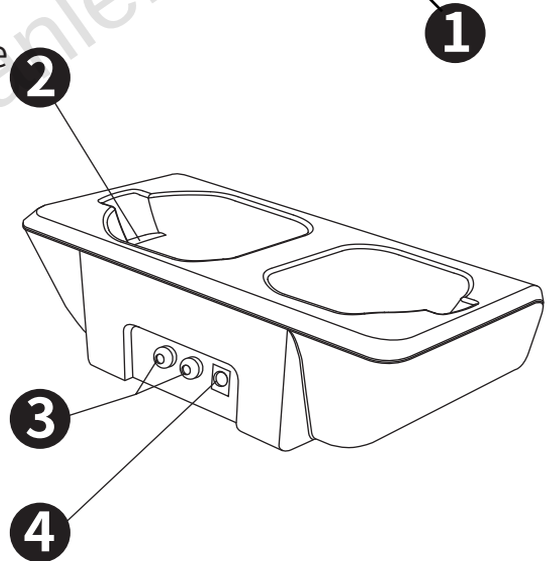
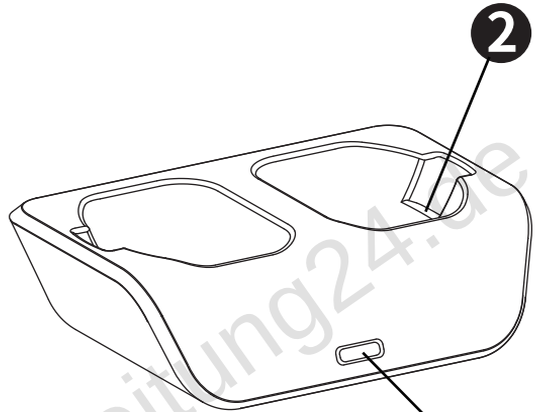


## 1. LIEFERUMFANG

### A) Sender

1. Betriebsanzeige/  
Audiosignalanzeige/Ladeanzeige
2. Ladestifte
3. Audio-Eingang-Anschluss
4. DC-Eingang-Anschluss



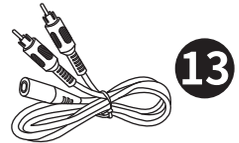
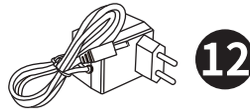
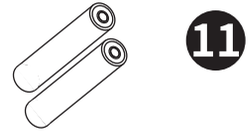
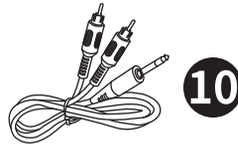
## B) Kopfhörer-Empfänger

- 5. Lautstärkeregler
- 6. LED-Signalanzeige
- 7. Kontakte zum Aufladen
- 8. Netzschalter
- 9. LED-Betriebsanzeige



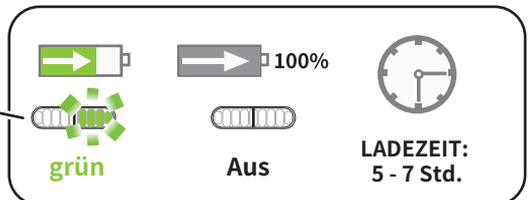
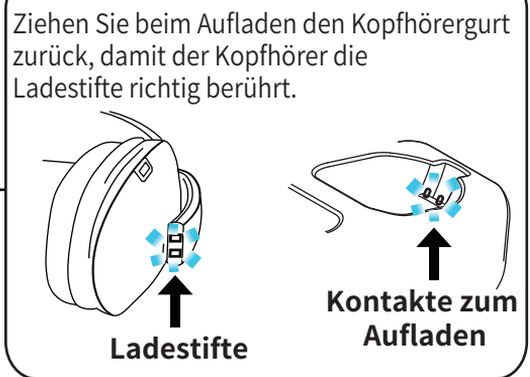
## C) Zubehörteile

- 10. RCA-3.5mm-Kabel
- 11. NiMH-AAA-Batterien für Kopfhörer (2 Stk.)
- Im Kopfhörer installiert
- 12. AC/DC-Adapter
- 13. RCA-Buchse 3.5mm-Kabel



## 2. AUFLADEN

1. Für Ihre Bequemlichkeit wurden wiederaufladbare Batterien in die Wireless-Kopfhörer eingelegt. Bitte laden Sie sie vor erstem Gebrauch 7 Stunden lang auf.
2. Drücken und halten Sie den Netzschalter etwa 2 Sekunden zum Ausschalten. Während des Aufladens des Senders blinkt die rote LED-Anzeige etwa 6 Sekunden lang.
3. **Ziehen Sie beim Aufladen den Kopfhörergurt zurück**, damit der Kopfhörer die Ladestifte richtig berührt.
4. Setzen Sie den Kopfhörer auf die Ladestation. Die LED-Anzeige leuchtet grün, wenn er richtig aufgeladen wird. Nach vollständigem Aufladen erlischt die grüne LED-Anzeige.



## AUTO-AUSSCHALTEN:

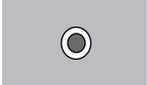
Der Kopfhörer schaltet sich automatisch aus, wenn innerhalb von 3 Minuten kein Audiosignal eingegeben wird oder das Signal zu schwach ist. In diesem Fall muss der Kopfhörer neu starten und den Sound erneut abspielen.

**Hinweise:** Wiederaufladbare Batterien haben eine lange Lebensdauer. Wenn Sie sie ersetzen müssen, befinden sich die Batterien am rechten Kopfhörer. Sie drücken den Riegel einfach leicht nach unten und brauchen nicht viel Kraft. Legen Sie dann 2 Stück von ARTISTE mitgelieferte wiederaufladbare AAA-Batterien in das Batteriefach ein. Stellen Sie sicher, dass die Batterien mit der richtigen Polarität eingelegt werden.

Versuchen Sie niemals, andere Arten von Batterien oder nicht wiederaufladbaren Batterien aufzuladen.



# 3. ÜBERPRÜFEN SIE DIE AUSGANGSANSCHLÜSSE IHRES GERÄTS

	AUX / 3,5 mm	RCA-AUDIOAUSGANG (Rot / Weiß)	Optischer Ausgang	Andere RCA-Buchsen
Optionen der Buchse				
Nativ unterstützt?	✓	✓	✗	✗
Bitte beziehen Sie sich auf:	Anschluss A	Anschluss B	Anschluss C	N/A

## TEST VON SMARTPHONE

Bevor der Sender an den Fernseher angeschlossen wird, wird es empfohlen, ihn über ein 3,5mm-Kabel an ein Handy anzuschließen, um den Kopfhörer zu testen. Schließen Sie den Sender über ein 3,5mm-Kabel an Ihr Handy an und schließen Sie dann den Sender an die Stromversorgung an. Schalten Sie ihn ein und die LED-Anzeige leuchtet **rot**. Spielen Sie Musik vom Handy ab und schalten Sie den Kopfhörer ein. Die LED-Anzeige auf der linken Seite leuchtet **grün** und deutet darauf hin, dass der Kopfhörer und der Sender erfolgreich verbunden sind. Ein Ton ist zu hören. (Siehe **Punkt 6.1** für Details)

# 4. VERBINDUNG & VERWENDUNG

## 4.1 Anschluss-A

Was Sie brauchen:



1. Kopfhörer



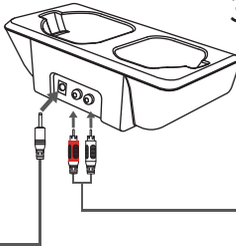
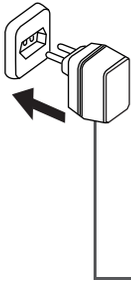
2. Anzuschließen



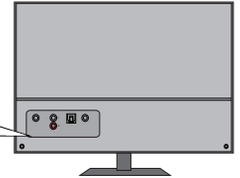
3. RCA-3.5mm-Kabel



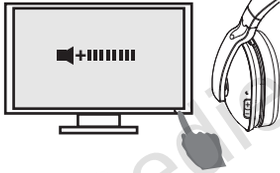
4. AC/DC-Adapter



3,5mm- / AUX-Audioausgang verwenden

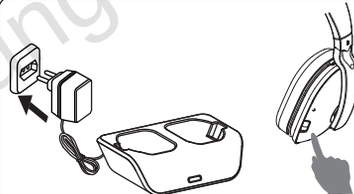


Was Sie nach dem Anschließen verwenden:



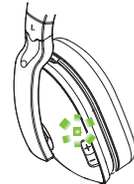
**1. Abspielen**

Den Fernseher einschalten und den Sound abspielen



**2. Einschalten**

Den Sender an die Stromversorgung anschließen und den Kopfhörer einschalten



**3. Grüne LED-Anzeige ist an**

Warten Sie, bis die LED-Anzeige am linken Kopfhörer grün leuchtet. Ein Ton ist zu hören.

Wenn kein Ton zu hören ist, überprüfen Sie bitte die Fernseher-Einstellungen unter „5. Fernseher-Einstellungen“.

**Hinweise:** 1. Bitte verringern Sie vor dem Einschalten die Lautstärke, da der Standardton hoch ist. 2. Wenn Sie immer noch keinen Ton über den Kopfhörer empfangen können: Schließen Sie den Sender nicht an Ihr Fernsehgerät, sondern an Ihre Kabelbox / Satellitenbox an.

## 4.2 Anschluss: B

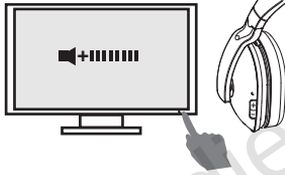
### Was Sie brauchen:



1. Kopfhörer
2. Anzuschließen
3. RCA-Buchse
3. 5mm-Kabel
4. RCA-3.5mm-Kabel
5. AC/DC-Adapter

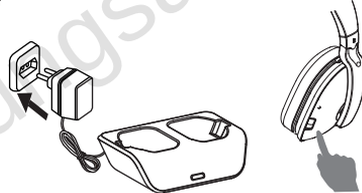


### Was Sie nach dem Anschließen verwenden:



#### 1. Abspielen

Den Fernseher einschalten und den Sound abspielen



#### 2. Einschalten

Den Sender an die Stromversorgung anschließen und den Kopfhörer einschalten



#### 3. Grüne LED-Anzeige ist an

Warten Sie, bis die LED-Anzeige am linken Kopfhörer grün leuchtet. Ein Ton ist zu hören.

Wenn kein Ton zu hören ist, überprüfen Sie bitte die Fernseher-Einstellungen unter „5. Fernseher-Einstellungen“.

#### Note:

**1.** Bitte verringern Sie vor dem Einschalten die Lautstärke, da der Standardton hoch ist. **2.** Wenn Sie immer noch keinen Ton über die Kopfhörer empfangen können, während Sie gleichzeitig den Ton über die Fernhohrsprecher hören: Schließen Sie den Sender nicht an Ihr Fernsehgerät, sondern an Ihre Kabelbox / Satellitenbox an.

## 4.3 Anschluss-C

Optischen Audioausgang verwenden (separat 6/7/8 erhältlich)

**Was Sie brauchen:**

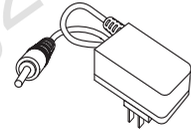
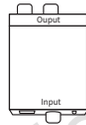
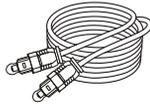


1. Kopfhörer

2. Anzuschließen

3. RCA-Buchse 3. 5mm-Kabel

4. RCA-3.5mm-Kabel

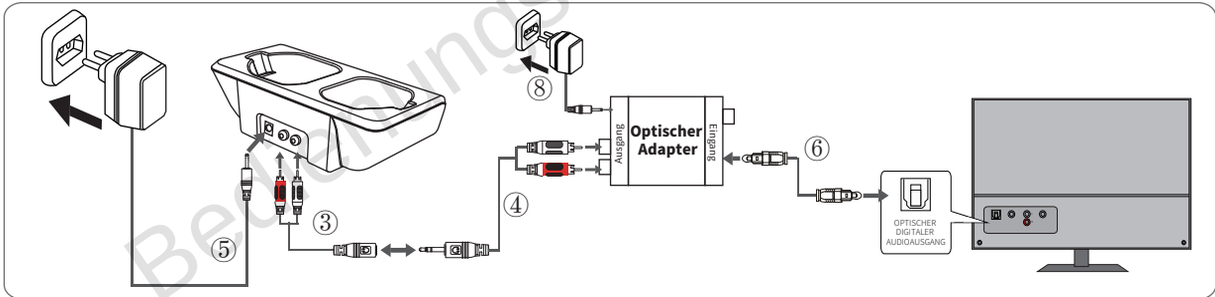


5. AC/DC-Adapter

6. Optisches Kabel

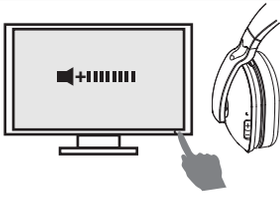
7. Optischer Adapter

8. AC / DC-Ladegerät für den Adapter



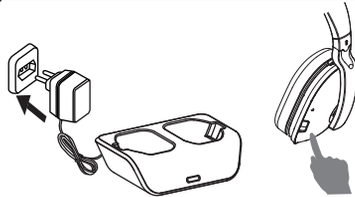
Optischer Adapter ist nicht im Lieferumfang enthalten.

## Was Sie nach dem Anschließen verwenden:



### 1. Abspielen

Den Fernseher einschalten und den Sound abspielen



### 2. Einschalten

Den Sender an die Stromversorgung anschließen und den Kopfhörer einschalten



### 3. Grüne LED-Anzeige ist an

Warten Sie, bis die LED-Anzeige am linken Kopfhörer grün leuchtet. Ein Ton ist zu hören.

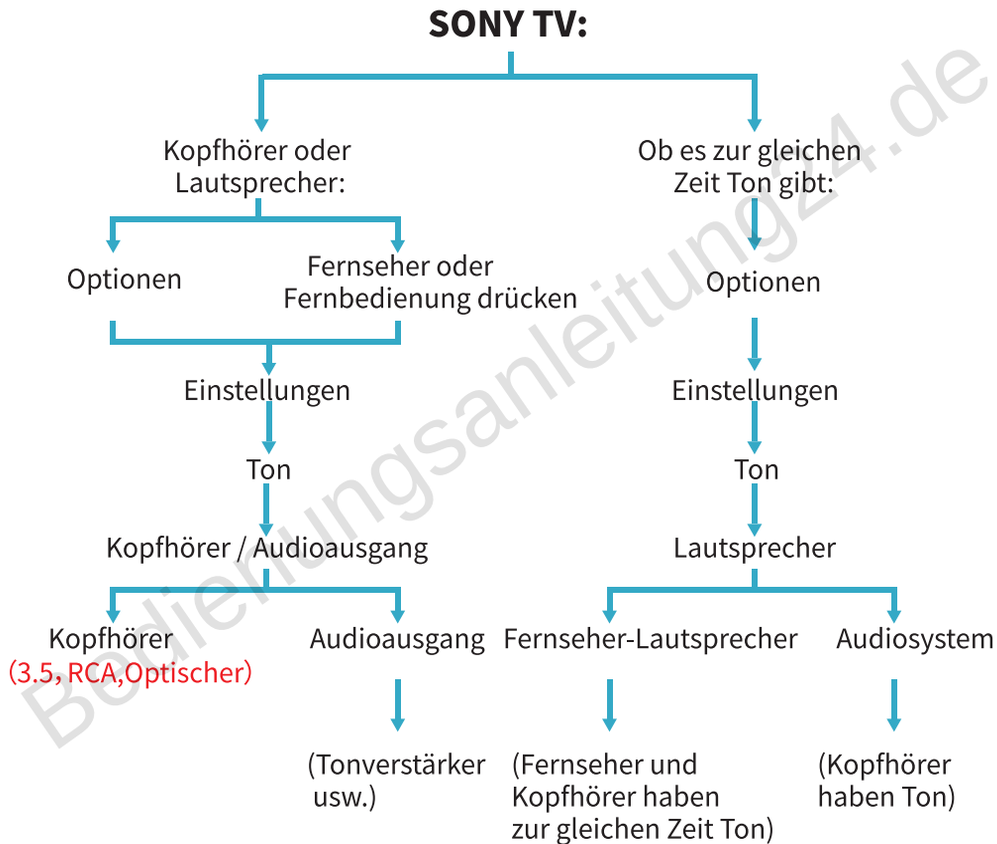
Wenn kein Ton zu hören ist, überprüfen Sie bitte die Fernseher-Einstellungen unter „5. Fernseher-Einstellungen“.

### Hinweise:

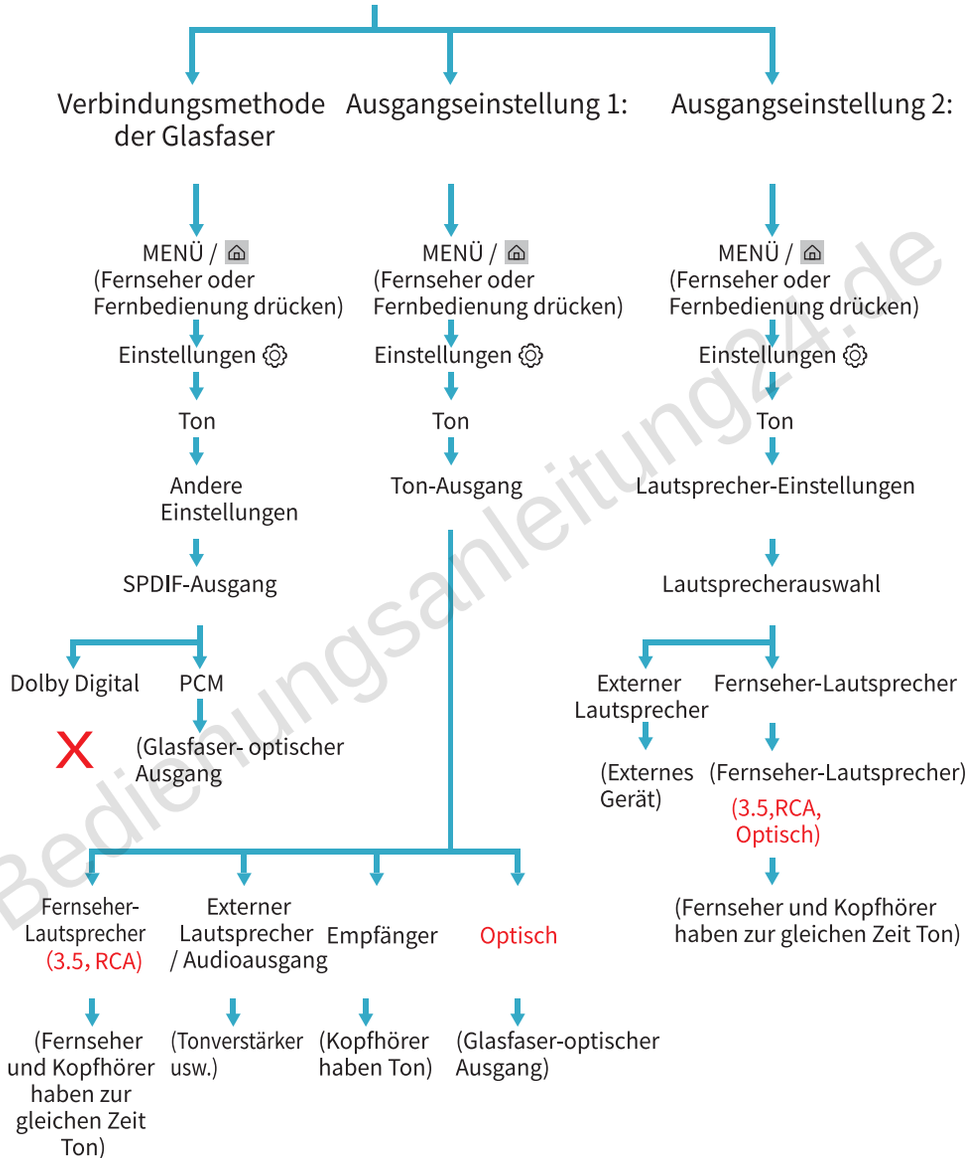
1. Bitte verringern Sie vor dem Einschalten die Lautstärke, da der Standardton hoch ist.
2. Wenn Sie immer noch keinen Ton über die Kopfhörer empfangen können, während Sie gleichzeitig den Ton über die Fernsehlautsprecher hören: Schließen Sie den Sender nicht an Ihr Fernsehgerät, sondern an Ihre Kabelbox / Satellitenbox an.
3. Bitte stecken Sie die Kabel vollständig und korrekt in den Anschluss. Wenn der Stecker nur zur Hälfte oder nicht vollständig eingesteckt ist, kann es zu Rauschen kommen.

# 5. FERNSEHER-EINSTELLUNGEN

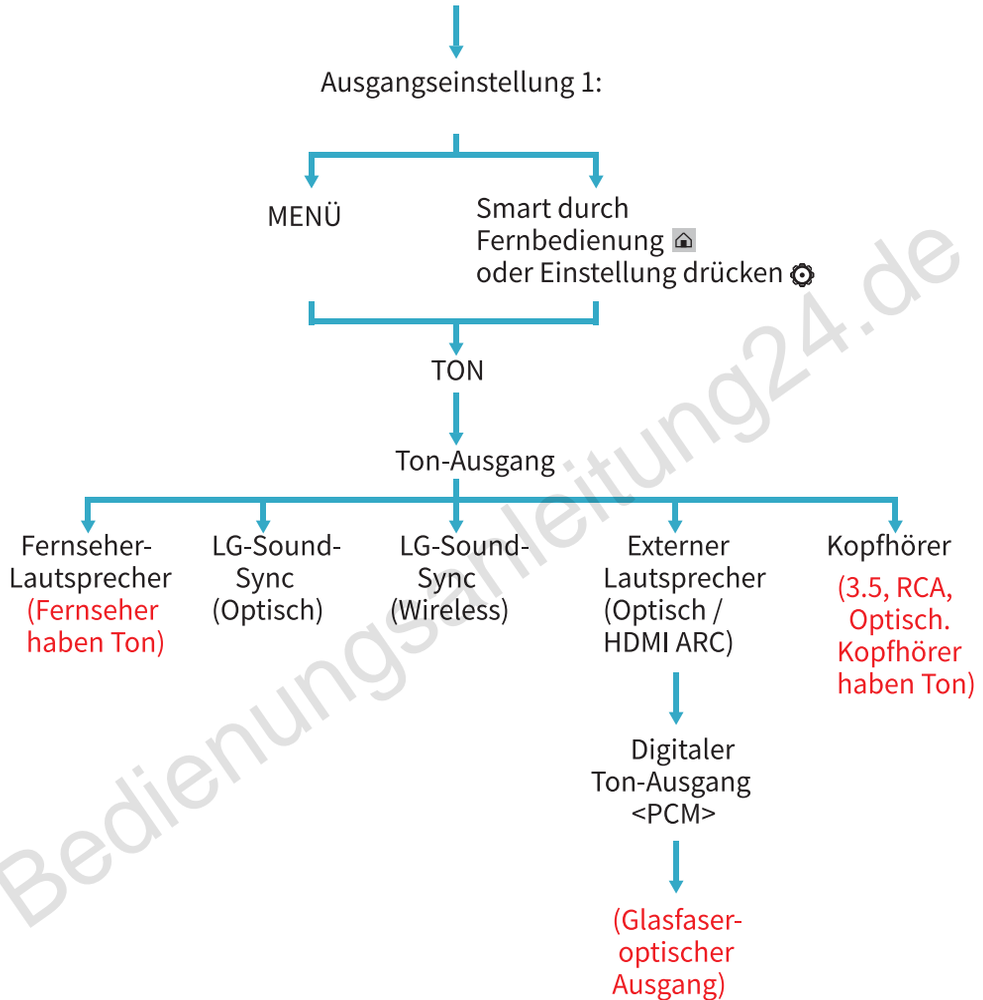
**Hinweise:** Die Einstellungen anderer Fernsehgeräte sind ähnlich. Oder wenden Sie sich an Ihren Fernseher-Hersteller für weitere Details.



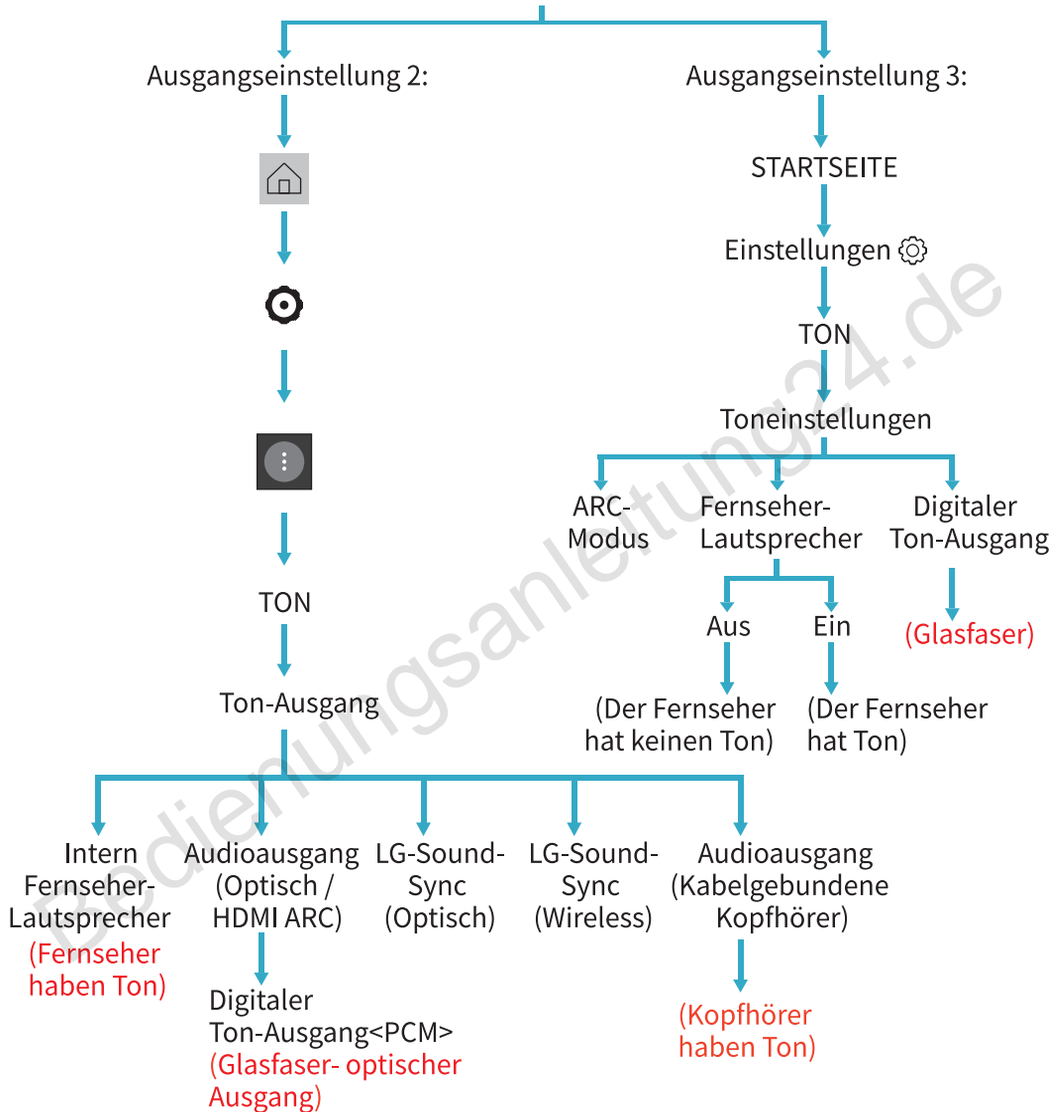
# SAMSUNG TV:



# LG TV:

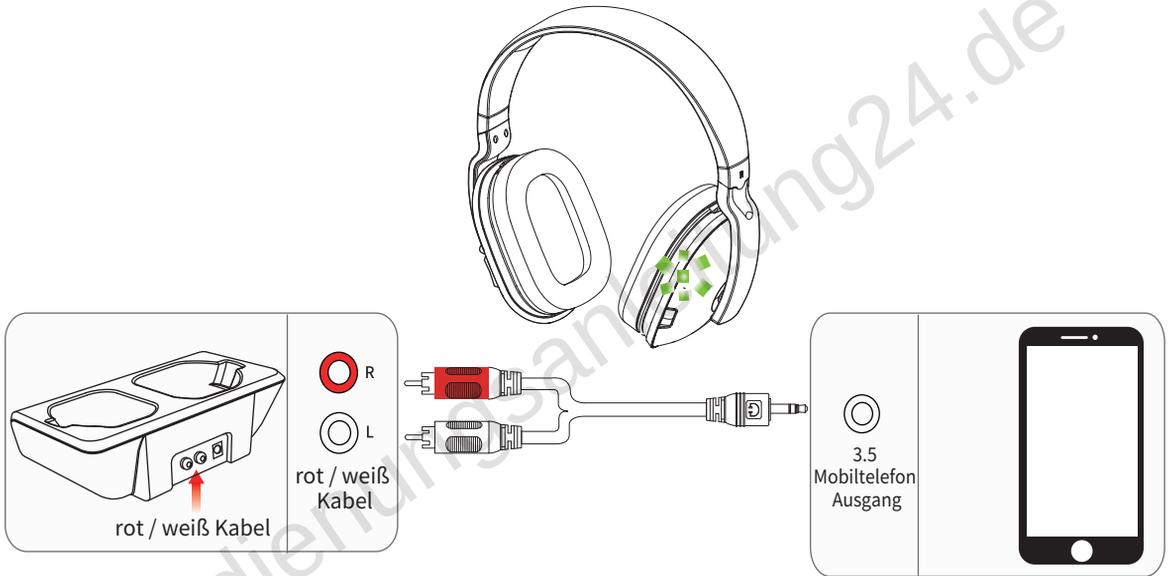


# LG TV:



## 6. WENN ES MIT OPTISCHER VERBINDUNG NICHT FUNKTIONIERT, BITTE VERSUCHEN SIE ES UNTEN:

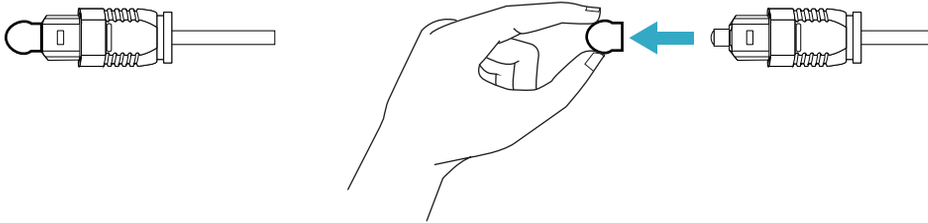
1. Schließen Sie den Sender mit einem 3,5mm-Aux-Kabel an Ihr Handy an und prüfen Sie, ob der Kopfhörer funktioniert.



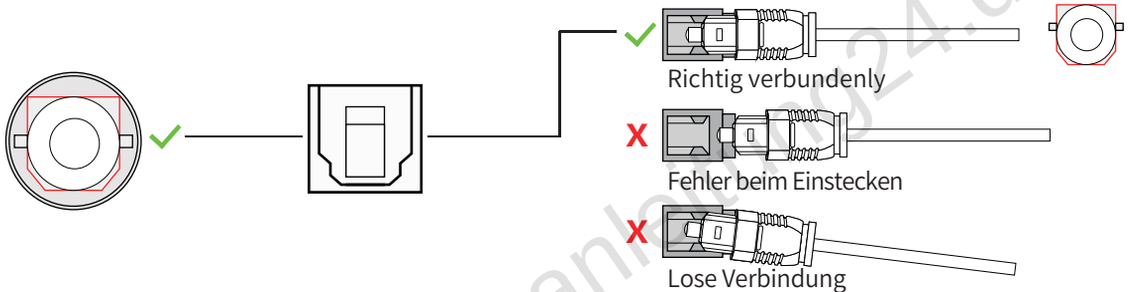
2. Hinweis: Bitte laden Sie den optischen Adapter auf. Die Betriebsanzeige leuchtet derzeit.



3. Die Plastikkappen müssen entfernt werden.



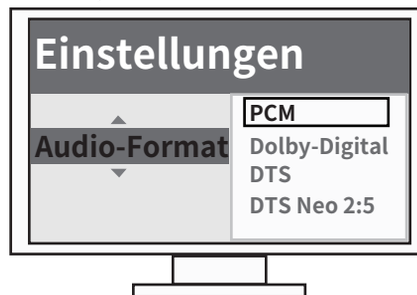
4. Stellen Sie sicher, dass das optische Kabel richtig an Ihren Fernseher angeschlossen ist.



**HINWEIS:** Bitte stecken Sie den Stecker richtig ein, sonst kann es zu statischen Störungen oder keinem Ton kommen.

Binden Sie es nicht zusammen und falten Sie es nicht um 90 Grad, da das optische Kabel aus Glas und Kunststoff besteht.

5. Das Audio-Format muss auf "**PCM**" mit optischem Audioausgang eingestellt werden. **(WICHTIG!)**



# 7. KOPPLUNG ZWISCHEN ZWEI KOPFHÖRERN UND EINEM SENDER

1. Schließen Sie den Sender an Ihren Fernseher, schalten Sie den Fernseher ein und spielen Sie den Ton ab.
2. Trennen Sie die Stromversorgung des Senders.
3. Halten Sie den Netzschalter am Kopfhörer etwa 8 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige neben der Lautstärke-Taste grün blinkt.
4. Schalten Sie gleichzeitig die beiden Kopfhörer ein.
5. Schalten Sie den Sender ein und die rote LED-Anzeige blinkt. Dies bedeutet, dass der Sender nach umgebenden Kopfhörern sucht. Ca. 10 Sekunden später erlischt die rote Anzeige auf der Basis, was bedeutet, dass die Suche abgeschlossen ist.
6. Die grünen Anzeigen an beiden Kopfhörern leuchten und die rote Anzeige auf der Basis leuchtet hell auf, was anzeigt, dass die Kopfhörer ebenfalls erfolgreich mit der Basis gekoppelt wurde. Zu diesem Zeitpunkt funktionieren beide Kopfhörer.

# 8. FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursachen	Mögliche Lösungen
Funktioniert nicht mit dem optischen Fernseher. Digital-Analog-Adapter funktioniert nicht.	Audioausgang in den Einstellungen des Fernsehers wurde auf „Dolby-Digital“ oder andere eingestellt.	Stellen Sie den Audioausgang an Ihrem Fernsehgerät auf PCM ein.
	Der Adapter funktioniert nicht, da die Betriebsanzeige nicht leuchtet.	Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst oder den Verkäufer.
Der Ton ist verzerrt / Kein Ton ist zu hören / Es gibt zu viele Störungen	30 Meter ist die maximale Empfangsdistanz. Die Distanz wird durch die Wand kürzer.	Halten Sie den Kopfhörer näher am Sender.
	Das Signal wird abgeschirmt.	Entfernen Sie Hindernisse zwischen Sender und Kopfhörer.
	Andere drahtlose Geräte werden das Signal des Kopfhörers stören.	Halten Sie den Sender von Fernsehgeräten, WLAN-Routern und anderen drahtlosen Sendern fern.
Es funktioniert am Anfang, aber später nicht mehr. Es gibt keinen Ton und hört oft auf zu arbeiten. Kann nicht für 20 Stunden arbeiten.	Die Kopfhörer werden automatisch ausgeschaltet, wenn innerhalb von 3 Minuten kein oder ein zu schwaches Audiosignal empfangen wird. Also kein Signal oder ein zu schwaches Audiosignal führt zum Ausschalten des Kopfhörers.	Spielen Sie den Fernseher-Ton erneut ab und starten Sie die Kopfhörer neu. Machen Sie einen Telefon-test (siehe 6.1), um sicherzustellen, dass die Kopfhörer funktionieren.

Problem	Mögliche Ursachen	Mögliche Lösungen
Kein Ton, nur Summen oder statische Störungen. Ich habe alles versucht, aber funktioniert nicht.	Ausschalten oder Batterie ist schwach.	Ziehen Sie beim Aufladen den Kopfhörergurt zurück, damit der Kopfhörer die Ladestifte richtig berührt.
	Kann das Senderkabel an die Schnittstelle des Audioeingangs anschließen.	Stellen Sie bitte sicher, dass es in den audioausgang eingesteckt ist.
	Das Kabel wurde nicht vollständig in die Buchse eingeführt.	Überprüfen Sie die Audio-Stecker-Verbindung.
	Audioquelle ist ausgeschaltet.	Schalten Sie die Audioquelle ein.
	Die Lautstärke der analogen Audioquelle ist zu niedrig eingestellt.	Die Lautstärke der analogen Audioquelle mindestens auf einer mittleren Stufe erhöhen.
	Die Lautstärke des Kopfhörers ist zu niedrig eingestellt.	Die Lautstärke am Kopfhörer erhöhen.
	Audiokabel ist defekt.	Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst oder den Verkäufer.
	statischen andere drahtlose Geräte stören das Signal des Headsets.	Halten Sie den Sender von Fernsehgeräten, WLAN-Routern und anderen drahtlosen Sendern fern.
Die digitale Audioverbindung verwendet inkompatible Datenübertragungseinstellungen.	Das Audio-Format muss auf PCM mit optischem Audioausgang eingestellt werden.	

Problem	Mögliche Ursachen	Mögliche Lösungen
<p>Kein Ton, nur Summen oder statische Störungen. Ich habe alles versucht, aber funktioniert nicht.</p>	<p>Der Sender wird nicht mit dem Kopfhörer gekoppelt.</p>	<p>Stellen Sie sicher, dass der Sender an Ihr Fernsehgerät angeschlossen ist. Schalten Sie dann Ihren Fernseher ein und spielen Sie den Ton ab.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Schalten Sie den Kopfhörer aus.</li> <li>2. Halten Sie den Netzschalter am Kopfhörer etwa 8 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige neben der Lautstärke-Taste grün blinkt.</li> <li>3. Die Anzeige am Sender blinkt rot und deutet darauf hin, dass das Signal von Kopfhörern gesucht wird. Nach 10 Sekunden leuchtet die Anzeige rot, was bedeutet, dass die Kopplung erfolgreich ist. (Details finden Sie auf dem YouTube-Video)</li> </ol>
<p>Der Sound von Netflix oder Hulu ist nicht zu hören</p>	<p>Fernseher-Audio wurde nicht auf „PCM“ eingestellt.</p>	<p>Wählen Sie einen Film in Netflix aus und spielen Sie ihn ab. Stellen Sie das Fernseh-Audio mit der Fernbedienung ein und ändern Sie das TV-Ausgabeformat auf PCM. Stellen Sie sicher, dass Sie zuerst Netflix öffnen. Wenn Sie Roku für Netflix verwenden, benutzen Sie einfach die Roku-Fernbedienung, um von Kabel auf Netflix umzuschalten. Dann funktioniert der Kopfhörer einwandfrei.</p>
<p>Arbeitete einige Minuten oder ein paar Tage lang. Dann funktioniert es nicht mehr.</p>	<p>Batterie-Beschädigung, Netzwerk-Verzögerung, Signalstörung oder Headset-Ausfall.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verwenden Sie eine Einwegbatterie (nicht aufladbar) zum Testen, ob ein Batterieproblem vorliegt.</li> <li>2. Verbinden Sie den Kopfhörer mit Ihrem Handy und spielen Sie eine heruntergeladene Musik ab, um Netzwerk-Verzögerung, Headset-Ausfall und andere Probleme zu beseitigen.</li> <li>3. Schalten Sie den Router und andere 2.4G-Geräte aus und führen Sie dann einen Test durch.</li> </ol>

Problem	Mögliche Ursachen	Mögliche Lösungen
Kein Ton oder der Ton ist nicht laut genug	Die Lautstärke des Kopfhörers ist zu niedrig eingestellt.	Die Lautstärke am Kopfhörer erhöhen.
	Die Lautstärke der analogen Audioquelle ist zu niedrig eingestellt.	Die Lautstärke der analogen Audioquelle mindestens auf einer mittleren Stufe erhöhen.
	Der 3,5mm-AUX-Anschluss gibt bei einigen Fernsehern möglicherweise nicht genügend Lautstärke ab.	Die Lautstärke des Fernsehers erhöhen oder eine RCA- oder optische Verbindung ausprobieren.
Es spielt einen lauten Ton ab, nachdem der Ton einige Sekunden lang verliert.	Der Kopfhörer kann die Lautstärke nicht halten. Die Standardlautstärke ist hoch.	Halten Sie beim Einschalten des Kopfhörers den Fernseher-Ton leise oder verringern Sie die Lautstärke, bevor Sie ihn tragen.
Ton nur auf einem Ohr hören.	1. Das Kabel war nicht vollständig oder richtig an das Fernsehgerät oder den Sender angeschlossen. 2. Das RCA-Kabel (rot / weiß) ist an die Audio & Video-Buchse des Fernsehers angeschlossen. Er kann nur einen Kanal ausgeben.	1. Machen Sie mit einem Handy einen Test, um zu überprüfen, ob der Ton auf beiden Seiten der Kopfhörer zu hören ist (siehe 6.1). 2. Wenn im Schritt 1 keine Probleme gefunden werden, überprüfen Sie bitte, ob das RCA-Kabel in den AV-Anschluss eingesteckt ist. Stellen Sie bitte sicher, dass es in den RCA-Audioausgang (rot/weiß) eingesteckt ist. 3. Wenn das Problem nach dem Schritt 2 noch vorliegt, verwenden Sie das 3,5mm-Kabel oder die Glasfaser zur Verbindung (siehe „Anschluss-A“ und „Anschluss-C“). Wenn es immer noch nicht gelöst werden kann, kontaktieren Sie uns bitte.

**Wenn Sie Vorschläge für unsere Bedienungsanleitung haben, kontaktieren Sie uns bitte.**

# 9. LED-ANZEIGE

Modell		Status	Darstellung der Anzeige
ADH300	Sender	Einschalten (Suche nach Kopplung)	Anzeige blinkt rot
		Erfolgreiche Kopplung (mit Audio-Eingang)	Rote Anzeige ist immer an
		Erfolgreiche Kopplung (ohne Audio-Eingang)	Rote Anzeige erlischt (Siehe 5. EINSTELLUNG DES FERNSEHERS)
		Aufladen	Rote Anzeige ist aus und grüne Anzeige ist an
		Aufladen abgeschlossen	Grüne Anzeige ist aus
	Kopfhörer	Einschalten	Rote Anzeige ist an und grüne Anzeige blinkt langsam
		Ausschalten	Rote und grüne Anzeigen sind aus.
		Erneut verkoppeln	Grüne Anzeigen blinkt schnell
		Successful pairing (with audio input)	Grüne Anzeige ist an
		Successful pairing (no audio input)	Grüne Anzeige ist aus (Siehe 5. EINSTELLUNG DES FERNSEHERS)

**Hinweis:** Bitte beziehen Sie sich auf die Darstellung der Anzeige, um den Grund des Problems herauszufinden. Kontaktieren Sie uns bitte, wenn Sie das Problem noch nicht lösen können.

# 10. SPEZIFIKATIONEN

Übertragungsmodus:GFSK
Trägerfrequenz: 2.4GHz
Arbeitsspannung:Sender-DC 5V 550mA    Kopfhörer-2x1.2V AAA
Frequenzgang:25Hz~20KHz
Verzerrung:<0.5%
S/N-Verhältnis:>70dB
Betriebsentfernung:30 Meter
Arbeitszeit: 15 ~20 Stunden
Ladezeit: 5 ~7 Stunden

# 11. YouTube videos

<https://youtu.be/9pCrF8zfmpl>



## **ARTISTE ADH300 Wireless TV Headphones Use and Troubleshooting Video**

ARTISTE Headphone

This video will show you how to use and connect  
ARTISTE ADH300 Wireless TV Headphones.