

3. Verificare se l'indicatore di alimentazione è acceso o meno.
Se è acceso, significa che il cinema laser è alimentato.

Immagine e/o audio assente dopo il collegamento a una sorgente esterna

1. Verificare che il collegamento di uscita della sorgente esterna e il collegamento di ingresso del cinema laser siano corretti.
2. Verificare di aver scelto la modalità di ingresso corretta del segnale in entrata.

L'immagine è normale ma l'audio è assente

1. Controllare le impostazioni del volume.
2. Verificare che la modalità "Muto" sia attivata.

L'audio è normale ma l'immagine è assente o solo in bianco e nero.

1. Se l'immagine è in bianco e nero, scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente e ricollegarlo dopo 60 secondi.
2. Verificare se la saturazione del colore è impostata a 50 o a un valore superiore.
3. Provare diverse sorgenti.

L'audio e/o l'immagine sono distorti o appaiono ondulati

1. È possibile che un apparecchio elettrico faccia interferenza con il cinema laser. Spegnerne eventuali apparecchi nelle vicinanze e allontanarli dal cinema laser.
2. Collegare la spina di alimentazione del cinema laser a un'altra presa di corrente.

L'alloggiamento in plastica emette un suono simile a un ticchettio

Le variazioni di temperatura durante il funzionamento possono causare una leggera dilatazione o contrazione dell'apparecchio, che può provocare tale rumore. Si tratta di un fenomeno normale e il l'apparecchio è perfettamente funzionante.

Il telecomando non funziona

1. Assicurarsi che l'apparecchio sia collegato alla presa di corrente e possa essere utilizzato.
2. Ricaricare e riattivare il telecomando.

Specifiche del prodotto

Nome modello		Cinema Laser
Dimensioni (L × P × A)		20,5 × 11,1 × 4,7 pollici (521 × 282 × 119 mm)
Peso		15,9 lb (7,2 kg)
Dimensione schermo attivo (Diagonale)		80 ~ 150 pollici
Risoluzione schermo		3840 × 2160
Potenza audio		2 × 15 W + 2 × 8 W
Consumo di potenza		200 W
Alimentazione elettrica		120-240 V ~ 50/60 Hz
Specifiche del modulo LAN Wireless	Bande di frequenza	2,4-2,4835 GHz 5,15-5,85 GHz 5,9-6,425 GHz
	Potenza di uscita (Max.)	2,4-2,4835 GHz 17dBm 5,15-5,25 GHz 14dBm 5,25-5,35 GHz (Banda DFS) 14dBm 5,49-5,71 GHz (Banda DFS/TPC) 14dBm 5,725-5,85 GHz (in paesi non EU) 14dBm 5,9-6,425 GHz 14dBm

Scarico di responsabilità: Tutti i prodotti, le specifiche e i dati sono soggetti a variazioni senza preavviso per migliorare affidabilità, funzionamento, design o altro.

Specifiche del modulo Bluetooth	Bande di frequenza	2,4-2,4835 GHz
	Potenza di uscita (Max.)	2,4-2,4835 GHz, Classe 1, 6dBm
Condizioni ambientali		Temperatura: 41°F - 104°F (5°C - 40°C) Umidità: 20% - 80% RH Pressione atmosferica: 86 kPa - 106 kPa
Ingresso HDMI		RGB / 60Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 720p, 1080i, 1080p) 3840×2160 / 24 Hz, 3840×2160 / 25 Hz, 3840×2160 / 30 Hz, 3840×2160 / 50 Hz, 3840×2160 / 60 Hz
Consumo di potenza in standby di rete		≤ 2,0 W
Consumo di potenza in modalità standby		≤ 0,5 W
WI-FI		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth		BT5.3

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Riciclo / Licenze

WEEE (Smaltimento apparecchi elettrici ed elettronici) Direttiva europea 2012/19/EU



Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Invece, è responsabilità dell'utente smaltire gli apparecchi di scarto consegnandoli negli appositi punti di raccolta per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici di scarto. La raccolta e il riciclo dei dispositivi di scarto al momento dello smaltimento permetterà di preservare le risorse naturali e garantire che il riciclo protegga la salute umana e l'ambiente. Per informazioni su dove consegnare i prodotti di scarto per il riciclo, contattare gli uffici locali competenti o il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici oppure il negozio dove il prodotto è stato acquistato.

Batterie



In conformità con la Direttiva sulla batterie, le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. La batteria integrata in questo prodotto non può essere sostituita dall'utente; per ulteriori informazioni, contattare il fornitore di servizi. Smaltire il prodotto presso un servizio di smaltimento rifiuti, che adotterà le misure adeguate per il riciclaggio e il trattamento.

ROHS (Restrizioni sulle sostanze pericolose) Direttiva europea 2011/65/EU



Questa direttiva europea limita l'uso di sostanze pericolose che sono difficili da riciclare.

Questo consente di riciclare facilmente gli apparecchi elettrici ed elettronici per contribuire alla salvaguardia dell'ambiente.

Le sostanze incluse in questo prodotto corrispondono a quelle della direttiva RoHS.



Con la presente, Hisense Visual Technology Co., Ltd. dichiara che il tipo di apparecchiatura radio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE e alle Radio Equipment Regulations 2017 del Regno Unito. Inserire il nome del modello nel seguente indirizzo Internet per leggere il testo completo della dichiarazione di conformità:

<https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.

Per il nome del modello, fare riferimento all'etichetta dei dati nominali e cercare il nome del modello di telecomando Bluetooth sul telecomando o all'interno del coperchio del telecomando.

Dichiarazione di conformità UE



Questo prodotto e - se applicabile - anche gli accessori forniti sono contrassegnati dal marchio "CE", sono, pertanto, conformi agli standard europei armonizzati applicabili elencati nella Direttiva EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE, RoHS 2011/65/UE.



I termini HDMI, interfaccia multimediale HDMI ad alta definizione, i tratti distintivi di HDMI e i loghi HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.



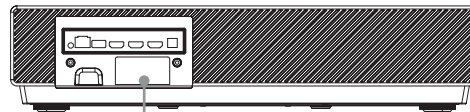
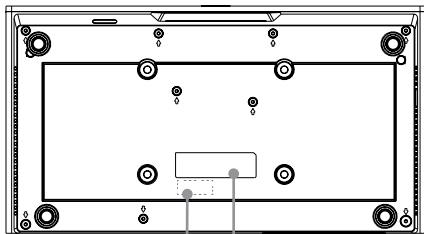
Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories Licensing Corporation. Prodotto con licenza di Dolby Laboratories. Opere riservate non pubblicate. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.



PER BREVETTI DTS, VEDERE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://XPERI.COM/DTS-PATENTS/). PRODOTTO SU LICENZA DI DTS, INC. E LE SUE AFFILIATE. DTS, DTS:X, IL LOGO DTS:X, VIRTUAL:X, E IL LOGO DTS VIRTUAL:X SONO MARCHI REGISTRATI O MARCHI DI DTS, INC. E DELLE SUE AFFILIATE NEGLI STATI UNITI E/O IN ALTRI PAESI. © DTS, INC. E LE SUE AFFILIATE. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.



Prodotto su licenza di IMAX Corporation. IMAX® è un marchio registrato di IMAX Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Per brevetti DTS, visitare il sito <http://patents.dts.com>. Prodotto su licenza di DTS Licensing Limited. DTS e il logo DTS sono marchi registrati o marchi di DTS, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. © 2020 DTS, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.



WARNING: This set must not be opened unless by a qualified technician.
WARNING: Dieses Set darf nur von einem qualifizierten Techniker geöffnet werden.
VAROVÁNÍ: Toto zařízení nesmí být otevřeno, pokud není otevřeno kvalifikovanými technikými.

VAROVANIE: Toto zariadenie nechvárajte, pokiaľ nemáte kvalifikovaného technika.
AVVERTIZARE: No disassemblare quest apparecchio se non è autorizzato da un tecnico qualificato.
OPAZORILO: Teaga kompleta ne smete odpirati, odpirati ga sme samo uopozobljeni tehnik.
UPOZORENJE: Ovaj se uređaj ne smije otvoriti ako ga nije otvorio kvalificirani tehničar.
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην ανοίξετε τη συσκευή εκτός αν το αναφέρετε από ειδικευμένο τεχνικό.
OSTREZENIE: Nie otvárajte logo zariadenia bez vyškvalifikovaného technika.
AVERTISSEMENT: Cet ensemble ne doit être démonté que par un technicien qualifié.
ATTENZIONE: Non aprire la unità a meno che non sia stato eseguito da un tecnico qualificato.

ADVERTENCIA: Este conjunto no debe abrirse a menos que lo haga un técnico calificado.
AVISO: Este conjunto não pode ser aberto a menos que por um técnico qualificado.
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Това устройство не трябва да се отваря, освен ако не е отворено от квалифицирани техникари.

FIGYLEM: Csak akkor nyissa ki ezt az eszközt, ha képzett szakembertl rendelkezik.
WAARSCHUWING: Deze set mag niet worden geopend, alleen door een gekwalificeerde technicus.



CAUTION
 RISK OF ELECTRICAL SHOCK
 DO NOT OPEN



Hisense LASER CINEMA

MADE IN CHINA



1419426 ES-A2507Z6-1