

Hisense

LASER TV




BENUTZERHANDBUCH

Lesen Sie das Handbuch sorgfältig durch und stellen Sie sicher, dass Sie den Inhalt vollständig verstanden haben, bevor Sie dieses Gerät zum ersten Mal verwenden.

Deutsch

Wichtiger Hinweis

Absätze, die mit dem Symbol  beginnen, enthalten wichtige Anweisungen, Tipps oder Bedingungen für die folgenden Einstellungen.

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

Es wird keine Garantie für die Kompatibilität mit Produkten, Software und Dienstleistungen von Drittanbietern gewährt. Wir können nicht für Schäden oder Verluste haftbar gemacht werden, die durch den Betrieb, die Nutzung oder die Verbindung mit inkompatiblen Geräten oder Apps entstehen.

Das Aufzeichnen und Wiedergeben von Inhalten auf diesem oder einem anderen Gerät erfordert möglicherweise die Erlaubnis des Urheberrechtsinhabers oder andere Rechte an diesen Inhalten. Es liegt in Ihrer Verantwortung sicherzustellen, dass die Verwendung dieses oder eines anderen Geräts den in Ihrem Land geltenden Urheberrechtsgesetzen entspricht. Weitere Informationen zu den einschlägigen Gesetzen und Vorschriften finden Sie in dieser Gesetzgebung oder wenden Sie sich an den Inhaber der Rechte an den Inhalten, die Sie aufnehmen oder abspielen möchten.

Lesen Sie diese Anweisungen
Befolgen Sie alle Anweisungen
Beachten Sie alle Warnungen
Bewahren Sie diese Anweisungen auf
Alle Rechte vorbehalten.



Sicherheitshinweise

Beachten Sie immer die folgenden Vorsichtsmaßnahmen, um gefährliche Situationen und Schäden an Ihrem Gerät zu vermeiden, um die sichere und korrekte Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten:

	VORSICHT STROMSCHLAGGEFAHR NICHT ÖFFNEN	
VORSICHT: DAS RISIKO DES STROMSCHLAGS ZU VERRINGERN. ENTFERNEN SIE DIE ABDECKUNG NICHT (ODER DIE RÜCKSEITE) KEINE TEILE, DIE VOM BENUTZER ZU WARTEN SIND. WENDEN SIE SICH AN QUALIFIZIERTES SERVICEPERSONAL.		



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



Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf das Vorhandensein wichtiger Betriebs- und Wartungsanweisungen (Wartung) in der mit dem Gerät gelieferten Literatur aufmerksam machen.

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 Stromlecks im Gerät führen. So verringern Sie die Gefahr eines Brandes oder eines Stromschlags:

- Setzen Sie dieses Gerät keinem Regen, Feuchtigkeit, tropfendem oder spritzendem Wasser aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie Vasen, Tassen usw. ab. auf oder über dem Gerät.
 - 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. Wenn Sie etwas Ungewöhnliches bemerken, ziehen Sie sofort den Stecker aus.

Verwenden Sie im Brandfall vorzugsweise einen CO₂-oder Pulver-Feuerlöscher. Wenn solche Feuerlöscher nicht zugänglich sind, versuchen Sie, die Stromversorgung zu trennen, bevor Sie einen Wasserfeuerlöscher verwenden.

Ein Fernsehgerät kann dadurch, dass es herunterfällt, schwerwiegende Verletzungen verursachen oder zum Tod führen. Viele Verletzungen, vor allem bei Kindern, können durch einfache Vorsichtsmaßnahmen vermieden werden, etwa:

- Verwenden Sie **IMMER** die vom Hersteller des Fernsehgeräts empfohlenen Schränke, Ständer oder Befestigungsmethoden.
- Verwenden Sie **IMMER** Möbel, die dafür geeignet sind, das Fernsehgerät sicher zu tragen.
- Achten Sie **IMMER** darauf, dass der Fernseher nicht über die Kante des Möbelstücks vorsteht.
- Weisen Sie Kinder **IMMER** ausdrücklich darauf hin, dass es gefährlich ist, auf Möbel zu klettern, um den Fernseher oder seine Bedienelemente zu erreichen.
- Verlegen Sie die an Ihr Fernsehgerät angeschlossenen Kabel **IMMER** so, dass Sie nicht darüber stolpern, daran ziehen oder danach greifen können.
- Stellen Sie einen Fernseher **NIEMALS** an einem instabilen Ort auf.
- Stellen Sie das Fernsehgerät **NIEMALS** auf hohe Möbel (z. B. Schränke oder Bücherregale), ohne sowohl das Möbelstück als auch das Fernsehgerät angemessen gesichert zu verankern.
- Stellen Sie das Fernsehgerät **NIEMALS** auf Stoffe oder andere Materialien zwischen dem Fernsehgerät und dem Möbelstück.
- Stellen Sie **NIEMALS** Gegenstände, die Kindern einen Anreiz zum Klettern geben könnten, wie Spielzeug und Fernbedienungen, auf das Fernsehgerät oder die Möbel, auf denen der Fernseher steht.

Wenn Ihr vorhandenes Fernsehgerät 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 Stecker muss leicht zugänglich sein, damit das Gerät jederzeit getrennt werden kann. Das Gerät ist auch im Standby-Modus aktiv, solange das Gerät an eine Steckdose angeschlossen ist.

Es wird empfohlen, dieses Gerät an einen speziellen Stromkreis anzuschließen.

- Überlasten Sie Steckdosen nicht, indem Sie zu viele Geräte an dieselbe Steckdose anschließen. Überlastete Steckdosen, Verlängerungskabel usw. sind gefährlich und können Stromschlag und Feuer verursachen.

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.

Das Gerät muss an eine NETZSTECKDOSE mit einem Schutzerdungsanschluss angeschlossen werden.

■ Stecker und Stromkabel

- Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen.
- Legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Stromkabel. Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht geknickt oder über scharfe Kanten gelegt, betreten oder Chemikalien ausgesetzt wird. Ein Stromkabel mit beschädigter Isolierung kann einen Stromschlag und einen Brand verursachen.

- Ziehen Sie den Netzstecker, NICHT am Kabel, wenn Sie die Verbindung trennen. Das Kabel kann beim Ziehen beschädigt und kurzgeschlossen werden.
- Legen Sie das Stromkabel nicht in die Nähe eines Hochtemperaturobjekts.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn das Stromkabel an eine Steckdose angeschlossen ist.
- Verwenden Sie kein beschädigtes oder loses Stromkabel oder eine beschädigte Steckdose.
- Verwenden Sie keine anderen Stromkabel als die mit diesem Gerät gelieferten.
- Der HAUPT-Stecker am Netzkabel wird als Trennvorrichtung genutzt. Der Zugang zur Trennvorrichtung und zur Steckdose muss leicht realisierbar sein.

■ 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 5 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 keine Lüftungsöffnungen mit Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw.
- Trocknen Sie keine Kleidung usw. oben auf dem Gerät.
- Achten Sie darauf, die Lüftungsschlitze nicht zu berühren, da sie heiß werden können.
- Führen Sie keine Fremdkörper durch die Lüftungsöffnungen in das Gerät ein.

■ Entgasungswarnung

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 Ihre Ohren irreversibel schädigen. Vermeiden Sie übermäßige Lautstärke, insbesondere über einen längeren Zeitraum und bei Verwendung von Kopfhörern.

Wenn Sie ein Klingeln in Ihren Ohren hören, verringern Sie die Lautstärke oder stellen Sie die Verwendung von Kopfhörern vorübergehend ein.

■ 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.

■ Lange Abwesenheit

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 die Oberflächen keinen Insektenschutzmitteln, Lösungsmitteln, Verdünnern oder anderen flüchtigen Substanzen aus. Dies kann die Qualität der Oberfläche beeinträchtigen.
- Sprühen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten direkt auf das Gerät. Flüssigkeit im Gerät kann zu Produktstörungen führen.
- Die Oberfläche des Anzeigefelds wurde behandelt und kann leicht beschädigt werden. Achten Sie darauf, dass Sie nicht mit Fingernägeln oder anderen harten Gegenständen daran kratzen.
- Wischen Sie den Stecker auch regelmäßig mit einem trockenen Tuch ab.

■ Service/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.

■ Ändern

Versuchen Sie nicht, dieses Produkt in irgendeiner Weise zu modifizieren. Durch nicht autorisierte Änderungen kann die Garantie für dieses Gerät erlöschen, ein elektrischer Schlag und ein Brand verursacht werden.

■ Batterien zur Fernbedienung

- Eine unsachgemäße Installation kann zu Undichtigkeiten, Korrosion und Explosion der Batterie führen.
- Nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ ersetzen.
- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien.
- Mischen Sie nicht verschiedene Batterietypen.
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien.
- Batterien nicht verbrennen oder zerbrechen.
- Entsorgen Sie die Batterien ordnungsgemäß.
- Setzen Sie Batterien keiner übermäßigen Hitze wie Sonnenlicht, Feuer oder Ähnlichem aus.

■ Erdung der Außenantenne

Stellen Sie bei Verwendung einer Außenantenne sicher, dass das Antennensystem vor Spannungsspitzen und statischen Aufladungen geschützt ist.

■ Entsorgung

Siehe den Abschnitt zum Recycling in diesem Handbuch.

■ Laser

Schauen Sie bei eingeschaltetem Gerät nicht direkt in die Linse, da das Laserlicht Ihre Augen schädigen 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 gilt auch hier, NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN IEC 62471-5: 2015

LASERPRODUKT DER KLASSE 1

$\lambda = 455\pm 6\text{nm}$

Wellenlänge $455\pm 6\text{nm}$

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 einen Laser-Augenschutz mit einer optischen Dichte OD von 4 oder höher und einer Wellenlänge von 445-465nm.
- 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.

- Halten Sie die Lüftungsschlitze auf beiden Seiten frei von Gegenständen, um eine Überhitzung des Geräts Inneren zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände oder Metalle, um die Anschlüsse oder andere Öffnungen des Laser TV 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 Laser TV ausgeschaltet ist, bevor Sie beginnen.

 Wechselfspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass die mit dem Symbol gekennzeichnete Nennspannung Wechselfspannung ist.



Produkt der Klasse I: Dieses Symbol zeigt an, dass eine Schutzterde (Schutzerde) erforderlich ist.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Laser TV! Diese Anleitung führt Sie durch einige einfache Schritte zum Einrichten Ihres Laser TV.

Weitere Informationen finden Sie auf der offiziellen Website von Hisense.

Das Produktbild dient nur als Referenz. Das tatsächliche Produkt kann im Erscheinungsbild abweichen.

Teile der Softwarefunktion ändern sich mit dem System-Upgrade.

Inhaltsverzeichnis

Zubehörliste	2
Laser TV Abbildung	3
SCHRITT 1. Bauen Sie den Bildschirm zusammen	4
SCHRITT 2. Installieren Sie das Laser TV	4
SCHRITT 3. Passen Sie das Anzeigebild und den Bildschirm an	9
SCHRITT 4. Verwenden Sie Ihre Fernbedienung	12
SCHRITT 5. Gehen Sie durch das Menü Anzeigeeinstellungen	16
Wartung & Schnellen Tipps zur Fehlerbehebung	18
Produktspezifikationen	20
Recycling / Lizenzen	22

Zubehörliste

- Laser TV × 1
- Fernbedienung × 1
- AA- oder AAA-Batterien × 2
- Handschuhe für den Umgang mit dem Laser TV × 2
- Stromkabel × 1
- USB-Verlängerungskabel × 1
- Laser TV Benutzerhandbuch × 1
- Europäische Laser TV-Garantie × 1
- Objektivreinigungsset × 1
- C-förmige Blöcke × 2
- Installationsanleitung für C-förmige Blöcke × 1

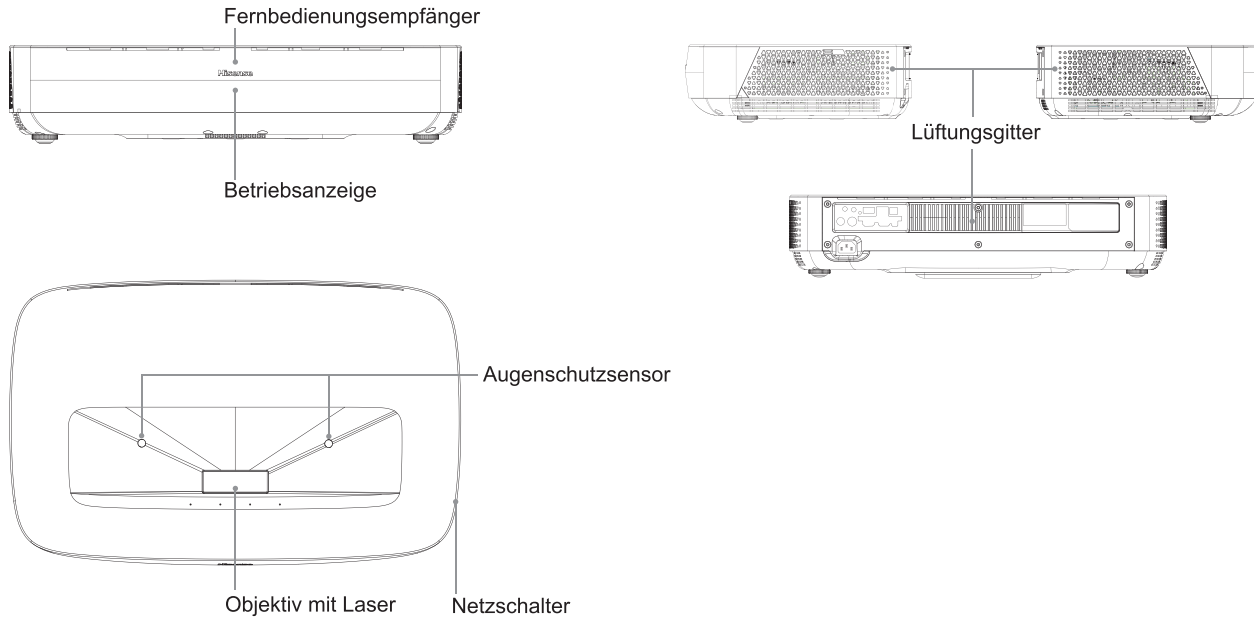
Zusatzartikel, die gleichzeitig mit dem Laser TV, aber in einer separaten Verpackung geliefert werden

- Ein Bildschirm (optionales Zubehör)*
- Ein Satz Wandhalterungen (optionales Zubehör)*

* Welche zusätzlichen Artikel Sie erhalten, hängt von Ihrer Bestellung ab.

HINWEIS: Das Zubehör kann von der obigen Liste durch verschiedene Modelle, Länder/Regionen abweichen. Bitte beziehen Sie sich auf die aktuelle Zubehörtasche.

Laser TV Abbildung



Wir empfehlen dringend, dass zwei Personen mit diesem Gerät umgehen, wenn Sie es von einem Ort zum anderen bewegen. Achten Sie beim Umgang mit diesem Gerät darauf, das Objektiv zu schützen.

SCHRITT 1 Bauen Sie den Bildschirm zusammen

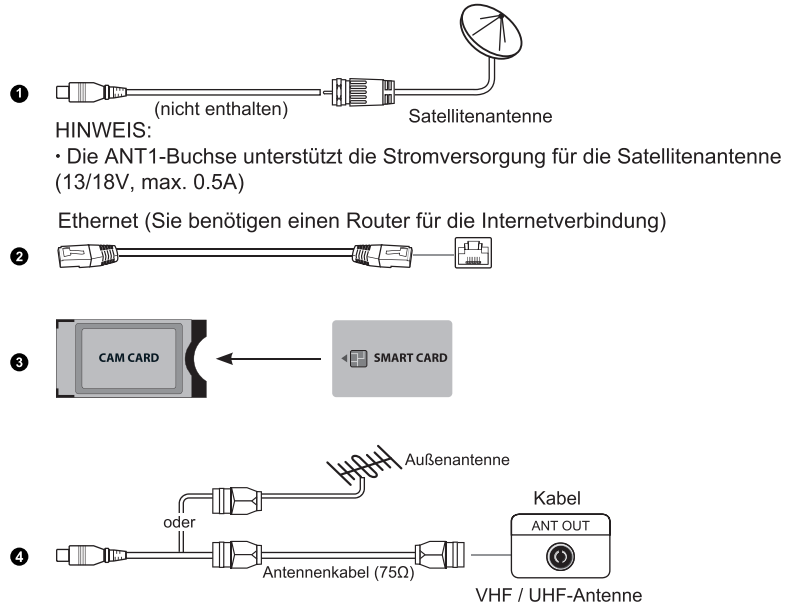
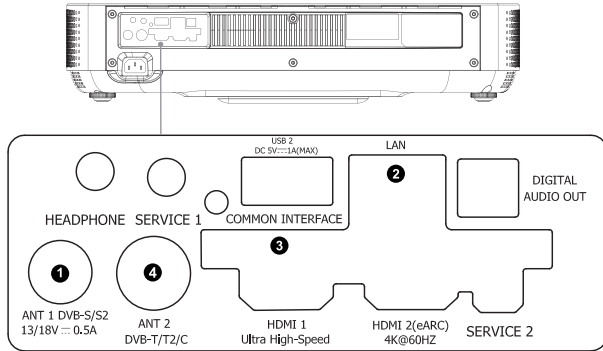
Bildschirminstallation finden Sie im jeweiligen Bildschirminstallationshandbuch!

SCHRITT 2 Installieren Sie das Laser TV

Wir empfehlen dringend, dass zwei Personen mit diesem Gerät umgehen, wenn Sie es von einem Ort zum anderen bewegen. Achten Sie beim Umgang mit diesem Gerät darauf, das Objektiv zu schützen.

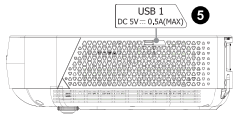
Wir empfehlen, dass Sie alle Kabel an die Anschlüsse auf der Rückseite des Laser TV anschließen, bevor Sie das Laser TV installieren. (Audio-, Video-, Ethernet-Kabel und externe Geräte sind nicht enthalten.)

Stellen Sie sicher, dass Sie die richtigen Kabel für die Ports ausgewählt haben und dass sie richtig angeschlossen sind. Lose Verbindungen können die Bildqualität und -farbe beeinträchtigen.



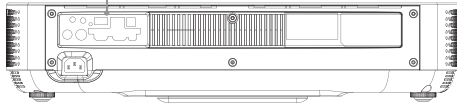
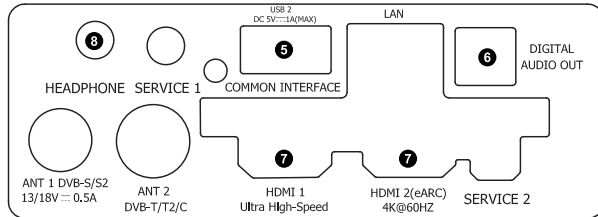
HINWEIS:

- Stellen Sie vor dem Installieren/Entfernen des CI+ -Moduls sicher, dass das Laser TV ausgeschaltet ist. Setzen Sie dann die CI-Karte gemäß den Anweisungen des Dienstbieters in das CI+ -Modul ein.
- Setzen Sie das Common Access Module nicht wiederholt ein oder entfernen Sie es, da dies die Schnittstelle beschädigen und eine Fehlfunktion verursachen kann.
- Sie müssen ein CI+ -Modul und eine Karte beim Dienstanbieter der Kanäle erwerben, die Sie ansehen möchten.
- Setzen Sie das CI+ -Modul mit der SmartCard in die auf dem Modul und der SmartCard angegebene Richtung ein.
- CI+ wird in einigen Ländern und Regionen nicht unterstützt. Wenden Sie sich an Ihren autorisierten Händler.

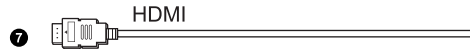


HINWEIS:

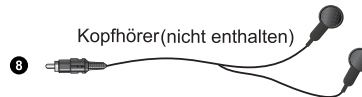
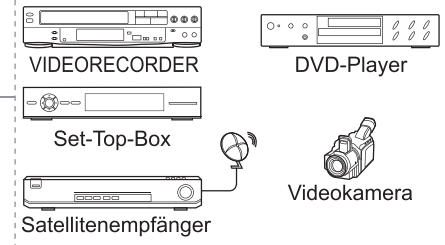
- Schließen Sie beim Anschließen einer Festplatte oder eines USB-Hubs immer das Netzteil des angeschlossenen Geräts an eine Stromversorgung an. Das Überschreiten des Gesamtstromverbrauchs kann zu Schäden führen. Der maximale Stromverbrauch der USB1.1- und USB2.0-Geräte beträgt 500mA. Die maximale Stromaufnahme der USB3.0-Geräte beträgt 1A.
- Bei einzelnen nicht standardmäßigen mobilen Festplatten mit hoher Kapazität und wenn der Impulsstrom größer oder gleich 1A ist, kann dies dazu führen, dass das Laser TV neu gestartet oder gesperrt wird. Das Laser TV unterstützt es also nicht.
- Der USB-Anschluss unterstützt eine Spannung von 5V.
- Verwenden Sie zum leichteren Anschließen und Trennen das mitgelieferte USB-Verlängerungskabel.



Externe Audiogeräte



Externe AV-Geräte

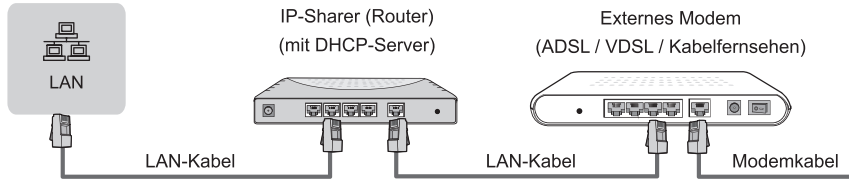


- Übermäßiger Schalldruck von Ohrhörern und Kopfhörern kann Gehörschäden verursachen.

LAN (Kabelkonfiguration)

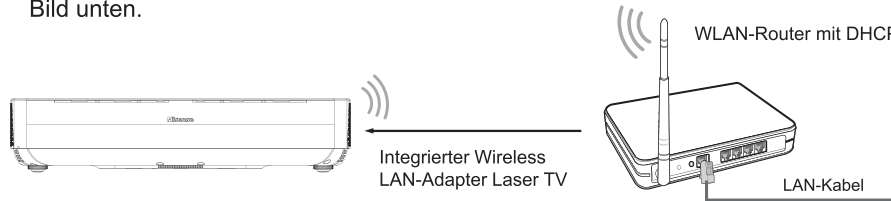
- Verbinden Sie Ihr Laser TV mit Ihrem Netzwerk, indem Sie den LAN-Anschluss auf der Rückseite Ihres Laser TV mit einem LAN-Kabel (Ethernet/Cat 5) an ein externes Modem oder einen externen Router anschließen. Siehe das Bild unten.

LASER TV-ANSCHLUSS



Drahtloses Setup

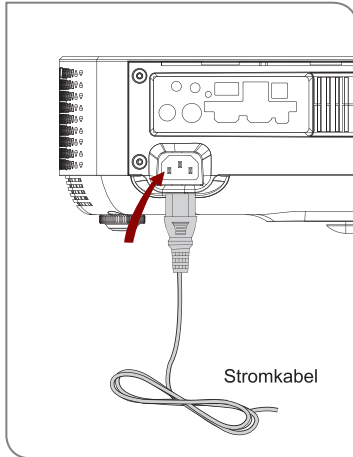
- Schließen Sie Ihr Laser TV drahtlos an Ihr Netzwerk an. Sie benötigen einen drahtlosen Router oder ein Modem. Siehe das Bild unten.



HINWEIS:

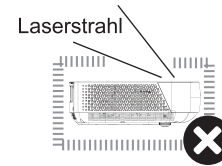
- Sie müssen den integrierten WLAN-Adapter verwenden, um ein drahtloses Netzwerk zu verwenden, da das Gerät keinen externen USB-Netzwerkadapter unterstützt.
- Wenn der WLAN-Router DHCP unterstützt, kann Ihr Laser TV einfacher eine Verbindung zum drahtlosen Netzwerk herstellen.
- Wenn Sie ein anderes Sicherheitssystem als die folgenden Systeme anwenden, wird es mit dem Laser TV nicht funktionieren. Sicherheitssystem: WPA, WEP, WPA2.
- Um ein reibungsloses Netzwerk zu gewährleisten, sollte der Abstand zwischen Router und Laser TV weniger als 10 Meter betragen.

Stecken Sie das Stromkabel in eine Steckdose.
Drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um das Laser TV einzuschalten.

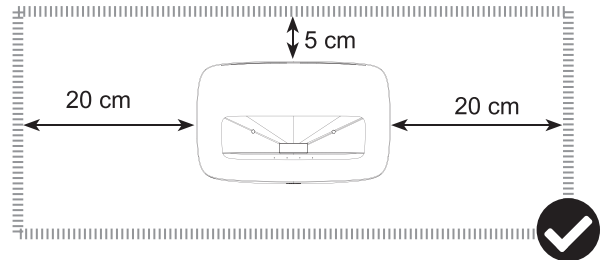


! WARNUNG: Unzureichender Belüftungsraum kann zu Überhitzung oder Beschädigung des Geräts führen.

- Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen und stellen Sie keine Gegenstände auf dieses Gerät.
- Stellen Sie dieses Gerät nicht in einem engen, geschlossenen oder schlecht belüfteten Bereich auf.



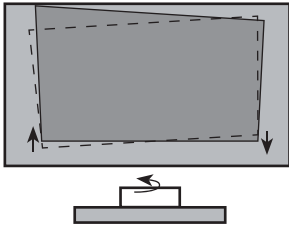
Lassen Sie für dieses Gerät mindestens den in der folgenden Abbildung gezeigten Platz, um eine gute Belüftung zu gewährleisten.



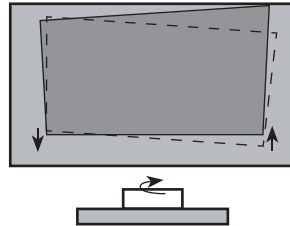
SCHRITT 3 Passen Sie das Anzeigebild und den Bildschirm an

- Befolgen Sie die Schritte in der folgenden Reihenfolge nur, wenn sie für Ihre Situation gelten.
- Falten Sie vor der Einstellung die Stifte der Wandhalterung so, dass der Bildschirm vertikal ist.
- Schauen Sie aber bitte bei eingeschaltetem Laser TV auf keinen Fall direkt in das Objektiv, da das Laserlicht Ihre Augen schädigen kann.

PARALLELE DIE UNTERSEITE DES BILDES MIT DEM BILDSCHIRM



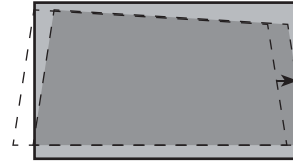
Wenn der untere Rand des Bildes links und oben niedriger ist, drehen Sie das Laser TV gegen den Uhrzeigersinn.



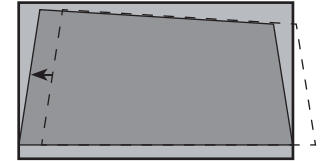
Wenn der untere Rand des Bildes rechts unten niedriger und höher ist, drehen Sie das Laser TV im Uhrzeigersinn.

PLATZIEREN SIE DIE UNTERSEITE DES BILDES AUF DEM BILDSCHIRM

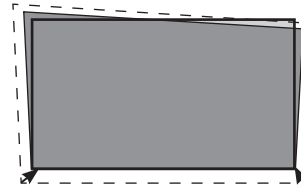
- Achten Sie darauf, dass der untere Bildbereich immer parallel zum Bildschirm bleibt. Ist dies nicht der Fall, drehen Sie das Laser TV-Gerät wie oben beschrieben.



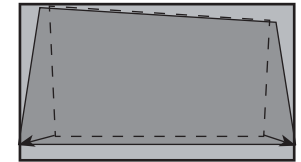
Wenn sich das Bild nach links verschiebt, bewegen Sie den Laser TV nach rechts.



Wenn sich das Bild nach rechts verschiebt, bewegen Sie den Laser TV nach links.



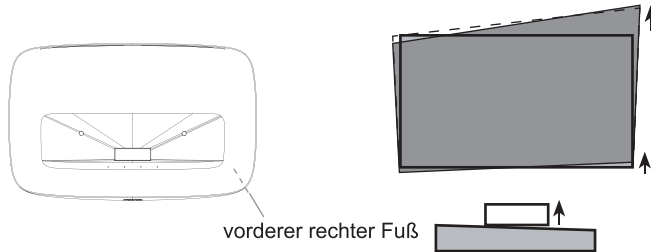
Wenn der untere Bildrand breiter als der Bildschirm ist, bewegen Sie den Laser TV näher an den Bildschirm.



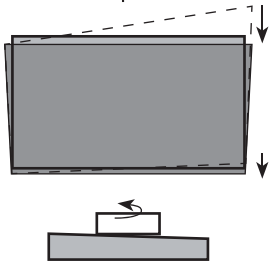
Wenn der untere Bildrand schmaler als der Bildschirm ist, bewegen Sie den Laser TV weiter vom Bildschirm weg.

STELLEN SIE DEN OBEREN RECHTEN WINKEL DES BILDES EIN

1. Falls der obere Rand des Bildes links niedriger und rechts höher ist, drehen Sie bitte den vorderen rechten Fuß im Uhrzeigersinn.



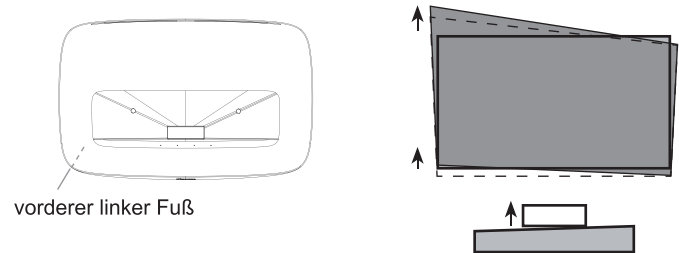
2. Drehen Sie nun das Laser TV gegen den Uhrzeigersinn, sodass der untere Bildrand parallel zum Bildschirm verläuft.



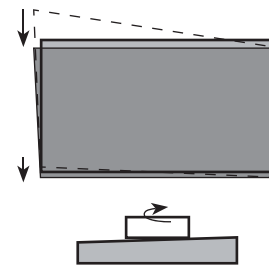
3. Wiederholen Sie die obigen Schritte, bis der obere Rand des Bildes parallel zum Bildschirm ist.
4. Befindet sich die obere rechte Ecke nach der Einstellung innerhalb des Bildschirms, drehen Sie bitte den vorderen rechten Fuß gegen den Uhrzeigersinn und das Laser TV-Gerät im Uhrzeigersinn, um das Bild parallel zum Bildschirm auszurichten.

STELLEN SIE DEN OBEREN LINKEN WINKEL DES BILDES EIN

1. Steht der obere Rand des Bildes links höher und rechts niedriger, drehen Sie bitte den vorderen linken Fuß im Uhrzeigersinn.



2. Drehen Sie nun das Laser TV im Uhrzeigersinn, sodass der untere Bildrand parallel zum Bildschirm verläuft.



3. Wiederholen Sie die obigen Schritte, bis der obere Rand des Bildes parallel zum Bildschirm ist.
4. Befindet sich die obere linke Ecke nach der Einstellung innerhalb des Bildschirms, drehen Sie bitte den vorderen linken Fuß gegen den Uhrzeigersinn und das Laser TV-Gerät gegen den Uhrzeigersinn, damit das Bild parallel zum Bildschirm ausgerichtet ist.

FÜLLEN SIE DIE OBERSEITE DES BILDES ZUM BILDSCHIRM



Ist der obere Rand des Bildes breiter als der Bildschirm, drehen Sie bitte den linken und rechten vorderen Fuß im Uhrzeigersinn.



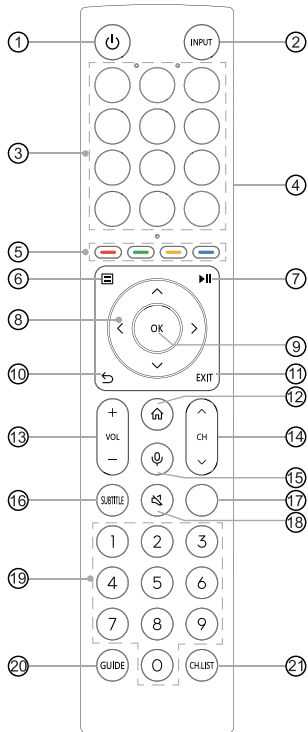
Falls die Oberkante des Bildes schmaler ist als der Bildschirm, drehen Sie bitte den linken und rechten vorderen Fuß gegen den Uhrzeigersinn, bis der linke und rechte Rand des Bildes

Bewegen Sie dann den Laser TV weiter vom Bildschirm weg, um das Bild auf die Bildschirmbreite zu füllen.

SCHRITT 4 Verwenden Sie Ihre Fernbedienung

TASTEN AUF IHRER LASER TV FERNBEDIENUNG

HINWEIS: Die Schaltflächenbeschriftungen dienen als Referenz. Das tatsächliche Erscheinungsbild der mit dem Laser TV gelieferten Fernbedienung kann von diesem Diagramm abweichen.



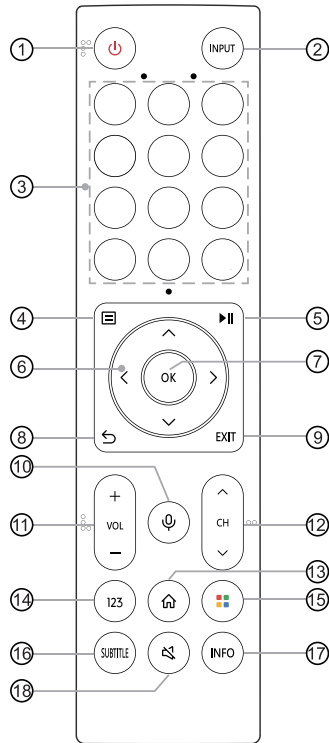
- ① POWER: Schalten Sie den Laser TV ein oder in den Standby-Modus
- ② INPUT: Wählen Sie die Eingangsquellen aus
- ③ APP: Schnellzugriffstasten für Apps (Anwendungen)
BEARBEITEN: Benutzerdefiniert, um Input oder App zu starten
- ④ Physikalischer Schalter (Seitenansicht): Einschalten zur Aktivierung der freihändigen Aufweck-Funktion*
- ⑤ Spezielle Funktionstasten
- ⑥ : Anzeigen des Schnell-einrichtungsmenus
- ⑦ : Funktionstaste zur Steuerung von Medieninhalten
- ⑧ : Erlaubt Ihnen, in den Bildschirmmenüs zu navigieren und die Systemeinstellungen an Ihre Vorlieben anzupassen
- ⑨ OK: Bestätigen Sie die Auswahl in den Bildschirmmenüs
- ⑩ BACK: Zurück zum vorherigen Menü
- ⑪ BEENDEN: Menu beenden
- ⑫ HOME: Startbildschirm aufrufen
- ⑬ VOL + / - : Lautstärke regeln
- ⑭ CH ^ / v : Kanal umschalten
- ⑮ MIC: Mikrofon aktivieren
- ⑯ SUBTITLE: Aktivieren oder Deaktivieren des Untertitelmodus
- ⑰ INFO: Anzeige der aktuellen Programminformationen
TEXT: Ein-/Ausschalten der Videotextfunktion
- ⑱ MUTE: Stummschalten oder Wiederherstellen der Laser TV-Lautstärke
- ⑲ Zifferntasten: Direkte Kanalwahl oder Zahleneingabe
- ⑳ GUIDE: Anzeige des elektronischen Programmführers (DTV-Modus)
- ㉑ CH.LIST: Anzeige der Kanalliste auf dem Bildschirm

*Wenn Sie die freihändige Aufweck-Funktion nicht verwenden, schalten Sie bitte den physischen Schalter aus, um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern.

HINWEIS: Die mitgelieferte Fernbedienung kann aufgrund von Modellen, Ländern/Regionen abweichen. Überprüfen Sie die Informationen anhand der praktischen Fernbedienung in der Zubehörtasche.

TASTEN AUF IHRER LASER TV FERNBEDIENUNG

HINWEIS: Die Schaltflächenbeschriftungen dienen als Referenz. Das tatsächliche Erscheinungsbild der mit dem Laser TV gelieferten Fernbedienung kann von diesem Diagramm abweichen.

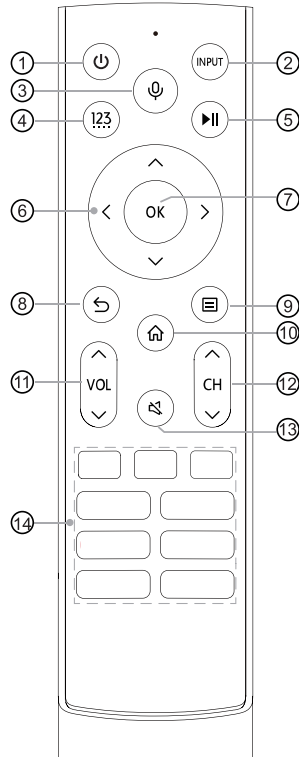


- ① POWER: Schalten Sie den Laser TV ein oder in den Standby-Modus
- ② INPUT: Wählen Sie die Eingangsquellen aus
- ③ APP: Schnellzugriffstasten für Apps (Anwendungen)
- ④ : Anzeigen des Schnelleinrichtungsmenüs
- ⑤ : Funktionstaste zur Steuerung von Medieninhalten
- ⑥ : Erlaubt Ihnen, in den Bildschirmmenüs zu navigieren und die Systemeinstellungen an Ihre Vorlieben anzupassen
- ⑦ OK: Bestätigen Sie die Auswahl in den Bildschirmmenüs
- ⑧ BACK: Zurück zum vorherigen Menü
- ⑨ BEENDEN: Menu beenden
- ⑩ MIC: Mikrofon aktivieren
- ⑪ VOL + / - : Lautstärke regeln
- ⑫ CH ^ / v : Kanal umschalten
- ⑬ HOME: Startbildschirm aufrufen
- ⑭ 123: Eingeben von Kanälen oder Input von Nummern
- ⑮ Spezielle Funktionstasten
- ⑯ SUBTITLE: Aktivieren oder Deaktivieren des Untertitelmodus
- ⑰ INFO: Anzeige der aktuellen Programminformationen
- ⑱ MUTE: Stummschalten oder Wiederherstellen der Laser TV-Lautstärke

HINWEIS: Die mitgelieferte Fernbedienung kann aufgrund von Modellen, Ländern/Regionen abweichen. Überprüfen Sie die Informationen anhand der praktischen Fernbedienung in der Zubehörtasche.

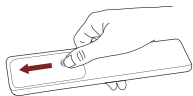
TASTEN AUF IHRER LASER TV FERNBEDIENUNG

HINWEIS: Die Schaltflächenbeschriftungen dienen als Referenz. Das tatsächliche Erscheinungsbild der mit dem Laser TV gelieferten Fernbedienung kann von diesem Diagramm abweichen.

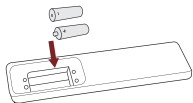


- ① POWER: Schalten Sie den Laser TV ein oder in den Standby-Modus
- ② INPUT: Wählen Sie die Eingangsquellen aus
- ③ MIC: Mikrofon aktivieren
- ④ 123: Eingabe von Kanälen / Input-Nummern und Sonderfunktionstasten (Rot/Grün/Gelb/Blau)
- ⑤ ►||: Funktionstaste zur Steuerung von Medieninhalten
- ⑥ ^ / v / < / >: Erlaubt Ihnen, in den Bildschirmmenüs zu navigieren und die Systemeinstellungen an Ihre Vorlieben anzupassen
- ⑦ OK: Bestätigen Sie die Auswahl in den Bildschirmmenüs
- ⑧ BACK: Zurück zum vorherigen Menü
- ⑨ 📺: Anzeigen des Schnelleinrichtungsmenüs
- ⑩ HOME: Startbildschirm aufrufen
- ⑪ VOL ^ / v : Lautstärke regeln
- ⑫ CH ^ / v : Kanal umschalten
- ⑬ MUTE: Stummschalten oder Wiederherstellen der Laser TV-Lautstärke
- ⑭ APP: Schnellzugriffstasten für Apps (Anwendungen)
MEDIEN: Aufrufen des Medienmodus
📱: Alle Apps
BROWSER: Im BROWSER eingeben

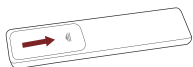
HINWEIS: Die mitgelieferte Fernbedienung kann aufgrund von Modellen, Ländern/Regionen abweichen. Überprüfen Sie die Informationen anhand der praktischen Fernbedienung in der Zubehörtasche.



1. Schieben Sie die hintere Abdeckung auf, um das Batteriefach der Fernbedienung zu öffnen.



2. Legen Sie zwei Batterien der Sorte AA oder AAA ein. Achten Sie auf die Übereinstimmung der (+) und (-) Enden der Batterien mit den im Batteriefach angegebenen (+) und (-) Enden.



3. Schließen Sie das Batteriefach mit dem Deckel.

WICHTIGE INFORMATIONEN ÜBER DIE FERNBEDIENUNG UND BATTERIEN

- Entsorgen Sie die Batterien an einem dafür vorgesehenen Entsorgungsbereich. Werfen Sie sie nicht ins Feuer.
- Entfernen Sie alte Batterien sofort, um zu verhindern, dass die Batterieflüssigkeit in das Batteriefach gelangt.
- Wenn Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie die Batterien.
- Batteriechemikalien können einen Hautausschlag verursachen. Wenn die Batterien auslaufen, reinigen Sie das Batteriefach mit einem Tuch. Wenn Chemikalien auf Ihre Haut treffen, waschen Sie sie sofort ab.
- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien.
- Verwenden Sie keine Alkali-, Standard- (Kohlenstoff-Zink) oder wiederaufladbaren (NiCd, NiMH usw.) Batterien.
- Verwenden Sie die Fernbedienung nicht, wenn sie warm oder heiß ist.
- Rufen Sie sofort unser Support-Center auf der Support-Website an.


INFORMATIONEN ZUM FERNBEDIENUNGSBEREICH

- Die Fernbedienung kann bis zu einer Entfernung von 8 Metern vor dem Laser TV arbeiten. (Dieser Abstand wird mit Infrarotmitteln verwendet, wenn er nicht gepaart ist.)
- Der Fernbedienungswinkel: Wenn der Fernbedienungssensor als Punkt in 6 Metern Entfernung verwendet wird, liegt der gesteuerte horizontale Winkel innerhalb von $\pm 30^\circ$ und der vertikale Winkel innerhalb von $\pm 15^\circ$. (Dieser Winkel wird mit Infrarotmitteln verwendet, wenn er nicht gepaart ist.)

PAAREN DER FERNBEDIENUNG (NUR FÜR BLUETOOTH FERNBEDIENUNG)

Koppeln Sie die Fernbedienung mit dem Laser TV-Gerät, nachdem Sie es eingeschaltet haben. Halten Sie die Fernbedienung nicht weiter als 3 Meter vom Laser TV-Gerät entfernt. Drücken Sie zum Koppeln eine beliebige Taste (außer der Netz- und der Mikrofontaste).

HINWEIS:

- In besonderen Fällen halten Sie bitte zum Koppeln die []-Taste gedrückt.
- Wenn bei der Fernbedienung ein unbekannter Fehler aufgetreten ist, kann dies durch eine Störungen verursacht werden. Versuchen Sie, die Fehlerursache zu beseitigen und erneut zu koppeln.
- Für den Fall, dass ein unbekannter Fehler in der Fernbedienung auftritt, während die Batterieleistung normal ist, können Sie die Batterien herausnehmen, 1~2 Sekunden lang eine beliebige Taste drücken und sie dann wieder einlegen. Die Fernbedienung wird dann wieder normal funktionieren.
- Die Fernbedienung kann nicht mit dem Laser TV-Gerät gekoppelt werden, wenn sich das Laser TV-Gerät im Standby-Modus befindet.

SCHRITT 5 Gehen Sie durch das Menü Anzeigeeinstellungen

PROJEKTIONSMODUS

Wählen Sie den Projektionsmodus, wenn Sie das Bild von oben nach unten und/oder von links nach rechts drehen müssen.

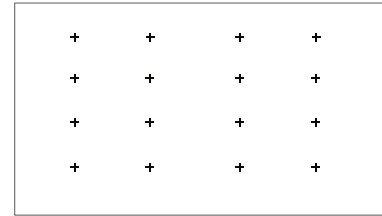
AUTO GEOMETRISCHE KORREKTUR

Stellen Sie vor Verwendung der Funktion zur Auto geometrischen Korrektur sicher, dass das Laser TV und Ihr Mobilgerät mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden sind.

1. Passen Sie die Position des Laser TV mittels der Nivellierfüße nach Bedarf an und stellen Sie sicher, dass sich der Rahmen des Bildschirms innerhalb des rechteckigen Rahmens befindet.



2. Klicken Sie auf Weiter, um fortzufahren.
3. Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Mobilgerät, um die automatische Geometriekorrektur zu starten. Nach wenigen Augenblicken erscheint auf dem Bildschirm ein Gittermuster zur Ausrichtung.



Ausrichtungsraster

4. Klicken Sie auf Ihrem Mobilgerät auf „+“, um ein Bild des gesamten Bildschirms und des Bildes aufzunehmen. Bewegen Sie sich für beste Ergebnisse etwa 10 Fuß vom Bildschirm entfernt und verwenden Sie den Querformatmodus.
5. Klicken Sie auf Ihrem Mobilgerät auf „Hochladen“, um die automatische geometrische Korrektur abzuschließen.

HINWEIS:

- Stellen Sie sicher, dass Sie vor dem Bildschirm stehen, um das Foto zu machen, und nicht mehr als 25° von der Mitte des Bildschirms abweichen.
- Achten Sie darauf, dass der gesamte Bildschirm auf dem Foto vollständig sichtbar ist, einschließlich des Rahmens des Displays.
- Vergewissern Sie sich, dass alle 16 Punkte des Rasters auf der Leinwand bei der Aufnahme des Fotos scharf sind.
- Achten Sie zur Gewährleistung der korrekten geometrischen Korrektur darauf, dass das Bild auf dem Bildschirm mindestens 60% der gesamten Fotogröße einnimmt.

MANUELLE GEOMETRISCHE KORREKTUR

Wählen Sie Punkte aus und bewegen Sie sich, um das projizierte Bild zum Bildschirm hinzuzufügen.

HINWEIS:

Die manuelle Geometriekorrektur ist möglicherweise in einigen Modellen/Ländern/Regionen nicht anwendbar.

1. Drücken Sie die Tasten $\wedge / \vee / < / >$ auf Ihrer Fernbedienung, um den Fokus zu verschieben, und drücken Sie die Taste **OK**, um einen einzustellenden Punkt auszuwählen.
2. Drücken Sie lange die Tasten $\wedge / \vee / < / >$: Passen Sie das projizierte Bild schnell an;
Kurzes Drücken der Tasten $\wedge / \vee / < / >$: Feineinstellung des projizierten Bildes.
3. Drücken Sie die Taste \curvearrowright , um Ihre Anpassung zu speichern, und Sie können andere Punkte auswählen, um das Bild anzupassen.

Wenn Sie die Bildposition auf die Werkseinstellungen zurücksetzen möchten, wählen Sie auf dem Bildschirm Reset (Zurücksetzen).

AUGENSCHUTZ

Zum Schutz Ihrer Augen sollten Sie den Augenschutz aufgesetzt lassen und auf keinen Fall in das Objektiv blicken. Für den Fall, dass Sie dem Laser TV zu nahe kommen, wird die Lichtausgabe nach einem von 5 Sekunden vorübergehend deaktiviert.

Wartung

- Berühren Sie dieses Gerät nicht, während es aktiv oder nur ausgeschaltet ist, da es heiß sein kann.
- Wischen Sie dieses Gerät nicht mit Öl ab, da dies das Äußere angreifen oder den Lack beschädigen kann. Längerer Kontakt mit Gummi- oder Ethylenprodukten kann dieses Gerät verschmutzen.
- Wenn die Außenseite des Laser TV verschmutzt ist, schalten Sie das Laser TV aus und wischen Sie es mit einem feuchten, weichen Tuch ab.
- Berühren Sie das Objektiv nicht mit Ihren Händen.
- Berühren oder wischen Sie das Objektiv nicht mit einem normalen Reinigungstuch ab. Verwenden Sie ein Staubbläser, um Staub von der Linse zu entfernen. Fett, Schmutz und Fingerabdrücke sollten vom Fachmann sorgfältig mit einem optischen Reinigungstuch, Linsenpapier oder professionellen Reinigungslösungen gereinigt werden, um eine Zerstörung des optischen Films und eine Beeinträchtigung der Bildqualität zu vermeiden.
- Drücken Sie den Netzschalter auf der Fernbedienung, um das Gerät auszuschalten. Schalten Sie das Gerät nicht sofort aus, wenn das Gerät in Betrieb ist.

Schnelle Tipps zur Fehlerbehebung

Wenn Sie ein Problem mit Ihrem Laser TV haben, schalten Sie es aus und wieder ein. Wenn das Problem dadurch nicht behoben wird, lesen Sie die folgenden Tipps.

Es dauert einige Sekunden, bis das Bild angezeigt wird, wenn ich mein Laser TV einschalte. Ist das normal?

Ja, das ist normal. Das Laser TV wird initialisiert und sucht nach Informationen zu früheren Einstellungen.

Kein Ton oder Bild

1. Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel an eine Steckdose angeschlossen ist.
2. Drücken Sie den Netzschalter auf der Fernbedienung (⏻) auf der Fernbedienung, um das Gerät im „Standby“-Modus zu aktivieren.
3. Überprüfen Sie, ob die LED leuchtet oder nicht. In diesem Fall wird das Laser TV mit Strom versorgt.

Ich habe eine externe Quelle an mein Laser TV angeschlossen und erhalte kein Bild und/oder keinen Ton

1. Überprüfen Sie die externe Quelle auf den richtigen Ausgangsanschluss und das Laser TV auf den richtigen Eingangsanschluss.
2. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Auswahl für den Eingangsmodus für das eingehende Signal getroffen haben.

Das Bild ist normal, aber es ist kein Ton zu hören

1. Überprüfen Sie die Lautstärkeeinstellungen.
2. Überprüfen Sie, ob der Modus „Stumm“ auf Ein eingestellt ist.

Ton, aber kein Bild oder Schwarzweißbild

1. Wenn das Bild schwarzweiß ist, ziehen Sie den Laser TV aus der Steckdose und schließen Sie es nach 60 Sekunden wieder an.
2. Stellen Sie sicher, dass die Farbsättigung mindestens auf 50 eingestellt ist.
3. Probieren Sie verschiedene Kanäle aus.

Der Ton und/oder das Bild sind verzerrt oder erscheinen wellig

1. Das Laser TV kann von einem elektrischen Gerät beeinträchtigt sein. Schalten Sie alle Geräte in der Nähe aus und entfernen Sie sie vom Laser TV.
2. Stecken Sie das Laser TV in eine andere Steckdose.

Ton und Bild sind verschwommen oder fallen aus

1. Überprüfen Sie bei Verwendung einer externen Antenne die Richtung, Position und den Anschluss der Antenne.
2. Passen Sie die Richtung Ihrer Antenne an oder setzen Sie den Kanal zurück oder stellen Sie ihn fein ein

Das Kunststoffgehäuse macht ein „Klick“ -Geräusch

Das „Klicken“ kann auftreten, wenn sich die Temperatur des Laser TV ändert. Diese Änderung bewirkt, dass sich das Laser TV ausdehnt oder zusammenzieht und der Ton zu hören ist. Dies ist normal und das Laser TV ist in Ordnung.

Die Fernbedienung funktioniert nicht

1. Überprüfen Sie, ob das Laser TV noch mit Strom versorgt wird und funktioniert.
2. Ersetzen Sie die Batterien in der Fernbedienung.
3. Stellen Sie sicher, dass die Batterien richtig eingelegt sind.

Produktspezifikationen

Modellname		90" Laser TV
Abmessung (B × H × T)		20.9 × 4.6 × 13.2 inches (531 × 117 × 335 mm)
Gewicht		16.9 lbs (7.7 kg)
Aktive Bildschirmgröße (Diagonale)		90 inches
Bildschirmauflösung		3840 × 2160
Audioleistung		2 × 15 W
Energieverbrauch		300 W
Stromversorgung		120-240V ~ 50/60Hz
Empfangssysteme	Analog	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	Digital	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Technische Daten des	Frequenzbereich	2.4-2.4835GHz 5.15-5.85GHz
	Ausgangsleistung (Max.)	2.4-2.4835GHz 17dBm 5.15-5.25GHz 14dBm 5.25-5.35GHz(DFS Band) 14dBm 5.49-5.71GHz(DFS/TPC Band) 14dBm 5.725-5.85GHz(for Non EU) 14dBm
Bluetooth-Modulspezifikationen	Frequenzbereich	2.4-2.4835GHz
	Ausgangsleistung (Max.)	2.4-2.4835GHz, Class1, 6dBm

Umgebungsbedingungen	Temperatur: 41°F - 104°F (5°C - 40°C) Luftfeuchtigkeit: 20% - 80% RH Luftdruck: 86 kPa - 106 kPa
HDMI-Eingang	RGB / 60Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50Hz (576i, 720p, 1080i, 1080p) 3840×2160 / 24Hz, 3840×2160 / 25Hz, 3840×2160 / 30Hz 3840×2160 / 50Hz, 3840×2160 / 60Hz
Netzwerk-Standby-Energieverbrauch	≤ 2.0 W
Leistungsaufnahme bei Standby-Modus	≤ 0.5 W
WIFI	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	BT5.0

Haftungsausschluss: Alle Produkte, Produktspezifikationen und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um die Zuverlässigkeit, Funktion, das Design oder Ähnliches zu verbessern.

Recycling / Lizenzen

WEEE (Elektro- und Elektronik-Altgeräte)

Europäische Richtlinie 2012/19/EU



Dieses Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen liegt es in Ihrer Verantwortung, Ihre Abfallgeräte zu entsorgen, indem Sie sie an eine dafür vorgesehene Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Abfallgeräten zurückgeben. Die getrennte Sammlung und das Recycling Ihrer Abfallgeräte zum Zeitpunkt der Entsorgung tragen dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu schonen und sicherzustellen, dass sie auf eine Weise recycelt werden, die die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt. Weitere Informationen darüber, wo Sie Ihre Abfallausrüstung zum Recycling zurückgeben können, erhalten Sie von Ihrem Stadtbüro, Ihrem kommunalen Entsorgungsservice für Haushaltsabfälle oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Batterien



Gemäß der Batterierichtlinie dürfen gebrauchte Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Ihre Batterien in speziellen Sammelbehältern in Geschäften.

ROHS (Beschränkung Gefährlicher Stoffe)

Europäische Richtlinie 2011/65/EU



Diese Europäische richtlinie beschränkt die Verwendung gefährlicher und schädlicher Stoffe, die schwer zu recyceln sind.

Dies erleichtert das Recycling der Elektro- und Elektronikgeräte und trägt zum Schutz der Umwelt bei. Substanzen in diesem Produkt entsprechen der RoHS-Richtlinie.



Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Vertrauliche unveröffentlichte Arbeiten. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.

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)

VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Hisense Visual Technology Co, Ltd., dass der Funkgerätetyp [90L5HE / 90L5HD / 90L5HD-PRO / 90L5HD-LITE / 90L5HCHD / 90L5HCHD-PRO / 90L5HCHD-LITE / 90L5HTUKD / 90L5HTUKD-PRO / 90L5HTUKD-LITE / 90L5H / 90L5H1 / 90L5HCH / 90L5HCH1 / 90L5HTUK / 90L5HTUK1 / 90L5H- B / 90L5HCH-B / 90L5HTUK-B / ERF3A86 / ERF3B86H / ERF3C86H / ERF3D86H / ERF3E86H / ERF3F86H / ERF3G86H / ERF3H86H / ERF3I86H / ERF3J86H / ERF3C96H / ERF3H90H] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.

Für Großbritannien:

VEREINFACHTE BRITISCHE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Hisense Visual Technology Co, Ltd., dass das Funkgerätetyp [90L5HE / 90L5HD / 90L5HD-PRO / 90L5HD-LITE / 90L5HCHD / 90L5HCHD-PRO / 90L5HCHD-LITE / 90L5HTUKD / 90L5HTUKD-PRO / 90L5HTUKD-LITE / 90L5H / 90L5H1 / 90L5HCH / 90L5HCH1 / 90L5HTUK / 90L5HTUK1 / 90L5H- B / 90L5HCH-B / 90L5HTUK-B / ERF3A86 / ERF3B86H / ERF3C86H / ERF3D86H / ERF3E86H / ERF3F86H / ERF3G86H / ERF3H86H / ERF3I86H / ERF3J86H / ERF3C96H / ERF3H90H] den Funkanlagenbestimmungen 2017 entspricht. Der vollständige Text der UK-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.

ES-A2222Z0-1 A

