



20116338

Hisense

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u de Laser Mini-projector gebruikt
en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

Nederlands

Ter ondersteuning van milieubescherming en om onze maatschappelijke verantwoordelijkheid te vervullen, raden wij ten eerste aan de elektronische versie van de gebruikershandleiding te raadplegen, beschikbaar in meerdere talen via de onderstaande QR-code.

Skani QR kodin për udhëzuesin shumëgjuhësh të konfigurimit të shpejtë.

Skenirajte QR kod za višejezični vodič za brzo postavljanje.

Сканирайте QR кода за многоезично ръководство за бързо инсталиране.

Naskenujte QR kód pro vícejazyčný průvodce rychlým nastavením.

Scan de QR-code voor een meertalige snelle installatiegids.

Σαρώστε τον κωδικό QR για τον πολύγλωσσο οδηγό γρήγορης ρύθμισης.

Olvassa be a QR-kódot a többnyelvű Gyors telepítési útmutatóért.

Скенирајте го QR-кодот за повеќејазичен водич за брзо поставување.

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać wielojęzyczną instrukcję szybkiej konfiguracji.

Scanați codul QR pentru ghidul de configurare rapidă multilingv.

Скенирајте КР код за вишејезични водич за брзо подешавање.

Skenirajte QR kod za višejezični vodič za brzo postavljanje.

Naskenujte QR kód pre viacjazyčného rýchleho sprievodcu nastavením.

Skenirajte kodo QR za večjezični vodnik za hitro namestitvev.

Çok dilli Hızlı kurulum kılavuzu için QR kodunu tarayın.



Belangrijke Mededeling

Compatibiliteit met producten, software en services van derden kan niet worden gegarandeerd. We zijn niet aansprakelijk voor enige schade of verlies geleden tijdens het bedienen, gebruiken van of verbinden met incompatibele apparaten of apps.

Het opnemen en afspelen van Inhoud op dit of een ander apparaat kan de toestemming van de auteursrechthebbende of andere rechten op dergelijke inhoud vereisen. Het is uw verantwoordelijkheid om ervoor te zorgen dat uw gebruik van dit apparaat of een ander apparaat voldoet aan de auteursrechtwezen in uw land. Raadpleeg deze wetgeving voor meer informatie over de relevante wet- en regelgeving of neem contact op met de auteursrechteigenaar van de inhoud die u wilt opnemen of lezen.

Alle rechten voorbehouden.



DC-spanning: Dit symbool geeft aan dat het apparaat op DC-spanning werkt.



Het beoogde gebruik en de omgevingscondities van dit apparaat

Dit apparaat is ontworpen om video- en audiosignalen weer te geven en is bedoeld voor gebruik op een tafel in een thuis- of kantooromgeving. Het mag niet worden gebruikt in zeer vochtige of stoffige ruimtes. De garantie is alleen geldig als deze is gebruikt zoals bedoeld door de fabrikant.

- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, druppels of opspattend water en vermijd het plaatsen van voorwerpen gevuld met vloeistoffen, zoals vazen of bekers, op of nabij het apparaat.
- Raak het apparaat niet aan met natte handen.
- Stel het niet bloot aan directe airconditioning en houd kaarsen of andere open vuur altijd uit de buurt van het apparaat.

Als het apparaat van een koude naar een warme omgeving wordt verplaatst, laat het dan minimaal een uur uitgeschakeld om condensatie te voorkomen. Als u het buiten gebruikt, zorg er dan voor dat het beschermd is tegen vocht.

Als u iets ongewoons opmerkt, verwijdert u onmiddellijk de stekker.

Gebruik in geval van brand een CO₂-gas of poederblusser. Als deze brandblussers niet toegankelijk zijn, probeer dan de voeding te isoleren voordat u een waterblusser gebruikt.

Dit apparaat is gecategoriseerd als Klasse A-apparatuur. Gebruik in woonwijken kan radio-interferentie veroorzaken.

De Laser Mini-projector kan vallen, wat ernstige lichamelijke verwondingen of de dood kan veroorzaken. Veel verwondingen, vooral bij kinderen, kunnen worden

voorkomen door eenvoudige voorzorgsmaatregelen te nemen, zoals:

- Gebruik ALTIJD kasten, standaards of bevestigingsmethoden die door de fabrikant worden aanbevolen.
- Gebruik ALTIJD meubels die stevig genoeg zijn om de Laser Mini-projector te ondersteunen.
- Zorg er ALTIJD voor dat de Laser Mini-projector niet voorbij de rand van het ondersteunende meubelstuk uitsteekt.
- Onderwijs kinderen ALTIJD over de gevaren van het klimmen op meubels om de Laser Mini-projector of de bedieningselementen te bereiken.
- Zorg er ALTIJD voor dat de snoeren en kabels die aan uw Laser Mini-projector zijn verbonden, zodanig zijn geplaatst dat ze niet kunnen worden gestruikeld, getrokken of vastgepakt.
- Zet de Laser Mini-projector NOOIT op een onstabiele locatie.
- Zet de Laser Mini-projector NOOIT op hoog meubilair (zoals kasten of boekenplanken) zonder zowel het meubel als de projector aan een stabiele steun te verankeren.
- Zet de Laser Mini-projector NOOIT op stof of ander materiaal dat tussen de projector en het ondersteunende meubelstuk kan schuiven.
- Plaats NOOIT voorwerpen die kinderen kunnen aanzetten om te klimmen, zoals speelgoed of afstandsbedieningen, bovenop de Laser Mini-projector of het ondersteunende meubel.

Als u uw bestaande Laser Mini-projector behoudt en verplaatst, moeten dezelfde voorzorgsmaatregelen worden genomen.

■ Stroombron

Verkeerde voltages kunnen het apparaat beschadigen. Sluit dit apparaat alleen aan op een stroomvoorziening met de juiste spanning en frequentie die op het typeplaatje is aangegeven, gebruik de meegeleverde stroomkabel.

De stekker moet gemakkelijk toegankelijk zijn, zodat het apparaat op elk moment kan worden losgekoppeld. Het apparaat is onder spanning, zelfs als het in stand-bymodus staat, zolang het apparaat is aangesloten op een stopcontact.

Het wordt aanbevolen om dit apparaat op een aparte stroomkring te plaatsen.

- Overbelast stopcontacten niet door teveel apparaten op hetzelfde stopcontact aan te sluiten. Overbelaste muurcontactdozen, verlengsnoeren, etc. zijn gevaarlijk en kunnen leiden tot elektrische schokken en brand.

Schakel het apparaat na het uitschakelen niet aan binnen 5 seconden. Frequent wisselen van de stroomvoorziening in korte tijd kan ervoor zorgen dat het apparaat niet goed werkt.

■ Stekker en stroomkabel

- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Plaats geen zware voorwerpen op het netsnoer. Leid de kabel zodanig dat deze niet knikt of op scherpe randen wordt gelegd, u er niet over kunt struikelen, of niet wordt blootgesteld aan chemicaliën. Een voedingskabel met een beschadigde isolatie kan een elektrische schok en brand veroorzaken.
- Trek aan de stekker, NIET aan de kabel bij het loskoppelen. De kabel kan worden beschadigd en kortsluiting veroorzaken als deze is geactiveerd.
- Plaats het netsnoer niet in de buurt van een object op hoge temperatuur.
- Verplaats het apparaat niet wanneer het netsnoer op een stopcontact is aangesloten.
- Gebruik geen beschadigd of los netsnoer of een beschadigd stopcontact.
- Gebruik geen andere stroomkabels dan de meegeleverde stroomkabel.

■ Luchtventilatie en hoge temperaturen

Installeer uw apparaat op een locatie met voldoende ventilatie, zorg ervoor dat er minimaal 20 cm vrije ruimte aan alle zijden is en 20 cm achter het apparaat voor voldoende luchtcirculatie. Overmatige hitte en obstructie van ventilatie kan brand of vroegtijdig falen van sommige elektrische componenten veroorzaken.

- Blokkeer geen ventilatieopeningen met kranten, tafelkleden, gordijnen, enz.

- Droog geen kleding, enz. op het apparaat.
- Zorg ervoor dat u de ventilatieopeningen niet aanraakt, deze kunnen heet worden.
- Steek geen vreemde voorwerpen in het apparaat via de ventilatiesleuven.

■ Waarschuwing voor ontgassen

Nieuwe meubels, tapijten, verf, bouwmaterialen en elektronica kunnen chemicaliën via verdamping in de lucht afgeven. Nadat u het apparaat hebt ingesteld en het voor de eerste keer hebt ingeschakeld, kunt u binnen enkele uren een lichte geur opmerken. Dit komt omdat sommige componenten van het apparaat voor het eerst opwarmen. De materialen die we gebruiken, voldoen volledig aan de milieueisen en -voorschriften. Het apparaat werkt prima en de dampen van de afgifte zullen uiteindelijk verminderen.

■ Toezicht

- Laat kinderen niet zonder toezicht in de buurt van het apparaat spelen, De TV kan kantelen of van het meubel worden geduwd en zo iemand verwonden.
- Laat een ingeschakeld apparaat niet onbeheerd achter.

■ Volume

Muziek en geluiden kunnen onherstelbare schade aan uw oren veroorzaken. Vermijd extreme volumes, vooral gedurende lange perioden en bij het gebruik van een headset.

Als u een drumgeluid in uw oren hoort, zet dan het volume lager of stop tijdelijk met het gebruik van een hoofdtelefoon.

■ Onweersbuien

Trek de stroomkabel uit tijdens een onweersbui. Bliksemveroorzaakte overspanning kan het apparaat beschadigen via de netaansluitingen.

■ Lange perioden van afwezigheid

Zolang de stekker in een werkend stopcontact zit, verbruikt het apparaat stroom, zelfs in de stand-bymodus. Trek het apparaat uit het stopcontact als het lange tijd niet in gebruik is.

■ Reiniging en verzorging

VOORZICHTIGHEID:

Koppel het netsnoer los voordat u het apparaat schoonmaakt.

Reinig het apparaat, scherm en de afstandsbediening met een zachte, vochtige, schone doek die geen kleurstoffen bevat. Gebruik geen chemicaliën.

- Stel oppervlakken niet bloot aan insectenwerend middel, oplosmiddelen,

verduunners of andere vluchtige stoffen. Dit kan de kwaliteit van het oppervlak verminderen.

- Spuit geen water of andere vloeistoffen direct op het apparaat. Vloeistof in het apparaat kan leiden tot productfalen.
- Veeg de stekker ook regelmatig schoon met een droge doek.

■ Dienst/Reparatie

Verwijder nooit de hoes/achterkant van het apparaat; er zijn geen door de gebruiker te onderhouden onderdelen binnenin. Raadpleeg voor reparaties gekwalificeerd personeel.

■ Verpakking

Houd anti-vocht materialen en plastic zakken buiten het bereik van kinderen. Plastic zakken kunnen verstikking veroorzaken en het antivochtigheidsmateriaal is schadelijk bij inslikken. In geval van accidentele ingestie, dwing de patiënt om te braken en naar het dichtstbijzijnde ziekenhuis te gaan.

■ Wijzigingen

Probeer dit product op geen enkele manier te wijzigen. Ongeautoriseerde aanpassingen kunnen de garantie ongeldig maken en kunnen leiden tot elektrische schokken of brandgevaar.

■ Batterijen afstandsbediening

- Onjuiste installatie kan leiden tot batterijlekkage, corrosie en explosie.
- Vervang alleen door hetzelfde type of een vergelijkbaar type.
- Meng oude en nieuwe batterijen niet.
- Meng verschillende soorten batterijen niet.
- Gebruik geen oplaadbare batterijen.
- Verbrand of breek de batterijen niet.
- Zorg ervoor dat u de batterijen op de juiste manier weggooit.
- Stel de batterijen niet bloot aan overmatige hitte zoals zonlicht, vuur en dergelijke.

■ Afhandeling

Raadpleeg het recyclinggedeelte van deze handleiding.

■ Laser

Kijk nooit direct naar de lens wanneer het apparaat aanstaat, omdat het laserlicht oogschade kan veroorzaken!

- Dit product wordt geleverd met een lasermodule. Maak het apparaat niet kapot of wijzig het op enge manier, omdat dit tot persoonlijk letsel kan

leiden.

RG2

IEC 62471-5: 2015

KLASSE 1 LASERPRODUCT

IEC 60825-1: 2014

Zoals bij elke fel lichtbron, KIJK NIET IN DE STRAAL

$\lambda = 465\pm 7 \text{ nm} / 525\pm 6 \text{ nm} / 643\pm 8 \text{ nm}$

Golflengte $465\pm 7 \text{ nm} / 525\pm 6 \text{ nm} / 643\pm 8 \text{ nm}$

VOORZICHTIGHEID:

Het gebruik van bedieningselementen, aanpassingen of procedures anders dan de gespecificeerde kan leiden tot gevaarlijke blootstelling aan straling.

- Als dit apparaat gerepareerd moet worden, draag dan een laserbril met een optische dichtheid (OD) van 4 of hoger, die het golflengtebereik van 458-651 nm dekt.
- Plaats nooit waterbevattende voorwerpen, zoals cosmetica of vloeibare medicijnen, op dit apparaat.
- Als een object of water het apparaat binnendringt, trek het dan onmiddellijk uit en neem contact op met de Hisense service.
- Plaats geen blootgestelde brandbron (bijv. brandende kaars) op dit apparaat. Houd het apparaat uit de buurt van hoge temperaturen en hittebronnen.
- Stel de batterij niet bloot aan direct zonlicht of kaarslicht.
- Zorg ervoor dat de luchtventilatieopeningen aan beide zijden van het apparaat vrij zijn van obstructies om oververhitting te voorkomen.

- Om een kortsluiting of schade te voorkomen, gebruik geen scherpe voorwerpen of metalen om de poorten of andere openingen van de Laser Mini-projector aan te raken.
- Als het apparaat in een warme omgeving is geweest, laat dan de opgebouwde condens verdampen voordat u het apparaat inschakelt.
- Laat kinderen niet op het apparaat staan of erop klimmen.
- Plaats geen voorwerpen boven of voor de lens, aangezien blootstelling aan laserlicht ervoor kan zorgen dat ze brandbaar worden.
- Maak de lens periodiek schoon met een schone doek. Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld voordat u begint.

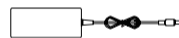
Lijst accessoires



Gebruikershandleiding



1 Stroomkabel



1 Netadapter



1 Afstandsbediening



2 AAA-batterijen

of



1 Netadapter

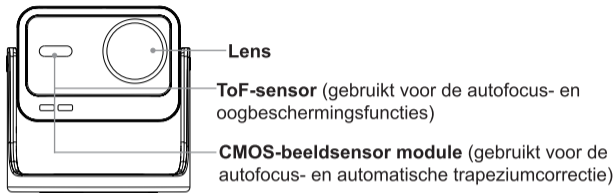


Europese Garantie

OPMERKING:

- De bovenstaande lijst met accessoires kan variëren afhankelijk van het specifieke model, land of regio. Zie de betreffende accessoires in de bijgeleverde zak.
- Figuren en illustraties zijn alleen ter referentie en kunnen verschillen van de werkelijke productuitvoering.
- Het scherm is niet inbegrepen.

Laser Mini-projector Diagram

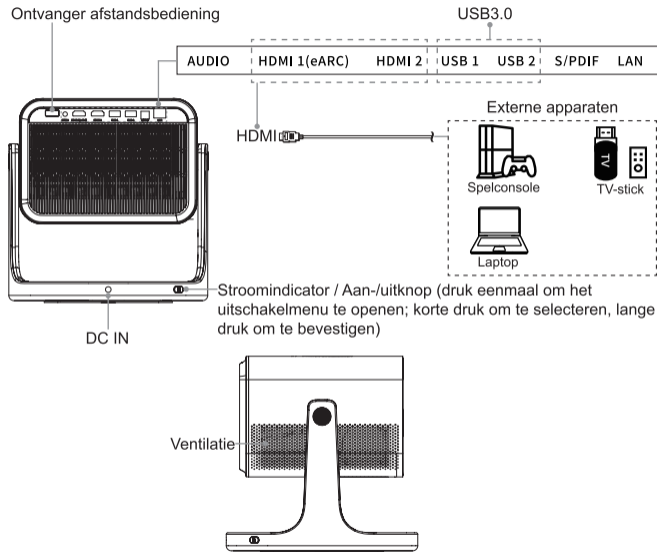
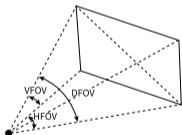


Detectiebereik:

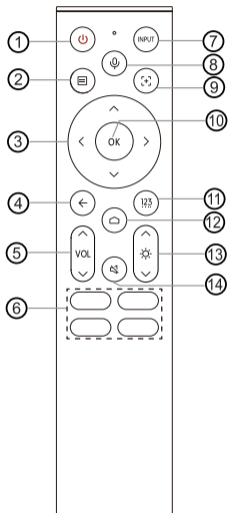
1. CMOS-beeldsensor module: DFOV: $89,8^{\circ} \pm 3,0^{\circ}$, HFOV: $76,9^{\circ} \pm 3,0^{\circ}$, VFOV: $61,6^{\circ} \pm 3,0^{\circ}$
2. ToF-sensor: 400mm-4000mm, HFOV: 45° , VFOV: 45°

OPMERKING:

- Het nominale detectiebereik van sensoren kan variëren afhankelijk van de testomstandigheden, het milieu en het specifieke product dat wordt getest.
- Zelfs met de ingeschakelde oogbeschermingsfunctie kunnen risico's tijdens het gebruik van de projector niet volledig worden voorkomen. Kinderen moeten begeleid worden door volwassenen bij het gebruik van de projector.
- De productafbeelding is alleen ter referentie, het daadwerkelijke product kan er anders uitzien.



Gebruik je afstandsbediening




- ① Aan/uit / Stand-by
- ② Druk op het menu te openen
Druk en houd vast om de Bluetooth-afstandsbediening te koppelen
- ③ D-pad (omhoog/omlaag/links/rechts navigatietoetsen)
- ④ Keer terug naar het vorige menu of de app
- ⑤ Volume (omhoog/omlaag)
- ⑥ Toetsen voor snelle toegang tot de APP
- ⑦ Wijzig de invoerbron
- ⑧ Activeer de microfoon
- ⑨ Druk om de autofocus in te schakelen
Druk en houd vast om de handmatige focus in te schakelen
- ⑩ Bevestigingstoets
- ⑪ Voer nummers in en krijg toegang tot speciale functies
- ⑫ Het startscherm weergeven
- ⑬ Pas de helderheid aan
- ⑭ Druk om het geluid te dempen of het geluid te herstellen

OPMERKING:



- **Achtergrondverlichting functie:** De achtergrondverlichting gaat aan wanneer u een knop op de afstandsbediening indrukt, en gaat uit als er binnen 5 seconden geen bediening wordt gedetecteerd.
- Plaats twee AAA-batterijen. Zorg ervoor dat de (+) en (-) uiteinden van de batterijen overeenkomen met de (+) en (-) uiteinden aangegeven in het batterijvak.
- De afstandsbediening werkt tot een afstand van 8 meter wanneer deze op de ontvanger van de afstandsbediening van de projector wordt gericht.
- Als draadloos apparaat kan het signaal van de afstandsbediening worden beïnvloed of geblokkeerd.

1 Basisbediening

Het apparaat in- of uitschakelen

1. Steek de stroomkabel in een stopcontact.
2. Druk op de -knop op de afstandsbediening om het apparaat in te schakelen. Volg de instructies op het scherm om de basale instellingen te configureren bij de eerste keer inschakelen van het apparaat.

OPMERKING:

- Bij het opstarten kunt u op de -knop op de afstandsbediening drukken om het apparaat in stand-by-modus te zetten. Wanneer het apparaat in stand-by-modus is, drukt u op de -knop op de afstandsbediening om het in te schakelen.
- Als het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt, trek de stroomkabel dan uit het stopcontact.
- Wacht minstens 10 seconden voordat u het apparaat weer inschakelt nadat het is uitgeschakeld.


Installatie aan het plafond

Het apparaat ondersteunt installatie aan het plafond. De onderkant van de gimbal is uitgerust met een schroefdraadgat. Voor installatie aan het plafond, gebruik een 1/4"-20 schroef met een effectieve schroefdraadlengte van 6,7-9 mm. Eén schroef is nodig om het apparaat vast te zetten.

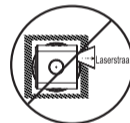
Installatie moet alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerde professionals. Het gebruik van defecte beugels, bouten of onjuiste installatiemethoden kan leiden tot persoonlijk letsel of schade aan eigendommen. De gebruiker draagt de volledige wettelijke en financiële verantwoordelijkheid voor persoonlijk letsel, materiële

schade of gevolgschade die voortvloeit uit:

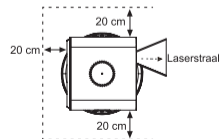
- Het gebruik van niet-gecertificeerd installatiemateriaal;
- Onjuiste installatie die afwijkt van de specificaties;
- Het niet toepassen van veiligheidsmaatregelen.

 **WAARSCHUWING:** Slechte ventilatie kan ervoor zorgen dat het apparaat oververhit raakt of beschadigd wordt.

- Blokkeer de ventilatieopeningen niet en plaats geen voorwerpen bovenop het apparaat.
- Vermijd het plaatsen van het apparaat in nauwe, afgesloten of slecht geventileerde ruimtes.




- Zorg voor voldoende ventilatie door de minimale ruimte rondom het apparaat aan te houden zoals aangegeven in de onderstaande afbeelding.



2 Autofocus

Wanneer de autofocusfunctie is ingeschakeld, kan het apparaat automatisch de scherpstelling aanpassen om een helder beeld van de projector te garanderen.


- Om autofocus in te schakelen, drukt u op de -knop op de afstandsbediening.
- U kunt de handmatige scherpstelling inschakelen door de -knop ingedrukt te houden en vervolgens de scherpte handmatig aan te passen met de navigatieknoppen op de afstandsbediening.

3 Automatische trapeziumcorrectie

Druk op de -knop op de afstandsbediening en selecteer **Instellingen > Projector > Automatische trapeziumcorrectie**.

Het apparaat kan automatische trapeziumcorrectie uitvoeren op het geprojecteerde scherm en de beeldvorm automatisch aanpassen tot een rechthoek.

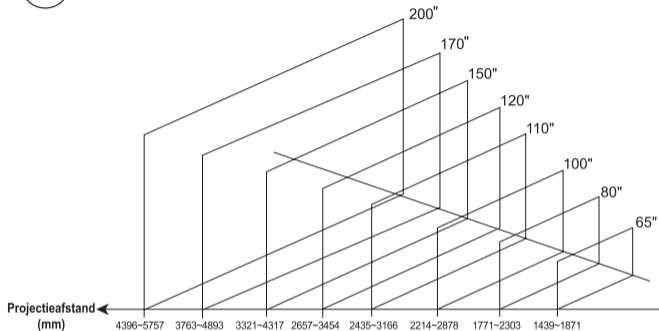
4 Meer instellingen

Druk op de -knop op de afstandsbediening en selecteer **Instellingen** om het instellingenmenu te openen en uw apparaat te configureren.

OPMERKING:

- Raadpleeg voor gedetailleerde instructies de E-handleiding (**Instellingen > Ondersteuning > E-handleiding**).
- Sommige delen van de softwarefunctie veranderen met de systeemupgrade.

5 Beeldgrootte en projectieafstand



Beeldgrootte	200"	170"	150"	120"	110"	100"	80"	65"
Projectieafstand								
mm	4396~5757	3763~4893	3321~4317	2657~3454	2435~3166	2214~2878	1771~2303	1439~1871
inch	173~227	148~193	131~170	105~136	96~125	87~113	70~91	57~74

OPMERKING:

- Wanneer de beeldgrootte groter is dan 150 inch, is Automatische trapeziumcorrectie bij beweging mogelijk niet beschikbaar. In dat geval moeten "Handmatige scherpstelling" en "Handmatige trapeziumcorrectie" worden gebruikt.
- De opgegeven projectieafstanden zijn slechts ter referentie. De werkelijke afstand kan variëren afhankelijk van de gekozen optische zoom.

Onderhoud

- Raak het apparaat niet aan tijdens gebruik of direct na het uitschakelen, omdat het heet kan zijn.
- Reinig het apparaat niet met op olie gebaseerde producten, omdat deze de buitenkant of de verf kunnen beschadigen. Langdurig contact met rubber of ethyleenmaterialen kan vlekken op het apparaat veroorzaken.
- Als de buitenkant van de Laser Mini-projector vuil wordt, schakelt u het apparaat uit en reinigt u het met een zachte, vochtige doek.
- **Onderhoud van de lens:**
 - Raak de lens niet met uw handen aan.
 - Gebruik geen gewone schoonmaakdoekjes om de lens af te vegen.
 - Gebruik een stofblazer om stof van de lens te verwijderen.
 - Laat bij vet, vuil of vingerafdrukken de lens professioneel reinigen met optische reinigingsdoekjes, lensdoekjes of speciale reinigingsvloeistoffen om beschadiging van de optische coating en kwaliteitsverlies van het beeld te voorkomen.
- Gebruik altijd de aan-/uitknop op de afstandsbediening om het apparaat uit te schakelen. Onderbreek de stroom niet rechtstreeks terwijl het apparaat in werking is.

Probleemoplossing:

Als u problemen ondervindt met uw apparaat, probeer het dan eerst uit en weer in te schakelen. Als het probleem aanhoudt, raadpleeg dan de volgende tips.

1. Het duurt een paar seconden voordat het beeld wordt weergegeven nadat het apparaat is ingeschakeld. Is dit normaal?

- Ja, dit is normaal. De projector wordt geïnitieerd en haalt informatie op van eerdere instellingen.

2. Geen geluid of beeld

- Controleer of de stroomkabel correct is aangesloten op een werkend stopcontact.
- Druk op de aan-/uitknop op de afstandsbediening om het apparaat uit de stand-bymodus te activeren.
- Controleer of het volume is verhoogd of dat de 'Dempen' functie is ingeschakeld.

3. Onregelmatige schaduwen verschijnen aan de rand van het beeld na handmatige trapeziumcorrectie

- Hisense projectors maken gebruik van digitale correctietechnologie, die ervoor zorgt dat de echte resolutie het displaygebied vult, terwijl een deel van de omliggende ruimte ongebruikt blijft na handmatige trapeziumcorrectie.

4. De automatische trapeziumcorrectie werkt niet goed na het verplaatsen van de projector

- Zorg ervoor dat de functie "Automatische trapeziumcorrectie bij beweging" is ingeschakeld in de projectorinstellingen.
- Controleer of er geen obstakels voor de projectorlens of de cameramodule zitten.


5. Afstandsbediening werkt niet goed

- Controleer de batterijspanning.
- Verwijder de batterijen, druk 1–2 seconden op een toets en plaats de batterijen vervolgens weer terug.
- Houd in speciale gevallen de knop [] ingedrukt om te koppelen.

Als u verdere vragen heeft, bezoek dan de volgende website en neem contact op met uw lokale klantendienst voor hulp.

<https://global.hisense.com/support/customer-center/>

Productspecificaties

Modelnaam	Laser Mini-projector	
Afmetingen (L × B × H)	9,7 × 9,7 × 9,9 inches (246 × 246 × 252 mm)	
Gewicht	13,7 lbs (6,2 kg)	
Grootte actief scherm (diagonaal)	65 ~ 200 inches	
Schermpixelresolutie	3840 × 2160	
Audiovermogen	2 × 10 W	
Energieverbruik	180 W	
Voeding	200-240 V~ 50/60 Hz, 1,5 A	
Stroominvoer	36 V  5 A	
Specificaties draadloze LAN-module	Frequentiebereik	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz 5,9 - 6,425 GHz
	Uitgangsvermogen (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 (Niet voor de EU) 14 dBm 5,9 - 6,425 GHz 14 dBm

Specificaties Bluetooth module	Frequentiebereik	2,4 - 2,4835 GHz
	Uitgangsvermogen (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz, Klasse 1, 6 dBm
Omgevingsomstandigheden	Temperatuur: 41°F - 95°F (5°C - 35°C) Vochtigheidsgraad: 20 % - 80 % RH Atmosferische druk: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI-ingang	RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (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	
Verbruik bij netwerk in stand-by	≤ 2,0 W	
Verbruik in stand-bymodus	≤ 0,5 W	
Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax	
Bluetooth	Bluetooth 5.3	

Disclaimer:

Alle producten, specificaties en gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd om de betrouwbaarheid, functionaliteit, ontwerp of een ander aspect te verbeteren.

Recycling/Licenties

WEEE (Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur) Europese Richtlijn 2012/19/EU



Dit symbool op het product of op de verpakking geeft aan dat dit product niet met huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Het is uw verantwoordelijkheid om uw gebruikte apparatuur af te voeren door het af te geven aan een aangewezen inzamelpunt voor het recyclen van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. De selectieve inzameling en recycling van uw gebruikte apparatuur op het moment van verwijdering draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en zorgt ervoor dat deze worden gerecycled op manieren die de menselijke gezondheid en het milieu beschermen. Neem contact op met uw gemeente, uw afvalverwerkingsbedrijf of de winkel waar u het product hebt gekocht voor informatie over waar u uw gebruikte apparatuur kunt laten recyclen.

Batterijen



Conform de batterijrichtlijn mogen gebruikte batterijen niet met het huisvuil worden weggegooid. Bewaar uw batterijen in speciale containers voor dit doel in de detailhandel.

RoHS (Beperkingen van de Gevaarlijke Stof) Europese Richtlijn 2011/65/EU



Deze Europese richtlijn beperkt het gebruik van gevaarlijke en gevaarlijke stoffen die moeilijk te recyclen zijn.

Dit maakt het gemakkelijk om EEE te recyclen en helpt het milieu te beschermen.

De stoffen in dit product zijn conform met RoHS.



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL
ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU
HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
SK	FI	SE	NO	IS	LI	CH	TR

In alle EU-lidstaten is het gebruik van 5150-5350MHz beperkt tot binnengebruik.



De termen "HDMI", "HDMI High-Definition Multimedia Interface" en de HDMI-logo's zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc.



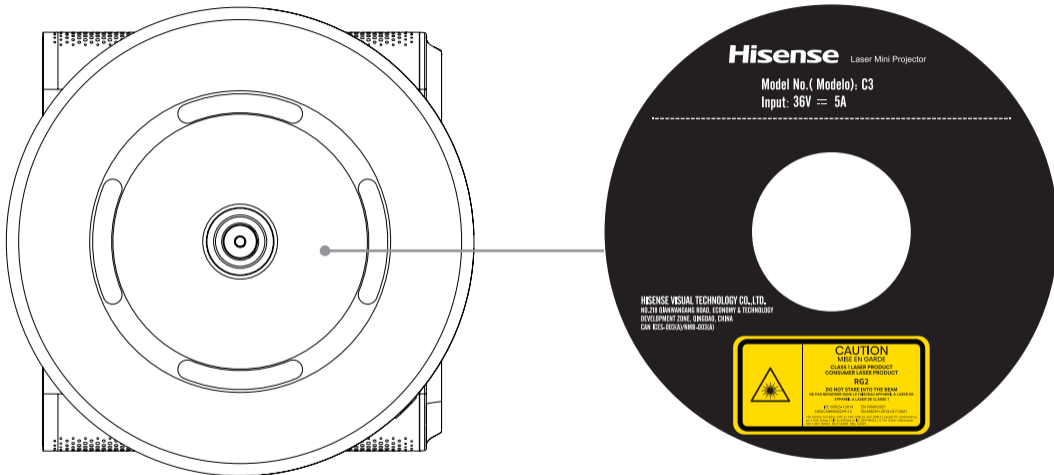
Gefabriceerd onder licentie van DTS, Inc. en/of zijn dochterondernemingen. Voor informatie over patenten, zie <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, het DTS-logo, DTS:X, het DTS:X-logo, Virtual:X en het DTS Virtual:X-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van DTS, Inc. en/of zijn dochterondernemingen in de VS en/of andere landen. © DTS, Inc. en/of zijn dochterondernemingen. Alle rechten voorbehouden.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio en het dubbele D-symbool zijn geregistreerde handelsmerken van Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vervaardigd onder licentie van Dolby Laboratories. Vertrouwelijke, niet-gepubliceerde werken. Auteursrecht © 1992-2024 Dolby Laboratories. Alle rechten voorbehouden.

Hierbij verklaart Hisense Visual Technology Co., Ltd. dat het type radioapparatuur conform Richtlijn 2014/53/EU en de Regelgeving voor radioapparatuur 2017 van het VK is. Voer de naam van het model in op het volgende internetadres om de volledige tekst van de conformiteitsverklaring te lezen: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>. Raadpleeg het typeplaatje voor de modelnaam van de tv en zoek de modelnaam van de Bluetooth-afstandsbediening op de afstandsbediening of binnenin het deksel van de afstandsbediening.

Onderkantweergave



OPMERKING:

Deze pagina toont de positie van het typeplaatje. De inhoud is alleen ter referentie.