

Hisense

MANUALE UTENTE

Leggere attentamente il manuale per comprenderne appieno i contenuti prima di mettere in funzione il televisore per la prima volta.

Italiano

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.**

Non garantiamo l'utilizzo e la resa dei dispositivi periferici di altri produttori. Decliniamo qualsiasi responsabilità o danni che potrebbero sorgere dal funzionamento e/o dalle prestazioni derivanti dall'uso di tali altri dispositivi periferici di altri produttori.

La registrazione o la riproduzione di contenuti su questo o su qualsiasi altro dispositivo potrebbe 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 in materia di copyright in vigore nel proprio Paese. Se applicabile, contattare il proprietario dei diritti dei contenuti che si desiderano registrare o riprodurre.

L'indice/glossario spiega determinati termini utilizzati nel presente manuale utente e nel menu del televisore.

Leggere le presenti istruzioni.

Seguire tutte le istruzioni.

Prestare attenzione a tutte le avvertenze.

Conservare le istruzioni.

Tutti i diritti riservati.



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 SCOSSA ELETTRICA NON APRIRE	
ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL RETRO). ALL'INTERNO NON SONO PRESENTI PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. PER LA MANUTENZIONE FARE RIFERIMENTO SOLO A PERSONALE DI SERVIZIO QUALIFICATO.		



Il simbolo del fulmine con la freccia all'interno di un triangolo equilatero serve ad avvisare l'utente della presenza di tensione pericolosa non isolata all'interno del prodotto che può essere di potenza sufficiente per costituire un rischio di scossa elettrica.



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.



Tensione CA: questo simbolo indica che la tensione nominale indicata con il simbolo è la tensione alternata.



Prodotto di classe II: questo simbolo indica che non è necessaria la connessione di sicurezza di messa a terra protettiva.

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 come previsto dal produttore.



ATTENZIONE

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

- **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 lontano 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 formazione di 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 gas CO₂ o estintori a polvere. In caso tali estintori non siano disponibili, tentare di isolare l'alimentazione elettrica prima di utilizzare un estintore ad acqua.

AVVERTENZA

Mai posizionare il televisore in una posizione instabile. Un televisore potrebbe cadere e causare gravi lesioni o addirittura la morte. Molte lesioni, in particolare quelle ai bambini, possono essere evitate prendendo delle precauzioni semplici, come:

- Utilizzando piedistalli o armadi consigliati dal produttore del televisore.
- Utilizzando solo mobili che possono sostenere in sicurezza il televisore.
- Accertandosi che il televisore non sporga oltre il bordo del mobile di supporto.
- Evitando di posizionare il televisore su mobili alti (per esempio, credenze o librerie) senza avere ancorato prima sia il mobile che il televisore ad un supporto adeguato.
- Evitando di posizionare il televisore su panni o altri materiali tra il televisore e il mobile di supporto.
- Istruendo i bambini sui pericoli che potrebbero sorgere, in caso salissero sui mobili per raggiungere il televisore o i suoi comandi.

In caso di riposizionamento di un televisore esistente, si devono applicare le stesse considerazioni di cui sopra.

■ Spostamento/trasporto

Prima di spostare il televisore, scollegare tutti i cavi e mantenerlo esclusivamente in posizione verticale. Afferrare il dispositivo sui bordi superiore e inferiore della cornice.

- Non premere o sollecitare il 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 un materiale morbido.

Lo schermo a LED è in vetro e potrebbe rompersi se non maneggiato correttamente. Indossare sempre dei guanti di gomma per trasportare l'unità. Se lo schermo a 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 corretti indicati sulla targhetta, utilizzando il cavo di alimentazione in dotazione.

La spina deve essere facilmente accessibile in modo che il dispositivo possa essere sempre scollegato. Finché è collegata a una presa di corrente l'unità è alimentata, anche in modalità standby.

Si consiglia di utilizzare un circuito dedicato per il televisore.

- Non sovraccaricare le prese di corrente collegando troppi apparecchi alla stessa presa. Le prese, le prolunghie sovraccariche ecc. sono pericolose e possono comportare scosse elettriche e incendi.

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

■ 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 ad agenti chimici, ecc. Un cavo di alimentazione con isolamento danneggiato può causare scosse elettriche e incendi.
- Effettuare lo scollegamento afferrando la spina e NON il 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.

■ Posizionamento e installazione

Verificare che la collocazione sia idonea a sopportare il peso del televisore. Posizionare il televisore su una superficie piana, robusta e orizzontale. Accertarsi che l'unità non sporga dal bordo della base quando posizionata all'interno o sopra ai mobili. Se posizionata sopra un carrello, prestare attenzione durante lo spostamento dello stesso, al fine di evitare il ribaltamento del televisore.

- Posizionare l'unità in una normale posizione orizzontale. Non deve mai essere messa in funzione in posizione verticale, sdraiata o appesa al soffitto.

Importanti istruzioni di sicurezza

- Non posizionare il televisore alla luce solare diretta o in prossimità di una fonte di calore.

Durante il montaggio del televisore su una parete, seguire le istruzioni fornite con il montaggio a parete. Accertarsi di non installare il televisore appendendo i cavi di alimentazione e di segnale sul retro del televisore.

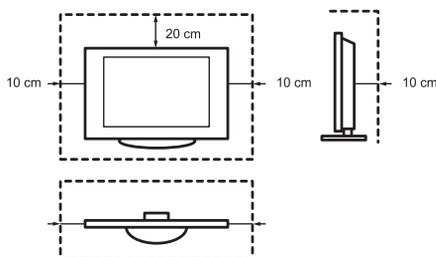
■ Ventilazione d'aria e temperature elevate

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 bloccare le aperture di ventilazione con giornali, tovaglie, tende, ecc.
- Non asciugare indumenti, ecc. sopra l'unità.
- Prestare attenzione a non toccare le aperture di ventilazione poiché potrebbero surriscaldarsi.
- Non inserire corpi estranei nel televisore attraverso le aperture di ventilazione.

■ Il supporto

- Non utilizzare supporti diversi da quello fornito in dotazione con il televisore.
- Non modificare il supporto. Non 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.



Impedire l'ingresso di piccoli oggetti all'interno del televisore attraverso le aperture 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.

■ Lo schermo a LED

Nonostante l'estrema cura nella fabbricazione di questo schermo, non è possibile garantire al 100 % l'assenza di difetti nei sub-pixel dovuti a motivi tecnici. Ciò non può essere considerato un difetto del dispositivo in termini di garanzia. Essi non comprometteranno le prestazioni e l'affidabilità del televisore.

La visualizzazione delle stesse immagini fisse per lunghi periodi deve essere evitata in quanto ciò potrebbe comportare il verificarsi di una ritenzione permanente dell'immagine o del burn-in (immagine residua). Per impedire il "burn-in" dell'immagine, evitare di visualizzare le stesse immagini per lunghi periodi di tempo. Se il formato dello schermo è impostato in 4:3 per un lungo periodo di tempo, potrebbe verificarsi il burn-in dell'immagine nelle aree nere. Questo fenomeno non è coperto da garanzia.

- Non applicare troppa pressione sul pannello dello schermo.

Evitare di toccare lo schermo a LED. 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, per es., porte automatiche o 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 e monitorati.

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.

■ Avviso sulle esalazioni

I mobili, i tappeti, le verniciature, i materiali da costruzione e gli elementi elettronici nuovi possono rilasciare sostanze chimiche in aria tramite l'evaporazione. Dopo aver montato il televisore ed averlo acceso per la prima volta, si potrebbe notare un leggero odore entro un paio di ore. Ciò accade

perché alcuni componenti del televisore si stanno scaldando per la prima volta. I materiali utilizzati rispettano a pieno i requisiti ed i regolamenti ambientali. Il televisore funziona correttamente e i fumi delle esalazioni diminuiranno di volta in volta.

■ Supervisione

- Non lasciare che i bambini rimangano senza supervisione in prossimità del televisore in quanto potrebbe essere spinto, tirato o fatto cadere dal supporto e ferire qualcuno.
- Non lasciare incustodito un televisore acceso.

■ Volume

Evitare volumi elevati per impedire danni al proprio udito, specialmente durante l'uso prolungato e l'ausilio delle cuffie.

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

■ Temporal

Togliere la spina e il cavo dell'antenna dal televisore durante un temporale. La sovratensione indotta dai 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.

Non utilizzare agenti chimici per pulire il televisore, lo schermo e il telecomando.

Utilizzare esclusivamente un panno morbido, pulito, non colorato e inumidito.

- 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 è trattata e 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

- L'installazione scorretta potrebbe causare perdite di liquido, corrosione ed esplosione della batteria.
- Sostituire solo con un tipo uguale o equivalente.
- Non mescolare batterie vecchie con batterie nuove.
- Non mescolare tipi diversi di batterie.
- Non utilizzare batterie ricaricabili.
- Non bruciare o rompere le batterie.
- Smaltire correttamente le batterie.
- Non esporre le batterie a fonti di calore eccessive come la luce solare diretta, al 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.

L'immagine del prodotto è solo per riferimento e l'aspetto effettivo del prodotto può variare.

Le funzioni del software possono variare con l'aggiornamento del sistema.

Indice

Elenco degli accessori.....	1
Installazione del supporto o del braccetto di montaggio a muro.....	2
Parte anteriore del televisore.....	4
Parte posteriore del televisore.....	5
Effettuare i collegamenti.....	6
Telecomando.....	9
Accendere il televisore per la prima volta.....	13
Specifiche.....	14
Altre informazioni.....	16

Elenco degli accessori

I seguenti accessori sono forniti in dotazione con il televisore:

Manuale utentel × 1	Certificato di garanzia × 1	Telecomando × 1
Base del supporto × 1	Batterie di tipo AAA × 2	Vite × 4
Cavo di alimentazione × 1		

NOTA

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

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU SEMPLIFICATA

La sottoscritta, Hisense Visual Technology Co., Ltd. dichiara che l'equipaggiamento radio di tipo [ERF3B72H / ERF3A72 / ERF3C72H / ERF3A70 / ERF3C70H / 50U7QF / 50U71QF / 50U72QF / 50U7QFTUK / 55U7QF / 55U71QF / 55U72QF / 55U7QFTUK / 65U7QF / 65U71QF / 65U72QF / 65U7QFTUK] è conforme alla Direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo internet: <http://global.hisense.com/downloads>.

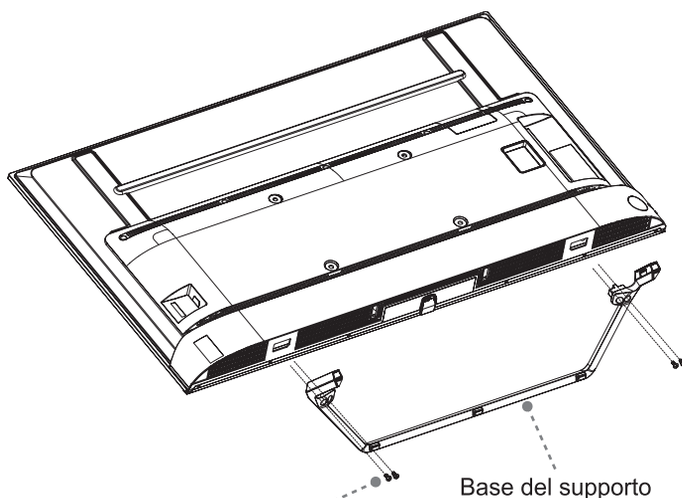
⚠ ATTENZIONE

- Assicurarsi di scollegare il cavo di alimentazione CA prima di installare il supporto o le staffe di montaggio a muro.
- Il display del televisore è fragile. Assicurarsi che lo schermo del televisore non venga graffiato o danneggiato da oggetti duri o dalla pressione.
- Dopo aver completato l'installazione, assicurarsi che il televisore sia stabile su un tavolo o saldamente attaccata all'ancoraggio a muro, prima di rimuovere le pellicole protettive, se ci sono.

► Installazione del supporto

Seguite le illustrazioni e le istruzioni testuali sotto riportate per completare il processo di installazione:

1. Posizionare con attenzione il televisore a faccia in giù su una superficie morbida e piatta per evitare danni al televisore o graffi allo schermo.
2. Rimuovere la base di supporto dalla borsa degli accessori e quindi inserire i supporti negli slot inferiori del televisore.
3. Assicurare saldamente la base di supporto al televisore con le viti fornite.



Viti:
(M5 × 12) × 4 (50")
(M5 × 12) × 4 (55")
(M5 × 12) × 4 (65")

Installazione del supporto o del braccetto di montaggio a muro

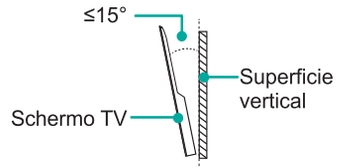
► Installazione della staffa di montaggio a parete

Prima di installare il televisore, rimuovere il supporto dello stesso se è già stato montato, e assicurarsi che il braccetto per il montaggio a muro supporti il peso del televisore.

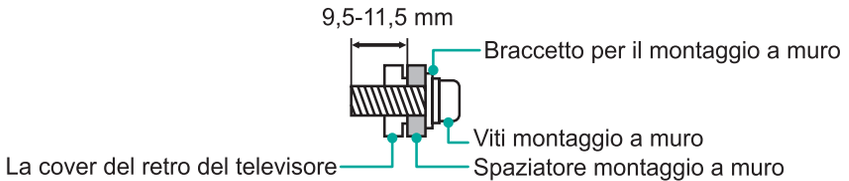
⚠ ATTENZIONE

Quando si monta un televisore a muro, seguire le istruzioni fornite con il braccetto del montaggio a muro. Se non è installato correttamente, il televisore potrebbe cadere e causare danni agli oggetti o infortuni alle persone.

- Posizionare gli spaziatori tra il televisore e il braccetto.
- Assicurarsi che l'angolo di inclinazione tra lo schermo del televisore e la superficie verticale non sia più di 15 gradi.
- Sotto sono mostrate le dimensioni standard.



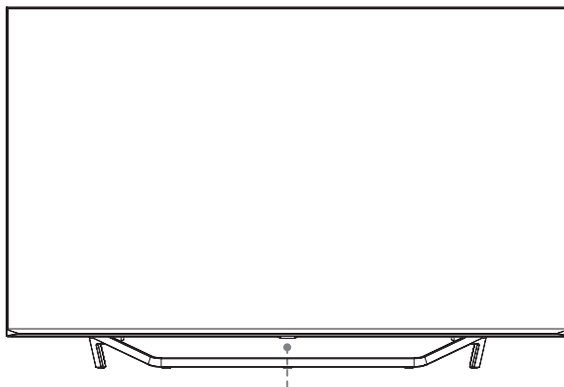
Schema fori montaggio a muro (mm)	300 × 200
Dimensione della vite per il montaggio a muro	M6



📄 NOTE

- Il diametro e la lunghezza delle viti variano, a seconda del modello della staffa di montaggio a parete.
- Il braccetto di montaggio a muro è opzionale, il dispositivo potrebbe non esserne dotato, fare riferimento agli accessori effettivi.

Parte anteriore del televisore



Sensore telecomando / Indicatore di alimentazione /
Tasto multifunzione (Standby / Sorgente)

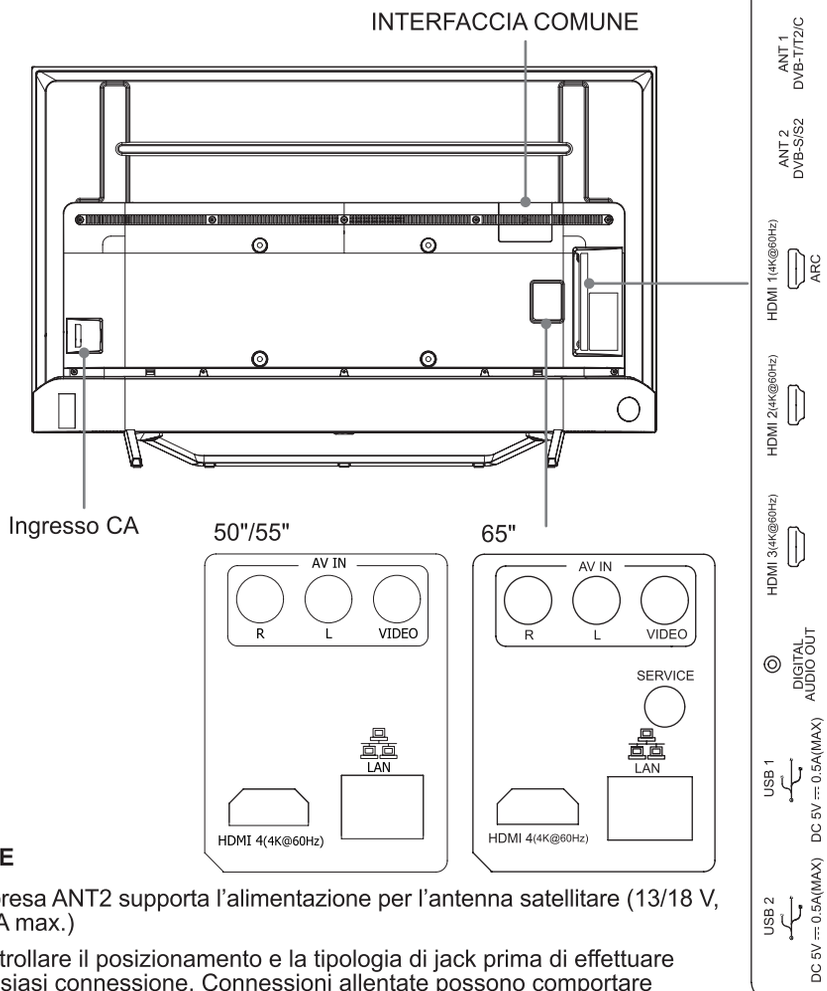
Articolo	Descrizione
Sensore telecomando	Riceve i segnali remoti provenienti dal telecomando. Non posizionare oggetti in prossimità del sensore, in quanto potrebbe esserne compromessa la funzionalità.
Indicatore di alimentazione	La spia è rossa in modalità standby.
 Standby / Sorgente	Premendo il tasto multifunzione in modalità standby, il televisore si accenderà. Premere il tasto multifunzione per richiamare il menù, quando "Spegnimento" è evidenziato, aspettare 3 secondi: il televisore andrà automaticamente in modalità standby. / Premere il tasto multifunzione per chiamare il menu e quindi selezionare tra le diverse sorgenti di segnale in ingresso.

NOTE

- L'immagine serve solo come esempio.
- L'accensione del televisore richiede vari secondi per caricare il programma. Non spegnere rapidamente il televisore in quanto ciò potrebbe causarne un funzionamento anomalo.

Parte posteriore del televisore

Parte posteriore del televisore



NOTE

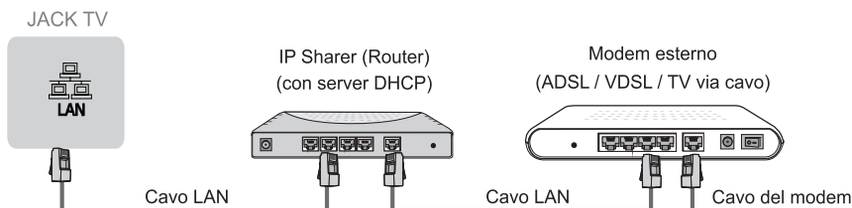
- La presa ANT2 supporta l'alimentazione per l'antenna satellitare (13/18 V, 0,5 A max.)
- Controllare il posizionamento e la tipologia di jack prima di effettuare qualsiasi connessione. Connessioni allentate possono comportare problemi relativi a immagini o colori. Assicurarsi che tutte le connessioni 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.
- Lo spinotto di servizio non è disponibile per collegare dispositivi esterni. Può essere usato solo da noi in fabbrica per effettuare test. (Solo per 65")

Effettuare i collegamenti

► LAN (Configurazione cablata)

Consente di collegare il televisore alla propria rete collegando la porta LAN su retro del televisore a un modem o router esterno utilizzando un cavo LAN (Ethernet/Cat 5). Vedere l'immagine qui di seguito.

- Raccomandiamo di usare un modem o un router che supporti il Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). I modem ed i router che supportano il DHCP forniscono automaticamente l'indirizzo IP, il Subnet Mask, il Gateway e il DNS, in modo che non sia necessario inserirli manualmente. La maggior parte delle reti casalinghe utilizza già il DHCP.



Configurazione wireless

Collegare il televisore alla propria rete in modalità wireless avendo a disposizione un router o un modem wireless. Vedere l'immagine qui di seguito.

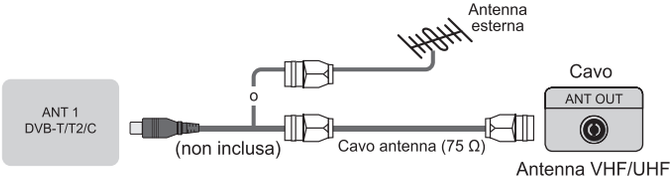
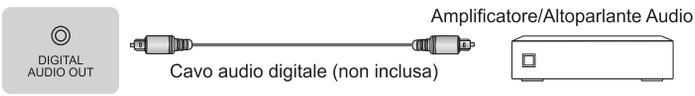
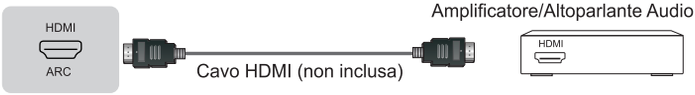
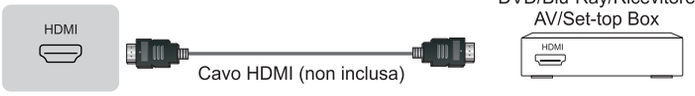
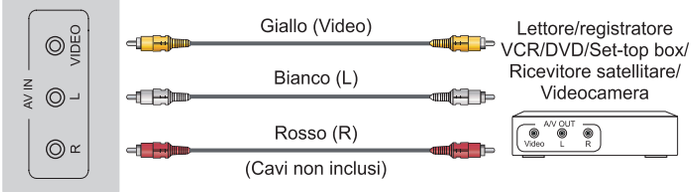
- L'adattatore LAN senza fili integrato supporta i protocolli di comunicazione IEEE 802.11a/b/g/n/ac. Raccomandiamo di usare un router IEEE 802.11n. I bassi tassi di trasferimento per b/g potrebbero ridurre la qualità dei video in streaming o altri media.



NOTE

- Dovete usare l'adattatore LAN wireless integrato per accedere alla rete wireless perché il set non supporta l'adattatore di rete USB esterna.
- Se il router wireless supporta il DHCP, il televisore è in grado di connettersi più facilmente alla rete wireless.
- Se si applica un sistema di sicurezza diverso dai sistemi elencati qui di seguito, tale sistema non funzionerà con il televisore.
Sistema di sicurezza: WPA, WEP, WPA2.
- Al fine di garantire una rete liscia, la distanza tra il router e il televisore deve essere inferiore ai 10 metri.

Effettuare i collegamenti

ANT		 <p>ANT 1 DVB-T/T2/C</p> <p>(non inclusa)</p> <p>Cavo antenna (75 Ω)</p> <p>Antenna esterna</p> <p>Cavo ANT OUT</p> <p>Antenna VHF/UHF</p>
		 <p>ANT 2 DVB-S/S2</p> <p>(non inclusa)</p> <p>Antenna satellitare</p>
DIGITAL AUDIO OUT		 <p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Cavo audio digitale (non inclusa)</p> <p>Amplificatore/Altoparlante Audio</p>
HDMI	HDMI (ARC)	 <p>HDMI (ARC)</p> <p>Cavo HDMI (non inclusa)</p> <p>Amplificatore/Altoparlante Audio</p>
	HDMI	 <p>HDMI</p> <p>Cavo HDMI (non inclusa)</p> <p>DVD/Blu-Ray/Ricevitore AV/Set-top Box</p>
AV IN		 <p>AV IN</p> <p>VIDEO</p> <p>L</p> <p>R</p> <p>Giallo (Video)</p> <p>Bianco (L)</p> <p>Rosso (R)</p> <p>(Cavi non inclusi)</p> <p>Lettore/registratore VCR/DVD/Set-top box/ Ricevitore satellitare/ Videocamera</p> <p>AV OUT</p> <p>Video</p> <p>L</p> <p>R</p>

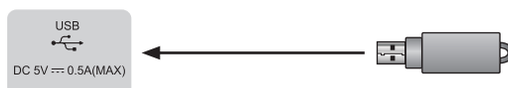
Effettuare i collegamenti



NOTE

- Prima di inserire/rimuovere il modulo CI+, assicurarsi che il televisore sia spento. Quindi inserire la scheda CI nel modulo CI+ in accordo con le istruzioni fornite dal Provider di servizi.
- 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.
- Inserire il modulo CI+ con la Carta Intelligente nella direzione indicata sul modulo e sulla Carta Intelligente.
- Il modulo CI+ non è supportato in alcuni Paesi e regioni; consultare il proprio rivenditore autorizzato.

COMMON INTERFACE

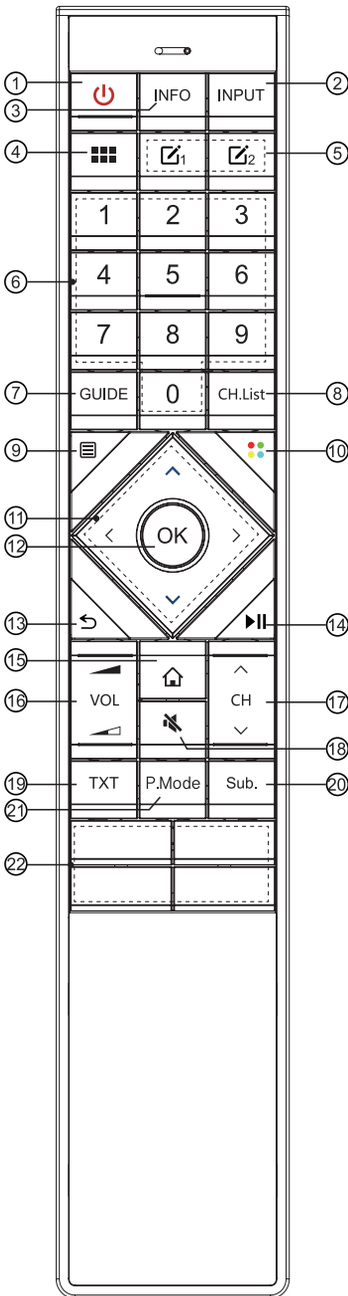


NOTE

- Al momento del collegamento di un disco rigido o di un hub USB, collegare sempre alla presa l'adattatore di corrente del dispositivo connesso. Il superamento del consumo totale di corrente potrebbe comportare dei danni. Il consumo massimo di corrente dei dispositivi USB 1.1 e USB 2.0 è di 500 mA.
- Per i singoli dischi rigidi mobili a elevata capacità non standard, se la corrente impulsiva è maggiore o pari a 1 A, potrebbe comportare un riavvio del televisore o un autobloccaggio. Quindi, il televisore non supporta questo tipo di corrente.
- La porta USB supporta una tensione di 5 V.

USB

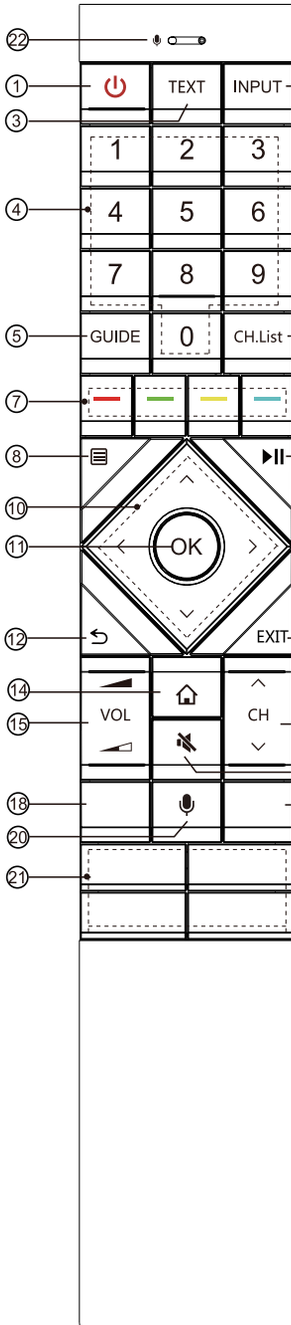
Telecomando



- ① ACCENSIONE: accende il televisore o lo mette in standby
- ② INPUT: seleziona la sorgente in ingresso
- ③ INFO: visualizza le informazioni sul programma corrente
- ④ Tutte le App
- ⑤ Tasto personalizzabile per lanciare rapidamente le sorgenti e le app
- ⑥ Tastierino numerico: seleziona canale diretto o inserimento numerico
- ⑦ GUIDE: visualizza la Guida Elettronica alla programmazione (modalità DTV)
- ⑧ CH.List: visualizza la lista canali sullo schermo
- ⑨ Visualizza il menù di configurazione rapida
- ⑩ Tasti funzione speciali
- ⑪ $\wedge / \vee / < / >$: vi permetto di navigare nei menù OSD e regolare le impostazioni di sistema secondo le vostre preferenze
- ⑫ OK: conferma la selezione dei menù OSD
- ⑬ Torna al menù precedente
- ⑭ Tasti delle funzioni del contenuto multimediale
- ⑮ PAGINA INIZIALE: accede allo modalità Smart
- ⑯ VOL $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$: regola il volume
- ⑰ CH \wedge / \vee : cambia canale
- ⑱ MUTO: mette in muto e ripristina l'audio del televisore
- ⑲ TXT: attiva/disattiva la funzione televideo
- ⑳ Sub.: attiva o disattiva la modalità sottotitoli
- ㉑ P.Mode: tasto Modalità Immagine
- ㉒ **NOTA: le informazioni qui contenute variano a seconda del modello del telecomando.**
App: tasti di accesso rapido alle app
Media: accedere alla modalità media

NOTA: il telecomando incluso varierà a seconda del modello e della nazione. Controllare le informazioni riguardo al telecomando effettivo nella busta accessori.

Telecomando



- ① ACCENSIONE: accende il televisore o lo mette in standby
- ② INPUT: seleziona la sorgente in ingresso
- ③ TEXT: attiva/disattiva la funzione televideo
- ④ Tastierino numerico: seleziona canale diretto o inserimento numerico
- ⑤ GUIDE: visualizza la Guida Elettronica alla programmazione (modalità DTV)
- ⑥ CH.List: visualizza la lista canali sullo schermo
- ⑦ Tasti funzione speciali
- ⑧ Visualizza il menù di configurazione rapida
- ⑨ Tasti delle funzioni del contenuto multimediale
- ⑩ $\wedge / \vee / < / >$: vi permetto di navigare nei menù OSD e regolare le impostazioni di sistema secondo le vostre preferenze
- ⑪ OK: conferma la selezione dei menù OSD
- ⑫ Torna al menù precedente
- ⑬ EXIT: esce dal menù
- ⑭ PAGINA INIZIALE: accede allo modalità Smart
- ⑮ VOL $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$: regola il volume
- ⑯ CH \wedge / \vee : cambia canale
- ⑰ MUTO: mette in muto e ripristina l'audio del televisore
- ⑱ Accesso rapido alle app
■ ■ ■ ■ : tutte le App
- ⑲ Accesso rapido alle app
Media: accedere alla modalità media
- ⑳ Comando vocale
- ㉑ **NOTA: le informazioni qui contenute variano a seconda del modello del telecomando.**
Tasti di accesso rapido alle app
- ㉒ Riceve la voce

Specifiche del modulo telecomando Bluetooth

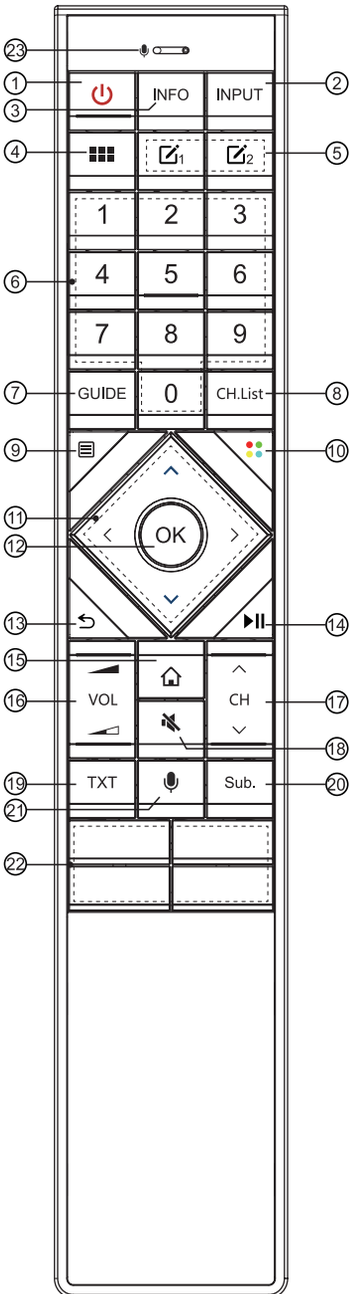
WNF171

Intervallo di frequenza: 2,402~2,480 GHz

Potenza in uscita (Massima): + 4,5 dBm

NOTA: il telecomando incluso varierà a seconda del modello e della nazione. Controllare le informazioni riguardo al telecomando effettivo nella busta accessori.

Telecomando



- ① ACCENSIONE: accende il televisore o lo mette in standby
- ② INPUT: seleziona la sorgente in ingresso
- ③ INFO: visualizza le informazioni sul programma corrente
- ④ Tutte le App
- ⑤ Tasto personalizzabile per lanciare rapidamente le sorgenti e le app
- ⑥ Tastierino numerico: seleziona canale diretto o inserimento numerico
- ⑦ GUIDE: visualizza la Guida Elettronica alla programmazione (modalità DTV)
- ⑧ CH.List: visualizza la lista canali sullo schermo
- ⑨ Visualizza il menù di configurazione rapida
- ⑩ Tasti funzione speciali
- ⑪ $\wedge / \vee / < / >$: vi permetto di navigare nei menù OSD e regolare le impostazioni di sistema secondo le vostre preferenze
- ⑫ OK: conferma la selezione dei menù OSD
- ⑬ Torna al menù precedente
- ⑭ Tasti delle funzioni del contenuto multimediale
- ⑮ PAGINA INIZIALE: accede allo modalità Smart
- ⑯ VOL $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$: regola il volume
- ⑰ CH \wedge / \vee : cambia canale
- ⑱ MUTO: mette in muto e ripristina l'audio del televisore
- ⑲ TXT: attiva/disattiva la funzione televideo
- ⑳ Sub.: attiva o disattiva la modalità sottotitoli
- ㉑ Comando vocale
- ㉒ **NOTA: le informazioni qui contenute variano a seconda del modello del telecomando.**
App: tasti di accesso rapido alle app
Media: accedere alla modalità media
- ㉓ Riceve la voce

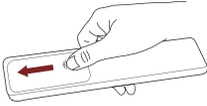
Specifiche del modulo telecomando Bluetooth WNF150

Intervallo di frequenza: 2,402~2,480 GHz

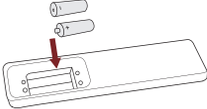
Potenza in uscita (Massima): + 4 dBm

NOTA: il telecomando incluso varierà a seconda del modello e della nazione. Controllare le informazioni riguardo al telecomando effettivo nella busta accessori.

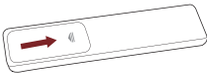
► Installare le batterie nel telecomando



1. Fate scorrere il coperchio posteriore per aprire lo scomparto batterie del telecomando.



2. Inserite due batterie AAA. Assicuratevi di allineare le estremità (+) e (-) delle batterie con i segni (+) e (-) indicati nello scomparto batterie.



3. Chiudete lo scomparto batterie con il coperchio.

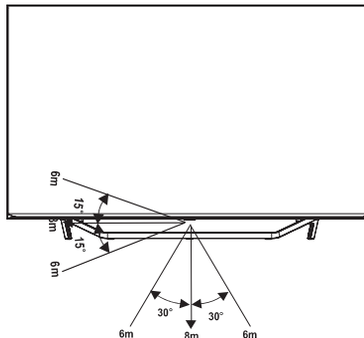
► NOTE

- Le immagini del prodotto sono solo per riferimento, il prodotto reale potrebbe avere un aspetto diverso.

Maneggiare le batterie

- L'uso scorretto delle batterie può causare corrosione o perdita di liquido, che potrebbe causare incendi, infortuni o danni alla proprietà.
- Usate solo il tipo di batteria indicato in questo manuale.
- Non utilizzate batterie nuove e vecchie o di tipo diverso assieme.
- Non smaltite le batterie come normale spazzatura. Smaltitele secondo i regolamenti locali.

► Raggio di azione del telecomando



Accendere il televisore per la prima volta

Accendere il televisore per la prima volta

1. Collegare il cavo di corrente alle presa dopo aver completato tutti i collegamenti.
2. La prima volta che si accende il televisore, verrà visualizzata direttamente la Guida all'installazione.
3. Premere i pulsanti [^ / v / < / >] per navigare nel menu e modificare le impostazioni. Premere il pulsante [OK] per confermare.

Lingua	Consente di selezionare la lingua desiderata da visualizzare nel menu.
Modalità TV	Selezionare "Modalità casa" o "modalità negozio".
Rete wireless	Se il televisore non rileva automaticamente una connessione Ethernet, allora usare una rete wireless, selezionare la rete dalla lista che viene visualizzata, inoltre sarà possibile aggiungere una rete nascosta. Quando si è terminato, andare alla schermata successiva.
Nazione	Selezionare la nazione dove utilizzate il televisore.
Fuso orario	Selezionare il fuso orario locale in base alla regione.
Accordo di licenza finale	L'utilizzo del presente dispositivo è soggetto all'Accordo di Licenza Finale, la mancanza di accettazione dell'Accordo di Licenza Finale interromperà tutte le funzioni smart del presente dispositivo. Si può scegliere di attivare/disattivare separatamente ogni tipo di funzione smart. Un clic sul riquadro di ogni funzione smart indica che è stato dato il consenso alla notifica di privacy/ai termini e condizioni corrispondenti.
Visualizzazione migliorata	La visualizzazione migliorata può regolare automaticamente la modalità video e la modalità audio, in modo da corrispondere al contenuto visualizzato al momento sul dispositivo in caso sia riconosciuto dal servizio automatico di riconoscimento del contenuto. (Questa funzione è applicabile solo in determinati modelli/ nazioni.)
Schermata di configurazione dell'account VIDAA	Collegare il televisore con l'account VIDAA.

Specifiche

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

Articolo		50"	55"
Dimensione (L × A × P)	Senza supporto	43,8 × 25,4 × 3,1 pollici (1112 × 645 × 79 mm)	48,3 × 28,0 × 3,1 pollici (1227 × 711 × 78 mm)
	Con supporto	43,8 × 27,7 × 9,8 pollici (1112 × 704 × 250 mm)	48,3 × 30,4 × 10,6 pollici (1227 × 773 × 270 mm)
Peso	Senza supporto	28,2 lbs (12,8 kg)	32,4 lbs (14,7 kg)
	Con supporto	28,9 lbs (13,1 kg)	34,0 lbs (15,4 kg)
Dimensione dello schermo attivo (diagonale)		126 cm	139 cm
Risoluzione dello schermo		3840 × 2160	3840 × 2160
Potenza audio		10 W + 10 W	10 W + 10 W
Modalità di utilizzo densità di potenza		0,028 W/cm ²	0,027 W/cm ²
Consumo di elettricità da spento		< 0,5 W	
Consumo di elettricità in modalità standby		0,5 W	
Consumo energetico		Fare riferimento alla targhetta.	
Alimentazione		Fare riferimento alla targhetta.	
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	Modello	WF-M68A-UWF1	
	Intervallo di frequenza	2,4~2,4835 GHz 5,15~5,85 GHz	
	Potere in uscita (Max.)	2,4~2,4835 GHz 17 dBm 5,15~5,25 GHz 15 dBm 5,25~5,35 GHz (DFS Band) 14 dBm 5,49~5,71 GHz (DFS/TPC Band) 13 dBm 5,725~5,85 GHz (per non EU) 13 dBm	
Specifiche modulo Bluetooth	Modello	WF-M68A-UWF1	
	Intervallo di frequenza	2,4~2,4835 GHz	
	Potere in uscita (Max.)	2,4~2,4835 GHz, Classe 1, 5 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 (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50 Hz (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz 3840 × 2160 / 60 Hz	

Specifiche

Articolo		65"
Dimensione (L × A × P)	Senza supporto	57,0 × 32,9 × 3,1 pollici (1447 × 835 × 79 mm)
	Con supporto	57,0 × 36,1 × 14,1 pollici (1447 × 916 × 359 mm)
Peso	Senza supporto	45,0 lbs (20,4 kg)
	Con supporto	46,5 lbs (21,1 kg)
Dimensione dello schermo attivo (diagonale)		164 cm
Risoluzione dello schermo		3840 × 2160
Potenza audio		10 W + 10 W
Modalità di utilizzo densità di potenza		0,025 W/cm ²
Consumo di elettricità da spento		< 0,5 W
Consumo di elettricità in modalità standby		0,5 W
Consumo energetico		Fare riferimento alla targhetta.
Alimentazione		Fare riferimento alla targhetta.
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	Modello	ZDGF7668AU-F
	Intervallo di frequenza	2,4~2,4835 GHz 5,15~5,85 GHz
	Potere in uscita (Max.)	2,4~2,4835 GHz 17 dBm 5,15~5,25 GHz 15 dBm 5,25~5,35 GHz (DFS Band) 14 dBm 5,49~5,71 GHz (DFS/TPC Band) 13 dBm 5,725~5,85 GHz (per non EU) 13 dBm
Specifiche modulo Bluetooth	Modello	ZDGF7668AU-F
	Intervallo di frequenza	2,4~2,4835 GHz
	Potere in uscita (Max.)	2,4~2,4835 GHz, Classe 1, 5 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 (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50 Hz (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz 3840 × 2160 / 60 Hz

Riciclare/licenze

WEEE (RAEE/Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche)
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. Nell'Unione Europea e nelle altre nazioni Europee ci sono sistemi di raccolta separata per i prodotti elettrici ed elettronici usati. 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. Quindi vi preghiamo di non smaltire i vostri vecchi apparecchi elettrici ed elettronici con la vostra spazzatura casalinga. 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 accordo con la direttiva sulle batterie, le batterie usate non devono essere smaltite nella spazzatura domestica. Smaltite le batterie nei contenitori di raccolta specifici per questo scopo nei negozi rivenditori.

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 e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.



Prodotto sotto licenza dalla Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos, Dolby Vision, e il simbolo doppia D sono marchi registrati dei Dolby Laboratories.

Opere confidenziali non pubblicate. Copyright © 2012-2019 Tutti i diritti riservati.

Informazioni di registrazione EPREL

Identificazione modello	Numero di registrazione EPREL	Identificazione modello	Numero di registrazione EPREL
50U7QF	369785	55U72QF	400431
50U71QF	370645	55U7QFTUK	400432
50U72QF	370646	65U7QF	370821
50U7QFTUK	370647	65U71QF	400477
55U7QF	370359	65U72QF	400478
55U71QF	400430	65U7QFTUK	400481