


## Belangrijke opmerking

Paragrafen die met het symbool  beginnen, wijzen op belangrijke instructies, tips of voorwaarden voor de volgende instellingen.

 Voor uw eigen veiligheid en optimale prestaties van uw apparaat, dient u de veiligheidsinstructies goed te lezen voordat u begint met de installatie.

Compatibiliteit met producten, software en diensten van derden is niet gegarandeerd. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor schade of verliezen geleden tijdens het bedienen, gebruiken of verbinden van incompatibele apparatuur of apps.

Voor het opnemen en afspelen van inhoud op dit of een ander apparaat is mogelijk toestemming vereist van de eigenaar van het auteursrecht of andere soortgelijke rechten op die inhoud. Het is uw eigen verantwoordelijkheid om ervoor te zorgen dat uw gebruik van dit of een ander apparaat voldoet aan de toepasselijke wetgeving inzake auteursrecht in uw land. Controleer die wetgeving voor meer informatie over de relevante wet- en regelgevingen of neem contact op met de eigenaar van de rechten van de inhoud die u wilt opnemen of afspelen.

Lees deze instructies

Volg alle instructies

Neem alle waarschuwingen in acht

Bewaar deze instructies

Alle rechten voorbehouden.



## Veiligheidsinstructies

Om veilig en correct gebruik van dit product te garanderen, dient u altijd de volgende voorzorgsmaatregelen in acht te nemen om gevaarlijke situaties en schade aan uw apparaat te voorkomen:

	<b>OPGELET</b> RISICO OP EEN ELEKTRISCHE SCHOK NIET OPENEN	
<b>OPGELET:</b> OM HET RISICO OP EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE VOORKOMEN, NOOIT DE BEHUIZING (OF ACHTERKANT) VERWIJDEREN. GEEN INTERNE ONDERDELEN DIE DE GEBRUIKER ZELF KAN REPAREREN. LAAT REPARATIES OVER AAN BEVOEGD ONDERHOUDSPERSONEEL.		



Het bliksemschichtsymbool in een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te wijzen op de aanwezigheid van ongeïsoleerde gevaarlijke spanning binnenin de behuizing van het product die krachtig genoeg kan zijn om een risico op elektrische schokken te vormen.



Het uitroepteken in een gelijkzijdige driehoek is bedoeld om de gebruiker te wijzen op de aanwezigheid van belangrijke gebruiks- en onderhoudsinstructies (reparatie) in de documentatie die is meegeleverd met het apparaat.



AC-spanning: Dit symbool geeft aan dat de nominale spanning gemarkeerd met het symbool wisselspanning AC is.



Klasse I product: Dit symbool geeft aan dat er een beschermende aardverbinding (massa) is vereist.

## Het beoogde gebruik en de omgevingsomstandigheden voor dit apparaat

Dit apparaat is bestemd voor het weergeven van video- en audiosignalen, op een tafelblad, in een thuis- of kantooromgeving. Het mag niet worden gebruikt in kamers met een hoge luchtvochtigheidsgraad of veel stof. De garantie is alleen geldig wanneer gebruikt zoals bedoeld door de fabrikant.



### WAARSCHUWING

Hoge luchtvochtigheid en stofconcentratie kunnen leiden tot stroomlekkage in het apparaat. Om het risico op brand of elektrische schokken te voorkomen:

- Stel dit apparaat niet bloot aan regen, vocht, waterdruppels of -spetters, en plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, kopjes, enz. op of boven het apparaat.
- Raak het apparaat niet aan met natte handen.
- Stel het apparaat niet bloot aan directe airconditioning en houd kaarsen of andere open vlammen te allen tijde uit de buurt van het apparaat.

Als u het apparaat van een koude naar een warme omgeving hebt verplaatst, houd deze dan ten minste een uur uitgeschakeld om condensatie te voorkomen. Zorg er bij gebruik buitenshuis voor dat het apparaat beschermd is tegen vocht.

Als u iets ongewoons opmerkt, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact.

Gebruik in het geval van brand bij voorkeur een brandblusser met CO<sub>2</sub>-gas of poeder. Als dergelijke brandblussers niet toegankelijk zijn, probeer dan de elektrische stroomvoorziening

te isoleren voordat u een waterbrandblusser gebruikt.

Een Laser TV kan omvallen en ernstig of zelfs fataal persoonlijk letsel veroorzaken. Veel verwondingen, voornamelijk bij kinderen, kunnen worden voorkomen door eenvoudige voorzorgsmaatregelen te nemen, zoals:

- Gebruik ALTIJD kasten, steunen of installatiemethoden die worden aanbevolen door de fabrikant van de Laser TV.
- Gebruik ALTIJD meubels die de Laser TV veilig kunnen ondersteunen.
- Zorg er ALTIJD voor dat de Laser TV niet over de rand van het ondersteunende meubilair uitsteekt.
- Informeer kinderen ALTIJD over de gevaren van het klimmen op meubels om de Laser TV of bedieningen ervan te bereiken.
- Arrangeer snoeren en kabels die op uw Laser TV zijn aangesloten ALTIJD zodanig dat er niet over kan worden gestruikeld of eraan kan worden getrokken of gegrepen.
- Plaats een Laser TV NOOIT op een onstabiele plek.
- Plaats de Laser TV NOOIT op hoog meubilair (zoals keukenkastjes of boekenkasten) zonder zowel het meubilair als de Laser TV aan een geschikte steun te verankeren.
- Plaats de Laser TV NOOIT op stof of andere materialen die tussen de Laser TV en het ondersteunende meubilair aanwezig kunnen zijn.
- Plaats NOOIT voorwerpen bovenop de Laser TV of meubels waarop de Laser TV staat die kinderen kunnen verleiden om te klimmen, zoals speelgoed en afstandsbedieningen.

Als u uw bestaande Laser TV houdt en verplaatst, moeten rekening worden gehouden met dezelfde overwegingen als hierboven.

## ■ Stroomvoorziening

Incorrecte spanning kan het apparaat beschadigen. Sluit dit apparaat uitsluitend aan op een voedingsbron met de juiste spanning en frequentie, zoals staat vermeld op het typeplaatje, via de meegeleverde voedingskabel.

De stekker moet gemakkelijk te bereiken zijn, zodat het apparaat te allen tijde kan worden losgekoppeld. Zolang het apparaat is aangesloten op het stopcontact staat deze onder spanning, zelfs wanneer op stand-by geschakeld.

Het wordt aanbevolen om dit apparaat aan te sluiten op een toegewijd circuit.

- Zorg ervoor stopcontacten niet te overbelasten door te veel apparaten op hetzelfde stopcontact aan te sluiten. Overbelaste stopcontacten, verlengsnoeren, enz. zijn gevaarlijk en kunnen elektrische schokken en brand veroorzaken.

Nadat u het apparaat uitschakelt, dient u deze gedurende 5 seconden niet opnieuw in te schakelen. Het apparaat binnen een korte periode vaak in- en uitschakelen, kan tot abnormaal gedrag leiden.

**Het apparaat moet worden aangesloten op een stopcontact met een beschermende aardverbinding.**

## ■ Stekker en voedingskabel

- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Plaats geen zware voorwerpen op de voedingskabel. Leg de kabel zodanig neer dat deze niet geknikt of over scherpe randen ligt, er niet over wordt gelopen en het niet wordt blootgesteld aan chemicaliën. Een voedingskabel met beschadigde isolatie kan elektrische schokken en brand veroorzaken.

- Trek bij het loskoppelen aan de stekker, NIET de kabel. Door aan de kabel te trekken, kan deze beschadigd raken en kortsluiting veroorzaken.
- Plaats de voedingskabel niet in de buurt van objecten met hoge temperaturen.
- Verplaats het apparaat niet terwijl de stekker nog in het stopcontact zit.
- Gebruik geen beschadigde of losse voedingskabel, of een beschadigd stopcontact.
- Gebruik geen andere voedingskabels dan die meegeleverd met dit apparaat.
- De netstekker van de voedingskabel wordt gebruikt om het apparaat volledig los te koppelen, de stekker en het stopcontact moeten te allen tijde gemakkelijk te bereiken zijn.

## ■ Luchtventilatie en hoge temperaturen

Installeer uw apparaat uitsluitend op een plek waar voldoende ventilatie is en zorg ervoor dat er minimaal 20 cm vrije ruimte aan de zijkanten en 5 cm vrije ruimte aan de achterkant is voor luchtcirculatie. Te veel warmte en obstructie van ventilatie kunnen leiden tot brand of vroegtijdige storing van bepaalde elektrische onderdelen.

- Blokkeer geen van de ventilatieopeningen met kranten, tafellakens, gordijnen, enz.
- Droog geen kleding en dergelijke bovenop het apparaat.
- Zorg ervoor de ventilatieopeningen niet aan te raken, aangezien deze heet kunnen worden.
- Steek geen vreemde voorwerpen in het apparaat via de ventilatieopeningen.

## ■ Waarschuwing m.b.t. ontgassing

Nieuw meubilair, tapijt, verf, bouwmaterialen en elektronica kunnen door verdamping chemicaliën in de lucht afgeven. Nadat u uw apparaat hebt opgesteld en voor de eerste keer hebt ingeschakeld, kunt u na een paar uur een lichte geur opmerken. Dit komt omdat bepaalde onderdelen van het apparaat voor het eerst opwarmen. De materialen die wij gebruiken voldoen volledig aan alle milieuevereisten en regelgevingen. Uw apparaat werkt prima en de dampen van de ontgassing zullen uiteindelijk verdwijnen.

## ■ Supervisie

- Laat kinderen niet zonder toezicht dicht in de buurt van het apparaat spelen. Het kan omvallen, eraf worden geduwd of naar beneden worden getrokken en iemand verwonden.
- Laat een ingeschakeld apparaat nooit onbeheerd werken.

## ■ Volume

Luide muziek en geluiden kunnen uw oren onherstelbaar beschadigen. Vermijd extreme volumes, vooral gedurende lange perioden en bij het gebruik van een hoofdtelefoon.

Als u een kloppend geluid in uw oren hoort, verlaag dan het volume lager of stop de hoofdtelefoon tijdelijk te gebruiken.

## ■ Onweer

Trek bij onweer de stekker uit het stopcontact en alle aangesloten antennekabels uit het apparaat. Overspanning veroorzaakt door blikseminslag kan zowel het apparaat via het antennesysteem als het stopcontact beschadigen.

## ■ Langdurige afwezigheid

Zolang de stekker is aangesloten op een werkend stopcontact, verbruikt het apparaat zelfs in de stand-bymodus stroom. Bij langdurige afwezigheid moeten de stekker en alle aangesloten antennekabels worden losgekoppeld.

## ■ Reiniging en onderhoud

### OPGELET:

Koppel de voedingskabel los voordat u het apparaat schoonmaakt.

Reinig het apparaat, het scherm en de afstandsbediening uitsluitend met een zachte, vochtige, schone en natuurlijk gekleurde doek. Gebruik geen enkele chemicaliën.

- Pas geen insectenspray, oplosmiddelen, verdunners of andere vluchtige stoffen toe op de oppervlakken. Deze kunnen namelijk de kwaliteit van de oppervlakken aantasten.
- Spuit geen water of andere vloeistoffen direct op het apparaat. Vloeistof binnenin het apparaat kan productstoringen veroorzaken.
- Het oppervlak van het beeldscherm is behandeld en kan gemakkelijk worden beschadigd. Zorg ervoor het niet te bekrassen met vingernagels of andere harde voorwerpen.
- Veeg de stekker bovendien regelmatig af met een droge doek.

## ■ Service/reparatie

Verwijder nooit de behuizing/achterzijde van het apparaat; het bevat geen onderdelen die de gebruiker zelf kan repareren. Laat alle reparaties over een bevoegd onderhoudspersoneel.

## ■ Verpakking

Houd vochtwerende materialen en plastic zakken buiten bereik van kinderen.

Plastic zakken kunnen verstikking veroorzaken en het vochtwerende materialen zijn schadelijk wanneer ingeslikt. Indien per ongeluk ingeslikt, forceer het slachtoffer te braken en ga naar het dichtstbijzijnde ziekenhuis.

## ■ Modificatie

Probeer dit product op geen enkele manier te modificeren. Onbevoegde modificatie kan de garantie van dit apparaat ongeldig verklaren en brand of elektrische schokken veroorzaken.

## ■ Batterijen voor de afstandsbediening

- Incorrecte installatie kan leiden tot lekkende batterijen, corrosie en ontploffing.
- Vervang uitsluitend door hetzelfde of een gelijksoortig type.
- Combineer geen oude en nieuwe batterijen.
- Combineer geen verschillende soorten batterijen.
- Gebruik geen oplaadbare batterijen.
- Verbrand of breek batterijen niet.
- Zorg ervoor dat u batterijen op de juiste wijze afdankt.
- Stel batterijen niet bloot aan overmatige hitte, zoals zonlicht, vuur en dergelijke.

## ■ Aarding van de buitenantenne

Als er een buitenantenne wordt gebruikt, zorg er dan voor dat het antennasysteem is beschermd tegen spanningspieken en opbouwende statische ladingen.

## ■ Verwijdering

Raadpleeg het gedeelte over recycling in deze handleiding.

## ■ Laser

**Kijk niet rechtstreeks in de lens wanneer dit apparaat is ingeschakeld, anders kan het laserlicht uw ogen beschadigen!**

- Dit product is voorzien van een lasermodule. Scheur of modificeer dit apparaat op geen enkele manier; dit kan anders leiden tot persoonlijk letsel.

RG2 IEC 62471-5: 2015  
KLASSE 1 LASERPRODUCT IEC 60825-1: 2014  
 $\lambda = 458-472\text{nm}/519-531\text{nm}/635-651\text{nm}$   
Golflengte 458-472nm/519-531nm/635-651nm

### OPGELET:

Het gebruik van bedieningen, maken van aanpassingen of uitvoeren van procedures anders dan die hierin staan beschreven, kan leiden tot blootstelling aan schadelijke straling.

- Als dit apparaat gerepareerd moet worden, draag dan oogbescherming tegen laserstralen met een optische dichtheid OD van 4 of hoger en een golflengte van 458-651 nm.

- Plaats geen met vloeistof gevulde containers op dit apparaat, zoals cosmetica of vloeibare medicijnen.
- Als voorwerpen of vloeistoffen in het apparaat terecht zijn gekomen, dient u de stekker uit het stopcontact te trekken en contact op te nemen met de klantendienst van Hisense.
- Plaats geen bronnen met een open vlam (zoals een brandende kaars) op dit apparaat. Houd het apparaat uit de buurt van hoge temperaturen en hitte.
- Stel de batterij niet bloot aan direct zonlicht of kaarslicht.
- Houd de ventilatieopeningen aan beide zijden vrij van voorwerpen om te voorkomen dat het apparaat binnenin oververhit raakt.
- Om kortsluiting, productschade of elektrische schokken te voorkomen, dient u geen scherp voorwerp of metaal te gebruiken om de poorten of andere openingen van de laser-tv aan te raken.
- Als dit apparaat in een warme omgeving heeft gestaan, laat dan eventueel opgebouwd condensaat eerst verdampen VOORDAT u het apparaat inschakelt.
- Laat kinderen nooit op dit apparaat staan of klimmen.
- Plaats geen voorwerpen boven of voor de lens, omdat het laserlicht het voorwerp ontvlambaar kan maken.
- Reinig de lens regelmatig met een schoon doekje en zorg ervoor dat de laser-tv is uitgeschakeld voordat u hiermee begint.

## Recycling / licenties

**AEEA (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 als normaal huishoudelijk afval mag worden afgevoerd. In plaats daarvan is het uw verantwoordelijkheid om uw afgedankte apparatuur af te danken door deze in te leveren bij een aangewezen inzamelpunt voor de recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. De gescheiden inzameling en recycling van uw afgedankte apparatuur wanneer u deze afdankt, helpt om natuurlijke grondstoffen te behouden en ervoor te zorgen dat deze wordt gerecycled op een manier die de volksgezondheid en het milieu beschermt. Voor meer informatie over waar u uw afgedankte apparatuur voor recycling kunt inleveren, kunt u contact opnemen met uw gemeente, uw ophaaldienst voor huisvuil of de winkel waar u het product hebt aangeschaft.

### Batterijen



In overeenstemming met de Batterijrichtlijn mogen gebruikte batterijen niet als normaal huishoudelijk afval mogen worden afgevoerd. Breng uw batterijen naar de daarvoor bestemde inzamelbakken in winkels.

### ROHS (beperking van gevaarlijke stoffen)

Europese richtlijn 2011/65/EU



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

Hierdoor kan de EEA eenvoudig worden gerecycled en draagt het bij aan de bescherming van ons milieu.

Stoffen gebruikt in dit product voldoen aan de RoHS-richtlijn.

### EU-conformiteitsverklaring



Dit product en - indien van toepassing - ook de meegeleverde accessoires zijn voorzien van een "CE"-markering en voldoen daarom aan de toepasselijke geharmoniseerde Europese normen vermeld onder de EMC-richtlijn 2014/30/EU, de LVD-richtlijn 2014/35/EU en de RoHS-richtlijn 2011/65/EU.