



Contact SAMSUNG WORLDWIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG or

Country	Customer Care Centre 🏗	Web Site
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min) www.samsung.com/at	
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be (Dutch)
		www.samsung.com/be_fr (French)
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
	Samsung Zrt., česká organizační složka, Oasis Florenc,	Sokolovská394/17, 180 00, Praha 8
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk
FINLAND	030 - 6227 515	www.samsung.com/fi
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr
GERMANY	01805 - SAMSUNG (726-7864 € 0,14/Min)	www.samsung.de
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/hu
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/it
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/lu
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/nl
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com/no
POLAND	0 801 1SAMSUNG (172678)	www.samsung.com/pl
	022-607-93-33	
PORTUGAL	80820-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/pt
SLOVAKIA	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/sk
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com/es
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com/se
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/tr
U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie
SWITZERLAND	0848 - SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch
	<u> </u>	www.samsung.com/ch_fr/(French)
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee

Plasma TV user manual

imagine the possibilities

SERIES **5**+ 530

SAMSUNG

Thank you for purchasing this Samsung product. To receive more complete service, please register your product at www.samsung.com/register

__Serial No. _



SAMSUNG

Le figure e le illustrazioni presenti in questo Manuale dell'utente sono fornite unicamente a titolo di riferimento e possono differire da quelle del prodotto attuale. Le specifiche e il design del prodotto possono variare senza preavviso.

Avviso relativo alla trasmissione TV digitale

- Le funzioni relative alla televisione digitale (DVB) sono disponibili solo nelle nazioni o nelle aree in cui viene trasmesso il segnale digitale terrestre DVB-T (MPEG2 e MPEG4 AVC) o laddove si abbia accesso a un servizio TV via cavo compatibile DVB-C (MPEG2 e MPEG4 AAC). Verificare con il rivenditore locale la possibilità di ricevere segnali DVB-T o DVB-C.
- 2. DVB-T è lo standard del consorzio europeo DVB per la trasmissione della televisione digitale terrestre mentre DVB-C è lo standard per la trasmissione della televisione digitale via cavo. Tuttavia, alcune funzioni quali EPG (Electronic Program Guide), VOD (Video on Demand) e altre non sono incluse in queste specifiche. Per questo motivo, al momento non sono disponibili.
- 3. Sebbene questo apparecchio TV soddisfi i più recenti standard DVB-T e DVB-C, aggiornati a [Agosto, 2008], la compatibilità con future trasmissioni digitali via cavo DVB-C e terrestri DVB-T non può essere garantita.
- 4. In base al paese o all'area in cui si utilizza questo televisore, alcuni fornitori di trasmissioni TV via cavo potrebbero applicare una tariffa aggiuntiva per tali servizi e richiedere all'utente di accettare i termini e le condizioni della loro offerta.
- 5. Alcune funzioni della trasmissione TV digitale potrebbero non essere disponibili in alcune nazioni o regioni e DVB-C potrebbe non funzionare correttamente con alcuni fornitori di servizi via cavo.
- 6. Per maggiori informazioni, contattare il locale centro assistenza clienti Samsung.
 - La qualità di ricezione del televisore può essere influenzata dai diversi metodi di trasmissione esistenti nei vari paesi. Verificare le prestazioni del televisore presso un Rivenditore autorizzato SAMSUNG o presso un Call Centre Samsung per sapere se la qualità di ricezione può essere migliorata o meno riconfigurando le impostazioni dell'apparecchio.

Istruzioni per l'utente

· Ritenzione dell'immagine a video

Non visualizzare una immagine fissa (come la schermata di un videogioco) sul display al plasma per parecchi minuti poiché ciò potrebbe provocare la ritenzione dell'immagine. Il fenomeno di ritenzione dell'immagine è anche noto come "bruciatura dello schermo". Per evitare il fenomeno di ritenzione dell'immagine, consultare la sezione a pagina 14 di questo manuale per ridurre il grado di luminosità e contrasto dello schermo quando si visualizza un'immagine fissa.

· Riscaldamento del pannello superiore del televisore al plasma

Dopo un lungo periodo di utilizzo, la parte superiore del prodotto potrebbe riscaldarsi, dato che il calore si disperde attraverso il foro di ventilazione sul pannello superiore dello schermo.

Ciò è normale e non indica alcun difetto o malfunzionamento del prodotto.

Tuttavia, si consiglia di impedire ai bambini di toccare la parte superiore del prodotto.

• Il prodotto emette degli scricchiolii.

Questo fenomeno può verificarsi quando il prodotto si contrae o si espande a causa di una variazione di temperatura o umidità ambiente. Ciò è normale e non rappresenta un difetto del prodotto.

Difetti dei pixel

Il PDP usa un pannello composto da 2.360.000 (livello HD) a 6.221.000 (livello FHD) pixel che richiedono una speciale tecnologia di produzione. Tuttavia, sullo schermo alcuni pixel potrebbero risultare più luminosi o più scuri. Questo fenomeno non ha alcun impatto sulle prestazioni del prodotto.

- Si sconsiglia di utilizzare il prodotto a temperature inferiori ai 5°C.
- La visualizzazione prolungata di un'immagine fissa potrebbe causare un danno permanente al pannello PDP.



La visione prolungata del televisore al plasma in formato 4:3 può causare la visualizzazione di tracce di bordi sulla parte sinistra, destra e centrale dello schermo a causa delle differenti emissioni luminose dello schermo. La riproduzione di un DVD o l'uso di una console per videogiochi può causare effetti analoghi sullo schermo.

Questo tipo di danni non è coperto dalla Garanzia.

Immagini residue sullo schermo.

La visualizzazione prolungata di immagini fisse da videogiochi e PC può causare immagini residue parziali.

Per evitare questo problema, ridurre la "luminosità" e il "contrasto" mentre si visualizzano immagini fisse per un lungo periodo di tempo.

Garanzia

La garanzia non copre eventuali danni causati dalle immagini residue.

La bruciatura dello schermo non è coperta dalla garanzia.

Contenuti

Per iniziare

- 4 Accessori
- 5 Vista del Pannello di controllo
- 6 Vista del telecomando
- 7 Collegamento all'antenna
- 7 Plug & Play (Impostazione iniziale)

Collegamenti

- 8 Collegare un dispositivo AV
- 9 Collegamento a un dispositivo audio
- 10 Cambiare la sorgente di ingresso

Funzioni base

- 11 Come scorrere i menu
- 11 Uso del tasto INFO (Guida Now & Next)
- 11 Pianificare la visione
- 13 Menu Canale
- 15 Menu Immagine
- 17 Menu Suono
- 19 Menu Impostazione
- 22 Menu Supporto

Funzioni avanzate

- 23 Collegamento a un PC
- 24 Media Play
- 30 Anynet+

Altre informazioni

- 33 Funzione Teletext dei canali analogici
- 34 Installazione del supporto a parete
- 35 Fissaggio del televisore alla parete
- 36 Risoluzione dei problemi
- 39 Specifiche
- 40 Messa in sicurezza della posizione di installazione
- 41 Indice

Controllate il simbolo!









Questa funzione è utilizzabile premendo il tasto TOOLS sul telecomando.

Nota

Tasto One-Touch

Per iniziare

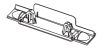
Accessori

- Controllare che nell'imballaggio del TV PDP siano contenuti i seguenti componenti. Se eventuali componenti risultassero mancanti, contattare il rivenditore.
- 🖎 La forma e il colore dei componenti possono variare in base al modello.
- Description Eventuali cavi non forniti in dotazione possono essere acquistati separatamente
 - Telecomando e batterie (2 tipo AAA)

• Panno per la pulizia

Istruzioni per l'utente

- Cavo di alimentazione
- Scheda di garanzia / Guida alla sicurezza (non disponibili in tutti i paesi)





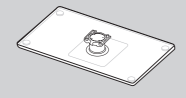


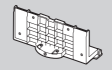
• Staffa preforata

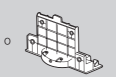
Fermacavi

 Nucleo in ferrite per cavo di alimentazione (1EA)

Vedere la guida separata per l'installazione del piedistallo.







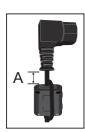


- Piedistallo (1EA)
- Guida piedistallo (1EA)

Viti (8EA)

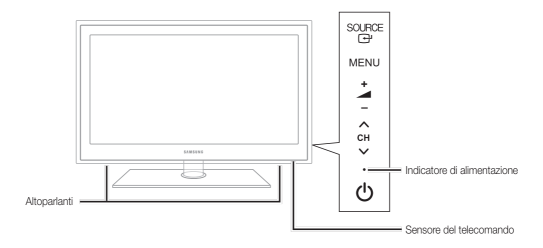
Nucleo in ferrite per cavo di alimentazione: I nuclei in ferrite sono utilizzati per schermare i cavi dalle interferenze. Quando si collega un cavo, aprire il nucleo in ferrite e agganciarlo intorno al cavo vicino alla spina, come mostrato in figura.

• Distanza tra il nucleo in ferrite e uno dei terminali del cavo collegato al televisore



A: inferiore a 50 mm

Vista del Pannello di controllo



SOURCE &	Alterna tutte le sorgenti d'ingresso disponibili. Nel menu OSD, utilizzare questo tasto come si usa il tasto ENTER 🗗 del telecomando.
MENU	Visualizza attraverso un menu OSD (on screen display) le funzioni del televisore.
+	Regola il volume. Nel menu OSD utilizzare i tasti — <u>→</u> + così come si usano i tasti
∨ CH ∧	Cambia i canali. Nel menu OSD, utilizzare i tasti ∨ CH ∧ così come si usano i tasti ▼ e ▲ del telecomando.
Indicatore di alimentazione	Lampeggia e si spegne quando l'alimentazione è attiva, si accende in modalità standby.
(Alimentazione)	Spegne e accende il televisore.
Sensore del telecomando	Puntare il telecomando in direzione di questo punto sul televisore.

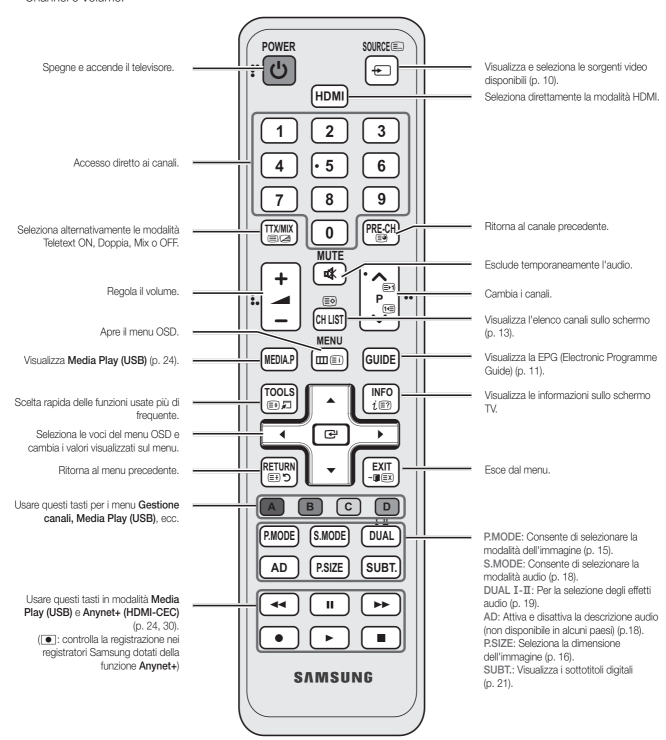
Modalità Standby

Non lasciare il televisore in modalità standby per un lungo periodo di tempo (quando si parte per le vacanze, ad esempio). Anche quando il tasto di accensione è disattivo, l'apparecchio consuma una piccola quantità di energia elettrica. Si consiglia quindi di scollegare il cavo di alimentazione.

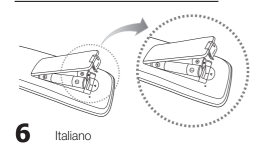
Per iniziare

Vista del telecomando

Questo speciale telecomando, progettato per aiutare chi ha problemi di vista, presenta punti in braille sui tasti Power, Channel e Volume.



Inserimento delle batterie (tipo: AAA)





- Usare il telecomando entro un raggio di 7 metri dal televisore.
- Una illuminazione intensa può influenzare le prestazioni del telecomando. Evitare l'uso del telecomando nelle immediate vicinanze di lampade fluorescenti o insegne al neon.
- La forma e il colore possono variare in base al modello.

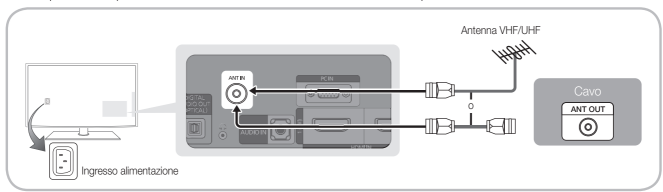
2

Collegamento all'antenna

Quando il televisore viene acceso per la prima volta, le impostazioni di base vengono visualizzate automaticamente.

Preimpostato: Collegare l'alimentazione e l'antenna.

🖎 I dispositivi PDP possono interferire con le trasmissioni radio in AM o con quelle radioamatoriali.



Plug & Play (Impostazione iniziale)

Alla prima accensione del televisore, vengono visualizzate alcune schermate che aiutano l'utente a configurare le impostazioni di base. Premere il tasto **POWER (b)**. **Plug & Play** è disponibile solo quando sul televisore è impostata la sorgente **Ingressi**.

1	Selezione della lingua	Premere il tasto ▲ o ▼, quindi premere ENTER ☑. Selezionare la lingua OSD (On Screen Display) desiderata.
2	Selezionare Demo Negozio o Uso dom.	 Premere il tasto ◀ o ▶, quindi premere ENTER ◄. Selezionare la modalità Uso dom La modalità Demo Negozio è dedicata a un uso commerciale. Ripristinare le impostazioni dell'unità da Demo Negozio a Uso dom. (standard): Premere il tasto Volume del televisore. Quando il menu Volume viene visualizzato a schermo, tenere premuto il tasto MENU per 5 secondi.
3	Selezionare la nazione	Premere il tasto ▲ o ▼, quindi premere ENTER ◄. Selezionare la nazione appropriata. Se la nazione desiderata non è riportata nel menu, selezionare Altro. Dopo aver selezionato il paese nel menu Nazione, alcuni modelli potrebbero richiedere un'opzione aggiuntiva per l'impostazione del pin.
	0-1	All'inserimento del codice PIN, 0-0-0-0 non è disponibile.
4	Selezionare una antenna	Premere il tasto ▲ o ▼, quindi premere ENTER ◄. Selezionare Antenna o Cavo.
5	Selezionare un canale	Premere il tasto ▲ o ▼, quindi premere ENTER ◄. Selezionare la sorgente del canale da memorizzare. Quando si imposta la sorgente antenna su Cavo, viene visualizzata una procedura che consente di impostare un valore per la ricerca dei canali digitali (frequenza del canale). Per ulteriori informazioni, vedere Canale → Memoriz. automatica (p. 13).
		Premere ENTER in qualsiasi momento per interrompere il processo di memorizzazione.
6	Impostare la Modalità orologio	Impostare la Modalità orologio automaticamente o manualmente. Premere ▲ o ▼ per selezionare Auto , quindi premere ENTER ❸.
7	Visualizzare la Guida alla connessione HD.	Viene quindi visualizzata la descrizione relativa al metodo di connessione che fornisce la migliore qualità di visione HD.
8	Buona visione.	Premere il tasto ENTER

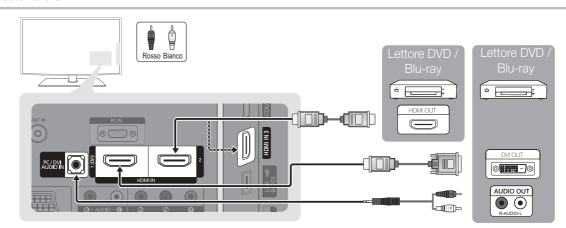
Per reimpostare questa funzione...

Selezionare **Impostazione - Plug & Play** (Impostazione iniziale) Digitare il PIN a quattro cifre. Il PIN preimpostato è "0-0-0-0". Per cambiare il codice PIN, utilizzare la funzione **Cambia PIN**.

Collegare un dispositivo AV

Usare un cavo HDMI o HDMI/DVI: Connessione HD (fino a 1080p)

Dispositivi disponibili: Lettore DVD, Blu-ray, ricevitore via cavo HD, ricevitore satellitare STB (Set-Top-Box), ricevitore via cavo, ricevitore satellitare STB

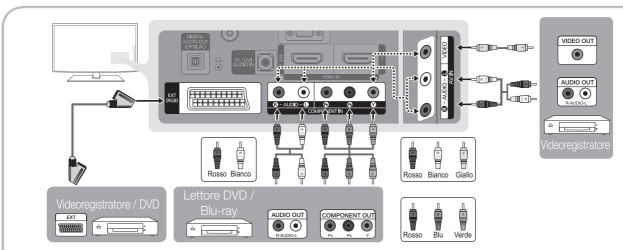


HDMI IN 1(DVI), 2, 3, PC/DVI AUDIO IN

- Quando per la connessione si usa un cavo HDMI/DVI, è necessario utilizzare il jack HDMI IN 1(DVI). Per la connessione via cavo DVI/HDMI, utilizzare un cavo o una scheda DVI-HDMI per la connessione video e la porta PC/DVI AUDIO IN per l'audio.
- Collegando un dispositivo esterno quale un lettore DVD / Blu-ray / ricevitore via cavo / ricevitore satellitare STB in grado di supportare versioni HDMI precedenti alla 1,3, il televisore potrebbe non funzionare regolarmente (per es. nessuna immagine visualizzata / nessun audio / fastidiosi disturbi / colori anomali).
- Se dopo aver collegato un cavo HDMI non si avverte alcun audio, verificare la versione HDMI del dispositivo esterno. Se si sospetta che la versione del dispositivo sia precedente alla 1.3, contattare il fornitore del dispositivo per confermare la versione HDMI e richiedere eventualmente un aggiornamento.
- Si consiglia l'acquisto di un cavo certificato HDMI. In caso contrario, lo schermo potrebbe non visualizzare alcuna immagine oppure potrebbe verificarsi un errore di connessione.

Using a Component (up to 1080p) or Audio/Video Cable (480i only) and Scart Cable

Dispositivi disponibili: lettore DVD, Blu-ray, ricevitore via cavo, ricevitore satellitare STB, videoregistratore

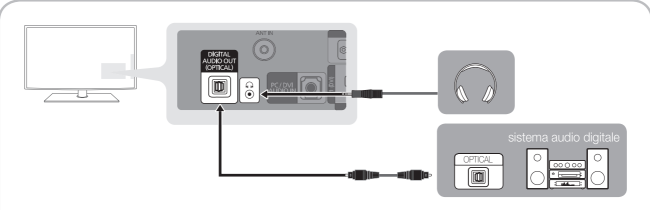


- COMPONENT IN 1 / AV IN: Durante il collegamento a AV IN il colore del jack AV IN [Y/VIDEO] (verde) non corrisponderà a quello del cavo video (giallo).
- In modalità **Est.**, l'uscita DTV supporta solo video e audio SD MPEG.
- Per ottenere la migliore qualità delle immagini, si consiglia l'uso della connessione Component rispetto alla connessione A/V.

Collegamento a un dispositivo audio

Uso di un collegamento ottico (digitale) o cuffie

Dispositivi disponibili: sistema audio digitale, amplificatore, DVD home theatre



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

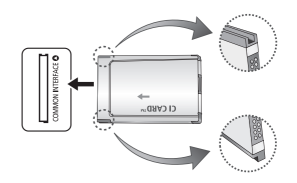
- Quando un sistema audio digitale è collegato alla porta **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)**, ridurre il volume sia del televisore sia del sistema.
- L'audio 5.1 CH (canali) è disponibile quando il televisore è collegato a un dispositivo esterno che supporta lo standard 5.1 CH.
- Quando il ricevitore (amplificatore o DVD home theatre) è impostato su On, è possibile udire l'audio proveniente dall'uscita ottica del televisore. Quando il televisore riceve un segnale DTV, invia l'audio a 5.1 canali all'amplificatore o al DVD Home Theater. Se la sorgente è un componente digitale, come per es. un lettore DVD / Blu-ray / ricevitore via cavo / ricevitore satellitare STB (Set-Top-Box) ed è collegata al televisore mediante HDMI, saranno udibili solo 2 canali audio dall'amplificatore o dal DVD Home Theater. Per un audio a 5.1 canali, collegare il jack dell'uscita audio digitale del DVD / lettore Blu-ray / ricevitore via cavo / ricevitore satellitare STB direttamente a un amplificatore o un home theatre.
- Cuffie : E' possibile collegare le cuffie all'uscita cuffie del televisore. Quando le cuffie sono collegate, l'audio proveniente dagli altoparlanti incorporati viene disabilitato.
 - Collegando le cuffie al televisore l'uso della funzione audio non è disponibile.
 - Il volume delle cuffie e quello del televisore sono regolabili indipendentemente.

Collegamenti

Slot per CONNESSIONI COMMON INTERFACE

Per visualizzare canali a pagamento, è necessario inserire una "SCHEDA CI o CI+".

- Se non si inserisce una "SCHEDA CI o CI+", alcuni canali visualizzeranno il messaggio "Scrambled Signal" (Segnale criptato).
- Le informazioni di pairing che contengono un numero telefonico, l'ID della "SCHEDA CI o CI+", l'ID host e altri dati verranno visualizzati entro 2~3 minuti. Se viene visualizzato un messaggio di errore, contattare il fornitore del servizio.
- Quando la configurazione delle informazioni relative al canale è stata completata, viene visualizzato il messaggio "Aggiornamento completato", a indicare che l'elenco dei canali è stato aggiornato.
 - A seconda del modello, al reinserimento della scheda CI o CI+ potrebbe essere richiesta la password per la funzione **Blocco** Canale.
 - A seconda del modello, anche se la funzione Blocco Canale è impostata su Cons tutto, potrebbe essere richiesta la password per la visione di programmi per adulti (dai 18 anni in



S NOTA

- È necessario richiedere una "SCHEDA CI o CI+" al fornitore del servizio locale.
- Estrarre con delicatezza la "SCHEDA CI o CI+" tirandola con le dita e prestando attenzione a non farla cadere poiché potrebbe subire danni.
- Inserire la "SCHEDA CI o CI+" nella direzione indicata sulla scheda stessa.
- La posizione dell'alloggiamento COMMON INTERFACE può variare in base al modello.
- La "SCHEDA CI o CI+" non è supportata in alcune nazioni e regioni; controllare con il rivenditore autorizzato di zona.
- In caso di problemi, contattare il fornitore del servizio.
- Inserire la "SCHEDA CI o CI+" in grado di supportare le impostazioni antenna correnti. Lo schermo non visualizzerà le immagini oppure queste saranno distorte.

Cambiare la sorgente di ingresso

Elenco sorgenti

Questa funzione viene usata per selezionare il televisore o un'altra sorgente di ingresso esterna come un lettore DVD / Blu-Ray / ricevitore via cavo / ricevitore satellitare (Set-Top Box) collegata al televisore.





In Elenco sorgenti, gli ingressi collegati vengono evidenziati.



Est. e PC rimangono sempre attive.



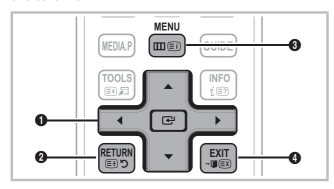
Modifica Nome

- Videoregistratore / DVD / STB cavo / STB satellite / STB PVR / Ricevitore AV / Giochi / Videocamera / PC / DVI PC / Dispositivi DVI / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA: Assegnare un nome al dispositivo collegato alle porte di ingresso per semplificare la selezione della sorgente di ingresso.
 - Quando un PC con una risoluzione di 1920 x 1080 a 60Hz viene collegato alla porta HDMI IN 1(DVI), impostare la porta in modalità HDMI1/DVI nel campo Modifica Nome.
 - In caso di connessione di un cavo HDMI/DVI alla porta HDMI IN 1(DVI), è necessario impostare la porta in modalità HDMI1/DVI nel campo Modifica Nome
 - Se un cavo HDMI è collegato alla porta HDMI IN (DVI), l'audio potrebbe non funzionare. In questo caso, collegarlo alla porta PC/DVI AUDIO IN.

Funzioni base

Come scorrere i menu

Prima di utilizzare il televisore, seguire questi passaggi per imparare a scorrere i menu, selezionando e regolando le diverse funzioni.



- ENTER / Tasto di direzione: Sposta il cursore e seleziona una voce. Conferma l'impostazione.
- 2 Tasto RETURN: Ritorna al menu precedente.
- Tasto MENU: Visualizza il menu OSD principale.
- Tasto EXIT: Esce dal menu OSD.

Uso dei menu OSD (On Screen Display)

La procedura d'accesso può essere diversa a seconda del menu selezionato.

1	MENU III	Sullo schermo vengono visualizzate le opzioni del menu principale: Immagine, Suono, Canale, Impostazione, Ingressi, Applicazione, Supporto.
2	▲ / ▼	Selezionare una icona con il tasto ▲ o ▼.
3	ENTER 🚭	Premere ENTER → per accedere al menu secondario.
4	▲ / ▼	Selezionare il menu secondario desiderato con il tasto ▲ o ▼.
5	◄/ ▶	Regolare il valore di un elemento con il tasto ◀ o ►. La regolazione nel menu OSD può differire in base al menu selezionato.
6	ENTER 🚭	Premere ENTER per completare la configurazione.
7	EXIT → 🗐	Premere EXIT .

Uso del tasto INFO (Guida Now & Next)

Il display identifica il canale corrente e lo stato di determinate impostazioni audio e video.

La guida Now & Next mostra le informazioni relative alla programmazione giornaliera di ogni canale in base all'orario di trasmissione.



- Scorrere ◀, ▶ per visualizzare le informazioni di un determinato programma durante la visione del canale corrente.
- Scorrere ▲, ▼ per visualizzare le informazioni relative ad altri canali. Se si desidera spostarsi sul canale selezionato, premere ENTER .

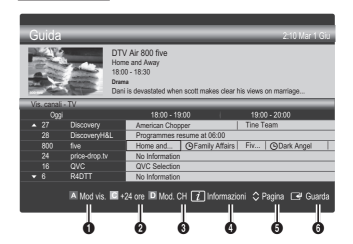


Pianificare la visione

Guida

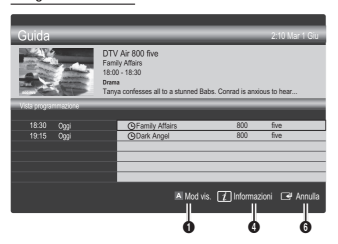
Le informazioni EPG (Electronic Programme Guide) sono fornite dall'emittente. Usando la programmazione fornita dalle emittenti, è possibile specificare i programmi da visualizzare in anticipo in modo da passare automaticamente al canale desiderato all'orario impostato. Le varie voci dei programmi potranno non essere visualizzate o non essere aggiornate in base allo stato del canale.

Usare Vis. canali



Funzioni base

Using Scheduled View



- A Rosso (Mod vis.): Visualizza l'elenco dei programmi attualmente trasmessi o in programmazione.
- 2 Giallo (+24 ore): Visualizza l'elenco dei programmi da trasmettere dopo 24 ore.
- 3 DBlu (Mod. CH): Selezionare il tipo di canali da visualizzare nella finestra Vis. canali. (Tutto, TV, Radio, Dati/Altro, Mio canale 1~4)
- **4** Informazioni: Visualizza i dettagli del programma selezionato.
- 5 \$\frac{1}{2}\$ (Pagina): Passa alla pagina precedente o successiva.
- 6 Tasto ENTER ☐
 - Selezionando il programma corrente, è possibile visualizzarlo.
 - Selezionando un evento in programmazione, è possibile prenotarne la visione. Per annullare la programmazione, premere nuovamente il tasto ENTER 🗗 quindi selezionare Annulla Programmazioni.

Gestione canali

Aggiungere / eliminare o impostare i canali preferiti e utilizzare la guida dei programmi per le trasmissioni digitali. Selezionare un canale nella schermata Canali, Miei canali o Programmato.



- Canali: Mostra l'elenco canali a seconda del tipo di canale.
- Miei canali: Mostra il gruppo del canale.
- Programmato: Mostra tutti i programmi attualmente prenotati.
- Uso dei tasti colorati in Gestione canali
 - A Rosso (Antenna): Selezionare Antenna o Cavo.
 - B Verde (Zoom): Aumenta o diminuisce il numero di un canale.
 - Giallo (Seleziona): Selezionare i canali desiderati e premere il tasto giallo per impostare tutti i canali selezionati contemporaneamente. Il simbolo 🗸 compare a sinistra dei canali selezionati.
 - D Blu (Ordina): Cambia l'elenco dei canali ordinati per nome o numero del canale.
 - 🗘 (Pagina): Passa alla pagina precedente o successiva.
 - 🗖 (Strumenti): Visualizza il menu dell'opzione Gestione canali. (Il menu Opzioni può variare a seconda della situazione.)

Icone di stato del canale

Icone	Operazioni	
Α	Canale analogico.	
$\overline{\hspace{1cm}}$	Canale selezionato.	
•	Canale impostato come Preferito.	
ă	Programma attualmente trasmesso.	
	Canale bloccato.	
<u> </u>	Programma prenotato.	

Uso dei Canali Preferiti

Miei canali

(in Gestione canali)

To show all favourite channels, click on the button shown on the right.

■ Modifica Miei canali TOOLS: E' possibile impostare i canali selezionati nel gruppo Mio canale.

Il simbolo "♥" verrà evidenziato e il canale verrà impostato nel gruppo Mio canale.

- 1. Selezionare un canale e premere il tasto TOOLS.
- 2. Aggiungere o eliminare un canale nei gruppi Mio canale quali 1, 2, 3 e 4.
 - E' possibile selezionare uno o più gruppi.
- **3.** Una volta modificate le impostazioni, in Miei canali sarà possibile visualizzare l'elenco dei canali di ogni gruppo.



Elenco canali

E' possibile visualizzare tutti i canali ricercati.



Menu Canale

Ritorno ai canali

Antenna (Antenna / Cavo)

Prima che il televisore inizi la memorizzazione dei canali disponibili, è necessario specificare il tipo di sorgente di segnale collegata al televisore (per es. un sistema via Antenna o Cavo).

Nazione

Viene visualizzata la finestra di immissione del PIN. Digitare il PIN a quattro cifre.

- **Canale analogico**: Cambiare la nazione per i canali analogici.
- Canale digitale: Cambiare la nazione per i canali digitali.

Memoriz. automatica

Ricerca i canali automaticamente e li memorizza sul televisore.

- I numeri di programma assegnati automaticamente potrebbero non corrispondere ai numeri di programma effettivi o desiderati. Se un canale è stato bloccato mediante la funzione **Blocco canali**, comparirà la schermata di inserimento del PIN.
- Sorgente antenna (Antenna / Cavo) TOOLS : Selezionare la sorgente antenna da memorizzare.
- Sorgente canale (Digitale e Analogico / Digitale / Analogico): Selezionare la sorgente del canale da memorizzare.

Quando si seleziona Cavo → Digitale e Analogico o Digitale : Inserire un valore per ricercare i canali via cavo. Mod ricerca (Completa / Rete / Rapida): Scorrere tutti i canali per le stazioni emittenti attive e memorizzarli nella memoria del televisore.

Impostando Rapida, è possibile configurare Rete, ID di rete, Frequenza, Modulazione e Symbol Rate manualmente premendo il tasto sul telecomando.

Rete (Automatico / Manuale): Selezionare Automatico se si desidera che il televisore ritrovi automaticamente l' ID di rete o Manuale se si desidera immettere l'ID in modo manuale.

ID di rete: Quando Rete è impostata su Manuale, è possibile assegnare l' ID di rete usando i tasti numerici.

Frequenza: Visualizza la frequenza del canale. (varia in base alla nazione)

Modulazione: Visualizza i valori di modulazione disponibili.

Symbol Rate: Visualizza i valori di symbol rate disponibili.

Memorizzazione manuale

Esegue la scansione automatica di un canale e lo memorizza nel televisore.

- Se un canale è stato bloccato mediante la funzione **Blocco** canali, comparirà la schermata di inserimento del PIN.
- Canale digitale : Al termine della ricerca, i canali vengono aggiornati nell'elenco dei canali.
 - Selezionando Antenna → Antenna: Canale, Frequenza, Larg. di banda
 - Selezionando Antenna → Cavo: Frequenza, Modulazione, Symbol Rate
- Canale analogico (Programma, Sistema colore, Sistema audio, Canale, Ricerca) : Se l'audio è anomalo o assente, riselezionare lo standard audio richiesto.

Funzioni base

🖎 Mod. Canale

- P (modalità Programma): Una volta completata la sintonizzazione, alle emittenti della propria area viene assegnato un numero compreso tra P00 e P99. In questa modalità, è possibile selezionare un canale digitandone il numero corrispondente.
- C (modalità canale antenna) / S (modalità canale cavo): Queste due modalità permettono di selezionarne un canale digitandone il numero ad esso assegnato per ogni stazione via etere o canale via cavo.

Modifica dei canali

Menu Opzioni di Gestione canali

(in Gestione canali)

- Selezionare un canale e premere il tasto TOOLS.
- Modificare il nome del canale o il numero usando Modifica nome canale o il menu Modifica num canale
- Modifica nome canale (solo canali analogici): Assegnare il nome preferito al canale.
- Modifica num canale (solo canali digitali): Modificare il numero premendo i tasti numerici desiderati.

Altre funzioni

Opzione ricerca via cavo

(in base alla nazione)

Imposta ulteriori opzioni di ricerca quali frequenza e symbol rate per ricerche network via cavo.

- Frequenza inizio / Frequenza arresto: Impostare la frequenza iniziale o finale (diversa per ogni nazione)
- Symbol Rate: Visualizza i valori di symbol rate disponibili.
- Modulazione: Visualizza i valori di modulazione disponibili.

Gestione canali

Menu Opzioni di Gestione canali

Impostare ogni canale usando le opzioni del menu Gestione canali (Blocco / Sblocco, Timer visione, Ordina, Elimina, Seleziona tutto / Deseleziona tutto). Gli elementi del menu Opzioni possono differire in base allo stato del canale.

- Selezionare un canale e premere il tasto TOOLS.
- 2. Selezionare una funzione e cambiarne le impostazioni.

Blocco / Sblocco: E' possibile bloccare un canale in modo che non possa essere selezionato e visualizzato.

NOTA

- · Questa funzione è disponibile solo quando la funzione Blocco canali è impostata su On.
- Viene visualizzata la finestra di immissione del PIN. Digitare il PIN a 4 cifre; il PIN predefinito è "0-0-0-0". Cambiare il PIN usando l'opzione Cambia PIN.
- Timer visione : E' possibile impostare la visualizzazione automatica di un canale desiderato all'ora prestabilita. Impostare l'orario corrente prima di usare questa funzione.
 - Quando un canale digitale viene selezionato, premere il tasto ▶ per visualizzare il programma digitale.
- Ordina (solo canali analogici): Questa operazione consente di modificare i numeri di programma dei canali memorizzati. Questa operazione può essere necessaria dopo la memorizzazione automatica dei canali.
- Elimina: E' possibile eliminare un canale per visualizzare i canali desiderati.
- Seleziona tutto / Deseleziona tutto: Per selezionare o deselezionare tutti i canali in gestione canali.

Programmato

(in Gestione canali)

E' possibile visualizzare, modificare o eliminare un programma prenotato.

- Modifica info: Per modificare un programma prenotato.
- Annulla Programmazioni: Per annullare un programma prenotato.
- Informazioni: Per visualizzare un programma prenotato. (E' inoltre possibile modificare le informazioni relative alla prenotazione.)
- Seleziona tutto / Deseleziona tutto: Per selezionare o deselezionare tutti i programmi prenotati.

Sintonia fine

(solo canali analogici)

Se il segnale risulta debole o distorto, può essere necessario sintonizzare il canale manualmente.

- 🖎 I canali per i quali si è effettuata la sintonia fine sono contrassegnati con un asterisco "*".
- Per reimpostare la sintonia, selezionare **Reset**.

Menu Immagine

Cambiare la modalità Immagine preimpostata

Modalità TOOLS

Selezionare il tipo di immagine preferita.

- Dinamica: Adatta per un ambiente illuminato.
- Standard: Adatta per condizioni di luce normali.
- Film: Adatta per la visione di film in un ambiente poco illuminato.



Regolazione delle impostazioni delle immagini

Luce cella / Contrasto / Luminosità / Nitidezza / Colore / Tinta (V/R)

La televisione ha diverse opzioni di impostazione per il controllo della qualità delle immagini.



- · Nelle modalità analogiche TV, Est., AV del sistema PAL, non è possibile utilizzare la funzione Tinta (V/R).
- In modalità PC, è possibile modificare solo i parametri Luce cella, Contrasto e Luminosità.
- Le impostazioni possono essere modificate e memorizzate per ogni dispositivo esterno collegato al televisore.

Soluzioni economiche

Soluzione Eco

- Risp. energia (Off / Basso / Medio / Alto / Immagine off) TOOLS : Questa funzione regola la luminosità del televisore in modo da ridurre il consumo di energia. Selezionando Immagine off, lo schermo viene disattivato, ma l'audio rimane attivo. Premere un tasto qualsiasi per riattivare nuovamente lo schermo. Until the screen turned on again, it becomes about 4 seconds disturbance.
- Sensore Eco: Per migliorare le impostazioni di risparmio energetico; le impostazioni delle immagini vengono automaticamente adattate all'illuminazione ambientale.
 - Luce cella min : Quando Sensore Eco è impostato su On, l'illuminazione minima dello schermo può essere regolata manualmente.
 - If Eco Sensor is On, the display brightness may change (become slightly darker or brighter) depending on the surrounding light intensity.

No segnale stnd-by (Off / 15 min / 30 min / 60 min): Attiva la modalità stand-by, nel caso persista per il tempo indicato dall'utente lo stato "Nessun segnale" o "Verificare cavo segnale".

Disabilitata quando il PC è in modalità risparmio energetico.

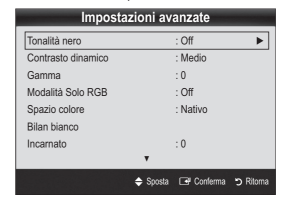
Modifica delle Opzioni immagine

Impostazioni avanzate

(disponibile in modalità Standard / Film)

E' possibile regolare le impostazioni avanzate dello schermo compresi il colore e il contrasto.

In modalità **PC**, è possibile modificare solo i parametri Contrasto Dinamico, Gamma e Bilan bianco.



- Tonalità nero (Off / Scuro / Più scura / Extra scura): Selezionare il livello di nero per regolare la profondità dello schermo.
- Contrasto Dinamico (Off / Basso / Medio / Alto): Per regolare il contrasto dello schermo.
- Gamma: Per regolare l'intensità dei colori primari.
- Solo modalità RGB (Off / Rosso / Verde / Blu): E' possibile regolare i parametri Colore o Tinta dei valori Rosso, Verde o Blu per le immagini provenienti da un dispositivo esterno (lettore DVD, home theatre, ecc.).
- Spazio colore (Automatico / Nativa): Regolare l'intervallo dei colori disponibili per creare l'immagine.
- Bilan bianco: Regolare la temperatura colore per ottenere immagini più naturali.

R-Offset / G-Offset / B-Offset: Regolare l'intensità di ogni colore (rosso, verde, blu).

R-Gain / G-Gain / B-Gain: Regolare la luminosità di ogni colore (rosso, verde, blu).

Reset: Ripristina il valore Bilan bianco alle impostazioni predefinite.

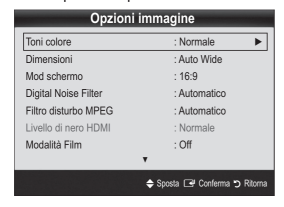
Funzioni base

- Incarnato: Enfatizza la tonalità rosa del valore "Incarnato."
- Migliora imm bordi (Off / On): Enfatizza i contorni degli oggetti.

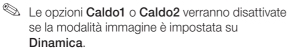
Opzioni immagine

You can customize the additional picture settings to suit your preference.

In modalità PC, è possibile modificare solo i parametri Toni colore, Dimensioni, Digital Noise Filter e Sistema protezione plasmi.



■ Toni colore (Freddo / Normale / Caldo1 / Caldo2)



Le impostazioni possono essere regolate e memorizzate per ogni dispositivo esterno collegato al televisore.

■ Dimensioni: Il ricevitore via cavo/ satellitare potrebbe anch'esso avere la propria serie di dimensioni preimpostate. Tuttavia, si consiglia vivamente di utilizzare la modalità 16:9 nella maggior parte dei casi.

Auto Wide: Regola automaticamente la dimensione dell'immagine su un formato 16:9.

16:9: Regola il formato dell'immagine a 16:9, appropriato per la visione di DVD o di trasmissioni in formato wide.

Wide Zoom: Ingrandisce l'immagine a oltre 4:3.

Regola la Posizione usando i tasti ▲, ▼.

Zoom: Ingrandisce il formato 16:9 per adattarlo alle dimensioni verticali dello schermo.

Regola la Posizione o le Dimensioni usando i tasti A. V.

4:3: Le impostazioni predefinite per un film o una trasmissione normale.

Non visualizzare a lungo trasmissioni in formato 4:3. Le bande nere sulla sinistra e sulla desta dell'immagine potrebbero causare immagini residue (bruciatura dello schermo), un fenomeno non coperto dalla garanzia.

Adatta a schermo: Utilizzare questa funzione per visualizzare l'immagine completa senza ritagli con segnali HDMI (720p / 1080i / 1080p) o Comp. (1080i / 1080p).

™ NOTA

- A seconda del tipo di sorgente di ingresso, le opzioni relative alla dimensione dell'immagine possono variare.
- Le voci disponibili variano in base alla modalità selezionata.
- In modalità **PC**, è possibile regolare solo i formati **16:9** e **4:3**.
- Le impostazioni possono essere modificate e memorizzate per ogni dispositivo esterno collegato al televisore..
- Dopo aver selezionato l'opzione Adatta a schermo in modalità HDMI (1080i / 1080p) o Comp. (1080i / 1080p): Regola la Posizione o le Dimensioni usando i tasti ▲, ▼, ◄, ►.
- Usando la funzione Adatta a schermo con un ingresso HDMI 720p, 1 riga verrà tagliata in alto, in basso, a sinistra e a destra come nella funzione di overscan.
- Mod schermo (16:9 / Wide Zoom / Zoom / 4:3): Disponibile solo quando la dimensione delle immagini è impostata su Auto Wide. E' possibile impostare la dimensione delle immagini desiderata al formato 4:3 WSS (Wide Screen Service) o alla dimensione originale. Ogni paese europeo ha le proprie dimensioni delle immagini.
 - Non disponibile in modalità PC, Comp. o HDMI.
- Digital Noise Filter (Off / Basso / Medio / Alto / Automatico / Auto Visualization): Quando il segnale è debole, possono comparire disturbi statici e ombre. Selezionare una delle opzioni fino a ottenere la qualità ottimale

Auto Visualization: Nel cambiare i canali analogici, visualizza l'intensità del segnale corrente e definisce lo schermo NF.

- Disponibile solo per i canali analogici.
- Filtro disturbo MPEG (Off / Basso / Medio / Alto / Automatico): Riduce il disturbo MPEG per una migliore qualità delle immagini.
- Livello di nero HDMI (Normale / Basso): Consente di selezionare il livello di nero dello schermo per regolare la profondità dell'immagine.
 - Disponibile solo in modalità HDMI (segnali RGB).
- Modalità Film (Off / Auto1 / Auto2 / Cinema Smooth): Il televisore può essere impostato automaticamente per rilevare ed elaborare i segnali dei film provenienti da tutte le sorgenti e per regolare l'immagine in modo da ottenere una visualizzazione ottimale.
 - Disponibile in modalità TV, AV, COMP. (480i / 1080i) e HDMI (480i / 1080i).

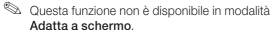
Sistema protezione plasmi : Per ridurre il rischio di incorrere nella bruciatura dello schermo, questa unità è equipaggiata con una tecnologia che previene questo fenomeno. L'impostazione dell'ora permette di impostare i minuti dell'intervallo di spostamento da una immagine all'altra.

Spostamento pixel (Off / On): Utilizzando questa funzione, è possibile ridurre al minimo la formazione di immagini residue sullo schermo spostando i pixel sul PDP ogni minuto in direzione orizzontale o verticale.

Condizione ottimale per lo spostamento dei pixel

	Elemento	TV/AV/Comp./HDMI/ PC
Orizzontale	0~4	4
Verticale	0~4	4
Time (minute)	1~4 min	4 min





Ora protezione auto (10 min / 20 min / 40 min / 1 ora / Off): Se lo schermo rimane inattivo visualizzando una immagine fissa per un certo periodo di tempo definito dall'utente, lo screen saver si attiva per evitare la formazione di immagini residue.

Scorrimento: This function removes after-images on the screen by moving all the pixels on the PDP according to a pattern. Usare questa funzione in presenza di immagini o simboli residui sullo schermo, specialmente quando è stata visualizzata per lungo tempo una immagine fissa.

- The after-image removal function has to be executed for a long time (approximately 1 hour) to effectively remove after-images on the screen. If the after-image is not removed after performing the function, repeat the function again.
- Press any key on the remote control to cancel this

Grigio laterale (Scuro / Chiaro): Durante la visione del televisore con un formato 4:3, si prevengono eventuali danni allo schermo regolando il bilanciamento del bianco su entrambe le estremità sinistra e destra.

Reset immagine (OK / Annulla)

Ripristina la modalità corrente delle immagini ai valori predefiniti.

Configurazione del televisore con il PC

Impostare la sorgente di ingresso su PC.

Regolazione auto TOOLS

Per regolare automaticamente i valori frequenza/posizioni e le impostazioni di sintonizzazione.

Non disponibile quando il televisore è collegato mediante cavo HDMI/DVI.

Schermo

- Grossa / Fine: Rimuove o riduce eventuali disturbi dalle immagini. Se non si riesce a eliminare il disturbo mediante la sintonizzazione fine, regolare la frequenza nel modo migliore possibile (Grossa) ed eseguire nuovamente la sintonizzazione fine. Una volta ridotto il disturbo, regolare l'immagine in modo che sia perfettamente centrata sullo schermo.
- Posizione: Regolare lo schermo del PC usano i tasti freccia (▲ / ▼ / ◀ / ▶).
- Reset immagine : Ripristina l'immagine ai valori predefiniti.

Uso del televisore come uno schermo PC

Impostazione del software del PC (basato su Windows XP) In base alla versione di Windows e alla scheda video in uso. le schermate effettive del PC possono essere diverse; nel caso, verranno quasi sempre applicate le stesse informazioni di impostazione base. (In caso contrario, contattare la casa costruttrice del computer oppure un rivenditore Samsung).

- 1. Fare clic sul "Pannello di controllo" nel menu Start di Windows.
- 2. Fare clic su "Aspetto e temi" nel "Pannello di controllo" per visualizzare una finestra di dialogo.
- 3. Fare clic su "Schermo" per visualizzare una finestra di
- 4. Fare clic sulla scheda "Impostazioni" nella finestra di dialogo.
- Impostazione della dimensione corretta (risoluzione) [Ottimale: 1920 x 1080 pixel]
- Se la finestra di dialogo delle impostazioni contiene un'opzione relativa alla frequenza verticale, il valore corretto è "60" o "60 Hz". In caso contrario, fare clic su "OK" e uscire dalla finestra di dialogo.

Menu Suono

Cambiare la Modalità audio preimpostata

Modalità TOOLS 7

- Standard: Seleziona la modalità audio normale.
- Musica: Enfatizza la musica rispetto alle
- Film: Offre la migliore qualità audio per la visione di film.
- Voce cristallina: Enfatizza le voci rispetto ad altri suoni.
- Amplificazione: Aumenta l'intensità delle alte frequenze per offrire alle persone con deficit uditivo un ascolto migliore.



Funzioni base

Regolare le impostazioni audio

Equalizzatore

Regola la modalità audio (solo modalità audio standard).

- Bilanciamento L/R: Controlla il bilanciamento degli altoparlanti sinistro e destro.
- 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Regolazione larghezza di banda): Regola il livello di specifiche frequenze di banda.
- Reset: Ripristina l'equalizzatore alle impostazioni predefinite.

Sistemi audio, ecc.

Virtual Surround (Off / On)

(solo modalità audio standard)

Questa funzione produce un audio virtuale a 5.1 canali surround attraverso una coppia di altoparlanti con tecnologia HRTF (Head Related Transfer Function).

Chiarezza dialoghi (Off / On)

(solo modalità audio standard)

Questa funzione permette di incrementare l'intensità della voce rispetto alla musica di fondo o agli effetti sonori in modo che sia possibile udire meglio i dialoghi durante la visione di un programma.

Lingua audio

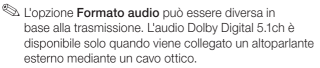
(solo canali digitali)

Cambia la lingua predefinita per le lingue audio. Le lingue disponibili possono variare in base alla trasmissione.

Formato audio

(solo canali digitali)

Quando l'audio è generato sia dall'altoparlante principale sia dal ricevitore audio, potrebbe prodursi un effetto di eco a causa della diversa velocità di decodifica dei due dispositivi. In questo caso, attivare la funzione Altoparlante TV.



Descrizione audio

(non disponibile in tutti i paesi) (solo canali

Questa funzione gestisce il flusso audio per l'opzione AD (Audio Description), quando è trasmesso insieme all'Audio principale dall'emittente.



- Descrizione audio (Off / On): Attiva e disattiva la funzione Descrizione audio.
- Volume: Regola il volume della descrizione audio.

Volume auto (Off / Normale / Notte)

Per equalizzare il volume di ogni canale, impostare su Normale.

Notte: Questa modalità fornisce una migliore esperienza audio rispetto alla modalità Normale, escludendo quasi ogni rumore. Questa modalità è utile durante la notte.

Seleziona altoparlante (Altoparlante est / Altoparlante TV)

A causa delle differenze di velocità nella decodifica tra l'altoparlante principale e il ricevitore audio, è possibile avvertire una eco del suono. In questo caso, attivare la funzione Altoparlante est del televisore.

- Quando **Seleziona altoparlante** è impostato su Altoparlante est, i tasti volume e MUTE non sono attivi e le impostazioni audio sono limitate.
- Controllare che **Seleziona altoparlante** sia impostato su Altoparlante est.
 - · Altoparlante TV: Off, Altoparlante est: On
- Controllare che **Seleziona altoparlante** sia impostato su Altoparlante TV.
 - · Altoparlante TV: On, Altoparlante est: On
- 🖎 In mancanza di segnale video, entrambi gli altoparlanti saranno disattivi.

Imp. supplementare

(solo canali digitali)

- Livello audio DTV (MPEG / HE-AAC): Questa funzione permette di ridurre la disparità di un segnale vocale (uno dei segnali ricevuti durante una trasmissione TV digitale) a un determinato livello.
 - In base al tipo di segnale della trasmissione, MPEG / HE-AAC può essere regolato tra -10dB
 - Per aumentare o diminuire il volume, regolare rispettivamente tra 0 e -10.

Uscita SPDIF: SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) è usata per fornire un audio digitale riducendo le interferenze agli altoparlanti e ai vari dispositivi digitali come per esempio un lettore DVD.

Formato audio: Durante la ricezione di una trasmissione TV digitale, è possibile selezionare il formato uscita audio digitale (SPDIF) tra le opzioni PCM, Dolby Digital o DTS.

Ritardo audio: Usata per correggere la mancata corrispondenza audio-video durante la visione del televisore o di un video e ascoltando una uscita da un canale digitale mediante un dispositivo esterno come per esempio un ricevitore AV (0ms ~ 250ms).

Comp Dolby Digital (Line / RF): Questa funzione minimizza la disparità dei segnali tra un segnale dolby digital e un segnale vocale (per es. audio MPEG, HE-AAC, audio ATV).

Selezionare Line per ottenere un audio dinamico, e RF per ridurre la differenza tra i suoni alti e bassi durante la notte.

Line: Impostare il livello di uscita dei segnali maggiori o minori di -31dB (riferimento) su -20dB o -31dB.

RF: Impostare il livello di uscita dei segnali maggiori o minori di -20dB (riferimento) su -10dB o -20dB.

Reset impostazioni audio (OK / Annulla)

Ripristina tutte le impostazione audio ai valori predefiniti.

Selezione della modalità audio TOOLS =

Quando si imposta la modalità Dual I-II. la modalità audio corrente viene visualizzata sullo schermo.



	Tipo di audio	Dual I-II	Predefinito
4.0	Mono	Mono	Cambio
A2 Stereo	Stereo	Stereo ↔ Mono	automatico
Steleo	Dual	Dual $I \leftrightarrow$ Dual II	Dual I
	Mono	Mono	Cambio
NICAM	Stereo	Mono ↔ Stereo	automatico
Stereo	Dual	Mono ↔ Dual I	Dual I
	Dual	Dual II ✓	Dual I

Se il segnale stereo è debole e si verifica un cambio automatico, passare alla modalità Mono.

Attivata solo in caso di segnali audio stereo.

Disponibile solo quando la sorgente Ingressi è impostata su TV.

Menu Impostazione

Impostazione dell'Ora

Ora

- Orologio: L'impostazione dell'orario serve per utilizzare le funzioni timer del televisore.
 - (Pm) L'ora corrente appare ogni volta che si preme il tasto INFO.
 - Se il cavo di alimentazione viene scollegato, è necessario impostare nuovamente l'orologio.

Modalità orologio (Automatico / Manuale)

- In base all'emittente e al segnale trasmesso, l'impostazione automatica dell'orario potrebbe non essere corretta. In questo caso, impostare l'orario manualmente.
- Per l'impostazione automatica dell'orario è necessario collegare l'antenna o il cavo.

Imposta Ora: Impostare Giorno, Mese, Anno, Ora e Minuti manualmente.

Disponibile solo quando Modalità orologio è impostata su Manuale.

Impostazione Timer stand-by

- Timer stand-by TOOLS : Spegne automaticamente il televisore dopo il periodo di tempo preimpostato. (30, 60, 90, 120, 150 e 180 minuti).
 - Per annullare l'impostazione **Timer stand-by**, selezionare Off.

Impostazione del Timer di accensione/ spegnimento

Timer 1 / Timer 2 / Timer 3: Possono essere impostate tre diverse opzioni del Timer. Prima è necessario impostare l'orologio.



Orario TV on / Orario TV off: Per impostare l'ora e i minuti e attivare / disattivare l'opzione. (Per attivare il timer con l'impostazione desiderata, impostare su Attiva.)

Volume: Selezionare il livello del volume desiderato.

Funzioni base

Sorgente: Selezionare il contenuto TV o USB da riprodurre quando il televisore viene acceso automaticamente. (La modalità USB può essere selezionata solo quando un dispositivo USB è collegato al televisore)

Antenna (quando Sorgente è impostata su TV) : Selezionare ATV o DTV.

Canale (quando **Sorgente** è impostata su **TV**): Selezionare il canale desiderato.

Contenuti (quando Sorgente è impostata su USB) : Selezionare una cartella nel dispositivo USB contenente i file musicali o le immagini da riprodurre quando il televisore si accende automaticamente.



- Se sul dispositivo USB non sono presenti file musicali, oppure la cartella contenente file musicali non è selezionata, l'opzione Timer non funziona correttamente.
- Nel caso ci sia una sola foto memorizzata sul dispositivo USB, la funzione Slide Show non è disponibile.
- Se il nome della cartella è troppo lungo, la cartella non è selezionabile.
- A ogni dispositivo USB utilizzato viene assegnata una cartella. In caso di più dispositivi USB, verificare che le cartelle assegnate a ogni USB abbiano nomi diversi.

Ripetizione: Selezionare 1 volta, Ogni gg, Lun~Ven, Lun~Sab, Sab~Dom o Manuale. Selezionando Manual (Manuale), è possibile impostare il giorno che si desidera attivare il timer.

Il simbolo ✓ indica che è stato selezionato il giorno.

Spegnimento automatico (disponibile solo quando il televisore si accende mediante il Timer): Il televisore viene automaticamente spento dopo 3 ore di inattività al fine di prevenirne il surriscaldamento.

Blocco programmi

Sicurezza

Prima della schermata di impostazione compare la schermata di inserimento del PIN.

Digitare il PIN a 4 cifre; il PIN predefinito è "0-0-0-0". Cambiare il PIN usando l'opzione **Cambia PIN**.

■ Blocco canali (Off / On): Bloccare i canali in Gestione canali per impedire a utenti non autorizzati, per esempio i bambini, di visualizzare programmi non adatti.

Disponibile solo quando la sorgente Ingressi è impostata su TV.

■ Blocco Canale: Impedisce a utenti non autorizzati, per esempio i bambini, di visualizzare programmi non adatti mediante l'inserimento di un codice PIN a 4 cifre. Se il canale selezionato è bloccato, comparirà il simbolo "□".

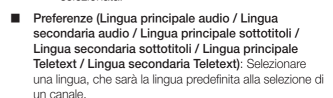
Cons tutto: Sblocca tutti i livelli di blocco del televisore.

- Quando **Blocco Canale** è impostato su **18**, viene visualizzata la schermata di immissione del PIN prima di poter cambiare canale (solo per la Francia).
- E' possibile bloccare i programmi TV impostando nel menu **Blocco Canale** i parametri desiderati, quali **I** (Bambini), **T** (Per tutti), **SC** (Non classificato) e **X** (classificato X). Quando **Blocco Canale** è impostato su **X**, viene visualizzata la schermata di immissione del PIN prima di poter cambiare canale (solo per la Spagna).
- Cambia PIN : Cambiare l'ID personale per impostare il televisore.
 - Qualora si sia dimenticato il codice PIN, premere i tasti del telecomando nella sequenza seguente per ripristinare il codice PIN predefinito "0-0-0-0" : POWER (off) → MUTE → 8 → 2 → 4 → POWER (on).

Altre funzioni

Lingua

- Lingua menu : Imposta la lingua dei menu.
- Lingua Teletext: Imposta la lingua desiderata per il servizio Teletext.
 - La lingua predefinita è l'inglese, nel caso in cui la trasmissione non supporti la lingua selezionata.



Sottotitoli

Utilizzare questo menu per impostare la modalità **Sottotitoli**.

- Sottotitoli (Off / On): Attiva e disattiva i sottotitoli.
- Modalità (Normale / Non udenti): Imposta la modalità dei sottotitoli.
- Lingua Sottotitoli: Imposta la lingua dei sottotitoli.
 - Se il programma che si sta guardando non supporta la funzione **Non udenti**, si attiva automaticamente l'opzione **Normale** anche se è selezionata la modalità **Non udenti**.
 - La lingua predefinita è l'inglese, nel caso in cui la trasmissione non supporti la lingua selezionata.



8

Testo digitale (Disabilita / Abilita)

(solo UK)

Se il programma è trasmesso con testo digitale, questa funzione è attivata.

Generale

■ Modalità gioco (Off / On): Durante la connessione a una console per videogiochi come PlayStation™ o Xbox™, il gioco sarà più realistico selezionando la modalità gioco.

S NOTA

- Precauzioni e limitazioni per la modalità gioco
 - Per scollegare una console per videogiochi e collegare un altro dispositivo esterno, impostare Modalità gioco su Off nel menu di impostazione.
 - Visualizzando il menu TV in Modalità gioco si potrebbe verificare un leggero sfarfallio.
- Dopo il collegamento della console di gioco, impostare Modalità gioco su On. Purtroppo potrebbe verificarsi una riduzione nella qualità delle immagini.
- Se la Modalità gioco è impostata su On:
 - La modalità Immagine è impostata su Standard e la modalità Suono è impostata su Film.
 - Equalizzatore non è disponibile.
- Trasparenza menu (Luminoso / Scuro): Imposta la trasparenza del menu.
- Melodia (Off / Basso / Medio / Alto): Per riprodurre una melodia all'accensione o allo spegnimento del televisore.

Interfaccia comune

- Menu CI: Permette all'utente di accedere al menu del modulo CAM. Selezionare il Menu CI in base alla scheda PC.
- Info sull'applicazione: Visualizza le informazioni relative al modulo CAM inserito nell'alloggiamento CI e nella "SCHEDA CI o CI+" inserita nel modulo CAM. È possibile installare il modulo CAM in qualsiasi momento, a televisore acceso o spento.
- Acquistare il modulo CI CAM presso il rivenditore locale o via telefono.
- 2. Inserire saldamente la "SCHEDA CI o CI+" nel modulo CAM nella direzione indicata dalla freccia.
- 3. Inserire il modulo CAM con la "SCHEDA CI o CI+" nell'alloggiamento common interface, nella direzione indicata dalla freccia, in modo che sia parallela all'alloggiamento.
- **4.** Verificare la visione dell'immagine su un canale a segnale criptato.

PIP (Picture In Picture)

PIP TOOLS,

Permette la visualizzazione contemporanea di un canale TV e di una sorgente video esterna. **PIP** (Picture-in-Picture) non funziona nella stessa modalità.

NOTA

- Per l'audio della schermata PIP, vedere le istruzioni alla sezione Selezione audio.
- Spegnendo il televisore durante la visione in modalità PIP, la finestra PIP scomparirà.
- L'immagine nella finestra PIP potrebbe apparire leggermente innaturale quando si usa la schermata principale per visualizzare un videogame o il karaoke.
- Impostazioni PIP

Immagine principale	Immagine secondaria
Comp., HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, PC	TV

- PIP (Off / On): Attiva o disattiva la funzione PIP.
- Canale: Selezionare il canale per lo schermo secondario.
- Dimensioni (): Per selezionare la dimensione dell'immagine secondaria.
- Posizione (__ / _ / _ / _): Per selezionare la posizione dell'immagine secondaria.
- Selezione audio (Principale / Secondario): E' possibile scegliere l'audio desiderato (Principale / Secondario) in modalità PIP.

Funzioni base

Menu Supporto

Auto diagnosi

- La funzione di auto diagnosi potrebbe richiedere alcuni secondi; questa operazione rientra nel normale funzionamento del televisore.
- Test immagine (Sì / No): Usare questa funzione per verificare eventuali problemi di immagine; nel caso il problema persista, verificare la trama colori.
- Test audio (Sì / No): Usare la melodia predefinita per verificare eventuali problemi audio.
 - Se non c'è ritorno audio dagli altoparlanti del televisore, prima di eseguire il test audio verificare che Seleziona altoparlante sia impostato su Altoparlante TV nel menu Suono.
 - E' possibile ascoltare la melodia durante il test anche se Seleziona altoparlante è impostato su Altoparlante est oppure quando l'audio è stato disattivato premendo il tasto MUTE.
- Informazioni sul segnale: (solo canali digitali) La qualità di ricezione dei canali HDTV è perfetta o i canali non sono disponibili. Regolare l'antenna per aumentare la forza del segnale.
- Risoluzione dei problemi: Se il televisore presenta problemi, consultare questa sezione.
 - Se tra le varie descrizioni non è riportato il problema riscontrato, contattare il Centro di assistenza clienti Samsung.

Aggiornamento software

Aggiornamento software può essere eseguito mediante un segnale di trasmissione o mediante il download del più recente firmware dal sito samsung.com su un dispositivo USB.

Versione corrente è il software già installato nel televisore.

La versione del software è rappresentata come "Anno/ Mese/Giorno_Versione".



Installing the Latest Version

Tramite USB: Inserire un'unità USB contenente l'aggiornamento del firmware scaricato dal sito "www.samsung. com" nel televisore. Fare attenzione a



non scollegare l'alimentazione o rimuovere l'unità USB mentre l'aggiornamento è in corso. Al termine dell'aggiornamento del firmware, il televisore si spegnerà e riaccenderà automaticamente. Al termine dell'aggiornamento del software, le impostazioni video e audio modificate torneranno alle impostazioni predefinite. Si consiglia di scrivere le impostazioni in modo da poterle facilmente ripristinare dopo l'aggiornamento.

- Tramite canale: Aggiorna il software mediante il segnale trasmesso.
 - Se la funzione viene selezionata durante il periodo di trasmissione del software, il software verrà automaticamente ricercato e scaricato.
 - Il tempo necessario per scaricare il software è determinato dallo stato del segnale.
- Aggiornamento mod Standby: All'orario prestabilito verrà eseguito automaticamente un aggiornamento manuale. Poiché l'alimentazione dell'unità si attiva internamente, lo schermo PDP potrebbe attivarsi per breve tempo. Questo fenomeno può continuare per più di un'ora, fino al termine dell'aggiornamento software.
- Software alternativo (backup): Displays the Software version downloaded through By Online. Durante l'aggiornamento software, se la procedura viene interrotta, questa funzione verrà attivata.

Guida alla connessione HD

Consultare queste informazioni durante la connessione di dispositivi esterni al televisore.

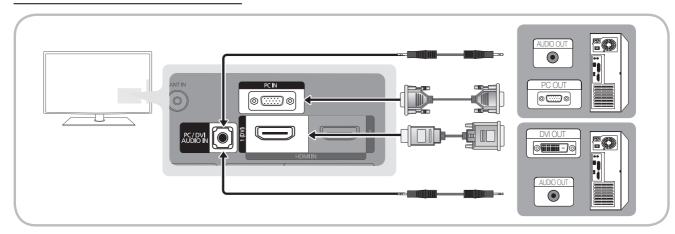
Contattare Samsung

Fare riferimento a queste informazioni in caso di funzionamento anomalo del televisore o se si desidera aggiornare il software. You can find information regarding our call centers, and how to download products and software.

Funzioni avanzate

Collegamento a un PC

Usare un cavo HDMI o HDMI/DVI / D-sub



Modalità di visualizzazione (ingresso D-Sub e HDMI/DVI)

La risoluzione ottimale è 1920 X 1080 a 60 Hz.

Modalità	Risoluzione Frequenza orizzontale Frequenza verticale (KHz) (Hz)		-	Frequenza di clock dei pixel (MHz)	Polarità sync (O / V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1152 x 864	53.783	59.959	81.750	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
	1280 x 960	75.231	74.857	130.000	-/+
VESA DMT	640 x 480 640 x 480 640 x 480 800 x 600 800 x 600 1024 x 768 1024 x 768 1024 x 768 1152 x 864 1280 x 1024 1280 x 1024 1280 x 720 1280 x 800 1280 x 800 1280 x 960 1360 x 768 1440 x 900 1680 x 1050	31.469 37.861 37.500 37.879 48.077 46.875 48.363 56.476 60.023 67.500 63.981 79.976 45.000 49.702 62.795 60.000 47.712 55.935 70.635 65.290	59.940 72.809 75.000 60.317 72.188 75.000 60.004 70.069 75.029 75.000 60.020 75.025 60.000 59.810 74.934 60.000 60.015 59.887 74.984 59.954	25.175 31.500 31.500 40.000 50.000 49.500 65.000 75.000 78.750 108.000 135.000 74.250 83.500 106.500 108.000 136.750 146.250	-///- +/+ +/+ +/+ -//- +/+ +/+
VESA GTF	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+
	1280 x 1024	74.620	70.000	128.943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67.500	60.000	148.500	+/+

№ NOTA

- Quando si effettua una connessione mediante cavo HDMI/DVI, è necessario utilizzare il jack HDMI IN 1(DVI).
- La modalità interlacciata non è supportata.
- Questo dispositivo potrebbe non funzionare correttamente se si seleziona un formato video non standard.
- Le modalità Separata e Composito sono supportate. La modalità SOG (Sync On Green) non è supportata.

Funzioni avanzate

Media Play





Collegamento di un dispositivo USB

- 1. Accensione del televisore.
- Collegare un dispositivo USB contenente foto, musica e/o filmati al jack USB 1 (HDD) o USB 2 sul pannello laterale del televisore.
- 3. Quando un dispositivo USB viene collegato al televisore, sullo schermo compare una finestra. A questo punto è possibile selezionare **Media Play**.



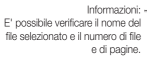
Utilizzando file multimediali senza licenza, il prodotto potrebbe non funzionare correttamente.

- Elenco delle cose da sapere prima di utilizzare Media Play (USB)
 - MTP (Media Transfer Protocol) non è supportato.
 - Il file system supporta FAT16, FAT32 e NTFS.
 - · Alcuni dispositivi audio e videocamere digitali USB possono non essere compatibili con questo televisore.
 - Media Play supporta solo i dispositivi USB MSC (Mass Storage Class). MSC è un dispositivo di memorizzazione di massa Bulk-Only Transport. Esempi di MSC sono le unità Thumb, i lettori di schede Flash e le unità HDD USB (le unità HUB USB non sono supportate.) I dispositivi devono essere collegati direttamente alla porta USB del televisore.
 - Prima di collegare il dispositivo al televisore, eseguire il backup dei file per prevenire una perdita accidentale o eventuali danni. SAMSUNG non è responsabile di eventuali danni ai file dati o perdite di dati.
 - Collegare un'unità HDD USB alla porta USB 1 (HDD) dedicata.
 - Non scollegare il dispositivo USB durante il caricamento.
 - · Maggiore è la risoluzione dell'immagine, maggiore è il tempo necessario per visualizzarla sullo schermo.
 - La risoluzione massima supportata in JPEG è 15360X8640 pixel.
 - In caso di file non supportati o danneggiati, comparirà il messaggio "Formato file non supportato".
 - Se la chiave di ordinamento è impostata su Visual base, è possibile visualizzare in ogni cartella un massimo di 1000 file.
 - I file MP3 con DRM precedentemente scaricati da un sito a pagamento non verrano riprodotti. Digital Rights Management (DRM) è una tecnologia che supporta la creazione, la distribuzione e la gestione di contenuti in modo completo e integrato, compresa la protezione dei diritti e degli interessi dei fornitori dei contenuti, la prevenzione dalla copia illegale, così come la gestione degli addebiti e dei pagamenti.
 - Se sono collegati più di 2 dispositivi PTP, potranno essere utilizzati solo uno alla volta.
 - Se sono collegati più di due dispositivi MSC, alcuni di essi potrebbero non essere riconosciuti. Se un dispositivo richiede molta potenza (più di 500mA o 5V), il dispositivo USB può non essere supportato.
 - Nel caso in cui, quando si collega o si utilizza un dispositivo USB, venga visualizzato un messaggio che indica la presenza di sovratensione, il dispositivo potrebbe non essere riconosciuto o non funzionare correttamente.
 - Se il televisore non ha ricevuto segnali nel tempo prefissato in Ora protezione auto, si attiverà lo screensaver.
 - Le modalità di risparmio energetico di alcuni dischi rigidi possono azzerarsi automaticamente quando queste unità vengono collegate al televisore.
 - Se si usa un cavo di prolunga USB, il dispositivo USB potrebbe non essere riconosciuto o i file sul dispositivo potrebbero non essere letti.
 - Se il dispositivo USB collegato al televisore non viene riconosciuto, l'elenco dei file sul dispositivo è corrotto o uno dei file in elenco non viene riprodotto, collegare il dispositivo USB al PC, formattare il dispositivo e controllare il collegamento.
 - Se un file cancellato dal PC compare nuovamente quando si esegue Media Play, utilizzare la funzione "Svuota cestino" sul PC per eliminare in modo permanente il file.

Visualizzazione a schermo

Posizionarsi sul file desiderato usando i tasti su/giù/sinistra/destra, quindi premere ENTER 🗗 o 🕟 (Riproduci). Il file selezionato verrà visualizzato.

Supporta Visual dispositivi e Pagina iniziale nella homepage Media Play.



Sezione Elenco ordinamento: Visualizza lo standard di ordinamento.

Lo standard di ordinamento cambia in base ai contenuti.



Sezione Elenco file: E' possibile confermare i file e i gruppi ordinati in ogni categoria.

Tasti operativi

A Rosso (Camb dispos): Seleziona un dispositivo connesso.

El Verde (Preferenze): Imposta le preferenze dei file. (non supportato in Visual base)

Giallo (Seleziona): Seleziona più file da un elenco. I file selezionati vengono evidenziati con un

■ Blu (Ordinam.) : Seleziona l'elenco ordinato. ☐ Strumenti: Visualizza il menu delle opzioni.

Susando i tasti (REW) o (FF), è possibile spostare l'elenco file alla pagina successiva o precedente.

Video

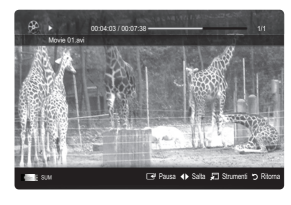
Riproduzione di video

- 1. Premere il tasto ◀ o ▶ per selezionare Video, quindi premere ENTER → nel menu Media Play.
- 2. Premere **◄/▶/▲/▼** per selezionare il file desiderato tra quelli riportati in elenco.
- 3. Premere ENTER → o il tasto ► (Riproduci).
 - Il file selezionato verrà visualizzato in alto con il relativo tempo di riproduzione.
 - Se le informazioni sulla durata del video non sono disponibili, il tempo di riproduzione e la barra di avanzamento non vengono visualizzati.
 - Durante la riproduzione di un video, è possibile eseguire ricerche utilizzando i tasti ◀ e ▶.

🔊 In questa modalità, è possibile visualizzare clip video contenute in un gioco, tuttavia non è possibile riprodurre il gioco stesso.

• Formati sottotitoli supportati

Nome	Estensione file	Formato
Testo MPEG-4 time-based	.ttxt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	string-based
SubViewer	.sub	string-based
Micro DVD	.sub o .txt	string-based



Funzioni avanzate

• Formati video supportati

Estensione file	Contenitore	Codec Video	Risoluzione	Frame rate (fps)	Bit rate (Mbsp)	Codec audio
		Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.avi *.mkv	AVI MKV	XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM /
.avi .iiikv	AVIIVINV	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / DTS Core
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	XviD	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM /
.ası	AOF	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / WMA
		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Windows Media Video v9	1920x1080	6 ~ 30	25	WMA
	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	8	MP3 / ADPCM / AAC
*.mp4		MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920x1080	6 ~ 30	8	
*.3ap 3GPP		H.264 BP / MP / HP	1920x1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC /
*.3gp	SGPP	MPEG4 SP / ASP	1920x1080	6 ~ 30	8	QCELP / AMR NB/WB
*.vro	VRO VOB	MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
.VIO	VNO VOB	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3/WIFEG/LFCWI
		MPEG1	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	
		MPEG2	1920x1080	24 / 25 / 30	30	
*.ts *.tp *.trp	TS	H.264	1920x1080	6 ~ 30	25	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		VC1	1920x1080	6 ~ 30	25	

Altre limitazioni



- In caso di problemi con i contenuti di un codec, il codec non verrà supportato.
- Se le informazioni relative a un Contenitore sono incorrette e il file è in errore, il Contenitore non sarà in grado di riprodurlo correttamente.
- Le funzioni audio e video possono non funzionare se i contenuti hanno un bitrate/frame rate standard superiore al Frame/sec compatibile elencato nella tabella precedente.
- Se la Index Table è in errore, la funzione Cerca (Salta) non è supportata.

Decoder video	Decoder audio
 Supporta fino a H.264, Livello 4.1 H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 e AVCHD non sono supportati. GMC is not support. H.263 is not supported. 	 Supporta fino a WMA 7, 8, 9, STD WMA 9 PRO non supporta 2 canali oltre multicanale o audio "lossless" (privo di perdite). La velocità di campionamento WMA 22050Hz mono non è supportata.

Riproduzione continua di filmati (Riprendi riprod.)

Uscendo dalla funzione di riproduzione di un filmato, la sua riproduzione può essere ripresa in seguito a partire dal punto nel quale era stata interrotta.

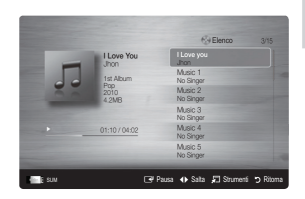
- Selezionare il filmato da riprodurre in modo continuo premendo il tasto ◀ o ▶ per selezionarlo nella sezione elenco file.
- 2. Premere il tasto ► (Riproduci) / ENTER -.
- 3. Selezionare Ripr in continuo (Riprendi riprod.) premendo il tasto blu. La riproduzione del filmato inizierà dal punto di arresto precedente.
 - Il tasto blu è disponibile solo quando si riavvia la riproduzione.
 - Se la funzione **Prom ripr cont di un film** è impostata su **On** nel menu **Impostaz.**, comparirà un messaggio alla ripresa della riproduzione del filmato.



Musica

Riproduzione di musica

- 1. Premere il tasto ◀ o ▶ per selezionare Musica, quindi premere ENTER ◄ nel menu Media Play.
- 2. Premere **◄/▶/▲/▼** per selezionare il file desiderato tra quelli riportati in elenco.
- 3. Premere ENTER → o il tasto → (Riproduci).
 - During playing the music, you can search using the ◀ and ▶ button.
 - I tasti ◄ (REW) e ► (FF) non sono attivi durante la riproduzione.
- Visualizza solo i file con estensione MP3 e PCM. I file con altre estensioni non vengono visualizzati, nemmeno se sono stati salvati sul medesimo dispositivo USB.
- Se il suono risulta anomalo durante la riproduzione di file MP3, regolare l'**Equalizzatore** nel menu **Suono**. (Un file MP3 sovramodulato può causare problemi audio.)



Foto

Visualizzazione di una foto (o di una proiezione di diapositive)

- Premere il tasto ◀ o ▶ per selezionare Foto, quindi premere ENTER ◄ nel menu Media Play.
- Premere ◄/►/▲/▼ per selezionare il file desiderato tra quelli riportati in elenco.
- 3. Premere ENTER → o il tasto ► (Riproduci).
 - Quando si visualizza un elenco di foto, per iniziare la proiezione di diapositive premere il tasto ► (Riproduci) / ENTER → sul telecomando.
 - Nella proiezione di diapositive verranno utilizzate tutte le foto contenute nell'Elenco file.
 - Durante la proiezione di diapositive, i file appaiono in sequenza a partire da quello correntemente visualizzato.
- Impostando l'opzione **Musica di sottof** su **On** durante la proiezione delle diapositive i brani musicali vengono riprodotti automaticamente.



Funzioni avanzate

Riproduzione di più file

Riproduzione di filmati/brani musicali/foto selezionati

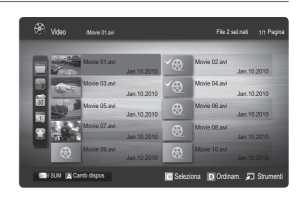
- Premere il tasto giallo per selezionare il file desiderato tra quelli riportati in elenco.
- 2. Ripetere l'operazione per selezionare più file.



- Il simbolo ✓ comparirà a sinistra dei file selezionati.
- Per annullare una selezione, premere nuovamente li tasto giallo.
- Per deselezionare tutti i file, premere il tasto TOOLS e selezionare Deseleziona tutto.
- 3. Premere il tasto TOOLS e selezionare Riproduci cont. selez..

Riproduzione di un gruppo di filmati/brani musicali/foto

- Durante la visualizzazione dell'elenco file, posizionarsi su un qualsiasi file del gruppo desiderato.
- 2. Premere il tasto TOOLS e selezionare Riproduci gruppo corrente.



Funzione aggiuntiva Media Play

Ordinare l'elenco dei file

Premere il tasto blu nell'elenco dei file per ordinarli.

Categoria	Operazioni	Video	Musica	Foto
Visual base	Mostra l'intera cartella. E' possibile visualizzare la foto selezionando la cartella.	~	>	~
Titolo	Ordina e mostra i titoli dei filmati in ordine di simbolo/numerico/alfabetico/speciale.	~	~	~
Preferenze	Mostra e visualizza il file in base alle preferenze. E' possibile cambiare le preferenze dei file contenuti nella sezione elenco file usando il tasto verde.	~	~	~
📆 Data ultima	Ordina e visualizza i file in base alla data più recente.	~		~
Trima data psb	Ordina e visualizza i file in base alla data meno recente.	~		~
☑ Artista	Ordina i brani musicali per artista in ordine alfabetico.		~	
Album	Ordina i brani musicali per album in ordine alfabetico.		~	
Genere	Ordina i brani musicali per genere musicale.		~	
Atmosfera	Ordina i brani musicali in base all'atmosfera. È possibile cambiare le informazioni relative all'atmosfera musicale.		~	
Mensile Mensile	Ordina e visualizza i file in base al mese. Li ordina solo in base al mese (da gennaio a dicembre) indipendentemente dall'anno.			~

Menu Opzioni riproduzione Video/Musica/Foto

Durante la riproduzione di un file, premere TOOLS.

Categoria	Operazioni	Video	Musica	Foto
Titolo	E' possibile spostare l'altro file direttamente.	~		
Modalità Ripeti	E' possibile riprodurre ripetutamente filmati o brani musicali.	~	>	
Formato immagine	E' possibile regolare la dimensione dell'immagine in base alle proprie preferenze.	~		
Impostazioni immagine	E' possibile regolare l'impostazione dell'immagine. (p. 16, 17, 18)	~		~
Impostazioni audio	E' possibile regolare l'impostazione dell'audio. (p. 19, 20)	~	~	~
Impostazione sottotitoli	E' possibile riprodurre il video con i Sottotitoli. Questa modalità funziona solo se il nome del file dei sottotitoli è uguale a quello del video.	~		
Arresta proiezione diapositive / Avvia proiezione diapositive	E' possibile avviare una Proiezione diapositive.			~
Velocità slide show	Durante la proiezione diapositive è possibile selezionare la velocità di proiezione.			~
Musica di sottofondo	Durante la proiezione diapositive è possibile impostare la musica di sottofondo desiderata.			~
Zoom	E' possibile ingrandire le immagini a pieno schermo.			~
Ruota	E' possibile ruotare le immagini a pieno schermo.			~
Informazioni	E' possibile visualizzare le informazioni dettagliate sul file riprodotto.	~	\	~

Impostaz.

Uso del menu Impostazione

- Prom ripr di un film (Riprendi riprod.) (On/Off): Selezionare questa opzione per visualizzare il messaggio di aiuto a comparsa per la riproduzione continua del filmato.
- Ottieni codice registrazione DivX® VOD : Mostra il codice di registrazione autorizzato per il televisore. Se si è connessi al sito web DivX e si registra il codice di registrazione con un account personale, è possibile scaricare il file di registrazione VOD. Se la registrazione VOD viene riprodotta con Media Play, la procedura di registrazione viene completata.
 - Per ulteriori informazioni su DivX® VOD, visitare il sito "www.DivX.com".
- Ottieni codice disattivazione DivX® VOD : Se DivX® VOD non è registrato, viene visualizzato il codice di disattivazione della registrazione. Se si esegue questa funzione con codice DivX® VOD registrato, la registrazione DivX® VOD corrente viene disattivata.
- Informazioni: Selezionare questa opzione per visualizzare le informazioni sul dispositivo collegato.

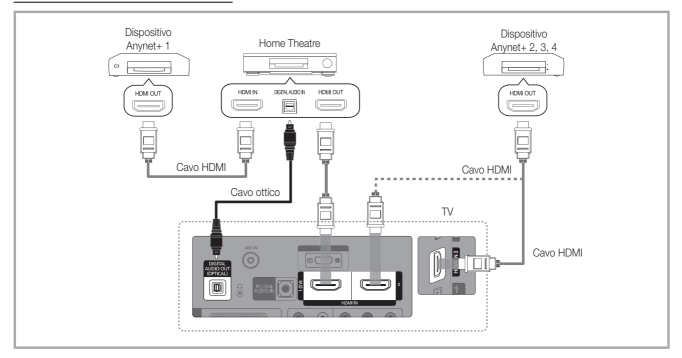
Funzioni avanzate

Anynet+

Cos'è Anynet+? TOOLS ☐

Anynet+ è una funzione che permette di controllare mediante il telecomando del televisore Samsung tutti i dispositivi Samsung collegati che supportano Anynet+. Il sistema Anynet+ può essere usato solo con i dispositivi Samsung dotati della funzione Anynet+. Per controllare se il dispositivo Samsung in uso è dotato di questa funzione, verificare la presenza del logo Anynet+.

Per collegare un sistema Home Theatre



- 1. Collegare il jack HDMI IN (1 (DVI), 2, o 3) del televisore al jack HDMI OUT del dispositivo Anynet+ corrispondente tramite un cavo HDMI.
- 2. Collegare il jack HDMI IN del sistema Home Theater al jack HDMI OUT del dispositivo Anynet+ corrispondente tramite un cavo HDMI.

NOTA

- Collegare un cavo ottico tra la porta **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** del televisore all'ingresso Digital Audio del sistema Home Theatre.
- Se si opta per una connessione di questo genere, la presa ottica permette l'uscita di soli 2 canali audio. In questo
 modo sarà possibile ascoltare l'audio solo dagli altoparlanti frontali, sinistro e destro del sistema Home Theatre e
 dal subwoofer. Per avere un audio a 5.1 canali, collegare la porta DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) del lettore DVD
 / Ricevitore satellitare (p. es. dispositivo Anynet 1 o 2) direttamente a un amplificatore o all'Home Theatre, non al
 televisore.
- Collegare solo un sistema Home Theatre.
- E' possibile collegare un dispositivo Anynet+ tramite un cavo HDMI. Alcuni cavi HDMI potrebbero non supportare le funzioni Anynet+.
- Anynet+ si attiva solo quando il relativo dispositivo AV è acceso o in modalità Standby.
- Anynet+ supporta fino a 12 dispositivi AV. Da notare che è possibile connettere fino a 3 dispositivi dello stesso tipo.

Menu Anynet+

Il menu Anynet+ può variare a seconda del tipo e dello stato del dispositivo Anynet+ collegato al televisore.

Anynet+ Menu	Descrizione
Visualizza TV	La modalità Anynet+ passa alla modalità di trasmissione TV.
Elenco dispositivi	Visualizza l'elenco dei dispositivi Anynet+.
(nome_dispositivo) MENU	Mostra i menu del dispositivo collegato. Ad esempio, se è collegato un registratore DVD, comparirà il menu del disco del registratore DVD.
(nome_dispositivo)INFO	Mostra il menu di riproduzione del dispositivo collegato. Ad esempio, se è collegato un registratore DVD, comparirà il menu di riproduzione del registratore DVD.
Registrazione : (*registratore)	Avvia immediatamente la registrazione mediante il registratore. (Questa funzione è disponibile solo per i dispositivi che supportano la funzione di registrazione.)
Interrompere registrazione: (*registratore)	Interrompe la registrazione.
Ricevitore	L'audio viene riprodotto attraverso il ricevitore.

Se al sistema è collegato più di un dispositivo di registrazione, questi vengono visualizzati come (*registratore); in caso il dispositivo collegato sia uno solo, verrà rappresentato come (*nome_dispositivo).

Configurazione di Anynet+

■ Impostazione

Anynet+ (HDMI-CEC) (Off / On): Per utilizzare la funzione Anynet+, Anynet+ (HDMI-CEC) deve essere impostata su On.

Quando la funzione Anynet+ (HDMI-CEC) è disattivata, sono disattivate anche tutte le funzioni relative a Anynet+.

Spegnimento auto (No/Sì): Impostazione della disattivazione automatica di un dispositivo Anynet+ allo spegnimento del televisore.

La sorgente attiva deve essere impostata sul telecomando in modo che il televisore utilizzi la funzione Anynet+.

Un dispositivo esterno potrebbe spegnersi anche durante una registrazione.

Passaggio da un dispositivo Anynet+ all'altro

- 1. Vengono elencati tutti i dispositivi Anynet+ collegati al televisore.
 - Se non si individua il dispositivo desiderato, premere il tasto rosso per eseguire la scansione dei dispositivi.
- 2. Selezionare un dispositivo e premere ENTER . Il dispositivo selezionato viene attivato.
 - Solo all'impostazione di Anynet+ (HDMI-CEC) su On nel menu Applicazione comparirà il menu Elenco dispositivi.
 - Il passaggio al dispositivo selezionato può richiedere fino a 2 minuti. Non è possibile annullare l'operazione durante il passaggio da un dispositivo all'altro.
 - Se si è selezionata una modalità di ingresso esterna tramite il tasto **SOURCE** non sarà possibile utilizzare la funzione Anynet+. Passare a un dispositivo Anynet+ utilizzando **Elenco dispositivi**.

Registrazione

Con un dispositivo di registrazione Samsung è possibile registrare un programma televisivo.

- 1. Selezionare Registrazione.
 - Se vi sono più di due dispositivi di registrazione
 - Se sono collegati più dispositivi di registrazione, questi vengono elencati. Selezionare un dispositivo di registrazione in **Elenco dispositivi**.
 - Se il dispositivo di registrazione non è visualizzato, selezionare Elenco dispositivi e premere il tasto rosso per eseguire la ricerca dei dispositivi.
- 2. Premere EXIT per uscire.
 - E' possibile registrare il segnale proveniente da una sorgente selezionando Registrazione: (nome_dispositivo).
 - Premendo il tasto (REC) si eseguirà la registrazione del programma visualizzato sul televisore. Se si sta guardando l'immagine di un altro dispositivo, vengono registrate le immagini di quel dispositivo.
 - Prima di registrare, controllare che il jack dell'antenna sia correttamente collegato al dispositivo di registrazione. Per collegare in modo corretto un'antenna a un dispositivo di registrazione, consultare il manuale dell'utente del dispositivo di registrazione utilizzato.

Funzioni avanzate

Ascolto tramite il ricevitore

È possibile ascoltare l'audio tramite un ricevitore (per es. un Home Theatre) anzichè dall'Altoparlante TV.

- 1. Selezionare Ricevitore e impostarlo su On.
- 2. Premere EXIT per uscire.
 - Se il ricevitore supporta solo l'audio, potrebbe non comparire nell'elenco dei dispositivi.
 - 🔊 Il ricevitore è operativo solo se è collegata in modo appropriato la porta Optical In del ricevitore alla porta DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) del televisore.
 - Quando il ricevitore (per es. un home theatre) è impostato su On, è possibile ascoltare l'audio dall'uscita ottica del televisore. Quando il televisore visualizza un segnale DTV (antenna), invia l'audio a 5.1 canali al ricevitore. Se la sorgente è un componente digitale, come per es. un DVD, ed è collegata al televisore mediante HDMI, saranno udibili solo 2 canali audio dal ricevitore.
 - Nel caso di una interruzione di corrente al televisore quando il menu Ricevitore è impostato su On (per lo scollegamento del cavo o una interruzione elettrica, la funzione Seleziona altoparlante può essere impostata su Altoparlante est alla riaccensione del televisore.

№ NOTA

- E' possibile controllare i dispositivi Anynet+ solo mediante telecomando e non con i tasti del televisore.
- · In determinate condizioni, il telecomando del televisore potrebbe non funzionare. In questo caso, selezionare nuovamente il dispositivo Anynet+.
- Le funzioni Anynet+ non sono attive con prodotti di altre marche.

Risoluzione dei problemi con Anynet+

Problema	Possibile soluzione
Anynet+ non funziona.	 Controllare se si sta utilizzando un dispositivo Anynet+. Il sistema Anynet+ può essere utilizzato solo con dispositivi che supportano Anynet+. Collegare un solo ricevitore (Home Theatre). Controllare che il cavo di alimentazione di Anynet+ sia collegato correttamente. Controllare i collegamenti dei cavi Video/Audio/HDMI del dispositivo Anynet+. Verificare se Anynet+ (HDMI-CEC) è impostata su On nel menu di impostazione di Anynet+. Verificare che il telecomando del televisore sia in modalità TV. Verificare se il telecomando è esclusivo per il dispositivo Anynet+. In particolari condizioni, Anynet+ non funziona. (Ricerca canali, Media Play o Plug & Play (Impostazione iniziale) ecc.) Quando si collega o si rimuove il cavo HDMI eseguire una nuova ricerca dei dispositivi oppure spegnere e riaccendere il televisore. Controllare che la funzione Anynet+ o il dispositivo Anynet+ siano impostati su On.
Desidero avviare Anynet+.	 Controllare che il dispositivo Anynet+ sia collegato correttamente al televisore e che Anynet+ (HDMI-CEC) sia impostata su On nel menu di impostazione di Anynet+. Premere TOOLS per visualizzare il menu Anynet+, quindi selezionare il menu desiderato.
Desidero uscire da Anynet+.	 Selezionare Visualizza TV nel menu Anynet+. Premere SOURCE sul telecomando del televisore e selezionare un dispositivo non Anynet+. Premere P V/∧ e PRE-CH per cambiare la modalità TV. (Notare che il tasto dei canali funziona solo se non è collegato un dispositivo Anynet+ con sintonizzatore incorporato.)
Sullo schermo viene visualizzato il messaggio "Connessione a un dispositivo Anynet+".	 Non è possibile utilizzare il telecomando durante la configurazione di Anynet+ o durante il passaggio a un'altra modalità di visualizzazione. Utilizzare il telecomando solo al termine dell'impostazione di Anynet+ o del passaggio alla nuova modalità di visualizzazione.
Il dispositivo Anynet+ non funziona.	Non è possibile riprodurre contenuti mentre è in corso la funzione Plug & Play (Impostazione iniziale).
Lo schermo del dispositivo esterno non appare.	 Controllare se il dispositivo supporta le funzioni di Anynet+. Controllare se il cavo HDMI è collegato correttamente. Verificare se Anynet+ (HDMI-CEC) è impostata su On nel menu di impostazione di Anynet+. Cercare nuovamente dispositivi Anynet+. E' possibile collegare un dispositivo Anynet+ solo tramite un cavo HDMI. Alcuni cavi HDMI potrebbero non supportare le funzioni Anynet+. In caso di chiusura anomala, a causa di uno scollegamento del cavo HDMI, del cavo di alimentazione oppure di una interruzione di corrente, ripetere la ricerca del dispositivo.
Il programma televisivo non può essere registrato.	Verificare se la porta dell'antenna sul dispositivo di registrazione è correttamente collegata.
L'audio del televisore non viene riprodotto attraverso il ricevitore.	Collegare il televisore e il ricevitore mediante il cavo ottico.

Altre informazioni

Funzione Teletext dei canali analogici

La pagina dell'indice del servizio Teletext contiene informazioni sull'uso del servizio. Per visualizzare correttamente le informazioni del servizio Teletext, è necessario che la ricezione del canale sia stabile. In caso contrario, alcune informazioni potrebbero essere perse o alcune pagine potrebbero non essere visualizzate correttamente.

E' possibile cambiare le pagine Teletext premendo i tasti numerici sul telecomando.

- (Teletext on/mix/off): Attiva la modalità Teletext per il canale corrente. Premere il tasto due volte per sovrapporre la modalità Teletext alla trasmissione corrente. Premerlo di nuovo per uscire dalla modalità Teletext.
- 2 (memorizza): Memorizza le pagine del Teletext.
- (dimensioni): Visualizza in dimensione doppia le informazioni Teletext sulla metà superiore dello schermo. Premere di nuovo il tasto per spostare il testo nella metà inferiore dello schermo. Per tornare alla modalità di visualizzazione normale, premere di nuovo il tasto.
- (mantieni): Mantiene la schermata della pagina corrente nel caso siano disponibili più pagine secondarie che scorrono automaticamente. Premerlo nuovamente per riprendere la visualizzazione.
- Tasti colorati (rosso/verde/ giallo/blu): Se una emittente usa il sistema FASTEXT, i vari argomenti trattati in una pagina Teletext vengono codificati in base ai colori e possono essere selezionati premendo i tasti colorati corrispondenti. Premere il tasto colorato corrispondente all'argomento scelto. Viene visualizzata una nuova pagina con codice colore. E' possibile selezionare le varie voci nello stesso modo. Per visualizzare la pagina successiva o precedente, premere il tasto colorato corrispondente.
- (i) (modalità): Seleziona la modalità Teletext (LIST/FLOF). Se si preme questo tasto in modalità LIST, commuta la modalità in Salvataggio elenco. In modalità Salvataggio elenco, è possibile memorizzare la pagina Teletext all'interno di un elenco utilizzando il tasto (s) (memorizza).
- (pagina secondaria): Visualizza la pagina secondaria disponibile.

- POWER SOURCE (பு **•** TTX/MIX 0 8 **●**1 € 19 0 CH LIST MENU iii 🗊 TOOLS O **#** i≣? € RETURN C' ⊞ EXIT Ð (C) В D SAMSUNG
- (pagina su): Visualizza la pagina successiva del Teletext.
- (pagina giù): Visualizza la pagina precedente del Teletext.
- premere questo tasto in qualsiasi momento per visualizzare la pagina dell'indice (contenuti).
- (mostra): Consente di visualizzare eventuale testo nascosto (le risposte ai quiz, per esempio). Per tornare alla modalità di visualizzazione normale, premere di nuovo il tasto.
 - (annulla): Riduce lo schermo
 Teletext per sovrapporlo alla
 trasmissione corrente.

Tipica pagina Tetetext

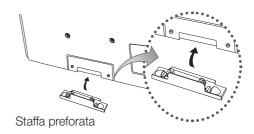


Parte	Contenuti		
Α	Numero della pagina		
	selezionata.		
В	Identità della stazione		
	emittente.		
С	Numero della pagina		
	corrente o stato della		
	ricerca.		
D	Data e ora.		
Е	Testo.		
F	Informazioni sullo		
	stato. Informazioni		
	FASTEXT.		

Installazione del supporto a parete

Montaggio della staffa preforata

Durante l'installazione del televisore a parete, fissare la staffa preforata come mostrato di seguito.



Installazione del Kit di montaggio a parete

Il kit di montaggio a parete (venduto separatamente) consente di montare il televisore alla parete.

Per informazioni dettagliate sull'installazione a parete, consultare le istruzioni fornite insieme al kit. Rivolgersi a un tecnico per il montaggio della staffa a parete.

Samsung Electronics non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi danno al prodotto o infortuni causati da una installazione autonoma del televisore da parte dell'utente.

Specifiche del kit di montaggio a parete (VESA)

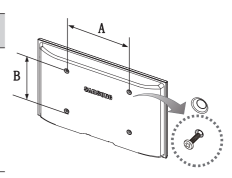
Il kit di montaggio a parete non è fornito in dotazione ma è venduto separatamente.

Installare il supporto su una parete solida perpendicolare al pavimento. Se il supporto deve essere fissato ad altri tipi di materiale, consultare il rivenditore di zona. Una installazione a soffitto o su pareti inclinate può provocare la caduta dell'unità e lesioni personali.



- Nella tabella sotto riportata vengono indicate le dimensioni standard dei kit di montaggio a parete.
- · All'acquisto di un kit di montaggio a parete, verrà fornita la guida all'installazione e tutte le parti necessarie per il montaggio. Non utilizzare viti non conformi agli standard VESA.
- Non utilizzare viti più lunghe delle dimensioni standard o non conformi alle specifiche dello standard VESA. Viti troppo lunghe possono danneggiare i componenti interni del televisore.
- · Per montaggi a parete non conformi alle specifiche delle viti standard VESA, la lunghezza delle viti potrebbe differire in base alle loro specifiche.
- Non serrare eccessivamente le viti, in quanto potrebbero danneggiare il prodotto o causarne la caduta con conseguente rischio di lesioni. Samsung non può essere ritenuta responsabile per tali incidenti.
- · Samsung non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o lesioni personali qualora vengano usati kit di montaggio a parete non conformi allo standard VESA o l'utente non segua le istruzioni di installazione fornite.
- I nostri modelli da 57" e 63" non sono conformi alle specifiche VESA. Di conseguenza, per tali modelli è necessario utilizzare gli appositi kit di montaggio a parete Samsung.
- Non montare il televisore con una inclinazione superiore ai 15 gradi.

Famiglia di prodotti	pollici	Spec. VESA (A * B)	Vite standard	Quantità	
TV PDP	42~50	400 X 400			
	58~63	600 X 400			
	70~79	800 X 400	M8	4	
	80~	1400 X 800			



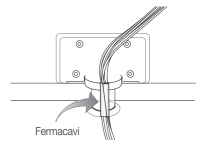
Svitare le viti intorno al foro prima di installare la staffa a parete.



Non installare il Kit di montaggio a parete mentre il televisore è acceso. In caso contrario, potrebbero verificarsi incidenti con lesioni personali causate da scosse elettriche

Assemblaggio dei cavi

Racchiudere i cavi nel fermacavi in modo che non siano visibili attraverso il piedistallo trasparente. L'uso prolungato di cavi troppo rigidi o spessi può danneggiare i jack di ingresso.



Fissaggio del televisore alla parete



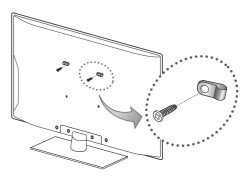
Attenzione: Tirare, spingere o arrampicarsi sul televisore sono azioni che possono provocarne la caduta. Si raccomanda di non far giocare i bambini con il televisore poiché potrebbero appendersi ad esso destabilizzandolo; se ciò dovesse verificarsi, il televisore potrebbe cadere provocando lesioni personali gravi e perfino mortali. Seguire tutte le precauzioni di sicurezza descritte della documentazione allegata. Per una maggiore stabilità e sicurezza del prodotto, installare il dispositivo anticaduta come segue.

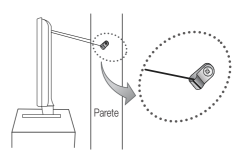
Per evitare una eventuale caduta del televisore

- Avvitare saldamente i ganci alla parete. Verificare che le viti di fissaggio siano ben serrate.
 - A seconda del tipo di parete, potrebbe essere necessario utilizzare anche un fisher.
 - Poiché i ganci, le viti e il cavo di sicurezza non sono forniti in dotazione, è necessario acquistare tali materiali separatamente.
- 2. Rimuovere le viti dal centro del pannello posteriore del televisore, inserirle nei ganci, quindi avvitarle nuovamente al televisore.
 - Le viti potrebbero non essere fornite insieme al prodotto. In questo caso, acquistare le viti separatamente in base alle specifiche qui riportate.
- 3. Collegare i ganci fissati al televisore a quelli fissati alla parete utilizzando un cavo resistente, quindi legarlo strettamente.



- Installare il televisore il più possibile vicino alla parete in modo che non possa cadere all'indietro.
- Collegare il cavo in modo che i ganci fissati alla parete si trovino allineati o leggermente più in basso di quelli fissati al televisore.
- Slegare il cavo prima di spostare il televisore.
- 4. Accertarsi che tutte le connessioni siano adeguatamente fissate.
 Controllare periodicamente le connessioni per verificarne l'eventuale usura o rottura. Per qualsiasi dubbio relativo alla sicurezza delle connessioni effettuate, contattare un installatore specializzato.





Altre informazioni

Risoluzione dei problemi

In caso di domande sul funzionamento del televisore, consultare per prima cosa l'elenco sottostante. Se nessuno dei consigli sottoriportati si dimostra utile per risolvere il problema, visitare il sito "www.samsung.com", quindi fare clic sulla voce Assistenza, oppure chiamare il numero del Call Center riportato in ultima pagina.

Problemi	Soluzioni e spiegazioni
Qualità dell'immagine	Per prima cosa, eseguire il Test immagine per confermare che il televisore sia in grado di visualizzare correttamente l'immagine di prova. (accedere a MENU - Supporto - Auto diagnosi - Test immagine) (p. 22) Se l'immagine di prova viene visualizzata correttamente, la scarsa qualità dell'immagine potrebbe essere causata dalla sorgente o dal segnale.
La qualità dell'immagine non sembra all'altezza di quella vista in negozio.	 Se si possiede un ricevitore via cavo/set top box analogico passare ad uno digitale. Usare i cavi HDMI o Component per ottenere una qualità delle immagini HD (high definition). Abbonato servizi cavo/satellite: Provare le stazioni HD dal channel line up. Connessione antenna: Provare le stazioni HD dopo avere eseguito il programma automatico. Molti canali HD trasmettono contenuti SD (Standard Definition) aggiornati. Regolare la risoluzione di uscita video del ricevitore via cavo/satellitare su 1080i o 720p. Guardare il televisore alla distanza minima raccomandata, basata sulla dimensione dello schermo e la definizione del segnale visualizzato.
L'immagine è distorta: sono visibili blocchi grandi, blocchi piccoli, punti e pixel	 La compressione di contenuti video può causare la distorsione dell'immagine specialmente nel caso di immagini caratterizzate da movimenti rapidi, come per esempio eventi sportivi o film d'azione. Un segnale debole o di scarsa qualità può causare la distorsione dell'immagine. Questo non è un problema del televisore. L'uso di telefoni cellulari vicino al televisore (fino a 1 m) può causare disturbi nella trasmissione di immagini in modalità analogica o digitale.
I colori sono errati o mancano.	Se si sta utilizzando una connessione component, verificare che i cavi component siano collegati alla porte appropriate. Collegamenti errati o instabili possono causare problemi di colori o schermate vuote.
Colori o luminosità deboli.	 Regolare le opzioni Immagine nel menu TV. (accedere alla modalità Immagine / Colore / Luminosità / Nitidezza) (p.15) Regolare l'opzione Risp. energia nel menu TV. (accedere a MENU - Immagine - Soluzione Eco - Risp. energia) (p. 15) Provare a reimpostare l'immagine visualizzandola con le impostazioni predefinite. (accedere a MENU - Immagine - Reset immagine) (p. 17)
Si nota una linea punteggiata sul bordo dello schermo.	 Se la dimensione dell'immagine è impostata su Adatta a schermo, modificarla selezionando 16:9 (p. 16). Cambiare la risoluzione del ricevitore via cavo/satellitare.
L'immagine è in bianco e nero.	Se si sta usando un ingresso composito AV, collegare il cavo video (giallo) alla porta verde dell'ingresso component 1 del televisore.
Nel cambiare i canali, l'immagine viene fermata, distorta o ritardata.	 Se il prodotto è connesso a un ricevitore via cavo, reimpostare il ricevitore. Riconnettere il cavo CA e attendere fino al riavvio del ricevitore. L'operazione potrebbe richiedere fino a 20 minuti. Impostare la risoluzione di uscita del ricevitore via cavo su 1080i o 720p.
Qualità audio	Per prima cosa, eseguire il Test audio per confermare che l'impianto audio del televisore funzioni in modo appropriato. (accedere a MENU - Supporto - Auto diagnosi - Test audio) (p. 18) Se l'audio viene riprodotto correttamente, il problema potrebbe essere causato dalla sorgente o dal segnale.
L'audio non viene riprodotto oppure il livello del volume risulta troppo basso anche se impostato al valore massimo.	Verificare il volume del dispositivo esterno collegato al televisore.
L'immagine è buona ma l'audio è escluso.	 Impostare l'opzione Seleziona altoparlante su Altoparlante TV nel menu Suono (p. 18). Se si sta usando un dispositivo esterno, accertarsi che i cavi audio siano collegati alle porte di ingresso audio del televisore. Se si sta usando un dispositivo esterno, verificare l'opzione di uscita audio del dispositivo (per es. potrebbe risultare necessario cambiare l'opzione audio del ricevitore via cavo su HDMI in caso di una HDMI collegata al televisore). Se si usa un cavo DVI-HDMI, è necessario utilizzare un cavo audio separato. Se il televisore è dotato di una porta per le cuffie, verificare che non vi sia un dispositivo ad essa collegato.
Gli altoparlanti emettono un rumore anomalo.	 Verificare le connessioni dei cavi. Verificare che i cavi video non siano connessi a un ingresso audio. Per le connessioni Antenna/Cavo, verificare l'intensità del segnale. Un segnale basso può causare la distorsione dell'audio.

Problemi	Soluzioni e spiegazioni
Nessuna immagine, video spento	
Il televisore non si accende.	 Verificare che la spina del cavo di alimentazione CA sia correttamente collegata a una presa a muro e il televisore sia acceso. Accertarsi che la presa a muro sia funzionante. Provare a premere il tasto POWER sul televisore per verificare che il problema non sia il telecomando. Se il televisore si accende, vedere la sezione "Il telecomando non funziona" sotto riportata.
Il televisore si spegne automaticamente.	 Verificare che l'opzione Timer stand-by sia impostata su Off nel menu Impostazione (p. 19). Se il televisore è collegato al PC, verificare le impostazioni di alimentazione del PC. Verificare che la spina del cavo di alimentazione CA sia correttamente collegata a una presa a muro e il televisore sia acceso. Durante la visione del televisore mediante connessione via antenna o cavo, l'apparecchio si spegnerà dopo 10 ~ 15 minuti di mancanza di segnale.
Nessuna immagine/video.	 Verificare le connessioni dei cavi (scollegare e ricollegare tutti i cavi del televisore e dei dispositivi esterni). Impostare le uscite video dei dispositivi esterni (ricevitore via cavo/STB, lettore DVD, Blu-ray, ecc) in modo che le connessioni corrispondano agli ingressi del televisore. Ad esempio, se l'uscita di un dispositivo esterno è HDMI, deve essere collegata a un ingresso HDMI sul televisore. Verificare che i dispositivi collegati siano accesi. Selezionare la corretta sorgente del televisore premendo il tasto SOURCE sul telecomando TV. Riavviare il dispositivo dopo aver scollegato e ricollegato la spina di alimentazione.
Connessione RF (Cavo/Antenna)	
Il televisore non riceve tutti i canali.	 Verificare che il cavo dell'antenna sia correttamente collegato. Provare a impostare Plug & Play (Impostazione iniziale) per aggiungere i canali disponibili all'elenco canali. Go to MENU - Setup - Plug & Play (Initial setup) and wait for all avaiable channels to be stored (p. 7). Verificare che l'antenna sia posizionata correttamente.
L'immagine è distorta: sono visibili blocchi grandi, blocchi piccoli, punti e pixel	 La compressione di contenuti video può causare la distorsione dell'immagine specialmente nel caso di immagini caratterizzate da movimenti rapidi, come per esempio eventi sportivi o film d'azione. Un segnale basso può causare la distorsione dell'immagine. Questo non è un problema del televisore.
Connessione PC	
Viene visualizzato il messaggio "Modo non supportato".	Impostare la risoluzione di uscita e la frequenza del PC in modo che corrispondano alle risoluzioni supportate dal televisore (p. 22).
"PC" viene sempre riportato nell'elenco delle sorgenti anche quando non risulta collegato alcun PC.	E' normale; nell'elenco sorgenti, "PC" risulta sempre evidenziato anche quando non è collegato alcun PC.
Il video è buono ma l'audio è escluso.	Se si sta utilizzando una connessione HDMI, verificare le impostazioni di uscita audio del PC.
Altri	
L'immagine non rimane visualizzata a pieno schermo.	I canali HD riporteranno barre scure verticali su entrambi i lati dello schermo durante la visualizzazione di contenuti SD (4:3). Quando vengono trasmessi film con un rapporto d'immagine diverso da quello del televisore, appaiono barre nere sui lati superiore e inferiore dello schermo. Regolare la dimensione dell'immagine sul dispositivo esterno o sul televisore per visualizzare l'immagine a pieno schermo.
Il telecomando non funziona.	 Sostituire le pile del telecomando prestando attenzione a rispettare le polarità (+/-). Pulire la finestra di trasmissione del sensore sul telecomando. Puntare il telecomando direttamente verso il televisore a una distanza di 1,5~2 metri.
Il televisore al plasma emette un rumore fastidioso.	 Tipicamente, i televisori al plasma emettono un leggero ronzio. Ciò è normale. Questo rumore è causato dalle cariche elettriche utilizzate per creare le immagini sullo schermo. Tuttavia, se il ronzio è intenso, è possibile che sia stata impostata una luminosità dello schermo troppo elevata. Impostare un livello di luminosità inferiore. E' inoltre possibile avvertire un ronzio intenso anche quando il pannello posteriore del televisore al plasma si trova troppo vicino alla parete o a un'altra superficie solida. Provare inoltre a posizionare diversamente i cavi di collegamento. Una installazione impropria del sistema di montaggio a parete può creare un rumore eccessivo.

Altre informazioni

Problemi	Soluzioni e spiegazioni				
Ritenzione dell'immagine (bruciatura dello schermo).	 Per ridurre il rischio di incorrere nella bruciatura dello schermo, questa unità è dotata di una speciale tecnologia. La tecnologia di spostamento dei pixel permette di impostare lo spostamento delle immagini verso l'alto e verso il basso (in linea verticale) e lateralmente (punti orizzontali). 				
Il telecomando del ricevitore via cavo/ satellitare non riesce ad accendere o spegnere il televisore o a regolare il volume.	Programmare il telecomando del ricevitore via cavo/satellitare in modo che possa controllare le funzioni del televisore. Consultare il manuale dell'utente del ricevitore via cavo/satellitare per il codice TV SAMSUNG.				
Viene visualizzato il messaggio "Modo non supportato".	Verificare la risoluzione del televisore supportata e regolare di conseguenza la risoluzione di uscita del dispositivo esterno. Vedere le impostazioni della risoluzione a pagina 22 di questo manuale.				
Si avverte un odore di plastica provenire dal televisore.	Ciò è normale e l'odore svanirà nel corso del tempo.				
Le Informazioni sul segnale del televisore non sono disponibili nel menu Self Diagnostic Test (Test auto diagnosi).	Questa funzione è disponibile solo con canali digitali e connessione antenna / RF / Coax. (p. 22)				
Il televisore è inclinato su un lato.	Rimuovere il piedistallo dal televisore quindi rimontarlo.				
Il menu dei canali è in colore grigio. (non disponibile)	Il menu Canale è disponibile solo se è selezionato il televisore come sorgente.				
Le impostazioni andranno perse dopo 30 minuti o a ogni spegnimento del televisore.	 Se il televisore è in modalità Demo Negozio, ogni 30 minuti verranno azzerate le impostazioni audio e immagine. Commutare la modalità Demo Negozio in Uso dom. secondo la procedura Plug & Play (Impostazione iniziale). Premere il tasto SOURCE per selezionare la modalità TV, quindi selezionare MENU → Impostazione → Plug & Play (Impostazione iniziale) → ENTER (, р. 7). 				
Perdita intermittente di segnale audio o video.	 Verificare le connessioni e ricollegare i cavi. La perdita del segnale audio o video può essere causata dall'uso di cavi eccessivamente rigidi o spessi. Verificare che i cavi siano sufficientemente flessibili da consentire un uso prolungato nel tempo. In caso di montaggio a parete, si consiglia di utilizzare cavi con connettori da 90°. 				
Osservando da vicino il bordo della cornice del televisore si notano delle piccole particelle.	Ciò non costituisce un difetto ma fa parte del design del prodotto.				
Il menu PIP non è disponibile.	La funzione PIP è disponibile solo quando il segnale proviene da una sorgente HDMI, PC o component (p. 21).				
Sullo schermo compare II messaggio "Segnale criptato" o "Segnale debole/ Nessun segnale".	Se si sta utilizzando un modulo CAM CARD (CI/CI+), verificare che sia installato nell'alloggiamento common interface. Se il problema persiste, estrarre il modulo CAM CARD dal televisore e reinserirlo.				
E' stato spento il televisore 45 minuti fa, e il televisore si è riacceso.	Ciò è normale. Il televisore è dotato della funzione OTA (Over The Aerial) per eseguire automaticamente la funzione di aggiornamento del firmware scaricato durante la visione del televisore.				
Vi sono ricorrenti problemi di immagine/ suoni.	Verificare e modificare il segnale/la sorgente.				
E' possibile che si verifichi una reazione tra la gomma della base del piedistallo e la superficie di alcuni mobili.	Al fine di evitare tale situazione, montare piedini di feltro su qualunque superficie del televisore possa entrare in contatto con il mobile.				

Alcune delle immagini e funzioni sopra riportate sono disponibili solo per determinati modelli.

	Specifiche		
Pannello nativo	1920 x 1080		
Caratteristiche ambientali Temperatura di esercizio Umidità di esercizio Temperatura di stoccaggio Umidità di stoccaggio	Da 10°C a 40°C (50°F a 104°F) Da 10% a 80%, senza condensa Da -20°C a 45°C (-4°F a 113°F) Da 5% a 95%, senza condensa		
Sistema TV	Analogico: B/G, D/K, L, I (in base alla nazione selezionata) Digitale: DVB-T/DVB-C		
Sistema colore/video	Analogico: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Digitale: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0		
Sistema audio:	BG. OK NICAM. MPEGI		
HDMI IN 1 ~ 3	Video: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i Audio: 2Ch Linear PCM 32/44.1/48kHz, 16/20/24bits. Ingresso audio analogico (solo HDMI IN1) Ingresso PC (solo HDMI IN1)		
Piedistallo ruotabile (Sinistra / Destra)	-20° ~ 20°		
Nome modello	PS50C530		
Dimensione schermo (Diagonale)	50 poll.		
Suono (Uscita)	10W x 2		
Dimensioni (Lar x Pro x Alt) Corpo Con piedistallo	1214.6 x 69.5 x 732.4 mm 1214.6 x 290.0 x 799.7 mm		
Peso Senza piedistallo Con piedistallo	24.0 kg 28.6 kg		

Design e specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Per l'alimentazione elettrica e il consumo di corrente, consultare l'etichetta apposta al prodotto.



Corretto smaltimento di questo prodotto (WEEE/RAEE, Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche) (applicabile nei paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo riportato sul prodotto, sugli accessori e sulla documentazione indica che il prodotto e i suoi accessori elettronici (es. caricatore, cuffie, cavo USB) non devono essere smaltiti unitamente ai rifiuti domestici al termine del loro ciclo vitale. Per prevenire eventuali danni all'ambiente o alla salute delle persone derivanti da uno smaltimento non appropriato, separarli da altri tipi di rifiuti e riciclarli in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti residenziali sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale hanno acquistato il prodotto, o l'ufficio locale preposto, per richiedere le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio di questo tipo di prodotto. Gli utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto d'acquisto. Questo prodotto e i suoi accessori elettronici non devono essere smaltiti insieme agli altri rifiuti commerciali.



Corretto smaltimento delle batterie utilizzate in questo prodotto

(applicabile nei paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistemi di raccolta differenziata delle batterie)

Questo contrassegno posto sulla batteria, sul manuale o sull'imballaggio, indica che le batterie contenute in questo prodotto non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici una volta esauste. Laddove presenti, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che le batterie contengono mercurio, cadmio o piombo sopra i limiti stabiliti nell'ambito della Direttiva CE 2006/66. Se le batterie non vengono smaltite in modo corretto, tali sostanze possono causare danni alla salute o all'ambiente. Per proteggere le risorse naturali e promuovere il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri rifiuti e riciclarle utilizzando il sistema locale gratuito di ritiro delle batterie esauste.

Altre informazioni

Licenza



Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0 Channel and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx. com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu.

Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD. Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

Avviso di licenza per il software open source

Nel caso sia stato utilizzato software open source, le Licenze Open Source sono disponibili sul menu del prodotto. L'Avviso di licenza per il software open source è disponibile solo in lingua inglese.

Messa in sicurezza della posizione di installazione

Mantenere le distanze indicate tra il prodotto e gli altri elementi presenti (per esempio le pareti) per garantire un'adeguata ventilazione. Il mancato rispetto di questa precauzione può comportare un incendio o un malfunzionamento provocato dall'aumento della temperatura interna del prodotto.

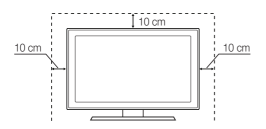
Se si usa un piedistallo o un sistema di montaggio a parete, utilizzare solo componenti forniti da Samsung Electronics.

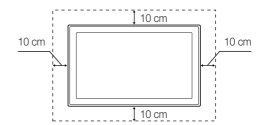
• L'uso di componenti di altri produttori può causare problemi di funzionamento del prodotto o lesioni provocate dalla caduta del prodotto.

L'aspetto del prodotto può differire in base al modello.

Installazione con piedistallo.

Installazione con supporto a parete.

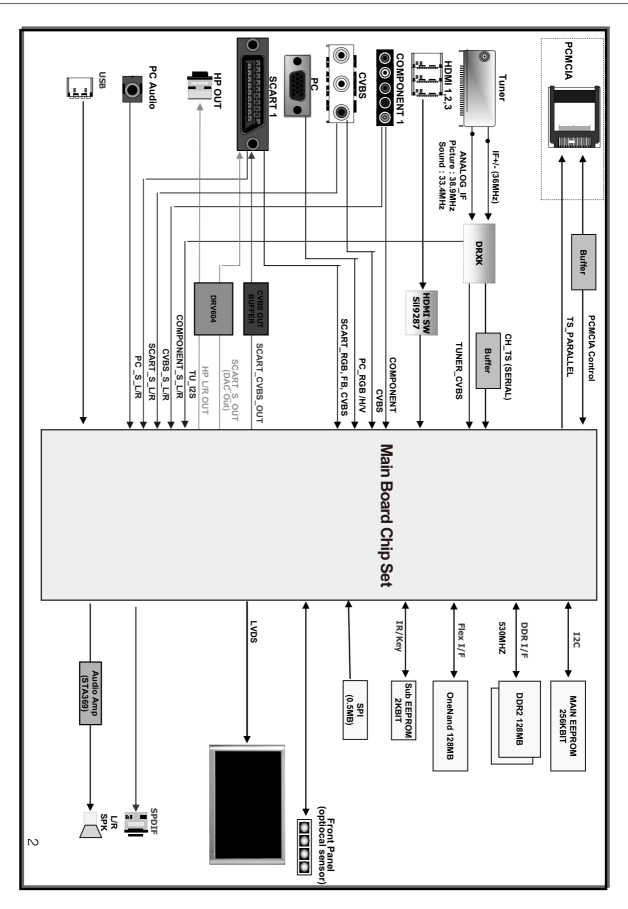




Indice

Α		G		R	
Aggiornamento software	22	Gestione canali	12	Registrazione	31
Altoparlante esterno	18	Guida Now & Next	11	Regolazione auto	17
Altoparlante TV	18			Ricevitore	32
Amplificazione	17	Н		Risoluzione dei problemi	36
Antenna	13			Risoluzione ottimale	23
Anynet+	30	HDMI	8, 30	Risparmio energia	15
Auto diagnosi	22	Home Theatre	9, 30	Ruota	29
В		<u>I</u>		S	
Batterie	6	Incarnato	16	Seleziona altoparlante	18
Bilan bianco	15	Indicatore di alimentazione	5	Seleziona tutto	14
Bilanciamento L/R	18	Informazioni sul segnale	22	Sensore Eco	15
Blocco	14			Simbolo	3
2.0000		L		Sintonia fine	14
С		Liconan	40	Slide Show	27
0		Licenza	40	Sottotitoli	20
Caldo	16	Lingua	20	Spazio di installazione	40
Cambia PIN	20	Luminosità	15	Specifiche	39
Collegamento a un disposit	ivo audio9			Staffa preforata	34
Collegamento a un PC	23	M		Strumenti	3
Component	8	Media Play	24	Supporto a parete	34
Contr. dinamico	15	Melodia	21	Т	
Cuffie	9	Menu Canale	13	<u> </u>	
		Miei canali	13	Telecomando	6
D		Modalità Film	16	Timer	19
	0.00	Modalità Ripeti	29	Timer stand-by	19
DIGITAL AUDIO OUT	9, 30	Modalità Solo RGB	15	Titolo	28
Dinamica	15	Modalità Standby	5	Tonalità nero	15
D-sub	23	Modifica dei canali	14	Toni colore	16
_		Modifica Nome	10	Trasparenza dei menu	21
E		Musica	27	11	
Elenco sorgenti	10	Musica di sottof	29	U	
EPG (Electronic Programme G		madica al cotto.	_0	Unità USB	22, 24
Equalizzatore	18	N		Usare Vis. canali	11
		14		Uso dei Canali Preferiti	13
F		Navigazione	11	Uso di Vista programmazione	12
1		Nitidezza	15		
Fermacavi	4, 35			V	
Formati video	26	0		Video	25
Formato immagine	16, 29	Orologio	10	Videoregistratore	8
Foto	27	Orologio	19	Virtual Surround	18
Frequenza	13			Visual base	28
		P		VOD DivX®	29
		Picture In Picture (PIP)	21	Volume	5
		Plug & Play	7	Volume auto	18
		-		5.55 5.6.0	10

Diagrammi a blocchi



This page is intentionally left blank.