

Le figure e le illustrazioni in questo manuale sono fornite solo come riferimento e possono differire dall'aspetto reale del prodotto.

Qualche parte delle funzioni del software possono variare con l'aggiornamento del sistema.

Trova l'E-Manual

Questo TV è fornito con un Manuale Utente e un E-Manual integrato (**Impostazioni > Supporto > E-Manual**).

L'E-manual supporta le funzioni



Cerca

Trovare l'aiuto che state cercando.



Prova ora

Andare direttamente alla pagina funzione e provare.



Codice QR

Scansionare per aprire l'E-Manual sul dispositivo mobile.

Indice

Installazione.....	1
Aspetto e Connessione	4
Telecomando	6
Specifiche	8
Altre informazioni.....	10

Elenco degli accessori


I seguenti accessori sono forniti in dotazione con il televisore:

Manuale utente × 1	Cavo di alimentazione × 1	Telecomando × 1	Vite × 8
Colonna base × 2	Piastra base × 1	Certificato di garanzia × 1	

NOTA

- Gli accessori potrebbero differire dalla lista sopra riportata per via della differenza di modello, nazioni/regioni. Fare riferimento alla borsa accessori effettiva.

Avviso importante

I paragrafi che cominciano con il simbolo  indicano istruzioni importanti, suggerimenti o condizioni per le seguenti impostazioni.



Per la propria sicurezza e per ottenere prestazioni ottimali dal proprio televisore, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di eseguire qualsiasi installazione.

La compatibilità con prodotti, software e servizi terzi non è garantita. Non possiamo essere ritenuti responsabili per eventuali danni o perdite subiti durante il funzionamento, l'utilizzo o la connessione a dispositivi o app incompatibili.

La registrazione e la riproduzione di contenuti su questo o su qualsiasi altro dispositivo potrebbero richiedere l'autorizzazione del titolare del copyright o di altri diritti su tale contenuto. È responsabilità dell'utente garantire che il proprio uso di questo o di qualsiasi altro dispositivo rispetti tutte le leggi e le normative pertinenti sul copyright in vigore nel proprio Paese. Se applicabile, contattare il proprietario dei diritti dei contenuti che si desiderano registrare o riprodurre.

Leggere le presenti istruzioni

Seguire tutte le istruzioni

Osservare tutte le avvertenze

Conservare le istruzioni

Tutti i diritti riservati.

Con la presente, Hisense Visual Technology Co., Ltd. dichiara che il tipo di equipaggiamento radio è conforme alla Direttiva 2014/53/EU e ai regolamenti sugli equipaggiamenti Radio 2017 del Regno Unito. Si prega di inserire il nome del modello al seguente indirizzo internet e per leggere il testo completo della dichiarazione di conformità: <https://www.hisense.com/global/certificate-download.html>

Fare riferimento alla piastra col nome per identificare il modello del TV, e controllare il nome del modello del telecomando Bluetooth sul telecomando o all'interno del suo coperchio.

Rappresentante EU autorizzato

Nome: Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

Indirizzo: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

E-mail: info@gorenje.com



Istruzioni di sicurezza

Per garantire la sicurezza e l'uso corretto del presente prodotto, è necessario rispettare sempre le seguenti precauzioni al fine di evitare situazioni pericolose e provocare danni all'unità:

	ATTENZIONE RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE NON APRITE	
ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVETE IL COPERCHIO (O IL RETRO). ALL'INTERNO NON VI SONO PARTI CUI L'UTENTE POSSA FARE MANUTENZIONE DA SOLO. FARE RIFERIMENTO A PERSONALE QUALIFICATO.		



Il simbolo del fulmine con la freccia all'interno di un triangolo equilatero serve ad avvisare l'utente della presenza di voltaggio pericoloso non isolato all'interno del prodotto che può essere di potenza sufficiente per costituire un rischio di scosse elettriche.



Il punto esclamativo all'interno del triangolo equilatero serve ad avvisare l'utente della presenza di operazioni importanti ed istruzioni di manutenzione (e riparazione) nel manuale che accompagna l'apparato.

Destinazione d'uso e condizioni ambientali

Il presente televisore è stato progettato per il rendering di segnali video e audio. Esso può essere posizionato su di un tavolo oppure montato su una parete, in un ambiente domestico o lavorativo. Non deve essere utilizzato in stanze con un livello elevato di umidità o un'alta concentrazione di polvere. La garanzia è valida esclusivamente se il televisore è utilizzato per il suo scopo.



AVVERTENZA

L'elevata umidità e un'alta concentrazione di polvere possono portare a perdite elettriche nel dispositivo. Per ridurre i rischi di incendio o scosse elettriche:

- **Non esporre il televisore a pioggia, umidità, gocce o spruzzi d'acqua e non posizionare oggetti contenenti liquidi, quali vasi, tazze, ecc. su o sopra l'unità.**
- **Non toccare il televisore con le mani bagnate.**
- **Non esporre all'aria condizionata diretta e tenere sempre candele e altre fiamme libere lontane dal televisore.**

Se il televisore viene spostato da un ambiente freddo a uno caldo, lasciarlo spento per almeno un'ora al fine di evitare la condensa. Se utilizzato all'aperto, accertarsi che sia protetto dall'umidità.

Se si nota qualcosa di insolito, staccare immediatamente la spina.

In caso di incendio, utilizzare preferibilmente estintori CO₂ o a polvere. In caso tali estintori non siano disponibili, tentare di isolare l'alimentazione elettrica prima di utilizzare un estintore liquido.

AVVERTENZA

Pericolo di stabilità

Il televisore potrebbe cadere, causando gravi infortuni

o la morte. Molti infortuni, particolarmente ai bambini, possono essere evitati prendendo semplici precauzioni come:

- Utilizzare **SEMPRE** cabinet, supporti o metodi di montaggio raccomandati dal produttore del televisore.
- Utilizzare **SEMPRE** mobili che possono supportare con sicurezza il televisore.
- Assicurarsi **SEMPRE** che il televisore non sporga dal bordo del mobile di supporto.
- Insegnare **SEMPRE** ai bambini che è pericoloso arrampicarsi sui mobili per raggiungere il televisore o i telecomandi.
- Disporre **SEMPRE** i cavi connessi al televisore in modo che non ci si inciampi, che non possano essere tirati o afferrati.
- Non posizionare **MAI** il televisore in una posizione instabile.
- Non posizionare **MAI** il televisore su mobili alti (per esempio, credenze o librerie) senza ancorare sia i mobili sia il televisore ad un supporto adeguato.
- Non posizionare **MAI** il televisore su un panno o altri materiali posizionati tra il televisore e il mobile di supporto.
- Non posizionare **MAI** oggetti che possano far venire voglia ai bambini di arrampicarsi, come giocattoli e telecomandi, sopra il televisore o sopra il mobile su cui il televisore è appoggiato.

Se un televisore esistente viene conservato e riposizionato, si devono applicare le medesime considerazioni di cui sopra.

■ Spostamento/Trasporto

Prima di spostare il televisore, scollegare tutti i cavi e mantenerlo in posizione verticale. Afferrare bene i bordi superiore e inferiore del dispositivo.

- Non premere o applicare stress al pannello anteriore del televisore. Per il trasporto di grandi televisori potrebbero essere necessarie due o più persone.

È possibile appoggiare brevemente il televisore con lo schermo rivolto verso il basso su una superficie piatta. Accertarsi di appoggiare un cuscino o un panno morbido in modo da non graffiare il televisore.

Lo schermo LED potrebbe rompersi se non maneggiato correttamente. Indossare sempre dei guanti per trasportare l'unità. Se lo schermo LED viene danneggiato, potrebbero fuoriuscire i cristalli liquidi. In caso di contatto con la pelle, sciacquare immediatamente con acqua.

■ Alimentazione

Una tensione errata può danneggiare il televisore. Collegare l'apparecchio esclusivamente a un alimentatore con il voltaggio e la frequenza corrette indicate sulla targhetta, utilizzando il cavo di alimentazione in dotazione.

La spina deve essere facilmente accessibile in modo che il dispositivo possa essere sempre scollegato. L'unità è alimentata, anche in modalità standby, per tutto il tempo in cui è collegata ad una presa di corrente.

Si consiglia di utilizzare un circuito dedicato per il televisore.

- Non sovraccaricare le prese di corrente connettendo troppi apparecchi alla stessa presa. Le prese, i cavi di estensione sovraccarichi ecc. sono pericolosi e possono comportare scosse elettriche e incendi.

- Spegnerne il TV dopo l'uso e scollegarlo se non verrà utilizzato per un lungo periodo.

Dopo lo spegnimento, non accendere nuovamente il dispositivo per 5 secondi. L'accensione/lo spegnimento frequente del televisore in breve tempo potrebbe causare il guasto del televisore stesso.

■ Spina e cavo di alimentazione

- Non toccare la spina con le mani bagnate.
- Non posizionare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione. Disporre il cavo correttamente al fine di impedirne il danneggiamento mediante una piegatura eccessiva, oggetti taglienti, schiacciamento o esposizione di agenti chimici, ecc. Un cavo di alimentazione danneggiato può causare scosse elettriche e incendi.
- Estrarre la spina di alimentazione tenendo la spina INVECE DEL cavo; al contrario, il cavo potrebbe danneggiarsi e causare un cortocircuito.
- Non posizionare il cavo di alimentazione in prossimità di un oggetto con temperatura elevata.
- Non spostare il televisore con il cavo di alimentazione collegato a una presa.
- Non utilizzare un cavo di alimentazione allentato o danneggiato o una presa danneggiata.
- Non utilizzare cavi di alimentazione diversi da quello fornito in dotazione con il televisore.
- La spina di alimentazione sul cavo è usata come dispositivo di scollegamento, il dispositivo di scollegamento e la presa devono essere facilmente accessibili.

■ Posizionamento e installazione

Assicurarsi che la posizione sia adatta a supportare il peso del TV. Posizionare su una base livellata, stabile e orizzontale. Non lasciare che qualsiasi parte del televisore sporga dal bordo della superficie. Se messo su un carrello, si deve prestare attenzione durante lo spostamento per evitare che il televisore cada.

- Scegliere una posizione appropriata per il TV in un'area pulita, lontano da fonti di calore (luce solare, radiatori, caminetti), piante (polline, polvere o acqua) e dal pavimento (per evitare urti e polvere).
- Posizionare l'unità in una normale posizione orizzontale. Non montare il prodotto rivolto verso l'alto, verso il basso, su un lato o sospeso.

Durante il montaggio del televisore su una parete, seguire le istruzioni fornite con il montaggio a parete. Proteggere i cavi di alimentazione e di segnale sul retro del televisore durante l'uso di un montaggio a parete.

■ Ventilazione d'aria e temperature elevate

Garantire una corretta ventilazione del televisore. Lasciare uno spazio libero di almeno 10 cm sui lati e di 20 cm sopra il televisore. Il calore eccessivo o l'ostruzione della ventilazione può comportare incendi o il guasto prematuro di alcuni componenti elettrici.

- Non coprire le aperture sulla parte superiore, laterale o inferiore dell'apparecchio con panni, carta o altri materiali.
- Non toccare le aperture di ventilazione quando il televisore è acceso in quanto si surriscalda.
- Non inserire corpi estranei nel televisore attraverso le prese d'aria.

Impedire l'ingresso di piccoli oggetti all'interno del

televisore attraverso le prese di ventilazione. Tali oggetti potrebbero causare cortocircuiti che a loro volta potrebbero causare incendi.

In caso entri qualche oggetto nell'unità, scollegare immediatamente la spina e contattare l'assistenza.

■ Il supporto

- Non utilizzare supporti diversi da quello fornito in dotazione con il televisore.
- Non modificare o utilizzare il supporto in caso sia deformato o fisicamente danneggiato.
- Accertarsi che tutte le viti siano saldamente serrate al momento di montare il supporto.
- Proteggere il televisore da graffi o altri danni durante il montaggio del supporto.
- Assicurarsi che i bambini non si arrampichino sul supporto.
- Montare o rimuovere il supporto avvalendosi di almeno due persone.

■ Lo schermo LED

Nonostante la massima cura durante la produzione di questo display, non è possibile garantire al 100% che non si verifichino difetti sub-pixel a causa di motivi tecnici. Ciò non può essere considerato un difetto del dispositivo in termini di garanzia. Non comprometteranno le prestazioni e l'affidabilità del televisore.

Per evitare "bruciature dell'immagine", evitare di visualizzare immagini fisse per lunghi periodi di tempo, è possibile che rimanga una copia dell'immagine. Se le proporzioni sono impostate su 4:3 per un lungo periodo di tempo, è possibile che si verifichi una bruciatura delle immagini sulle aree nere. L'immagine bruciata non è coperta dalla garanzia.

- Non applicare troppa pressione sul pannello dello schermo.

Evitare di toccare lo schermo LED per impedire che si graffi. Ciò potrebbe produrre alcuni effetti temporanei di distorsione sullo schermo.

■ Onde radio

- Non utilizzare il televisore in prossimità di apparecchiature medicali. Le onde radio possono interferire con le apparecchiature medicali e causare malfunzionamenti.
- Non utilizzare il televisore in prossimità di apparecchiature di controllo automatico quali porte automatiche, allarmi antincendio. Le onde radio possono interferire con le apparecchiature di controllo automatico e causare malfunzionamenti.

Se si indossa un pacemaker cardiaco, mantenersi a una distanza di almeno 22 cm dal televisore. Le onde radio possono interferire con il funzionamento del pacemaker.

■ LAN wireless integrata

- Non collegarsi a reti wireless non sicure. I dati trasmessi e ricevuti su onde radio possono essere intercettati.

La rete LAN wireless integrata utilizza le bande di frequenza da 2,4 GHz e 5 GHz. Per evitare malfunzionamenti o risposte lente causate dall'interferenza con le onde radio, tenere il televisore lontano da dispositivi quali altri dispositivi LAN wireless, forni a microonde, telefoni cellulari e altri dispositivi che utilizzano i segnali 2,4 GHz e 5 GHz.

■ Avvertenza riguardo all'eszalazione di odore

Nuovi mobili, tappeti, vernici, materiali da costruzione ed elettronici possono rilasciare sostanze chimiche nell'aria attraverso l'evaporazione. Dopo aver impostato il televisore e averlo acceso per la prima volta, potresti sentire un leggero odore entro un paio d'ore. Questo perché alcuni componenti del televisore si stanno scaldando per la prima volta. I materiali che utilizziamo soddisfano pienamente i requisiti e le normative ambientali. Il tuo televisore sta funzionando bene e l'eszalazione di odore diminuirà alla fine.

■ Supervisione

- Non lasciare che i bambini giochino senza sorveglianza vicino al televisore. Potrebbe ribaltarsi, essere spinto o tirato giù dalla superficie del supporto, causando lesioni personali.
- Non lasciare incustodito un televisore acceso.

■ Volume

L'eccessiva pressione sonora può causare la perdita irreversibile dell'udito. Evitare volumi elevati per impedire danni al proprio udito, specialmente durante l'uso delle cuffie.

Se si percepisce un ronzio nelle orecchie, abbassare il volume o interrompere temporaneamente l'uso delle cuffie.

■ Temporalì

Estrarre la spina di alimentazione e tutti i cavi dell'antenna collegati dal televisore durante un temporale. La sovrattensione causata da fulmini può danneggiare il televisore attraverso il sistema antenna e la presa a muro.

■ Lunghi periodi di assenza

Finché la spina è collegata ad una presa alimentata, il televisore consumerà elettricità anche in modalità standby. La spina e tutti i cavi dell'antenna collegati devono essere scollegati durante lunghi periodi di assenza.

■ Pulizia e manutenzione

ATTENZIONE:

Scollegare il cavo di alimentazione prima di pulire il televisore.

Pulire lo schermo con un panno morbido e asciutto dopo aver spento e scollegato il TV. Evitare di usare detergenti per vetri o prodotti per la pulizia domestica. Non utilizzare agenti chimici.

- Non applicare alle superfici insetticidi, solventi, diluenti o altre sostanze volatili. Ciò potrebbe degradare la qualità della superficie stessa.
- Non spruzzare acqua o altri liquidi direttamente sul televisore. La presenza di liquidi all'interno del televisore potrebbe portare al guasto del prodotto.

- La superficie del pannello dello schermo può danneggiarsi facilmente. Prestare attenzione a non graffiarla con le unghie o con altri oggetti duri.
- Pulire regolarmente la spina con un panno asciutto.

■ Assistenza/Riparazione

Non smontare mai il televisore da soli. Non sono presenti parti riparabili dall'utente al suo interno. Per assistenza, rivolgersi a personale qualificato.

■ Imballaggio

Tenere l'agente a prova di umidità e i sacchetti di plastica fuori dalla portata dei bambini.

I sacchetti di plastica possono causare soffocamento e l'agente a prova di umidità è nocivo se ingerito. Se ingerito per sbaglio, indurre la vittima a vomitare e recarsi all'ospedale più vicino.

■ Modifiche

Le modifiche al televisore possono causare scosse elettriche e incendi. Non tentare di modificare il presente prodotto in alcun modo, diversamente ciò invaliderà la garanzia.

■ Batterie del telecomando

- Tieni il telecomando lontano dai liquidi e controlla regolarmente lo stato delle batterie per evitare la corrosione dei contatti.
- Non smontare il prodotto né cercare di rimuovere la batteria da soli.
- Non smaltirla col fuoco.
- Non schiacciare né forare la batteria.
- Impedire che cada.
- Usare il dispositivo di caricamento corretto.
- Assicurarsi di smaltire correttamente la batteria.
- Non esporre la batteria a calore eccessivo come luce diretta del sole, fuoco o simili.

■ Messa a terra dell'antenna esterna

Se si utilizza un'antenna esterna, accertarsi che il sistema dell'antenna sia protetto contro gli sbalzi di tensione e le cariche statiche accumulate.

■ Smaltimento

Fare riferimento alla sezione dedicata al riciclaggio del presente manuale.



Voltaggio CA: questo simbolo indica che il voltaggio nominale marcato con il simbolo è voltaggio CA.



Prodotto di Classe II: questo simbolo indica che non richiede una connessione di sicurezza con messa a terra.

Installazione

⚠ ATTENZIONE

- Assicurarsi di scollegare il cavo di alimentazione CA prima di installare un supporto o staffe di montaggio a muro.
- Il display del televisore è fragile. Assicurarsi che lo schermo del televisore non sia graffiato o danneggiato da oggetti duri o da pressione.
- Dopo che l'installazione è completata, assicurarsi che la TV sia stabile su un tavolo o saldamente attaccata ad un supporto a muro, prima di rimuovere ogni eventuale pellicola protettiva.

► Installazione del basamento

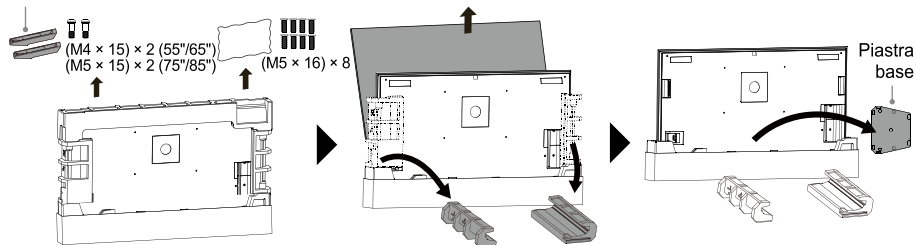
Seguire le illustrazioni e il testo dell'istruzioni indicati di seguito per completare le fasi di installazione:

1. Estrarre 2 colonne base, 8 viti (M5 × 16), la piastra base e i cuscini laterali. Posizionare i cuscini laterali come mostrato nell'illustrazione seguente.

📌 NOTA

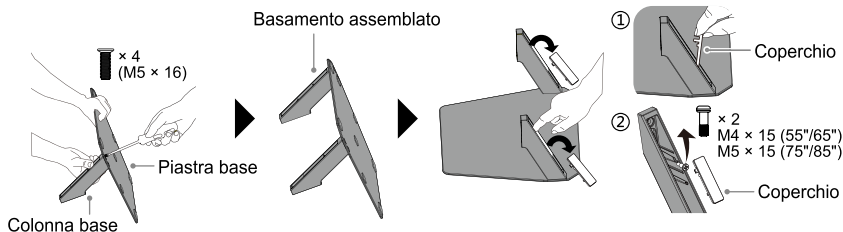
- All'interno delle colonne base sono presenti 2 viti (M4 × 15 per i modelli 55"/65", M5 × 15 per i modelli 75"/85").

Colonna base



2. Fissare le colonne base alla piastra base utilizzando 4 viti (M5 × 16) per formare il basamento assemblato.

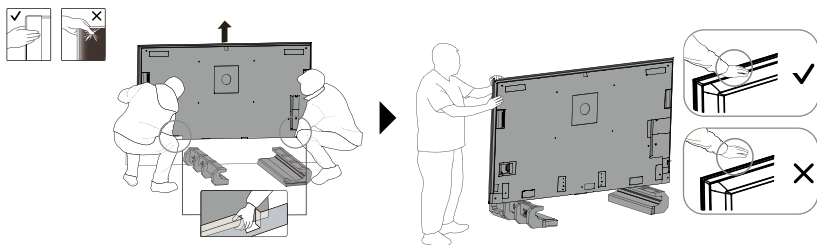
Rimuovere i 2 coperchi dalle colonne base ed estrarre le 2 viti (M4 × 15 per i modelli 55"/65", M5 × 15 per i modelli 75"/85") dalle colonne base.



3. Due persone devono posizionarsi su ciascun lato del TV. Tenere il TV con una mano sul lato e l'altra sotto la parte inferiore. Sollevare il TV e spostarlo con attenzione in verticale sui cuscini laterali. Evitare di esercitare pressione sullo schermo durante la movimentazione.

📌 NOTA

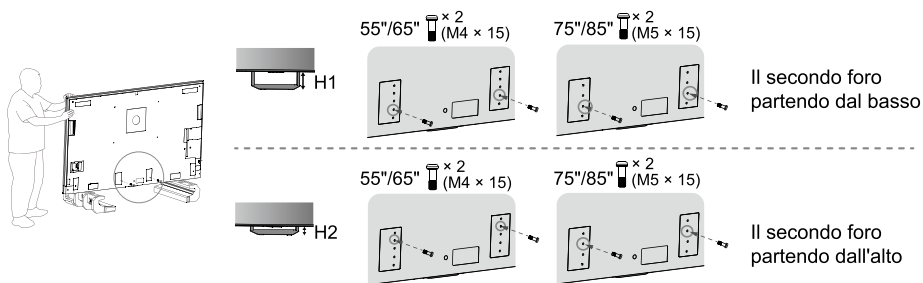
- Una persona deve sostenere il TV per evitare che si ribalti durante l'installazione.



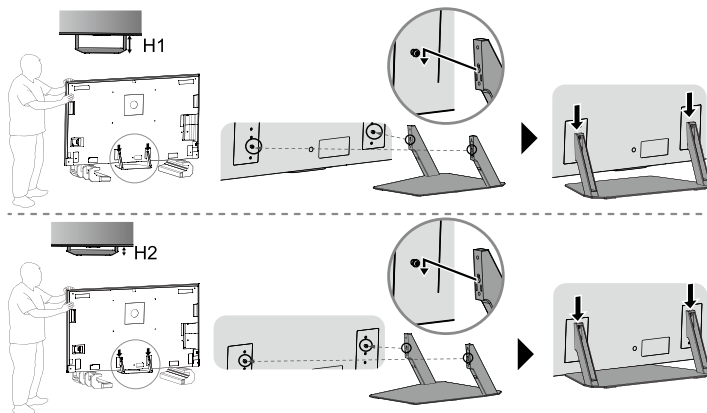
4. Fissare le 2 viti (M4 × 15 per i modelli 55"/65", M5 × 15 per i modelli 75"/85") nei fori sul retro del TV come mostrato nell'illustrazione. È possibile regolare l'altezza del basamento su H1 o H2.

NOTA

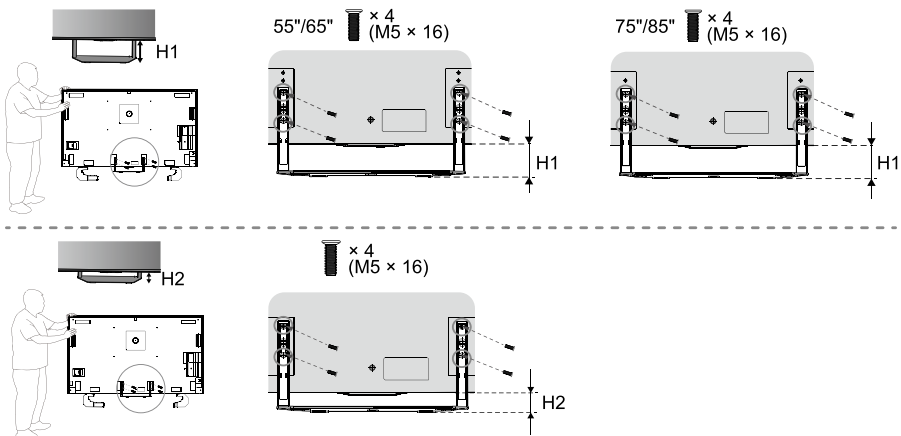
- Se si utilizza una soundbar con il TV, si consiglia il metodo di installazione H1 con basamento alto. Per altre configurazioni, è consigliato il metodo H2 con basamento basso.



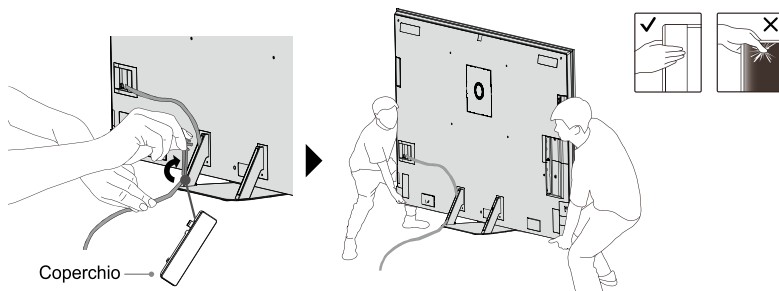
5. Allineare i fori del basamento assemblato con le due viti (M4 × 15 per i modelli 55"/65", M5 × 15 per i modelli 75"/85") sul TV, quindi agganciare il basamento al TV e tirare verso il basso per fissarlo.



6. Fissare il basamento assemblato al TV con 4 viti (M5 × 16).



7. Sistemare i cavi all'interno delle colonne base e reinstallare i due coperchi. Successivamente, spostare il TV nella posizione desiderata.



► Installare le staffe di montaggio a muro

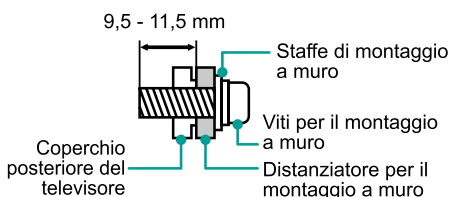
Prima di montare il televisore, rimuovere il supporto del televisore se è già stato collegato e assicurarsi che le staffe di montaggio a muro sostenga il peso del televisore.

⚠ ATTENZIONE

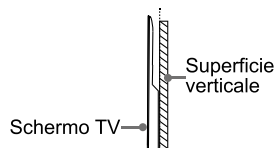
Quando si monta il televisore su un muro, seguire le istruzioni fornite con le staffe di montaggio a muro. Se non è montato correttamente, il televisore potrebbe cadere e causare danni materiali o lesioni personali.

- Posizionare i distanziali tra il televisore e la staffa.
- Le dimensioni standard sono riportate di seguito.

Schema dei fori per montaggio a muro (mm)	400 × 400 (55"/75")
	400 × 300 (65")
	600 × 400 (85")
Dimensione dei viti per il montaggio a muro	M6 (55"/65"/75")
	M8 (85")
Numero di viti per il montaggio a muro	4



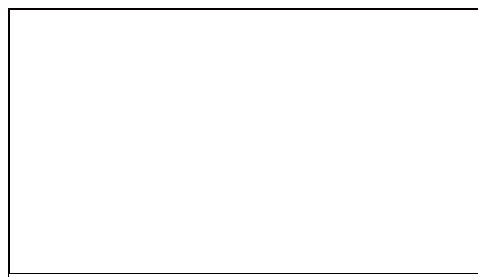
- Non raccomandiamo di attaccare il televisore su una parete inclinata, e quando si monta il televisore su una parete, assicurarsi che il televisore rimanga parallelo al muro e non sia inclinato in avanti.



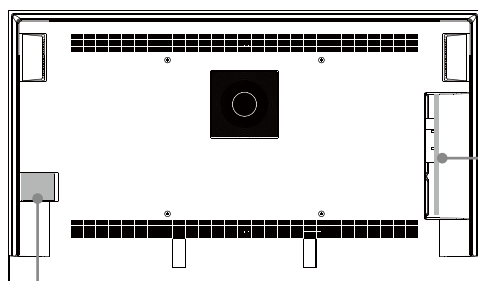
☒ NOTE

- Il diametro e lunghezza delle viti variano a seconda del modello del supporto di montaggio a muro.
- La staffa per il montaggio a muro è opzionale. Il televisore potrebbe non essere dotata di staffa per il montaggio a muro. Fare riferimento agli accessori effettivi.

Aspetto e Connessione



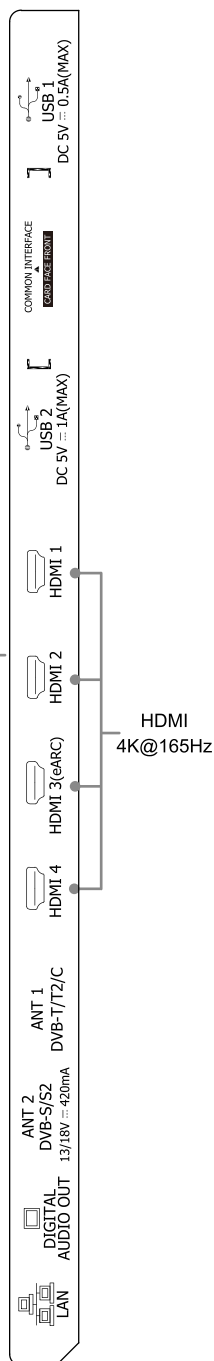
- Indicatore di alimentazione
- Pulsante di alimentazione (Standby / Sorgente)
- MIC
- Indicatore vocale
- Pulsante di controllo del microfono integrato



INGRESSO CA

NOTE

- La presa ANT2 supporta l'alimentazione per l'antenna satellitare (13/18 V, 420 mA max.)
- Controllare il posizionamento e la tipologia di jack prima di effettuare qualsiasi connessione. Connessioni allentate possono comportare problemi relativi a immagini o colori. Assicurarsi che tutte le connessioni siano saldi e sicuri.
- Non tutti i dispositivi A/V dispongono della capacità di collegarsi a un televisore; fare riferimento al manuale utente del proprio dispositivo A/V per la relativa capacità e la procedura di collegamento.
- Prima di collegare apparecchiature esterne, staccare la spina dalla presa di corrente. Questo potrebbe comportare scosse elettriche.
- L'accensione del televisore richiede diversi secondi per caricare i programmi. Non spegnere rapidamente il televisore poiché quest'ultimo potrebbe funzionare in modo anomalo.
- L'immagine è fornita esclusivamente a scopo illustrativo.

















Articolo	Descrizione
Indicatore di alimentazione	La luce è bianca in modalità standby.
Pulsante di alimentazione (Standby / Sorgente)	Premere questo tasto per accendere il TV. Premerlo di nuovo per far apparire il menù di controllo e spostare il cursore tra le diverse sorgenti. Tenere premuto il tasto per confermare la selezione.
Pulsante di controllo del microfono integrato	Per utilizzare l'attivazione a mani libere, abilita prima il pulsante di controllo del microfono integrato.
ANT (DVB-T/T2/C)	Collegare un'antenna esterna VHF/UHF o un cavo.
ANT (DVB-S/S2)	Collegare un'antenna satellitare esterna.
HDMI	Collegare un cavo HDMI da un dispositivo esterno.
HDMI (eARC)	Collegare un cavo HDMI da un sistema audio digitale esterno. Si noti che funziona solo se il TV è collegato a un ricevitore audio che supporta la funzione eARC.
USB	Collegare un dispositivo USB per sfogliare foto, ascoltare musica o guardare film. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Quando si collega un disco rigido o un hub USB, collegare sempre l'adattatore CA del dispositivo collegato alla rete elettrica. I dispositivi USB 1.1 o USB 2.0 che richiedono più di 500 mA o 5 V potrebbero non essere supportati. La corrente massima supportata per i dispositivi USB 3.0 è 1 A (solo per alcuni modelli). Superare la corrente massima supportata potrebbe causare danni o perdita di dati. • Alcune fotocamere digitali potrebbero non essere compatibili con il TV.
DIGITAL AUDIO OUT	Collegare un cavo ottico da un sistema audio digitale esterno.
LAN	Collegare un cavo Ethernet per accedere a Internet.
COMMON INTERFACE	Inserire il modulo CI+ per guardare i servizi criptati come pay-TV o alcuni canali HD. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Non inserire o rimuovere ripetutamente il Modulo di accesso comune (Common Access Module) in quanto ciò potrebbe comportare il danneggiamento dell'Interfaccia e causare malfunzionamenti. • È necessario ottenere un modulo CI+ e una scheda dal provider di servizi dei canali che si intendono guardare. • Il modulo CI+ non è supportato in alcuni paesi e regioni.

NOTE

- Prima di utilizzare l'attivazione a mani libere, collega il tuo TV alla rete. L'attivazione a mani libere e alcune delle sue funzionalità sono disponibili in alcuni paesi/regioni/lingue limitati.
- La posizione e i nomi dei terminali sul TV possono variare a seconda del modello di TV, e non tutti i terminali sono disponibili su tutti i modelli.

Telecomando

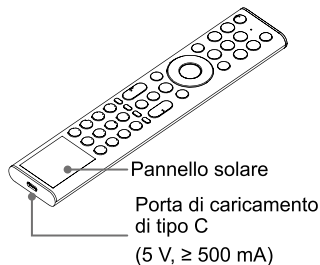
► Tasti del telecomando

TASTO	DESCRIZIONE
	Accensione / Standby
HomeOS	Apri l'esperienza HomeOS
Tasti a quattro colori	Tasti funzione speciali
	Premere per accedere al Menù
	Attiva l'assistente AI. Questa funzione potrebbe non essere disponibile in alcune situazioni
▶	Tasti del pad di riproduzione
 (^ / v / < / >)	D-pad (su/giù/sinistra/destra); durante la visione del TV, premi il tasto Sinistra o Destra per visualizzare le informazioni sul programma in corso
OK	Tasto conferma
	Nel Menu o nell'App, premi per tornare alla schermata precedente; per alcuni modelli, tieni premuto per usarlo come EXIT
EXIT	Uscire dal menu o dall'applicazione
	Il tasto personalizzabile fornisce accesso rapido a una funzione definita dall'utente
	Visualizza la schermata Home
	Seleziona la sorgente in ingresso
VOL	Volume (su/giù)
CH	Canale (su/giù)
	Attiva il microfono
	Disattiva e ripristina il suono; per i modelli con tasto  SUBTITLE, tieni premuto per usarlo come SUBTITLE
SUBTITLE	Attivare o disattivare la modalità sottotitoli
Tasti numerici	Selezionare un canale o inserire i numeri
GUIDE	Visualizza la Guida Elettronica ai Programmi; per i modelli con tasto  GUIDE, tieni premuto per usarlo come CH.LIST
CH.LIST	Visualizza la lista canali sullo schermo
INFO	Visualizza le informazioni sul programma corrente; per i modelli con tasto  INFO, tieni premuto per usarlo come TEXT
TEXT	Attiva/disattiva la funzione teletext; per i modelli con tasto  TEXT, tieni premuto per utilizzarlo come INFO
Tasti APP	Tasti di accesso rapido alle APPLICAZIONE

NOTE

- Il telecomando incluso varia a seconda del modello, nazione e della regione. Controllare le informazioni riguardo al telecomando effettivo nella busta accessori.
- I tasti descritti qui sono solo a scopo di riferimento. Il telecomando effettivo può variare a seconda del modello, paese/regione.

► Caricare il telecomando (per telecomando con pannelli solari)



Si può caricare il telecomando esponendo il pannello solare alla luce del sole o usando un cavo USB di tipo C (non fornito).

La porta Type-C viene utilizzata per la ricarica rapida. Quando si carica tramite la porta di tipo C, la spia rossa lampeggerà. Quando è del tutto carico, la spia prima smetterà di lampeggiare, e poi si spegnerà.

☞ NOTE

- Le immagini del prodotto sono solo per riferimento, il prodotto reale potrebbe avere un aspetto diverso.
- La batteria non è sostituibile da parte dell'utente. Non cercare di rimuovere o cambiare la batteria interna da soli, ciò potrebbe causare danni alla batteria/dispositivo, infortuni fisici, incendi o esplosioni.
- Quando non si usa il telecomando, posizionarlo con i tasti rivolti in alto per esporre il pannello solare alla luce. Questo prolunga il tempo di funzionamento del telecomando.
- Lasciare la batteria in un ambiente con temperature estremamente alte potrebbe scatenare esplosioni o perdite di liquidi o gas infiammabili.
- Le sostanze chimiche della batteria possono causare irritazione. Se le sostanze chimiche entrano in contatto con la pelle, lavarla immediatamente.
- Smaltire le batterie in un fuoco o in un forno acceso, o schiacciandole o tagliandole meccanicamente può causare un'esplosione.
- Proteggere il telecomando dalle cadute.
- Una batteria sottoposta a pressione dell'aria estremamente bassa potrebbe scatenare esplosioni o perdite di liquidi o gas infiammabili.

► Appaiare il telecomando (solo per telecomandi Bluetooth)

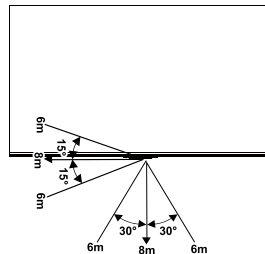
Appaiare il telecomando al televisore dopo averlo acceso. Tenere il telecomando entro 3 metri dal televisore. Premere qualsiasi tasto (eccetto tasto accensione e microfono) per appaiare.

☞ NOTE

- In casi special, tenere premuto i tasti [≡] per appaiare.
- Se si verifica un errore sconosciuto dal telecomando, allora esso potrebbe essere causato da interferenze. Cercare di rimuovere ciò che causa l'interferenza e riappaiarli.
- Se si verifica un errore sconosciuto del telecomando, ricaricarlo tramite la porta Type-C per ripristinarne il normale funzionamento.
- Il telecomando non può essere appaiato al televisore mentre esso è in modalità standby.

► Distanza di utilizzo del telecomando

1. Il telecomando può lavorare fino ad una distanza di 8 metri di fronte al televisore.
2. Angolo del telecomando: considerando la finestra del ricevitore ad infrarossi del dispositivo come apice, a 6 metri di distanza, l'angolo di controllo (da sinistra a destra) è entro $\pm 30^\circ$, mentre l'angolo verticale (sopra e sotto) è entro $\pm 15^\circ$.
3. La distanza di utilizzo può variare in base alla luminosità della stanza.



Smaltimento di questa unità

Il prodotto non deve essere danneggiato, smantellato o gettato in una discarica municipale. Deve essere confezionato e consegnato ad un riciclatore autorizzato.

Specifiche

Le funzionalità, l'aspetto e le specifiche sono soggette a modifiche senza previa notifica.

Articolo		55"	65"
Dimensione (L × A × P)	Senza supporto	48,3 × 28,1 × 2,0 pollici (1226 × 714 × 52 mm)	56,9 × 33,0 × 2,0 pollici (1446 × 837 × 52 mm)
	Con supporto	48,3 × 30,5 × 10,4 pollici (1226 × 774 × 263 mm) o 48,3 × 29,3 × 10,4 pollici (1226 × 744 × 263 mm)	56,9 × 35,3 × 11,4 pollici (1446 × 897 × 290 mm) o 56,9 × 34,1 × 11,4 pollici (1446 × 867 × 290 mm)
Peso	Senza supporto	31,1 lbs (14,1 kg)	43,2 lbs (19,6 kg)
	Con supporto	38,1 lbs (17,3 kg)	51,6 lbs (23,4 kg)
Dimensione dello schermo attivo (diagonale)		139 cm	164 cm
Potenza audio		10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2	10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2
Modalità di utilizzo densità di potenza		0,022 W/cm ²	0,021 W/cm ²
Articolo		75"	85"
Dimensione (L × A × P)	Senza supporto	65,7 × 37,9 × 2,0 pollici (1668 × 963 × 52 mm)	74,4 × 42,8 × 2,0 pollici (1890 × 1088 × 52 mm)
	Con supporto	65,7 × 40,5 × 12,2 pollici (1668 × 1029 × 310 mm) o 65,7 × 39,3 × 12,2 pollici (1668 × 997 × 310 mm)	74,4 × 45,4 × 14,2 pollici (1890 × 1152 × 360 mm) o 74,4 × 44,1 × 14,2 pollici (1890 × 1120 × 360 mm)
Peso	Senza supporto	61,5 lbs (27,9 kg)	76,2 lbs (34,6 kg)
	Con supporto	70,8 lbs (32,1 kg)	89,2 lbs (40,5 kg)
Dimensione dello schermo attivo (diagonale)		189 cm	215 cm
Potenza audio		10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2	10 W × 2 + 20 W + 5 W × 2
Modalità di utilizzo densità di potenza		0,019 W/cm ²	0,021 W/cm ²
Consumo di energia di rete in standby		≤ 2,0 W	
Consumo di elettricità in modalità standby		0,5 W	
Consumo energetico		Fare riferimento alla targhetta.	
Alimentazione		Fare riferimento alla targhetta.	
Risoluzione dello schermo		3840 × 2160	
Sistemi di ricezione	Analogico	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Digitale	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	

Specifiche del modulo Wireless LAN	Intervallo di frequenza	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz
	Potenza in uscita (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz 17 dBm 5,15 - 5,25 GHz 14 dBm 5,25 - 5,35 GHz (DFS Band) 14 dBm 5,49 - 5,71 GHz (DFS/TPC Band) 14 dBm 5,725 - 5,85 GHz (per non EU) 14 dBm
	Norme	IEEE 802.11a/b/g/n/ac (55"/65"/85") IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (75")
Specifiche modulo Bluetooth	Intervallo di frequenza	2,4 - 2,4835 GHz
	Potenza in uscita (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz, Classe 1, 6 dBm
Condizioni ambientali		Temperatura: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Umidità: 20% - 80% RH Pressione atmosferica: 86 kPa - 106 kPa
Ingresso HDMI		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 24 Hz 25 Hz 30 Hz 50 Hz 60 Hz (3840 × 2160) 120 Hz 144 Hz 165 Hz (3840 × 2160) 120 Hz 144 Hz 165 Hz 240 Hz 288 Hz 330 Hz (2560 × 1440) 120 Hz 144 Hz 165 Hz 240 Hz 288 Hz 330 Hz (1920 × 1080)

Altre informazioni

Riciclare/Licenze

WEEE (Waste Electronic Electric Equipment)

Direttiva Europea 2012/19/EU



Il significato del simbolo sul prodotto, sui suoi accessori o confezione indica che questo prodotto non dev'essere trattato come rifiuto casalingo. Vi preghiamo di smaltire queste apparecchiature nel punto di raccolta adeguato per il riciclaggio della spazzatura elettrica ed elettronica. Assicurando lo smaltimento corretto di questo prodotto, aiuterete a prevenire potenziali pericoli per l'ambiente e la salute umana, che potrebbero altrimenti causati dalla manipolazione non adatta di questo prodotto. Il riciclaggio dei materiali aiuterà a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattate i vostri uffici locali, il servizio di smaltimento della spazzatura o il negozio dove avete acquistato il prodotto.

Batterie



In conformità con la direttiva sulle batterie, le batterie in questo prodotto non devono essere smaltite nella spazzatura domestica. La batteria integrata di questo prodotto non è sostituibile dall'utente. Si prega di contattare il fornitore dei servizi per maggiori dettagli. Portare la batteria da smaltire in un punto di riciclo delle batterie, in modo che sia riciclata e smaltita correttamente.

RoHS (Restrizione sulle sostanze pericolose)

Direttiva Europea 2011/65/EU



Questa direttiva Europea limita l'uso delle sostanze pericolose e dannose che sono difficili da riciclare.

Questo permette di riciclare facilmente le EEE e contribuisce alla salvaguardia dell'ambiente.

Le sostanze incluse in questo prodotto corrispondono alla direttiva RoHS.



I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e i loghi HDMI sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, e il simbolo della Doppia D sono marchi registrati della Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ è un marchio commerciale della Dolby Laboratories Licensing Corporation. Prodotto sotto licenza dalla Dolby Laboratories. Opere confidenziali non pubblicate. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.



Prodotto su licenza di DTS, Inc. e/o delle sue affiliate. Per informazioni sui brevetti, visitare il sito <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, il logo DTS, DTS:X e il logo DTS:X sono marchi o marchi registrati di DTS, Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri paesi. © DTS, Inc. e/o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.



Prodotto sotto licenza dalla IMAX Corporation. IMAX® è un marchio registrato della IMAX Corporation negli Stati Uniti d'America e/o altre nazioni. Per i brevetti DTS, consultare <http://patents.dts.com>. Prodotto sotto licenza dalla DTS Licensing Limited. DTS e il logo DTS sono marchi commerciali registrati o marchi commerciali della DTS, Inc. negli Stati Uniti d'America e altre nazioni. © 2020 DTS, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.