


## Wichtiger Hinweis

Das Symbol  weist auf wichtige Anleitungen, Tipps oder Bedingungen für die nachfolgenden Einstellungen hin.



Lesen Sie zu Ihrer Sicherheit und zur optimalen Leistung Ihres Geräts vor der Installation die Sicherheitshinweise.

Die Kompatibilität der Produkte von Drittanbietern, Software und Dienstleistungen wird nicht garantiert. Wir können nicht für Schäden oder Verluste haftbar gemacht werden, die beim Betrieb, der Verwendung oder der Verbindung zu inkompatiblen Geräten oder Apps entstehen.



Aufnahme und Wiedergabe von Inhalten auf diesem oder anderen Geräten erfordern möglicherweise die Zustimmung des Rechteinhabers dieser Inhalte. Es liegt in Ihrer Verantwortung, dass die Verwendung dieses oder anderer Geräte den geltenden Gesetzen und Bestimmungen zum Urheberrecht in Ihrem Land entspricht. Wenden Sie sich im Fall von Aufnahme und Wiedergabe ggf. an den Rechteinhaber.

Bitte lesen Sie diese Anleitungen  
Befolgen Sie alle Anleitungen  
Beachten Sie alle Warnhinweise  
Bewahren Sie diese Anleitungen  
Alle Rechte vorbehalten.



## Sicherheitshinweise

Für einen sicheren Betrieb dieses Geräts beachten Sie bitte stets die folgenden Sicherheitshinweise, um Gefahren sowie Schäden am Gerät zu vermeiden:

	<b>VORSICHT</b> STROMSCHLAGGEFAHR ÖFFNUNG VERBOTEN	
<b>VORSICHT:</b> ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLAG ENTFERNEN SIE NICHT DIE VERKLEIDUNG. ES BEFINDEN SICH KEINE VOM BENUTZER WARTBAREN TEILE IM GERÄT. WENDEN SIE SICH MIT REPARATUREN STETS AN EINEN AUTORISIERTEN KUNDENDIENST.		



Der Blitz mit der Pfeilspitze in einem gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf das Vorhandensein einer nicht isolierten gefährlichen Spannung im Gehäuse des Produkts aufmerksam machen, die so groß sein kann, dass die Gefahr eines Stromschlags besteht.



Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck weist den Benutzer auf wichtige Betriebs- und Wartungsanweisungen in der mit dem Gerät gelieferten Dokumentation hin.

## **Bestimmungsgemäße Verwendung und Umgebungsbedingungen für dieses Gerät**

Dieses Gerät dient zur Anzeige von Video- und Audiosignalen auf einer Tischplatte, zu Hause oder im Büro. Es sollte nicht in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder Staubkonzentration verwendet werden. Die Garantie gilt nur bei bestimmungsgemäßer Verwendung



### **WARNUNG**

Hohe Luftfeuchtigkeit und Staubkonzentration können zu Kurzschluss führen. Zur Vermeidung von Feuer oder Stromschlag:

- Lassen Sie den Fernseher nicht im Regen, Feuchtigkeit, Tropfwasser oder Spritzwasser setzen und stellen Sie keine mit Wasser gefüllten Gegenstände (wie Vasen oder Tassen) auf oder über dem Gerät ab.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Setzen Sie es keiner direkten Klimaanlage aus und halten Sie Kerzen oder andere offene Flammen immer vom Gerät fern.

Wenn das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung gebracht wird, lassen Sie es mindestens eine Stunde lang ausgeschaltet, um Kondensation zu vermeiden. Stellen Sie bei Verwendung im Freien sicher, dass es vor Feuchtigkeit geschützt ist.

Würden Sie ein Ungewöhnliches bemerken, Ziehen Sie den Netzstecker sofort aus.

Verwenden Sie im Brandfall vorzugsweise einen CO<sub>2</sub>-oder Pulver-Feuerlöscher. Wenn solche Feuerlöscher nicht zugänglich sind, versuchen Sie, die Stromversorgung zu trennen, bevor Sie einen Wasserfeuerlöscher verwenden.

Stellen Sie ein Laserkino niemals unsicher auf. Das Laserkino kann umfallen und zu schweren Verletzungen oder Tod führen. Viele Verletzungen, insbesondere von Kindern, können mit den folgenden einfachen Vorsichtsmaßnahmen vermieden werden:

- Verwenden Sie nur Schränke oder Aufsteller, die vom Hersteller des Laserkino's empfohlen werden.
- Verwenden Sie nur Möbelstücke, die das Laserkino sicher tragen kann.
- Gewährleisten Sie, dass das Laserkino, nicht über das Möbelstück herausragt.
- Stellen Sie das Laserkino nicht auf hohe Möbelstücke (wie Schrank oder Bücherregal), ohne das, das Möbelstück oder das Laserkino richtig verankert ist.
- Stellen Sie das Laserkino nicht auf ein Tuch oder ein anderes Material, was eventuell zwischen dem Laserkino und dem Möbelstück ist.
- Aufklärung von Kindern über die Gefahren des Kletterns auf die Möbel, um das Laserkino oder seine Steuerung zu erreichen.

Wenn Ihr vorhandenes Laserkino gespeichert und verschoben wird, sollten die gleichen Überlegungen wie oben gelten.

## ■ Stromversorgung

Falsche Spannungen können das Gerät beschädigen. Schließen Sie dieses Gerät nur mit dem mitgelieferten Stromkabel an eine Stromversorgung mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung und Frequenz an.

Der Netzstecker muss jederzeit frei zugänglich sein, so dass er schnell abgezogen werden kann. Das Gerät ist solange stromversorgt, wie es an einer Steckdose angeschlossen ist, selbst im Stand-by-Modus.

Wir empfehlen, einen eigenen Stromkreis für den Fernseher zu benutzen.

- Überlasten Sie Steckdosen nicht mit zu vielen Geräten. Die Überlastung von Steckdosen und Verlängerungskabeln ist gefährlich und kann zu Stromschlag und Feuer führen.

Schalten Sie das Gerät nicht innerhalb von 5 Sekunden nach dem Ausschalten wieder ein. Ein häufiges Umschalten der Stromversorgung in kurzer Zeit kann die normale Arbeit des Gerätes stören.

## ■ Netzstecker und Netzkabel

- Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel. Verlegen Sie das Kabel so, dass es vor Knicken, scharfkantigen Gegenständen und Chemikalien geschützt ist. Ein beschädigtes Netzkabel kann zu Stromschlag und Feuer führen.
- Fassen Sie zum Ziehen des Netzsteckers stets am Stecker an; ziehen Sie nicht am Kabel. Das kann zu einem Kurzschluss führen.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen mit hohen Temperaturen.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn das Stromkabel an eine Steckdose angeschlossen ist.
- Verwenden Sie kein beschädigtes oder loses Netzkabel und keine beschädigte Steckdose.
- Benutzen Sie keine anderen Netzkabel als die mit diesem Gerät mitgelieferten Netzkabel.

## ■ Belüftung und hohe Temperaturen

Stellen Sie Ihr Gerät nur mit ausreichender Belüftung auf und achten Sie darauf, dass an den Seiten mindestens 20 cm und auf der Rückseite 15 cm Freiraum für die Luftzirkulation vorhanden sind. Übermäßige Hitze und Beeinträchtigung der Belüftung können zu Bränden oder vorzeitigem Ausfall einiger elektrischer Komponenten führen.

- Blockieren Sie nicht die Lüftungsschlitze auf der Rückseite.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in den Fernseher eindringen.
- Berühren Sie nicht die Rückseite des eingeschalteten

Fernseher, sie kann heiß sein.

- Führen Sie keine Fremdkörper durch die Lüftungsöffnungen in das Gerät ein.

## ■ Warnung vor Ausgasung

Neue Möbel, Teppiche, Farben, Baumaterialien und Elektronik können durch Verdunstung Chemikalien in die Luft abgeben. Nachdem Sie Ihr Gerät eingerichtet und zum ersten Mal eingeschaltet haben, können Sie innerhalb weniger Stunden einen leichten Geruch feststellen. Dies liegt daran, dass sich einige Komponenten des Geräts zum ersten Mal erwärmen. Die von uns verwendeten Materialien entsprechen vollständig den Umweltauflagen und -vorschriften. Ihr Gerät funktioniert einwandfrei und die Dämpfe der Rauchgase nehmen schließlich ab.

## ■ Aufsicht

- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt in der Nähe des Geräts spielen. Es kann umfallen, von der Standardoberfläche gestoßen oder heruntergezogen werden und jemanden verletzen.
- Lassen Sie ein aktiviertes Gerät nicht unbeaufsichtigt.

## ■ Lautstärke

Laute Musik und Geräusche können zu irreparablen Schäden an Ihren Ohren führen. Vermeiden Sie extreme Lautstärken, besonders während langer Zeiträume und bei Verwendung von Kopfhörern.

Klingeln Ihnen die Ohren, so verringern Sie die Lautstärke oder benutzen Sie Ihre Kopfhörer vorübergehend nicht weiter.

## ■ Gewitter

Ziehen Sie während eines Gewitters das Stromkabel und alle angeschlossenen Antennenkabel aus. Überspannungen durch Blitzeinschläge können das Gerät durch das Antennensystem und die Steckdose beschädigen.

## ■ Längere Nichtbenutzung

Solange der Stecker an eine Steckdose angeschlossen ist, verbraucht das Gerät im sogar Standby-Modus Strom. Der Stecker und alle angeschlossenen Antennenkabel müssen während einer langen Abwesenheit abgezogen werden.

## ■ Reinigung und Pflege

### VORSICHT:

Ziehen Sie den Netzstecker aus, bevor Sie das Gerät reinigen.

Reinigen Sie das Gerät, den Bildschirm und die Fernbedienung nur mit einem weichen, feuchten, sauberen und natürlich gefärbten Tuch. Verwenden Sie keine Chemikalien.

- Setzen Sie das Gerät keinen Insektenvernichtungsmitteln, Lösungsmitteln oder anderen flüchtigen Substanzen aus. Das kann die Oberflächen beschädigen.
- Sprühen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten direkt auf das Gerät. Flüssigkeit im Gerät kann zu Produktstörungen führen.
- Der Bildschirm ist sehr empfindlich und kann leicht beschädigt werden. Verkratzen Sie ihn nicht mit Ihren Fingernägeln oder mit anderen scharfen Gegenständen.



- Reinigen Sie den Netzstecker regelmäßig mit einem trockenen Tuch.

## ■ Wartung/Reparatur

Entfernen Sie niemals die Abdeckung / Rückseite des Geräts. Es enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Überlassen Sie den gesamten Service qualifiziertem Servicepersonal.

## ■ Verpackung

Bewahren Sie die feuchtigkeitsbeständigen Materialien und Plastiktüten außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Plastiktüten können Ersticken verursachen und das feuchtigkeitsbeständige Material ist beim Verschlucken schädlich. Wenn der Patient sich versehentlich verschluckt hat, zwingen Sie ihn zum Erbrechen und gehen zum nächsten Krankenhaus.

## ■ Veränderungen

Veränderungen am Fernseher können zu Stromschlag und Feuer führen. Verändern Sie das Gerät nicht, damit verlieren Sie auch Ihre Garantieansprüche.

## ■ Batterien der Fernbedienung

- Ein falsches Einsetzen der Batterien kann dazu führen, dass sie auslaufen, korrodieren oder explodieren.
- Tauschen Sie Batterien nur gegen den gleichen Typ aus.
- Mischen Sie nicht erschöpfte und frische Batterien.
- Mischen Sie nicht unterschiedliche Batterietypen.

- Laden Sie Batterien nicht auf.
- Verbrennen oder zerstören Sie Batterien nicht.
- Entsorgen Sie Batterien umweltgerecht.
- Setzen Sie Batterien nicht in der Nähe von starker Hitze wie Sonnenschein, Feuer oder dergleichen aus.

## ■ Erdung der Hausantenne

Wird eine Hausantenne benutzt, so achten Sie auf den korrekten Schutz des Antennensystems gegen Überspannung und statische Entladungen.

## ■ Entsorgung

Siehe Abschnitt Entsorgung in dieser Bedienungsanleitung.

## ■ Laser

**Schauen Sie nicht direkt auf das Objektiv, wenn dieses Gerät eingeschaltet wird, da das Laserlicht Ihre Augen beschädigen kann!**

- Dieses Produkt wird mit einem Lasermodul geliefert. Zerreißen oder modifizieren Sie dieses Gerät in keiner Weise. Andernfalls kann es zu Verletzungen kommen.

RG2

Wie bei jeder hellen Lichtquelle, STARREN SIE NICHT IN DEN STRAHL IEC 62471-5: 2015

LASERPRODUKT DER KLASSE 1

$\lambda = 459\sim 471\text{nm}/519\sim 531\text{nm}/635\sim 651\text{nm}$

Wellenlänge 459~471nm/519~531nm/635~651nm

LASERPRODUKT DER KLASSE 1 IEC 60825-1: 2014

### VORSICHT:

Die Verwendung anderer Kontrollen oder Modifikationen oder die Durchführung anderer als der hier angegebenen Verfahren kann zu einer Exposition gegenüber gefährlicher Strahlung führen.

- Wenn dieses Gerät repariert werden muss, tragen Sie bitte einen Augenschutz mit einer optischen Dichte OD, die 4 oder höher ist und eine Wellenlänge von 459-651 nm hat.
- Stellen Sie kein wasserhaltiges Gefäß auf dieses Gerät, z. B. Kosmetika oder flüssige Arzneimittel.
- Wenn ein Gegenstand oder Wasser in dieses Gerät gelangt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und wenden Sie sich an das Hisense-Servicepersonal.
- Stellen Sie keine freiliegende Feuerquelle auf (z.B. brennende Kerze) auf diesem Gerät. Von hohen Temperaturen und Hitze fernhalten.
- Setzen Sie den Akku keinem direkten Sonnenlicht oder Kerzenlicht aus.

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände oder Metalle, um die Anschlüsse oder andere Öffnungen des Laserkino's zu berühren, um Kurzschlüsse, Produktschäden oder Stromschläge zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände oder Metalle, um die Anschlüsse oder andere Öffnungen des Fernsehgeräts zu berühren, um Kurzschlüsse, Produktschäden oder Stromschläge zu vermeiden.
- Wenn sich dieses Gerät in einer warmen Umgebung befunden hat, lassen Sie das gesamte angesammelte Kondenswasser verdunsten, BEVOR Sie das Gerät einschalten.
- Lassen Sie ein Kind nicht auf diesem Gerät stehen oder klettern.
- Stellen Sie keine Gegenstände über oder vor die Linse, da das Laserlicht das Objekt entflammbar machen kann.
- Reinigen Sie das Objektiv regelmäßig mit einem sauberen Tuch und stellen Sie sicher, dass das Laserkino ausgeschaltet ist, bevor Sie beginnen.



AC Stromversorgung: Dieses Symbol zeigt Wechselspannung an, die mit dem Symbol die Nennspannung gekennzeichnet ist.



Produkt der Klasse II: Dieses Symbol bedeutet, dass keine Schutzerdung (Masse) erforderlich ist.