallo e blu in modalità Televideo)
25	● (REC)	Premere per registrare il programma TV che si sta guardando in modalità DTV.
26	■ (interruzione)	Premere per interrompere la riproduzione multimediale, per interrompere il timeshift in modalità DTV.

Installate le batterie nel telecomando





1. Rimuovete il coperchio delle batterie.
2. Inserite le 2 AAA da 1.5V assicurandovi che la polarità (+ o -) delle batterie corrisponda alla polarità segnata all'interno dell'unità.
3. Riposizionate il coperchio delle batterie. Sostituite le batterie quando il televisore mostra i seguenti sintomi: l'operatività è instabile o casuale. A volte il televisore non funziona con il telecomando.

Nota:

- 1) Sono raccomandate le batterie alcaline.
- 2) Rimuovete le batterie esaurite o se il telecomando non è utilizzato per lungo tempo.

TELETEXT (televideo)

Il Televideo è un sistema di informazioni trasmesso da certi canali che può essere consultato come un quotidiano. Offre anche l'accesso ai sottotitoli per gli spettatori con problemi di udito o che non hanno familiarità con il linguaggio della trasmissione (reti via cavo, canali via satellite etc.)

Premendo:	Otterrete:
TEXT (televideo):	Si usa per attivare o uscire dalla modalità TELEVIDEO Il sommario appare con una lista di oggetti accessibili. Ogni oggetto ha un numero di pagina corrispondente a tre cifre.
SELEZIONARE UNA PAGINA 	Inserite il numero della pagina richiesta utilizzando i tasti numerici o Su e Giù. Esempio: pagina 120, inserite 120. Il numero è visualizzato in alto a sinistra, il contatore gira e quindi viene visualizzata la pagina. Ripetete l'operazione per vedere un'altra pagina. Se il contatore continua a cercare, significa che quella pagina non è trasmessa. Selezionate un altro numero.
ACCESSO DIRETTO AGLI OGGETTI. 	I colori sono quelli visualizzati in fondo allo schermo. I quattro tasti colorati sono utilizzati per accedere agli oggetti o alle pagine corrispondenti. Le aree colorate lampeggiano quando l'oggetto o la pagina non sono disponibili.
INDICE:	Permette di tornare alla pagina dei contenuti (di solito pagina 100)
CODICE SECONDARIO	Premere il pulsante e immettere il numero di 4 cifre per inserire una pagina secondaria.
HOLD	Per fermare l'immagine.
REVEAL	Per visualizzare o nascondere le informazioni nascoste (soluzioni dei giochi).
MIX	Questo sovrappone i dati del televideo sulla parte superiore del televisore. Premere nuovamente il tasto per tornare al testo completo.
ESCI	Nascondi il televideo.
DIMENSIONE	Passare l'immagine in alto, in basso, a schermo pieno

04 FUNZIONAMENTO

Guida all'installazione

Il Menu di prima inizializzazione apparirà quando il TV viene acceso per la prima volta oppure quando vengono ripristinate le impostazioni di fabbrica.



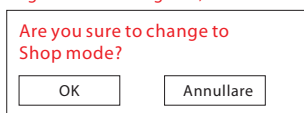
1) Premere i tasti **▼▲** per navigare nel menu e **◀▶** per modificare le impostazioni. Selezionare la lingua desiderata, la modalità Casa/Negozio da visualizzare sul menu.

Modalità CASA o NEGOZIO

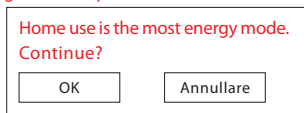
1. Quando l'apparecchio è acceso per la prima volta, mostrerà il menù di configurazione dell'inizializzazione. Dopo che la lingua OSD è impostata, l'utente può scegliere tra le modalità "negozio" e "casa". Quando lo schermo mostra il seguente menù di impostazione e il cursore rimane sulla scelta "modalità casa", premere **◀▶** per regolare, e "OK" per entrare nel menù.



Se si sceglie "modalità negozio", sarà visualizzato il seguente menù.



Scegliere "OK" per entrare nel successivo menù rapido.



Scegliere "Annulla" per tornare al menù di configurazione dell'inizializzazione, e il cursore starà in "modalità casa". Scegliere per andare sul menù successivo a scegliere il paese.

2). Premere i tasti **◀▶** per selezionare AIR/Cavo significa DVB-T/DVB-C.



Nota

In UK per visualizzare la TV via cavo, è necessario collegare al TV l'appropriato set top box dell'emittente del TV via cavo.

Se si è selezionato DVB-C, si selezionare la modalità Completa o Rapida di scansione.

È possibile anche selezionare la modalità di scansione automatica. Solo DTV+ATV o DTV, o solo ATV.

3). La sintonizzazione dei canali inizia. Questa operazione può richiedere fino a **alcuni minuti**. Il display mostrerà il progresso della sintonizzazione e il numero di canali trovati.

4). Se si vuole saltare la sintonizzazione DTV, premere il pulsante MENU per interrompere la sintonizzazione in corso. Si passerà direttamente alla sintonizzazione ATV.

5). Dopo il completamento della sintonizzazione, i canali sono organizzati in un ordine preimpostato. Se si desidera saltare canali, modificare l'ordine preimpostato o rinominare i canali, selezionare Programme Edit (Modifica programma) nel menu Channel (Canale).

Nota

DTV TV Digitale

ATV TV analogica (non in UK)

1. MENU CANALI

1. 1) Sintonizzazione automatica (DVB-T)

1). Premere il tasto MENU e premere i tasti **▼▲** per selezionare il menu CHANNEL e quindi premere il tasto OK o il tasto Destra.

2). Premere i tasti **▼▲** per selezionare Auto Scan e quindi premere il tasto OK.



FUNZIONAMENTO

3). Premere i tasti ◀▶ per selezionare tipo antenna su Air significa DVB-T.



4). In modalità Paese, premere i tasti ◀▶ per selezionare il paese in cui si utilizzerà la TV.

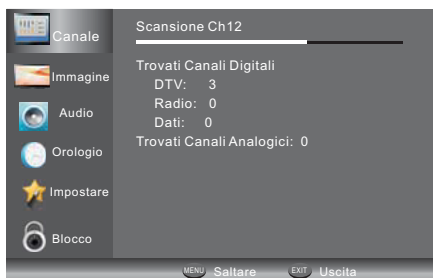
5). Nella voce Modalità, premere i tasti ◀▶ per selezionare la modalità di sintonizzazione: ATV / DTV / DTV + ATV.

Premere il tasto ▼ per selezionare Start per avviare.

6). La sintonizzazione dei canali inizia. Questa operazione può richiedere fino a **alcuni minuti**. Il display mostrerà il progresso della sintonizzazione e il numero di canali trovati.

7). Se si vuole saltare la sintonizzazione DTV, premere il pulsante MENU per interrompere la sintonizzazione in corso. Si passerà direttamente alla sintonizzazione ATV. È possibile ripetere il passo precedente se si desidera saltare la sintonizzazione ATV. Un promemoria di installazione apparirà alla successiva accensione della TV, se non è trovato alcun canale.

8). Dopo il completamento della sintonizzazione, i canali sono organizzati in un ordine preimpostato. Se si desidera saltare canali, modificare l'ordine preimpostato o rinominare i canali, selezionare Programme Edit nel menu Channel.



1.2)Sintonizzazione automatica (DVB-C)

Nota

La Sintonizzazione Automatica (DVB-C) non è applicabile nel Regno Unito.

1). Premere il tasto MENU e premere i tasti ▼▲ per selezionare il menu CHANNEL e quindi premere il tasto OK.

2). Premere i tasti ▼▲ per selezionare Sintonizzazione automatica e quindi premere il tasto OK, selezionare il tipo di antenna su cavo significa DVBC.



3). Premere il tasto ▼ e quindi premere i tasti ◀▶▼▲ per selezionare il paese in cui si utilizzerà la TV.

4). Nel menu Modalità, premere i tasti ◀▶ per selezionare ATV / DTV / DTV + ATV.

5). **Selezionare avvia per accedere al menù, come qui di seguito, per selezionare la modalità di ricerca.**



6). La sintonizzazione dei canali inizia. Questa operazione può richiedere fino a **alcuni minuti**. Il display mostrerà il progresso della sintonizzazione e il numero di canali trovati.

7). Se si vuole saltare la sintonizzazione DTV, premere il pulsante MENU per interrompere la sintonizzazione in corso. Si passerà direttamente alla sintonizzazione ATV. È possibile ripetere il passo precedente se si desidera saltare la sintonizzazione ATV. Un promemoria di installazione apparirà alla successiva accensione della TV, se non è trovato alcun canale.

8). Dopo il completamento della sintonizzazione, i canali sono organizzati in un ordine preimpostato. Se si desidera saltare canali, modificare l'ordine preimpostato o rinominare i canali, selezionare Programme Edit nel menu Channel.

Nota

Tutti i canali inclusi ATV, DTV e Radio possono essere sintonizzati in un'unica volta, se il tipo di sintonia è DTV+ATV. Tutti i canali salvati verranno cancellati dopo la sintonizzazione automatica. Dopo la sintonizzazione automatica, il televisore passerà al primo canale DTV.

2.1) Sintonizzazione manuale DTV (DVB-T)

- 1). Premere il tasto MENU e premere i tasti ▼▲ per selezionare il menu CHANNEL e quindi premere il tasto OK.
- 2). Premere i tasti ▼▲ per selezionare la sintonizzazione manuale DTV e quindi premere il tasto OK, se si seleziona Air in Scansione automatica, si accederà al menu di scansione manuale DVB-T.



- 3). Apparirà la schermata di Sintonizzazione manuale DTV. Premere i tasti ◀▶ per selezionare il canale UHF desiderato o premere il tasto OK quindi immettere il numero di canale. Selezionare Start per iniziare la ricerca di tale canale. Quando il segnale è stato sintonizzato, l'immagine e la potenza del segnale sarà visualizzata sullo schermo.
- 4). Premere il pulsante MENU per ritornare al menu principale.
- 5). Premere il pulsante EXIT per uscire dal menu.

2.2) Sintonizzazione manuale DTV (DVB-C)

- 1). Premere il tasto MENU e premere i tasti ▼▲ per selezionare il menu CHANNEL e quindi premere il tasto OK. Se si seleziona Cavo in scansione automatica, si accederà al menu di scansione manuale DVBC.



- 2). La schermata di sintonizzazione DVB-C manuale apparirà. Premere i tasti ▼▲ per selezionare Tipo ks/s/QAM (Frequenza /Simbolo), premere OK per inserire frequenza e simbolo, premere ◀▶ per cambiare tipo QAM, premere Avvia per iniziare la ricerca di quel canale. Quando il segnale è stato sintonizzato, l'immagine e la potenza del segnale sarà visualizzata sullo schermo.

- 3). Premere il pulsante MENU per ritornare al menu principale.
- 4). Premere il pulsante EXIT per uscire dal menu.

3) Sintonizzazione manuale ATV:

È possibile modificare il sistema audio per cercare i canali TV analogici e regolare i canali, quindi memorizzare i canali selezionati.



Nota

1. Selezionare il pulsante rosso del televideo per memorizzare i canali dopo la sintonizzazione manuale.
2. Se il numero dove salvare il CH corrisponde al numero del CH attuale, quando premerete il tasto rosso, il CH attuale verrà sostituito.

4). Modifica programma

Premere i tasti ▲ o ▼ per selezionare Program Edit nel menu Channel. Quindi premere il tasto OK per accedere al sottomenu. Quindi selezionare il programma che si desidera modificare.

IT

FUNZIONAMENTO



Cancella: Premendo il tasto rosso, il canale evidenziato sarà cancellato.

Salta: Premere il tasto giallo per selezionare la funzione Skip e l'icona SKIP sarà visualizzata accanto al programma e sarà saltato quando si cambia il programma.

Sposta: Premere il tasto verde per selezionare il canale che si vuole spostare. Un'icona apparirà davanti al numero del canale. Quindi premere i tasti ∇/\blacktriangle in una nuova posizione e premere il tasto verde per confermare.

Rinomina: (Solo per ATV) Premere il tasto blu per rinominare il canale. Premere i tasti numerici circolarmente per immettere un nuovo nome e premere il tasto OK per confermare (il tasto numerico come nella tabella seguente).

1	2 abc	3 def
4 ghi	5 jkl	6 mno
7 pqrs	8 tuv	9 wxyz

FAV: Premere il tasto FAV (invece dei tasti colorati) per impostare il canale preferito. (Se si vuole visualizzare l'elenco dei canali preferiti è necessario uscire dal menu Program Edit e quindi premere il tasto FAV.)

5). Common Interface

Questo menù può visualizzare le informazioni della scheda CI.

6). Informazioni segnale (solo per DTV)

Premere i tasti \blacktriangle/∇ per selezionare le informazioni segnale nel menu Channel. Quindi premere il tasto OK per visualizzare le informazioni relative del menu Channel.

7). Aggiornamento software (USB)

Premere i tasti \blacktriangle o ∇ per selezionare Aggiornamento software (USB) nel menu Channel. Quindi premere il tasto OK per aggiornare il software usando una USB. Seguire le istruzioni per l'aggiornamento del software fornite con il software. Nota: Si raccomanda di effettuare un ripristino alle impostazioni di fabbrica (fare riferimento a Ripristino impostazioni di fabbrica nel menu Configurazione) per assicurarsi che l'unità sia aggiornata con successo..

2.MENU IMMAGINI

Il secondo elemento del MENU è il MENU PICTURE. Potete regolare qui l'effetto delle immagini, come contrasto, luminosità, ecc. Premere ∇/\blacktriangle per spostarsi, premere OK per effettuare la regolazione.



Nota

- 1). Ci sono tre modalità di temperatura dei colori che possono essere selezionati: normale, caldo, freddo.
- 2). L'impostazione PC è disponibile solo in modalità PC: può regolare la posizione orizzontale, posizione verticale, dimensione e fase.

3.MENU AUDIO

Il terzo elemento del MENU è il MENU AUDIO. Qui è possibile regolare l'effetto audio, ad esempio gli acuti, i bassi, il bilanciamento, ecc.

Premere ∇/\blacktriangle per spostarsi, premere OK per effettuare la regolazione.



Nota

1. Volume automatico: disponibile solo quando il volume del segnale in ingresso è troppo alto o distorto.
2. Solo audio: impostare per spegnere lo schermo TV e ascoltare il solo Audio.

4. MENU ORARIO

La quarta voce del menu è MENU ORARIO. È possibile regolare l'orologio, gli orari di accensione e spegnimento automatico, il timer di spegnimento automatico. Premere ◀▶ per spostarsi, premere OK per effettuare la regolazione.



Auto Sleep

quando lo spegnimento automatico è attivato, se entro 15 minuti non vi è alcun segnale, il televisore si spegnerà automaticamente. L'ora dell'orologio viene recuperata quando il TV è in grado di ricevere il segnale DTV.

5. MENU SETUP

La quinta voce del MENU è MENU SETUP. Da qui è possibile regolare la lingua OSD, la lingua audio, la lingua dei sottotitoli, ecc.



Stand-by automatico (4 ore)

1. Se dopo 4 ore dall'accensione e non sono state effettuate modifiche alla TV, ad esempio non è stato cambiato alcun canale o modificato il volume, la TV inizierà la sequenza di spegnimento.

E una finestra di pop-up apparirà sullo schermo. Dopo 150 secondi la TV passerà automaticamente in stand-by. Per uscire dallo spegnimento automatico premere qualsiasi tasto sul telecomando.

2. Per annullare lo spegnimento automatico, nel menu Opzioni selezionare Stand-by automatico (4 ore). Lo schermo della TV ritorna al menu Opzioni e l'opzione Spegnimento automatico (4 ore) sarà visualizzata. Spegnimento automatico (4 ore) OFF

Per tornare a spegnimento automatico dopo 4 ore ripetere quanto sopra tranne l'uso del tasto freccia sinistra per selezionare On (4 ore)

Nel menu di sistema File PVR, è possibile configurare il disco USB per PVR.



Tempo registrazione timeshift: Per impostare il tempo di registrazione timeshift massimo.

Stand-by automatico (4 ore): Per impostare l'unità in stand-by dopo 4 ore di funzionamento.

Impostazione modalità: Per impostare la modalità casa o modalità negozio.

Controllo HDMI CEC: Per attivare o disattivare la funzione CEC.

Tempo OSD: Premere ◀ o ▶ per selezionare il tempo di visualizzazione del menu.

Ripristina impostazioni di fabbrica

Premere i tasti ▼ o ▲ per selezionare Ripristina impostazioni di fabbrica e premere il tasto OK per accedere alla prima configurazione. Una volta confermato, tutte le impostazioni saranno annullate. Deve essere utilizzato se si verificano problemi con la TV.

Nota

Ripristinare le impostazioni di fabbrica cancellerà tutti i programmi e le password.

6. MENU BLOCCO

Il sesto elemento del menu è il MENU LOCK, che permette di bloccare il sistema, impostare una password, bloccare i programmi e impostare il controllo parentale. Una volta attivato il blocco del sistema, non sarà più possibile cercare i canali o modificare i programmi.

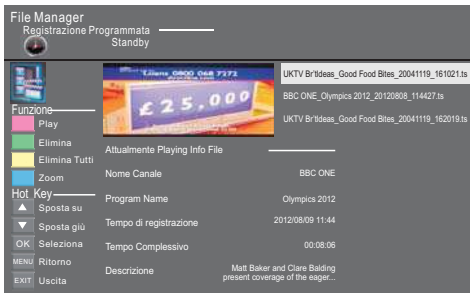


La password predefinita è 0000, se si dimentica la password è possibile utilizzare la super password: 9443. Blocca canale: Premere ▼▲ per scegliere il programma, premere il tasto OK per bloccare il programma. Se si vuole sbloccare il programma, si prega di accedere al menù principale, inserire la password, scegliere il programma, quindi premere nuovamente il pulsante OK. Controllo Parentale: Premere ◀▶ per scegliere la restrizione.

Preparatevi a registrare il programma:



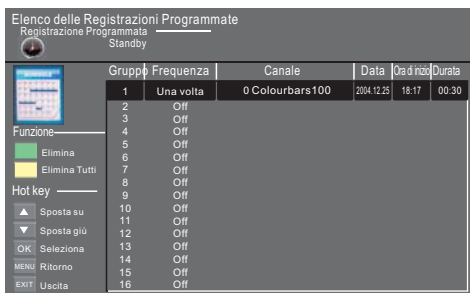
File Manager: Qui è possibile visualizzare tutti i programmi registrati. Premere il tasto blu per modalità a schermo intero.



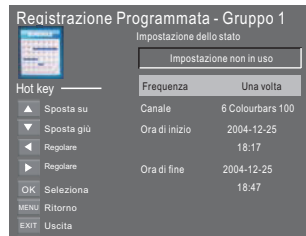
Elenco dei dispositivi: questo sottomenu, vengono elencati i dispositivi USB collegato al televisore. È possibile selezionare il dispositivo e quindi premere il tasto rosso per formattare il dispositivo USB.



Registrazione programmata: Qui è possibile impostare l'elenco delle registrazioni programmate. È possibile anche cancellare le registrazioni programmate impostate.

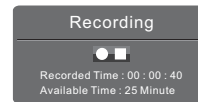


Accedendo al sottomenu è possibile impostare la frequenza di registrazione come Una volta, Quotidiano, Settimanale, Giorno della settimana o disattivato.



Registrazione il programma:

Per registrare il programma che si sta guardando, premere il tasto REC e un'icona rossa REC apparirà sullo schermo. Il tempo/durata di registrazione e il tempo di registrazione restante saranno visualizzati nel menu seguente.



Per aprire il menù premere nuovamente il pulsante REC. Per interrompere la registrazione, premere il pulsante stop. È possibile anche accedere al Menu Lettore multimediale per visualizzare i programmi registrati in modalità Filmato.

Riprodurre la registrazione:

Il programma registrato sulla "USB" sarà salvato nella cartella "Registrazione USB" sul dispositivo.

Lo si può riprodurre nel sistema di file del PVR e nel sottomenu Gestore file.

1. Le dimensioni di memorizzazione su USB possono essere tra 128MB e 500GB, ma per uso pratico si raccomanda da 2GB a 500GB.
2. Il video può diventare pixelato quando la frequenza video è troppo bassa. Ciò può essere causato dal collegamento di un cavo prolunga USB invece di collegare direttamente la USB alla TV.
3. Non tutti i dispositivi USB sono compatibili. Di seguito una lista di unità USB raccomandate. I modelli che non sono riportati nella lista possono essere compatibili, ma non è garantito il loro funzionamento.

La lista di supporto USB è la stessa della funzione Timeshift, si vedano le pagine seguenti per i dettagli.

FUNZIONAMENTO

Nota

- Assicurarsi che il dispositivo di salvataggio utilizzato per registrare sia inserito nell'ingresso USB sul retro dell'unità ed è compatibile per la registrazione. Se il dispositivo di memorizzazione non è compatibile, sarà chiesto di formattarlo. Entrare nel menù del sistema di file PVR e selezionare elenco dispositivi per formattare il dispositivo.
- Durante la registrazione, sono disponibili solo le funzioni di arresto.
- Non è possibile registrare se il segnale è criptato dalla CI+.

9. Time Shift

Premere il tasto **II** per mettere in pausa il programma che si sta guardando per attivare la funzione Time Shift. Verrà visualizzato il menu seguente. Questo menu sparirà dopo alcuni secondi.



Scegliere l'opzione **▶** e premere OK per riprendere la riproduzione, e l'icona di riproduzione bianca apparirà in alto a destra dello schermo, mostrando che il timeshift è in corso. Quando il menù scompare, premere il pulsante **▶ II**, il menù viene nuovamente visualizzato. Per interrompere il timeshift, premere il tasto Stop o spostare il cursore per selezionare l'opzione Stop quando il menu è attivo e quindi seguire la guida pop-up.

Nota

- Assicurarsi che il dispositivo di salvataggio utilizzato per registrare sia inserito nell'ingresso USB sul retro dell'unità ed è compatibile per la registrazione. Se il dispositivo di memorizzazione non è compatibile, sarà chiesto di formattarlo. Nel menù di configurazione, entrare nel sottomenù del sistema di file PVR e selezionare l'elenco dei dispositivi per formattare il dispositivo.
- Tutte le funzioni (Play, FB, FF, Pausa e Stop) nel menù possono essere eseguite solo quando il menù è acceso.
- Non ci sarà alcuna funzione Timeshift quando il canale è il canale CI+.

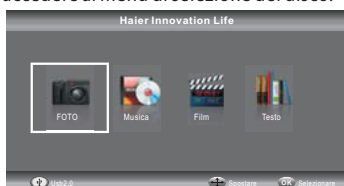
La riproduzione di file di registrazione

La TV Haier registra i programmi nel dispositivo USB nel formato .ts, che è il formato usato per trasmettere la TV ad alta definizione. Se altri TV, PC, Laptop, DVD, o qualsiasi altro dispositivo o periferica non supportano o riconoscono il file *.ts, non si potrà riprodurre questo file. Si può riprodurre *.ts files su un computer o un laptop con il corretto software. Consultare Internet oppure un fornitore IT per maggiori informazioni sul software da usare. Attenzione: Haier non è responsabile per qualsiasi software scaricato dal cliente o negozio, se contiene virus o provoca qualsiasi malfunzionamento a causa della installazione di questo software. Il cliente lo usa a proprio rischio e pericolo.

10. Lettore USB

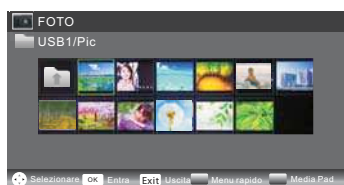
Premere il tasto sorgente, e selezionare USB nella lista sorgente, premere il tasto OK per accedere al menu USB.

Assicurarsi che il dispositivo USB sia collegato allo slot. Possono essere selezionati quattro tipi di elementi multimediali, quali foto, musica, filmati e testo. Selezionare il tipo di elemento multimediale premendo ◀▶, premere il tasto OK per accedere al menu di selezione del disco.



Premere ▼ / ▲, selezionare il disco e la cartella giusta, premere OK per accedere ai file multimediali elencati. Premere il tasto rosso per tornare al menu di selezione del tipo di elemento multimediale.

Selezionare il file multimediale premendo ◀▶ o ▼▲, quindi appare la schermata di anteprima. Premere il tasto ▶ per riprodurre il file multimediale a schermo intero. Quando il file multimediale è in riproduzione, premendo il tasto ▼ sarà visualizzata la barra di controllo.



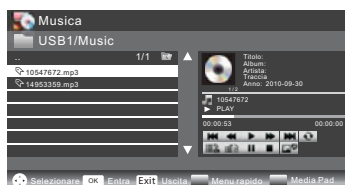
Fotografie

Funzioni Base

Quando le foto sono riprodotte, premere il tasto "▼" del telecomando, una menu di aiuto apparirà in basso sullo schermo.

Play/Pause	Premere il tasto "Play/Pause" del telecomando per riprodurre o mettere in pausa.
Prev.	Premere il tasto "Left" del telecomando per leggere la foto precedente.
Next	Premere il tasto "Right" del telecomando per leggere la foto successiva.
Stop	Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per fermare la riproduzione e ritornare al menu precedente.
Ruota	Premere il tasto "su/giù" per ruotare la foto.
Quick Menu	Premere il tasto blu del telecomando per riprodurre una foto oppure riprodurre tutte le foto.




FUNZIONAMENTO



MUSICA

Quando la musica viene riprodotta, premere il tasto "►" per selezionare il menu di toolbar.

Funzioni Base





	FB: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare questa funzione, premere il tasto "ok" per tornare indietro. Premere il tasto "PLAY" per riprodurre normalmente.
	FF: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare questa funzione, premere il tasto "ok" per avanzare velocemente. Premere il tasto "PLAY" per riprodurre normalmente.
	Musica di sottofondo: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare questa funzione, premere il tasto "ok" per attivare/disattivare questa funzione.

Le altre funzioni sono simili a quelle delle Fotografie, riferire al paragrafo "Fotografie".

Filmati

Le funzioni sono simili a quelle delle "Fotografie", riferire al paragrafo "Fotografie".

Funzioni Base

	Set A: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare A e B, il filmato passerà da A a B.
	ZOOM IN: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare questa funzione. (Se il documento è più grande di 1920x1080, questa funzione non è supportata)
	ZOOM OUT: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare questa funzione. (Questa funzione non è supportata per video HD con risoluzione maggiore di 1920x1080)
	Select Time: Premere il tasto "Left/Right" del telecomando per selezionare questa funzione, premere il tasto "ok" per selezionare il tempo di riproduzione.













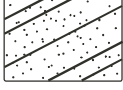


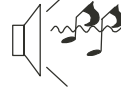


TESTO

Premere "▼/▲" per selezionare la pagina precedente/successiva, inserire il numero e **OK** per saltare alla pagina desiderata.

Fornisce l'elenco dei principali tipi di file che sono riprodotti da un dispositivo USB:

Foto	File .jpg
Audio	.mp3
Video	.avi, .mp4
Testo	.txt

05 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Sintomo del problema		Comprobar
Video	Audio	
 Effetto neve	 Rumore di sottofondo	Posición, dirección o conexión de la antena
 Effetto fantasma	 Audio normale	Posición, dirección o conexión de la antena
 Interferenze	 Rumore di sottofondo	Equipos electrónicos, coche/moto, luz fluorescente
 Immagine normale	 Muto	Volumen (comprobar si está activado el Silencio o si las conexiones de audio son incorrectas)
 Nessuna immagine.	 Muto	Cable de alimentación no conectado. Interruptor de alimentación apagado. Ajustes de Contraste y brillo / Volumen. Pulsar tecla Standby en el mando para examinarlo.
 Nessun colore	 Audio normale	Control del color
 L'immagine è spezzata	 Audio normale o debole	Resintonizar canal
 Nessun colore	 Rumore di sottofondo	Sistema de TV
 C'è una striscia nera sulla parte superiore e inferiore	 Audio normale	Cambie el formato de pantalla

IT

Risoluzione dei problemi

<p>La mia TV non visualizza l'immagine sul laptop / PC quando collegato.</p>	<p>La maggior parte dei PC e laptop quando collegati con uno spinotto VGA (lo spinotto blu a 15 pin sul proprio PC o laptop) richiede la pressione di alcuni pulsanti sulla propria tastiera per ottenere l'immagine su un TV o altro display esterno. Solitamente è il tasto F7 (Dell) o F4 (HP / Samsung) o F5 (Toshiba). Sui laptop, è necessario premere il tasto "Fn" contemporaneamente al tasto "F".</p>
<p>Ho collegato il mio PC/Laptop alla TV e ho l'immagine ma non l'audio. Perché?</p>	<p>Il cavo VGA trasporta solo le informazioni video o immagini. È necessario collegare un cavo separato collegato alla presa cuffia (jack 3,5 mm) sul proprio PC/Laptop alla presa da 3,5 mm (PC Audio IN) sulla propria TV. È necessario selezionare "PC" usando il pulsante Source sul proprio telecomando. In alternativa, collegare il proprio PC/Laptop usando un cavo HDMI se il proprio PC/Laptop ha un connettore HDMI. HDMI è sia audio sia video.</p>
<p>L'immagine non si ridimensiona automaticamente quando si cambiano i canali.</p>	<p>Verificare il rapporto di aspetto dell'immagine della TV sia impostato su 'Auto' per tutti gli ingressi ATV, DTV, SCART, HDMI 1, 2 ecc. Per impostare il rapporto di aspetto (Auto, 4:3 o 16:9). Premendo il pulsante Source si parte da ATV e ripetere la sequenza seguente per tutte le sorgenti di ingresso ATV, DTV, SCART, HDMI 1 e 2 in quanto ogni sorgente di ingresso è controllata separatamente. Premere il pulsante menu TV Premere la freccia Destra per accedere al sottomenu Picture Premere la freccia Giù per selezionare Aspect Ratio Selezionare Auto Premere Exit Ripetere per tutte le sorgenti di ingresso.</p>
<p>Ho collegato un lettore DVD o un altro dispositivo alla mia TV e non funziona.</p>	<p>Ciò vale per qualsiasi dispositivo collegato alla TV. 1. Spegnerne TV e DVD (staccare la presa a parete, non in standby). 2. Spegnerne qualsiasi dispositivo collegato alla presa SCART. 3. Scollegare lo spinotto SCART dalla TV. 4. Collegare e accendere la TV 5. Collegare e accendere il DVD 6. Selezionare HDMI dal menu Source 7. Premere play sul lettore DVD e verificare che l'immagine sia riprodotta correttamente NOTA: La presa SCART ha priorità su quella HDMI ed è importante che il dispositivo collegato alla presa SCART della TV sia spento (non in standby). Osservare queste istruzioni. Se il dispositivo funziona e il lettore DVD funziona, la TV è OK è solo un po' confusa. Probabilmente gli spinotti HDMI sono stati rimossi e ricollegati mentre la TV era accesa. Non rimuovere o collegare mai i cavi HDMI o qualsiasi altro dispositivo digitale con il dispositivo acceso. Spegnerne sempre tutti i dispositivi quando si scollega o collega un qualsiasi dispositivo digitale.</p>

Individuazione dei problemi della TV digitale e possibili soluzioni

Immagine sgranata

Un esempio tipico di problema di ricezione include l'**immagine sgranata** (pixilation) o immagine congelata, a volte si presenta anche **tintinnio o stridio o abbassamento di suono o NESSUNA ricezione**.

L'immagine può sgranarsi a causa di riduzione del segnale video digitale. La riduzione di segnale può verificarsi a causa di problemi dovuti a segnali deboli (se veda Antenne TV) o se si è collegati via cavo a un segnale cavo debole. Se il problema è il segnale debole, utilizzare un amplificatore per rafforzare il segnale. Un tecnico può aiutare nell'installazione di un amplificatore in linea o di un pre-amplificatore. Ciò rafforzerà la potenza del segnale e risolverà il problema dei pixel.

Se si sta ricevendo un segnale TV via satellite, controllare che la parabola non si sia spostata a causa del forte vento o che il segnale non sia ostacolato da alberi. Gli alberi possono costituire un problema in quanto il segnale TV può cambiare a seconda se un albero tra la parabola e il satellite è spoglio o pieno di foglie.

Canali mancanti

Può essere che ci siano **canali mancanti** o si sta ricevendo da una regione sbagliata.

A volte i **servizi interattivi (pulsante rosso) non funzionano**. Ciò è causato solitamente da un segnale debole, si veda Antenne TV.

Antenne TV

La tv digitale terrestre (in chiaro) arriva alla vostra TV via antenna, le antenne vecchie che erano buone per la TV analogica possono non funzionare bene per il digitale ed è quindi necessario sostituirla. Se si stanno ricevendo alcuni ma non tutti i canali digitali sulla DTV (in chiaro) ad esempio si riceve BBC1, BBC2, Channel 4, ma non ITV o Channel 5, ciò solitamente è dovuto al fatto che l'antenna è di tipo a banda stretta, ed è necessario quindi sostituirla con una a banda larga.

Spinotti e cavi difettosi

Controllare la TV. Sono gli spinotti sul retro collegati correttamente alla corrente, all'antenna, al set top box, al videoregistratore, al lettore DVD o al registratore? Si sa che gli spinotti SCART si allentano con il tempo e possono comportare problemi sia con l'audio sia con il video (immagine). Il canale sinistro o destro, o entrambi i canali audio, sono silenziati e i colori sono scarsi o poco chiari. Premere gli spinotti SCART in modo fermo, ciò può risolvere il problema.

Gli spinotti HDMI devono essere inseriti fermamente; è l'ultimo millimetro che crea il contatto. Solitamente la parte in plastica nera dello spinotto HDMI deve essere molto vicina o toccare quasi il corpo della TV o del dispositivo collegato.

Quando si collega un qualsiasi cavo HDMI possono verificarsi problemi se i cavi HDMI sono collegati quando la TV o altro dispositivo è acceso. Spegnerne sempre sia la TV sia il dispositivo collegato. Se si devono collegare gli spinotti e le prese, spegnere la TV e ricollegare e riaccendere.

Ho collegato il mio PC alla TV. Non c'è audio.

Se si è collegato il PC o il laptop alla TV usando un cavo VGA (15 pin Sub D) non c'è audio, è necessario collegare un cavo audio separato alla TV dal PC o laptop.

Colori non naturali e toni carne

Toni carne non naturali e altri colori possono rappresentare un altro problema anche con una nuova HDTV. Ciò è dovuto alle impostazioni dell'immagine TV che sono ottimizzate per ambiente showroom. Risolvere il problema modificando la modalità immagine a naturale nel menu dell'immagine. Per maggiore precisione, cercare di impostare manualmente le opzioni di colore, contrasto e luminosità nel menu dell'immagine.

Bordi bianchi

I bordi bianchi intorno agli oggetti e alle persone solitamente compaiono se la nitidezza della TV è impostata troppo alta o se la TV utilizza una tecnologia avanzata di miglioramento del bordo. Andare al menu dell'immagine e regolare la nitidezza fino a quando il bordo bianco non scompare. Se il miglioramento del bordo è abilitato, cercare di disabilitarlo utilizzando il menu Service.

Video instabile

A volte il video può diventare instabile. Quando ciò avviene, verificare che il segnale sia abbastanza forte. Se il segnale è forte, il problema è con il cavo. Se la potenza del segnale è debole, cercare di rafforzare la potenza del segnale con l'aiuto di un amplificatore.

L'immagine non si adatta allo schermo.

Quando si collega il PC o il laptop alla TV, l'immagine può non adattarsi allo schermo. Controllare le impostazioni del display sul proprio PC o laptop (Windows > Start > Pannello di controllo > Aspetto e personalizzazione > Impostazioni schermo) e selezionare la migliore risoluzione. Sulla TV selezionare: Menu TV > Picture > Settings e quindi provare AUTO, ZOOM1 o ZOOM2 per la migliore visualizzazione.

Collegamento USB

La connessione USB funziona solo con file *.jpg (foto) e *.mp3 (musica). Si noti che la TV non riconosce iPhone o iPod Apple collegati al connettore USB sulla TV. La TV può riprodurre altri file, ma a causa di più formati file diversi, non si garantisce che questi altri file funzionino.

06 Specifiche

TV LED LCD 22" FULL HD 1080P Digital

Qualità immagine televisione:	FULL HD Digitale integrato. Dimensioni schermo: 55cm Risoluzione 1920 x 1080 pixel 50Hz.
DTV Tuner Decoder	DVB-T, DVB-C 16/32/64/128/256 QAM modulation/ QPSK Modulation MPEG2,MPEG4,H.264
Connettività:	2 prese HDMI. 1 presa SCART. Presa ingresso PC. Presa video component. Composite. 1 porta USB. 1 porta cuffia. 1 porta COASSIALE . Supported Systems:PAL+SECAM Numero di canali Memorizzabili:1000(DTV),100(ATV) TV(RF):75Ω Non bilanciato AV Video-Input:75Ω,1V-P,RCA AV Audio-Input:20KΩ,500mB RMS YPbPr/HDMI Video Input:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Qualità audio:	NICAM stereo sound system. 2 x 3watts RMS power output.
Potenza assorbita in standby	<0.30W
Funzioni digitali:	Digitally interactive. Digital text. Digital video broadcasting (DVB) subtitles available. Auto setup. Auto scan for new channels. Now and next programme guide. 7 day electronic programme guide (EPG). Top up TV compatible. CI slot. Audio description compatible.
Funzioni supplementari:	UHF/VHF tuner;Sleep timer; Controllo Parentale ;Picture and text Remote control batteries required 2 x AAA (included). VESA Mount Size: 100 x 100 mm Dimensioni confezione (LxAxP): 616x426x135mm Dimensioni set (LxAxP) con supporto: 513x355x160mm Dimensioni set (LxAxP) senza supporto: 513x312x42mm Peso confezione: 4.1 kg Peso set con supporto: 2.9 kg Peso set senza supporto: 2.8 kg

*La specifica delle parti di questo televisore qui fornita è solo per riferimento.

Potrebbero verificarsi differenze via via che la tecnologia del prodotto viene aggiornata.

Il progetto e le specifiche sono soggetti a cambiamenti senza notifica.

Descrizione dell'uscita Scart:

1. Quando la sorgente attiva è ATV/AV/SCART, il segnale di uscita scart è ATV.

2. Quando la sorgente selezionata è DTV, il segnale non sarà presente in uscita della SCART.

3. Le altre sorgenti non hanno un segnale di uscita SCART.

TV LED LCD 24" FULL HD 1080P Digital

Qualità immagine televisione:	FULL HD Digitale integrato. Dimensioni schermo: 59.9cm Risoluzione 1920 x 1080 pixel 50Hz.
DTV Tuner Decoder	DVB-T, DVB-C 16/32/64/128/256 QAM modulation/ QPSK Modulation MPEG2,MPEG4,H.264
Connettività:	2 prese HDMI. 1 presa SCART. Presca ingresso PC. Presca video component. Composite. 1 porta USB. 1 porta cuffia. 1 porta COASSIALE . Supported Systems:PAL+SECAM Numero di canali Memorizzabili:1000(DTV),100(ATV) TV (RF) :75Ω Non bilanciato AV Video-Input:75Ω,1V-P,RCA AV Audio-Input:20KΩ,500mB RMS YPbPr/HDMI Video Input:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Qualità audio:	NICAM stereo sound system. 2 x 3watts RMS power output.
Potenza assorbita in standby	<0.30W
Funzioni digitali:	Digitally interactive. Digital text. Digital video broadcasting (DVB) subtitles available. Auto setup. Auto scan for new channels. Now and next programme guide. 7 day electronic programme guide (EPG). Top up TV compatible. CI slot. Audio description compatible.
Funzioni supplementari:	UHF/VHF tuner;Sleep timer; Controllo Parentale ;Picture and text Remote control batteries required 2 x AAA (included). VESA Mount Size: 100 x 100 mm Dimensioni confezione (LxAxP): 650x440x135mm Dimensioni set (LxAxP) con supporto: 568x386x160mm Dimensioni set (LxAxP) senza supporto: 568x344x42mm Peso confezione: 4.9kg Peso set con supporto: 3.74 kg Peso set senza supporto: 3.5kg

*La specifica delle parti di questo televisore qui fornita è solo per riferimento.
Potrebbero verificarsi differenze via via che la tecnologia del prodotto viene aggiornata.
Il progetto e le specifiche sono soggetti a cambiamenti senza notifica.

Descrizione dell'uscita Scart:

1. Quando la sorgente attiva è ATV/AV/SCART, il segnale di uscita scart è ATV.
2. Quando la sorgente selezionata è DTV, il segnale non sarà presente in uscita della SCART.
3. Le altre sorgenti non hanno un segnale di uscita SCART.

TV LCD a LED digitale 28" HD Ready

Qualità immagine televisione:	HD Ready Digitale integrato. Dimensioni schermo: 70cm Risoluzione 1366 x 768 pixel 50Hz.
DTV Tuner Decoder	DVB-T, DVB-C 16/32/64/128/256 QAM modulation/ QPSK Modulation MPEG2,MPEG4,H.264
Connettività:	2 prese HDMI. 1 presa SCART. Presa ingresso PC. Presa video component. Composite. 1 porta USB. 1 porta cuffia. 1 porta COASSIALE . Supported Systems:PAL+SECAM Numero di canali Memorizzabili:1000(DTV),100(ATV) TV (RF) :75Ω Non bilanciato AV Video-Input:75Ω,1V-PRCA AV Audio-Input:20KΩ,500mB RMS YPbPr/HDMI Video Input:480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Qualità audio:	NICAM stereo sound system. 2 x 8watts RMS power output.
Potenza assorbita in standby	<0.30W
Funzioni digitali:	Digitally interactive. Digital text. Digital video broadcasting (DVB) subtitles available. Auto setup. Auto scan for new channels. Now and next programme guide. 7 day electronic programme guide (EPG). Top up TV compatible. CI slot. Audio description compatible.
Funzioni supplementari:	UHF/VHF tuner;Sleep timer; Controllo Parentale ;Picture and text Remote control batteries required 2 x AAA (included). VESA Mount Size: 200 x 100 mm Dimensioni confezione (LxAxP): 810x480x120mm Dimensioni set (LxAxP) con supporto: 642x435x170mm Dimensioni set (LxAxP) senza supporto: 642x390x44mm Peso confezione: 6.5kg Peso set con supporto: 5.3 kg Peso set senza supporto: 5.0kg

*La specifica delle parti di questo televisore qui fornita è solo per riferimento.

Potrebbero verificarsi differenze via via che la tecnologia del prodotto viene aggiornata.

Il progetto e le specifiche sono soggetti a cambiamenti senza notifica.

Descrizione dell'uscita Scart:

1. Quando la sorgente attiva è ATV/AV/SCART, il segnale di uscita scart è ATV.

2. Quando la sorgente selezionata è DTV, il segnale non sarà presente in uscita della SCART.

3. Le altre sorgenti non hanno un segnale di uscita SCART.

TV LCD a LED digitale 32" HD Ready

Qualità immagine televisione:	HD Ready Digitale integrato. Dimensioni schermo: 81 cm Risoluzione 1366 x 768 pixel 50Hz.
DTV Tuner Decoder	DVB-T, DVB-C 16/32/64/128/256 QAM modulation/ QPSK Modulation MPEG2, MPEG4, H.264
Connettività:	2 prese HDMI. 1 presa SCART. Presa ingresso PC. Presa video component. Composite. 1 porta USB. 1 porta cuffia. 1 porta COASSIALE . Supported Systems: PAL+SECAM Numero di canali Memorizzabili: 1000(DTV), 100(ATV) TV(RF) :75Ω Non bilanciato AV Video-Input: 75Ω, 1V-P, RCA AV Audio-Input: 20KΩ, 500mB RMS YPbPr/HDMI Video Input: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Qualità audio:	NICAM stereo sound system. 2 x 8watts RMS power output.
Potenza assorbita in standby	<0.30W
Funzioni digitali:	Digitally interactive. Digital text. Digital video broadcasting (DVB) subtitles available. Auto setup. Auto scan for new channels. Now and next programme guide. 7 day electronic programme guide (EPG). Top up TV compatible. CI slot. Audio description compatible.
Funzioni supplementari:	UHF/VHF tuner; Sleep timer; Controllo Parentale ; Picture and text Remote control batteries required 2 x AAA (included). VESA Mount Size: 200 x 100 mm Dimensioni confezione (LxAxP): 880x550x137mm Dimensioni set (LxAxP) con supporto: 738.5x487.5x170mm Dimensioni set (LxAxP) senza supporto: 738.5x443x64mm Peso confezione: 6.8kg Peso set con supporto: 5.0 kg Peso set senza supporto: 4.7kg

*La specifica delle parti di questo televisore qui fornita è solo per riferimento. Potrebbero verificarsi differenze via via che la tecnologia del prodotto viene aggiornata. Il progetto e le specifiche sono soggetti a cambiamenti senza notifica.

Descrizione dell'uscita Scart:

1. Quando la sorgente attiva è ATV/AV/SCART, il segnale di uscita scart è ATV.
2. Quando la sorgente selezionata è DTV, il segnale non sarà presente in uscita della SCART.
3. Le altre sorgenti non hanno un segnale di uscita SCART.