

**Panasonic**<sup>®</sup>

TX-24DSW504 TX-32DSW504 TX-40DSW504 TX-49DSW504 TX-55DSW504  
TX-32DSW504S TX-40DSW504S TX-49DSW504S  
TX-40DSW404  
TX-32DSF607  
TX-32DSN608  
TX-32DST606  
TX-32DSX609

*e***HELP**

# Startbildschirm

## mein Startbildschirm

• Information	11
• Verwendung	12
• Einstellungen	13
• Oberflächen-Farbschema	15

## APPS-Liste

• Information	16
• Verwendung	17
• Einstellungen	18

# Fernsehen

## Grundlagen

• Grundlegende Anschlüsse	19
• Programmwahl	22
• Informationsbanner	24
• Optionsmenü	27
• Untertitel	29
• Letzte Ansicht	30
• Abschalt-Uhr	31
• Stromsparfunktionen	32
• Einstellzeit	35
• Sprache	36

## Zusatzgeräte

• Anschluss externer Geräte	37
• Ansehen von Inhalten externer Geräte	40
• Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers	42
• HDMI-Funktionen	44
• Gültige Eingangssignale	46

## Für optimale Bildqualität

• Modus	47
• Umgebungssensor	48
• Bildseitenverhältnis	49

• Bildseitenverhältnis-Steuersignal	51
• Grundlegende Einstellungen	53
• Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen	54
• Erweiterte Einstellungen	55
• Options-Einstellungen	58
• Bildschirmeinstellungen	60
• Änderung kopieren	61
<b>Für optimale Tonqualität</b>	
• Soundmodus	62
• Grundlegende Einstellungen	63
• Lautstärkeinstellungen	64
• Sprachhilfe-Einstellungen	66
• Audio Deskription	68
• Erweiterte Einstellungen	69
<b>TV Guide</b>	
• Verwendung des Programmassistenten	72
• Timer-Programmierung	75
<b>Videotext</b>	
• Betrachten von Videotext	77
• Videotext-Modus	79
• Videotext-Zeichensatz	81
<b>Abstimmen und Bearbeiten von</b>	
• Menü Einstellung	82
• Favoriten bearbeiten	83
• Senderliste	85
• Auto Setup	87
• Manueller Suchlauf	91
• Senderliste aktualisieren	94
• Neue Sender melden	95
• Signaleigenschaften	96
• Andere Einstellungen	97
• Auswählbare Satelliten	98

## Aufzeichnen

### Einrichten der USB-Festplatte

- Vorbereitungen 99
- Einstellungen für die USB-Festplatte 101

### Aufzeichnen der aktuellen Sendung

- One Touch-Aufzeichnung 103
- Permanente Aufzeichnung 104

### Timer-Programmierung

- Timer-Programmierung vornehmen 106
- Bearbeiten der Timer-Programmierung 108
- Hinweis 109

### Technische Informationen

- USB HDD 110

## Media Player

### Verwenden des Media Players

- Information 111
- Gerät / Modus auswählen 113
- Netzwerk-Gerät 115

### Foto-Modus

- Datei auswählen 116
- Foto anzeigen 117
- Fotos sortieren 118
- Diashow verwenden 119

### Video-Modus

- Datei auswählen 123
- Videos anschauen 124
- Video-Setup 126
- Audioausgangs-Einstellungen 128

### Musik-Modus

- Datei auswählen 129
- Musik abspielen 130

• Musik-Setup	131
<b>Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme</b>	
• Inhalt auswählen	132
• Betrachten von aufgezeichneten Fernsehprogrammen	133
• Inhalte gruppieren	135
• Inhalte löschen	136
• Gerät wechseln	137
• Kapitelliste	138
• Audioausgangs-Einstellungen	139
<b>Technische Informationen</b>	
• Vorsichtsmaßnahmen zur Handhabung des Gerätes	140
• USB-Datenträger	141
• Fotoformat	142
• Videoformat	143
• Musikformat	146
<b>Netzwerk</b>	
<b>Internet-Inhalte</b>	
• Information	147
• Internet-Inhalt auswählen	148
• Hinweis	149
<b>DLNA</b>	
• In-Home-Streaming	150
• Verwendung von DLNA	152
<b>Netzwerkverbindungen</b>	
• Internetverbindung	153
• DLNA-Verbindung	154
• Hinweis	157
<b>Netzwerkeinstellungen</b>	
• Netzwerk Verbindung	158
• Manuell - Funkverbindung	160
• Manuell - Kabelverbindung	163
• Manuell - Wireless Zugangspunkt	165

• Netzwerk Status	167
• My Home Cloud - Einstellungen	168
• VIERA-Name	169
• TV Remote Einstellungen	170
• Verbindungseinstellungen	171
• File Sharing Einstellungen	173
• Mirroring-Einstellungen	174
• Software-Update	175
• Neue Softwaremeldung	176
<b>Fotos</b>	
• Datei auswählen	177
• Foto anzeigen	178
• Diashow verwenden	179
<b>Videos</b>	
• Datei auswählen	181
• Videos anschauen	182
• Video-Setup	184
• Audioausgangs-Einstellungen	186
<b>Musik</b>	
• Datei auswählen	187
• Musik abspielen	188
• Musik-Setup	189
<b>DIGA-Recorder</b>	
• DIGA-Recorder steuern	190
<b>Technische Informationen</b>	
• Fotoformat	191
• Videoformat	192
• Musikformat	195
<b>Funktionen</b>	
<b>Spiegelung</b>	
• Verwendung	196
• Mirroring-Einstellungen	197

DVB-via-IP	
• DVB-via-IP-Client-Verbindung	198
• DVB-via-IP Server-Auswahl	200
• Hinweis	202
VIERA Link „HDAVI Control™“	
• Übersicht über VIERA Link	203
• Vorbereitungen	208
• Automatischer Wiedergabestart	209
• Auto Ein	210
• Auto Aus	211
• Standby-Energiesparmodus	212
• Intelligent Auto Standby	213
• VIERA Link Einstellungen	214
• Lautsprecher Auswahl	216
• Hinweis	217
Kindersicherung	
• Kindersicherung verwenden	218
• PIN-Nummer	219
• Altersbegrenzung	220
Datenservice Anwendung	
• Verwendung von Datendiensten	221
• Cookie	222
• Hinweis	223
Common Interface	
• Vorsicht	224
• Gebrauch des Common Interface	225
Werkseinstellungen	
• Werkseinstellungen	226
Aktualisieren der Software des Fernsehers	
• Information	227
• Automatisches Update	228
• Manuelles Update	229

Textzeichen eingeben	
• Verwenden der Zifferntasten	230

Tastatur	
• Tastatur	231

## Einstellungen

Menü Einstellung	
• Verwendung	232

Bild	
• Modus	234
• Grundlegende Einstellungen	235
• Umgebungssensor	236
• Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen	237
• Erweiterte Einstellungen	238
• Options-Einstellungen	239
• Bildschirmeinstellungen	241
• Änderung kopieren	242
• Grundeinstellungen	243

Ton	
• Modus	244
• Grundlegende Einstellungen	245
• Lautstärkeinstellungen	246
• Sprachhilfe-Einstellungen	247
• Audio Deskription	248
• Erweiterte Einstellungen	249
• Grundeinstellungen	250

Netzwerk	
• Netzwerk Verbindung	251
• Netzwerk Status	252
• My Home Cloud - Einstellungen	253
• VIERA-Name	254
• TV Remote Einstellungen	255
• Verbindungseinstellungen	256



• File Sharing Einstellungen	257
• Mirroring-Einstellungen	258
• Andere Einstellungen	259

## Timer

• Abschalt-Uhr	260
• Timer-Programmierung	261
• Zeitzone	262
• Auto-Standby	263
• Auto-Ausschaltfunktion	264

## Setup

• Eco-Navigation	265
• USB Geräteeinstellungen	266
• Setup Aufzeichnung	267
• Kindersicherung	268
• Tuning-Menü	269
• Sprache	272
• Anzeige-Einstellungen	273
• Common Interface	275
• VIERA Link Einstellungen	276
• Datenservice Anwendung	277
• System-Menü	278
• Andere Einstellungen	279

## Support


### Hilfe-Menü

• Das Hilfe-Menü verwenden	280
----------------------------	-----

### Häufig gestellte Fragen

• Bild	281
• Digitales Fernsehen	283
• Analoges Fernsehen	285
• Ton	286
• HDMI	287
• Netzwerk	288

• Sonstiges	290
• Detaillierte Informationen	292
<b>Pflege und Instandhaltung</b>	
• Pflege und Reinigung	293
<b>Lizenzinformationen</b>	
• Lizenz	294

 Buchstaben in Klammern beziehen sich auf Tasten auf der Fernbedienung.

**Menü** Buchstaben in Cyan beziehen sich auf Elemente der Bildschirmanzeigen.



Referenzen in dieser eHELP

- Die Bilder in dieser eHELP dienen lediglich als Illustrationen.
- 
- Diese eHELP beinhaltet die Seiten für alle Modelle und einige Funktionen sind nicht auf allen Modellen verfügbar.
  - Entnehmen Sie die Funktionen Ihres Modells einer gedruckten Anleitung, dem eigentlichen Menü des Fernsehgeräts usw.

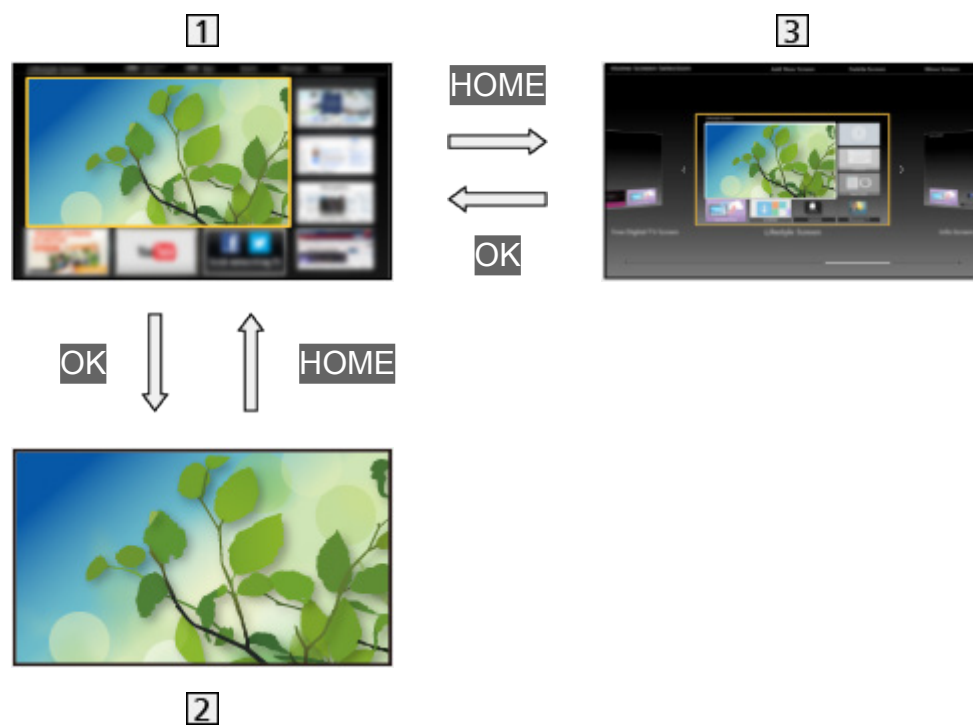
# Startbildschirm

## mein Startbildschirm

### Information

---

„mein Startbildschirm“ ist ein Gateway zum Fernseher, Anwendungen usw. Er gewährt einfachen Zugriff auf besondere Funktionen wie Media Player, Videos, Spiele, Kommunikationsmittel usw., wie im unteren Beispiel gezeigt.



1 Startbildschirm

2 Gewählte Anzeige (Fernsehen, Anwendung usw.)

3 Startbildschirm Auswahl

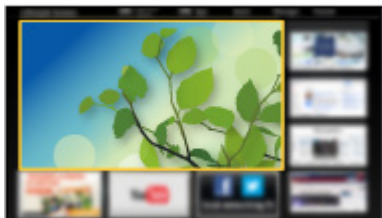
- Ihr bevorzugter Startbildschirm kann ausgewählt werden.

# Verwendung

Startbildschirm bietet Zugriff auf besondere Funktionen wie Media Player, Fernsehen, Internet-Inhalte, Datendienste, Kommunikationsmittel usw.

1. Rufen Sie Startbildschirm mit **HOME** auf.

(Beispiel)



- Auch beim Einschalten des Fernsehers wird der zuletzt angezeigte Startbildschirm aufgerufen.
- Erneut drücken, um Ihr bevorzugtes Startbildschirm Layout auszuwählen oder hinzuzufügen.

 → Startbildschirm > mein Startbildschirm > Einstellungen

2. Wählen Sie eine Funktion und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Für Anzeige des Fernsehbildes im Vollbildmodus

- 1) Wählen Sie den TV-Viewer.

(Beispiel)



- 2) Drücken Sie **OK**, um anzuschauen.

(Beispiel)



- Siehe auch das [Tutorial](#) in der Funktionsanleitung.

# Einstellungen

---

Wählen Sie oben auf dem Bildschirm in der Funktionsanleitung das Setup-Menü.

(Beispiel)



- Rufen Sie die Funktionsanleitung mit **HOME** auf, falls sie nicht angezeigt wird.

## ■ Startbildschirm Auswahl

1. Rufen Sie Startbildschirm Auswahl mit **HOME** auf.

(Beispiel)



2. Wählen Sie den Bildschirm und bestätigen Sie mit **OK**.

### TV-Vollbild:

Zeigt TV im Vollbildmodus an.

### TV-Startbildschirm:

Damit Ihr TV-Erleben noch reicher und bequemer ist.

### Lifestyle-Bildschirm:

Zeigt das Fernsehen mit nützlichen Informationen und Service für den Alltag.

### Info-Bildschirm:

Nutzen Sie Internet-Inhalte während Sie fernsehen.

## ■ Einstellungen

Sie können den Startbildschirm anpassen. (Sie können z.B. das Hintergrundbild ändern, dem Startbildschirm einen beliebigen Namen geben, Anwendungen bearbeiten, den Startbildschirm festlegen, der nach Einschalten des Fernsehers angezeigt wird, usw.)

1. Wählen Sie [Einstellungen](#) in der Funktionsanleitung.
2. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

## ■ Suchen

Sie können nach Inhalten von verschiedenen Funktionen suchen.

1. Wählen Sie [Suchen](#) in der Funktionsanleitung.
2. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

= Hinweis =

- Zum Ändern des Farbtyps der auf dem Bildschirm eingeblendeten Anzeigen stellen Sie [Oberflächen-Farbschema](#) ein.

 → [Startbildschirm](#) > [mein Startbildschirm](#) > [Oberflächen-Farbschema](#)

- Zur vollständigen Nutzung dieser Funktion benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung. Vergewissern Sie sich, dass die Netzwerkverbindungen hergestellt und die Netzwerkeinstellungen vorgenommen wurden.

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkverbindungen](#)

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkeinstellungen](#)

- Achten Sie darauf, die Software zu aktualisieren, wenn auf dem Fernseh Bildschirm eine Aktualisierungsmeldung erscheint. Wenn die Software nicht aktualisiert wird, können Sie mein Startbildschirm möglicherweise nicht mehr benutzen. Sie können die Software später manuell aktualisieren.

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkeinstellungen](#) > [Software-Update](#)

## Oberflächen-Farbschema

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Setup > Anzeige-Einstellungen > Oberflächen-Farbschema** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

### Oberflächen-Farbschema

(**Jet Black** / **Pale Grey** / **Organic Brown** / **Sand Beige**)

Wählt den bevorzugten Farbtyp der eingeblendeten Anzeigen.

- Diese Funktion steht für das Informationsbanner, den Menübildschirm, Startbildschirm usw. zur Verfügung.

# APPS-Liste

## Information

---

Über APPS-Liste kann auf Anwendungen wie Internet-Inhalte, Netzwerk-Inhalte, Media Player usw. zugegriffen werden.

### ■ APPS-Liste

(Beispiel)



= Hinweis =

- APPS-Liste unterliegt Änderungen ohne vorherige Ankündigung.



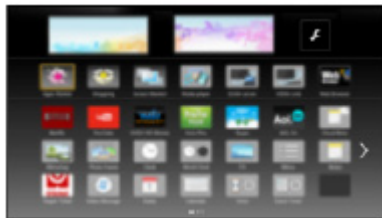
# Verwendung

---

Von APPS-Liste können Sie auf besondere Funktionen wie Internet-Inhalte, Netzwerk-Inhalte, Media Player usw. zugreifen.

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.

(Beispiel)



- Zum Beenden von APPS-Liste

**EXIT**

2. Wählen Sie das Symbol der Funktion und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

Internet-Inhalte

 → Netzwerk > Internet-Inhalte

Netflix

- Sie können auf diesen Dienst auch durch Drücken von **NETFLIX** zugreifen.
- Zur vollständigen Nutzung dieser Funktion benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung.
- Dieser Dienst kann ohne vorherige Ankündigung geändert oder beendet werden.

Media Player

 → Media Player > Verwenden des Media Players > Gerät / Modus auswählen

TV-Aufnahmen

 → Media Player > Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme

Media Server

 → Netzwerk > DLNA > Verwendung von DLNA

VIERA Link

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“

# Einstellungen

---

Sie können Anpassungen vornehmen bei APPS-Liste (Bildschirmeinstellungen usw).

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie das Symbol für die Einstellung in APPS-Liste und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.



3. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

= Hinweis =

- Die Elemente des Setup-Menüs unterliegen Änderungen ohne Vorankündigung.

# Fernsehen

## Grundlagen

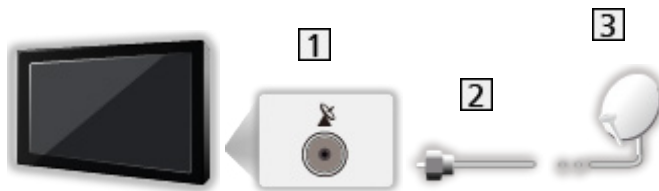
### Grundlegende Anschlüsse

---

Bitte achten Sie unbedingt darauf, den Netzstecker aus der Netzsteckdose zu ziehen, bevor Sie irgendwelche Kabel anschließen oder trennen.

- Die in den nachstehenden Abbildungen gezeigten Zusatzgeräte und Anschlusskabel gehören nicht zum Lieferumfang dieses Fernsehers.

#### ■ Satellitenschüssel




**1** Satellitenanschluss

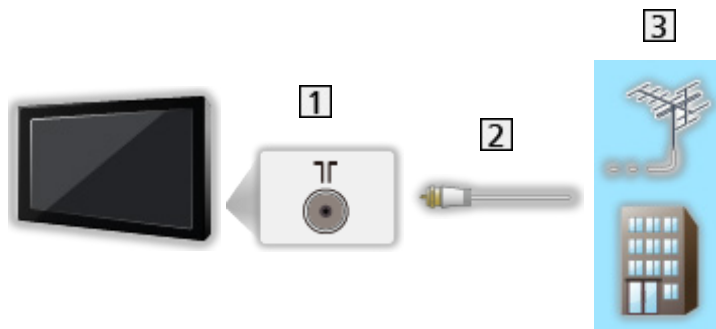
**2** Satellitenkabel

**3** Satellitenschüssel

- Für DVB-S
- Bitte konsultieren Sie Ihren Panasonic-Fachhändler, um sicherzustellen, dass Ihre Satellitenschüssel richtig installiert wird. Konsultieren Sie außerdem die Anbieter der empfangenen Satellitenprogramme für weitere Einzelheiten.
- Auswählbare Satelliten und Satellitenschüssel-Ausrichtungen zum Abstimmen von DVB-S-Sendern

 → [Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Auswählbare Satelliten](#)

## ■ Antenne



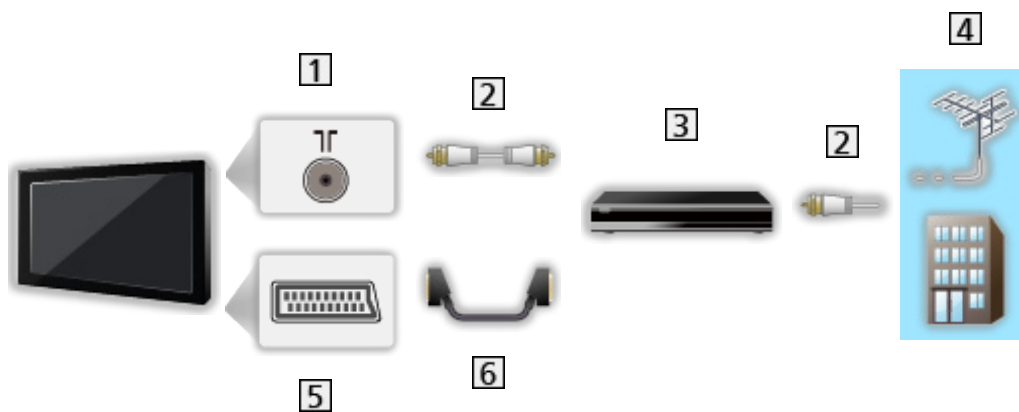
1 Anschluss für terrestrische Antenne / Kabel

2 HF-Kabel

3 Terrestrische Antenne / Kabel

- Für DVB-C, DVB-T, Analog

## ■ DVD-Recorder / VCR



1 Anschluss für terrestrische Antenne / Kabel

2 HF-Kabel

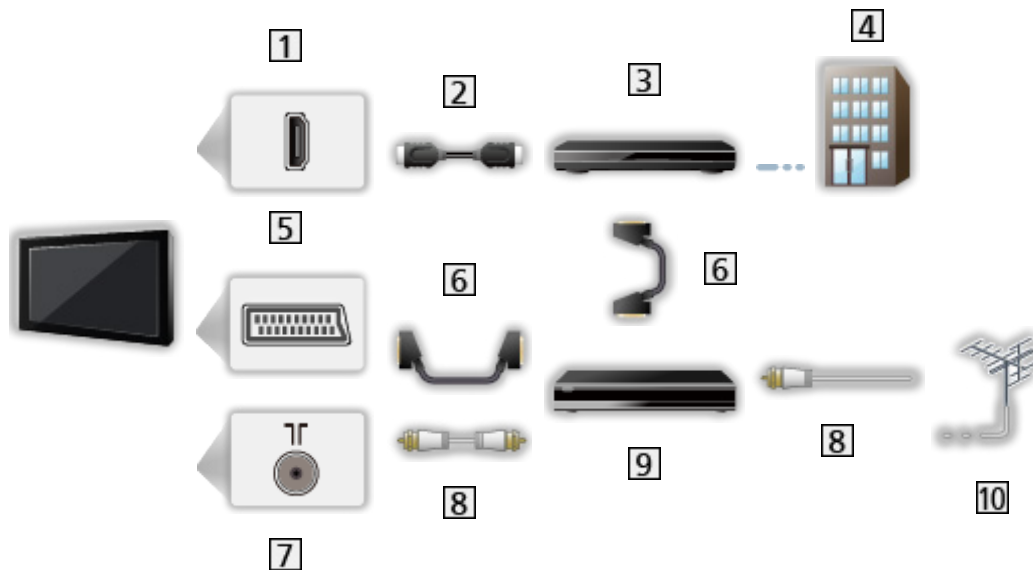
3 DVD-Recorder / VCR

4 Terrestrische Antenne / Kabel

5 AV1 (SCART) Anschluss



6 SCART-Kabel

## ■ DVD-Recorder (VCR) / Settopbox



- 1 HDMI-Anschluss
- 2 HDMI-Kabel
- 3 Settopbox
- 4 Kabel
- 5 AV1 (SCART) Anschluss
- 6 SCART-Kabel
- 7 Anschluss für terrestrische Antenne / Kabel
- 8 HF-Kabel
- 9 DVD-Recorder / VCR
- 10 Terrestrische Antenne

= Hinweis =

- Für Details zu DVB-via-IP-Verbindungen  
 → [Funktionen > DVB-via-IP](#)
- Für Details zu VIERA Link-Verbindungen  
 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link](#)
- Bitte lesen Sie auch die Anleitung des anzuschließenden Gerätes.
- Halten Sie den Fernseher von Elektrogeräten (Videogeräten usw.) oder Geräten mit Infrarotsensoren fern. Andernfalls kann es zu Verzerrungen von Bild oder Ton kommen oder der Betrieb des anderen Gerätes kann gestört werden.
- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes HDMI-Kabel.
- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes SCART-Kabel.
- Prüfen Sie beim Anschließen, ob der Typ der Buchsen und Kabelstecker korrekt ist.

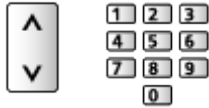
# Programmwahl

1. Wählen Sie den gewünschten Modus mit **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#) / [Analog](#)

- Jeweils verfügbare Modi sind von den gespeicherten Kanälen abhängig.

2. Wählen Sie mit **Kanal aufwärts / abwärts** oder **Zifferntasten** einen Kanal aus.



- Verwenden Sie die **Zifferntasten**, wenn Sie eine Programmposition auswählen wollen, die 2 oder mehr Ziffern hat (für 399 zum Beispiel drücken Sie **3** **9** **9**).

## ■ Aufrufen eines Programms aus der Programmtabelle

1. Rufen Sie die Programmtabelle auf mit **OK**.

2. Wählen Sie aus der Liste einen Kanal und drücken Sie **OK**, um die Sendung zu sehen.

- Sortieren der Sendernamen in alphabetischer Reihenfolge

 (Rot)

- Umschalten der Kategorie

 (Blau)

## ■ Aufrufen eines Programms über das Informationsbanner

1. Rufen Sie das Informationsbanner mit **i** auf, falls es nicht angezeigt wird.

2. Wählen Sie einen Kanal und drücken Sie **OK**, um die Sendung zu sehen, während das Banner angezeigt wird.

 → [Fernsehen > Grundlagen > Informationsbanner](#)

## ■ Auswahl eines Programms mit Hilfe des Programmassistenten

1. Rufen Sie [TV Guide](#) mit **GUIDE** auf.

2. Wählen Sie das aktuelle Programm und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Oben links auf dem Bildschirm wird die aktuelle Sendung angezeigt.

3. Wählen Sie [Anzeigen](#) und drücken Sie **OK**, um die Sendung anzuschauen.

 → [Fernsehen > TV Guide > Verwendung des Programmassistenten](#)

- Nicht zugelassen bei Analog

## ■ Nutzung von Pay-TV

- Für Detailinformationen zu verschlüsselten Kanälen



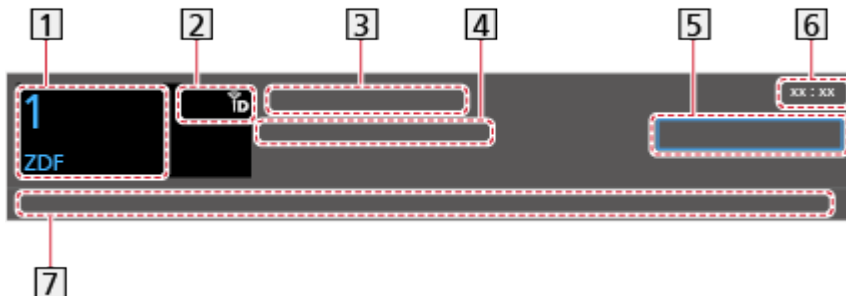
→ [Funktionen](#) > [Common Interface](#) > [Gebrauch des Common Interface](#)







- Um weitere Informationen über die Dienste und die Konditionen zu erfahren, wenden Sie sich an den Betreiber / Sender oder Hersteller des CI-Moduls.

# Informationsbanner

Rufen Sie das Informationsbanner mit  auf.

- Das Banner erscheint auch beim Umschalten des Programms.  
(Beispiel)



- 1 Kanalposition und -name
- 2 Kanaltyp (Radio, HDTV usw.) / Verschlüsselter Sender () / TV-Modus (, , , )
- 3 Sendung
- 4 Startzeit / Endzeit (außer bei Analog)  
Programmposition usw. (Analog)  
Fortschrittsanzeige (verstrichene Zeit) des ausgewählten Programms (außer analog)
- 5 Kategorie
  - Zum Umschalten der Kategorie (DVB)
    - 1) Rufen Sie die Kategorienliste auf mit  (Blau).
    - 2) Wählen Sie die Kategorie und drücken Sie **OK**, um umzuschalten.
- 6 Aktuelle Uhrzeit
- 7 Verfügbare Funktionen / Bedeutung von Meldungen

## Schwaches Signal:

Mangelhafte Qualität des Fernsehsignals

## Dolby D+, Dolby D, HE-AAC:

Dolby Digital Plus-, Dolby Digital- oder HE-AAC-Tonspur

## AD:

Audio-Beschreibungsdienst verfügbar

- Diese Funktion kann Nutzern mit Sehbehinderungen helfen, indem eine zusätzliche Tonspur zur Beschreibung von Vorgängen auf dem Bildschirm zur Verfügung gestellt wird.

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Audio Deskription](#)





Untertitel-Dienst verfügbar



Videotext-Dienst verfügbar



Multi-Audio verfügbar



Multi-Video verfügbar



Multi-Audio und -Video verfügbar

**Stereo, Mono:**

Tonmodus



Datendienst (Hybrid Broadcast Broadband TV-Anwendung) ist verfügbar

 → [Funktionen > Datenservice Anwendung > Verwendung von Datendiensten](#)

**1 – 90:**

Verbleibende Zeit der Abschalt-Uhr

 → [Fernsehen > Grundlagen > Abschalt-Uhr](#)

- Überprüfen des Namens eines anderen Programms



- Betrachten der im Banner angezeigten Sendung



- Informationen über die nächste Sendung (DVB)



- Zusätzliche Informationen (DVB)




- Erneut drücken, um das Banner auszublenden.

- Ausblenden des Banners



- Die Anzeigedauer des Displays stellen Sie ein über [Display-Anzeigedauer](#).
  - 1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  - 2) Wählen Sie [Setup](#) > [Anzeige-Einstellungen](#) > [Display-Anzeigedauer](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 3) Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- Zum Ändern des Farbtyps der auf dem Bildschirm eingeblendeten Anzeigen stellen Sie [Oberflächen-Farbschema](#) ein.
 

 → [Startbildschirm](#) > [mein Startbildschirm](#) > [Oberflächen-Farbschema](#)
- Zur Anzeige des Startbanners des Internetzugangs.
  - 1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  - 2) Wählen Sie [Setup](#) > [Anzeige-Einstellungen](#) > [Smart Banner](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 3) Wählen Sie [Ein](#) / [Aus](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

# Optionsmenü

---

Aktuellen Status prüfen oder ändern.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Sprachhilfe-Einstellungen](#) / [Audio-Typ](#) / [Multi-Video](#) / [Multi-Audio](#) / [Dual-Audio](#) / [Unter-Kanal](#) / [Sprache Untertitel](#) / [Videotext-Zeichensatz](#) / [Sprache Videotext](#) / [Audio Empfang](#) / [Lautstärke Korrektur](#)

- Die verfügbaren Funktionen variieren je nach dem gewählten TV-Modus und der Ländereinstellung.
3. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Sprachhilfe-Einstellungen

Anleitung-Einstellungen für sehbehinderte Benutzer

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Sprachhilfe-Einstellungen](#)

---

## Audio-Typ

Stellen Sie auf [Audio Beschreibung](#) ein, wenn das Programm einen Audio-Beschreibungsdienst hat, und Sie hören eine zusätzliche Tonspur, die die Vorgänge auf dem Bildschirm beschreibt (wenn verfügbar).

- Für DVB
- Zum Einstellen der Lautstärke für die Audiobeschreibung

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Audio Beschreibung](#)

---

## Multi-Video

Auswahl aus einer Gruppe von mehreren Videos (sofern verfügbar).

- Diese Einstellung wird nicht gespeichert, und es wird die Standardeinstellung wiederhergestellt, sobald Sie das aktuelle Programm verlassen.
  - Für DVB
- 

## Multi-Audio

Zur Auswahl einer anderen Sprache oder Audio-Beschreibung bei Tonspuren (sofern verfügbar).

- Diese Einstellung wird nicht gespeichert, und es wird die Standardeinstellung wiederhergestellt, sobald Sie das aktuelle Programm verlassen.
- Für DVB

---

### Dual-Audio

Auswahl zwischen Stereo und Mono (sofern verfügbar).

- Für DVB
- 

### Unter-Kanal

Auswahl des Unterkanals eines Multifeed-Programms (sofern verfügbar).

- Für DVB
- 

### Sprache Untertitel

Auswahl anderer Untertitelsprachen oder -arten (sofern verfügbar).

- Diese Einstellung wird nicht gespeichert, und es wird die Standardeinstellung wiederhergestellt, sobald Sie das aktuelle Programm verlassen.
  - Für DVB
- 

### Videotext-Zeichensatz

Einstellung des Videotext-Zeichensatzes.

 → [Fernsehen > Videotext > Videotext-Zeichensatz](#)

---

### Sprache Videotext

Auswahl einer anderen Videotextsprache (sofern verfügbar).

- Diese Einstellung wird nicht gespeichert, und es wird die Standardeinstellung wiederhergestellt, sobald Sie das aktuelle Programm verlassen.
  - Für DVB
- 

### Audio Empfang

Auswahl des Mehrkanalton-Modus (sofern verfügbar).

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen](#)

---

- Für Analog
- 

### Lautstärke Korrektur

Dient zur Einstellung der Lautstärke der einzelnen Programme oder des Eingangsmodus.

# Untertitel

---

Untertitel einblenden / ausblenden (sofern verfügbar) mit **STTL**.

- Um die bevorzugte Untertitelsprache für DVB-Programme auszuwählen (sofern verfügbar), rufen Sie **Bevorzugte Untertitel** auf.

 → **Fernsehen > Grundlagen > Sprache**

- Zur Auswahl des bevorzugten Untertiteltyps.

1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.

2) Wählen Sie **Setup > Anzeige-Einstellungen > Untertitel Typ** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

3) Wählen Sie **Standard / Hörgeschädigte** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

– Die Option **Hörgeschädigte** erleichtert das Verständnis durch DVB-Untertitel (Verfügbarkeit vom Sender abhängig).

- **Präferenz Untertitel 1 / 2** in der Sprache erhalten Priorität.

 → **Fernsehen > Grundlagen > Sprache**

= Hinweis =

- Wenn Sie die Taste **STTL** im Analog-Modus drücken, wird auf den Videotext-Dienst umgeschaltet und es wird eine Favoriten-Seite angezeigt. Drücken Sie **EXIT**, um zum TV-Modus zurückzukehren.

## Letzte Ansicht

---

Einfaches Umschalten auf den zuletzt angeschauten Sender oder Eingangsmodus mit **LAST VIEW**.

- Drücken Sie die Taste erneut, um zur letzten Ansicht zurückzukehren.

= Hinweis =

- Je nach vorliegenden Bedingungen kann möglicherweise nicht zwischen Kanälen umgeschaltet werden.
- Wenn Sie einen Sender kürzer als 10 Sekunden anschauen, wird dieser nicht als zuletzt angeschauter Sender oder Eingangsmodus berücksichtigt.

## Abschalt-Uhr

---

Automatisches Umschalten des Fernsehers in den Bereitschaftsmodus nach Verstreichen einer festgelegten Zeitdauer.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Timer** > **Abschalt-Uhr** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie in 15-Minuten-Schritten die Zeit und drücken Sie **OK**, um zu bestätigen.

**90 / 75 / 60 / 45 / 30 / 15 / Aus (Minuten)**


- Um den Vorgang abubrechen, gehen Sie auf **Aus** oder schalten Sie den Fernseher aus.
- Unten rechts auf dem Bildschirm wird die verbleibende Zeit angezeigt.
- Die verbleibende Zeit wird blinkend auf dem Bildschirm angezeigt, wenn sie unter 3 Minuten liegt.

# Stromsparfunktionen

---

Bei Benutzung von Stromsparfunktionen arbeitet der Fernseher besonders umweltfreundlich.

Der Fernseher wechselt in den Bereitschaftsmodus, wenn folgende Bedingungen eintreten:

- **Eco-Navigation** ist auf **Eco Set** gestellt.
- **Abschalt-Uhr** ist aktiv.  
 → **Fernsehen > Grundlagen > Abschalt-Uhr**
- Über 4 Stunden sind keine Bedienschritte erfolgt, während **Auto-Standby** auf **Ein** gestellt ist.
- Es wird kein Signal empfangen und es sind über 10 Minuten keine Bedienschritte ausgeführt worden, während **Auto-Ausschaltfunktion** auf **Ein** gestellt ist.

= Hinweis =

- Diese Funktion hat keine Auswirkung auf die Aufzeichnung.

## ■ Auto-Standby

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Timer > Auto-Standby** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Ein / Aus** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

---

### Auto-Standby

(**Ein / Aus**)

Schaltet den Fernseher automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn für 4 Stunden keine Bedienschritte erfolgen, damit Strom gespart wird.

- Die automatische Eingangsumschaltung mit dem angeschlossenen Gerät wirkt sich auf diese Funktion aus, und der Zeitzähler wird zurückgesetzt.
- Eine Benachrichtigung wird 3 Minuten vor dem Umschalten in den Bereitschaftsmodus angezeigt.
- Nach Ändern der Standardkonfiguration steigt möglicherweise der Stromverbrauch an.



## ■ Auto-Ausschaltfunktion

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Timer** > **Auto-Ausschaltfunktion** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie **Ein / Aus** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

### Auto-Ausschaltfunktion

(**Ein / Aus**)

Schaltet den Fernseher automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn kein Signal empfangen wird und über 10 Minuten lang keine Bedienschritte erfolgen, damit Strom gespart wird.

- Eine Benachrichtigung wird 3 Minuten vor dem Umschalten in den Bereitschaftsmodus angezeigt.

## ■ Eco-Navigation

Stellt den Fernseher automatisch auf den am besten geeigneten Energiesparmodus ein.

Es werden die betreffenden Elemente und deren aktuelle Einstellungen angezeigt. Um sie sofort auf die Energiespar-Einstellung zu setzen, wählen Sie **Eco Set**.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup** > **Eco-Navigation** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Eco Set** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
  - **Auto-Standby** und **Auto-Ausschaltfunktion** sind aktiv, wenn **Eco-Navigation** auf **Eco Set** gestellt ist.

## ■ Radio-Modus

Dient der Einstellung des Timers, um den Bildschirm automatisch auszuschalten, wenn ein Radiosender ausgewählt wurde.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup** > **Anzeige-Einstellungen** > **Radio-Modus** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie die Zeit aus und bestätigen Sie mit **OK**.  
**20 / 15 / 10 / 5 / Aus (Sekunden)**
  - Der Ton bleibt auch dann eingeschaltet, wenn der Bildschirm ausgeschaltet wird. Diese Funktion senkt wirksam den Stromverbrauch, wenn Sie einen Radiosender hören.

- Drücken Sie eine beliebige Taste außer Bereitschaft/Ein/Aus-Schalter, **Lauter / Leiser** und **MUTE**, um den Bildschirm einzuschalten.



- Nicht zugelassen bei Analog

## Einstellzeit

---

Dient zur automatischen Einstellung der Zeitdaten.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Timer** > **Zeitzone** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
  - Die Zeitdaten werden auf GMT-Basis korrigiert.

# Sprache

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup > Sprache** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Menüsprache](#) / [Präferenz Audio 1 / 2](#) / [Präferenz Untertitel 1 / 2](#) / [Präferenz Videotext](#)

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Menüsprache

Dient zum Ändern der Sprache der in den Bildschirm eingeblendeten Anzeigen.

---

## Präferenz Audio 1 / 2

Dient zur Wahl der ersten und der zweiten bevorzugten Sprache für DVB-Multi-Audio (je nach Sender).

---

## Präferenz Untertitel 1 / 2

Dient zur Wahl der ersten und der zweiten bevorzugten Sprache für DVB-Untertitel (je nach Sender).

- Einblenden von Untertiteln

 → [Fernsehen > Grundlagen > Untertitel](#)

---

## Präferenz Videotext

Dient zur Wahl der bevorzugten Sprache für DVB-Videotext (Verfügbarkeit vom Sender abhängig).

# Zusatzgeräte

## Anschluss externer Geräte

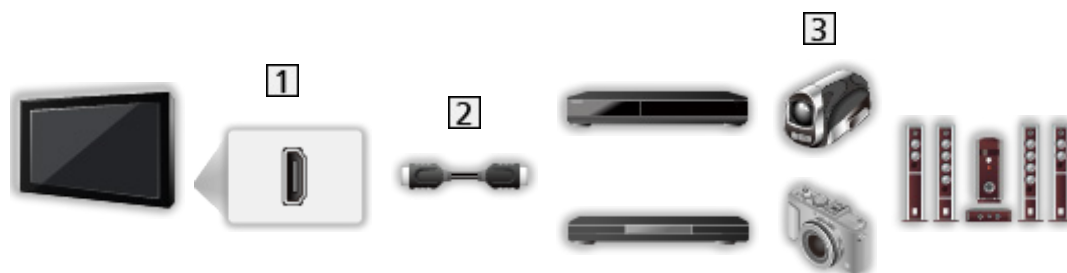
Die nachstehenden Darstellungen zeigen unsere Empfehlungen zum Anschließen verschiedener Zusatzgeräte an den Fernseher. Informationen über weitere Anschlüsse finden Sie in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes.

- Details zum Basis-Anschluss

 → [Fernsehen > Grundlagen > Grundlegende Anschlüsse](#)

- Prüfen Sie beim Anschließen, ob der Typ der Buchsen und Kabelstecker korrekt ist.
- Die in den nachstehenden Abbildungen gezeigten Zusatzgeräte und Anschlusskabel gehören nicht zum Lieferumfang dieses Fernsehers.

### ■ HDMI-Gerät



**1** HDMI-Anschluss

**2** HDMI-Kabel

**3** Recorder / Player / Settopbox / Camcorder / Verstärker mit Lautsprecheranlage

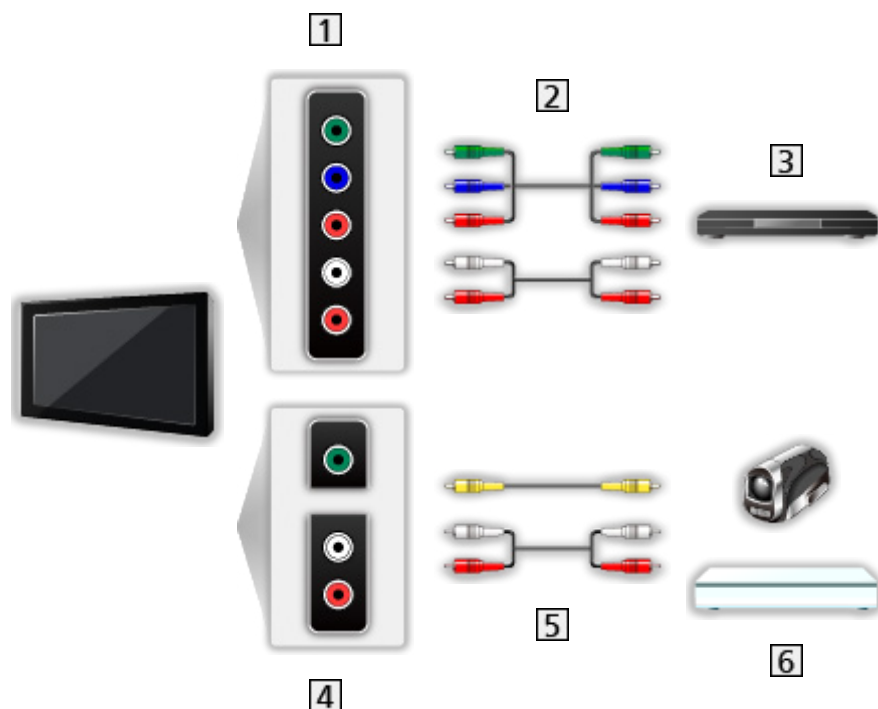
= Hinweis =

- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes HDMI-Kabel.
- Für Details zu VIERA Link-Verbindungen

 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link](#)

- Benutzen Sie HDMI2, wenn Sie den Fernseher an einen Verstärker mit ARC-Funktion anschließen wollen (ARC - Audio Return Channel).

## ■ AV-Geräte



- 1 AV2 (COMPONENT) Buchsen
- 2 Component-Kabel
- 3 DVD-Player
- 4 AV2 (VIDEO) Buchsen
- 5 Composit-Kabel
- 6 Camcorder / Videospielekonsole

## ■ USB-Datenträger

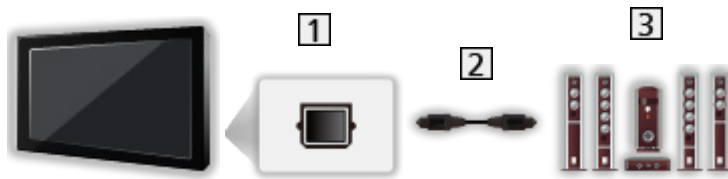


- 1 USB-Anschluss
- 2 USB-Kabel
- 3 USB-Festplatte, usw.

= Hinweis =

- Es wird empfohlen, das Gerät direkt an den USB-Anschluss des Fernsehers anzuschließen.
- Einige USB-Datenträger oder USB-Hubs können mit diesem Fernseher möglicherweise nicht verwendet werden.
- Sie können keine Datenträger über das USB-Kartenlesegerät anschließen.

## ■ Über externe Lautsprecher hören



1 DIGITAL AUDIO

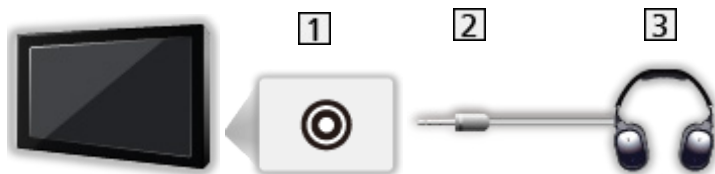
2 Optisches Digitalaudiokabel

3 Verstärker mit Lautsprecheranlage

- Zur Wiedergabe mit Mehrkanalton von einem externen Gerät (z.B. Dolby Digital 5.1-Kanal) schließen Sie das Gerät an den Verstärker an. Informationen zu den Anschlüssen finden Sie in der Bedienungsanleitung des betreffenden Geräts und des Verstärkers.
- Zur Auswahl der Tonausgabe für die Lautstärkeanpassung [Lautsprecher-Einstellung](#) einstellen.

→ Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Lautstärkeeinstellungen

## ■ Kopfhörer



1 Kopfhörerbuchse

2 M3-Stereo-Ministecker

3 Kopfhörer

- Zum Einstellen der Lautstärke benutzen Sie [Kopfhörerlautstärke](#).

→ Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Lautstärkeeinstellungen

- Zur Auswahl der Tonausgabe für die Lautstärkeanpassung [Lautsprecher-Einstellung](#) einstellen.

→ Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Lautstärkeeinstellungen

## Ansehen von Inhalten externer Geräte

Schließen Sie Ihr externes Gerät (VCR, DVD usw.) an, damit Inhalte von ihm über die Eingänge übertragen und wiedergegeben werden können.

1. Rufen Sie das Eingangsauswahl-Menü mit **AV** auf.
  2. Wählen Sie den Eingangsmodus für den Anschluss des Geräts und drücken Sie **OK**, um die Sendung anzuschauen. (oben links im Bildschirm wird der ausgewählte Modus angezeigt.)
- Bei einer Verbindung über SCART-Kabel wird das Eingangssignal automatisch auf dem Bildschirm angezeigt, sobald die Wiedergabe am Zusatzgerät startet.

- Die Art des Eingangssignals wird automatisch von der SCART-Buchse (Pin 8) erkannt.
- Diese Funktion steht auch bei HDMI-Verbindungen zur Verfügung, wenn **VIERA Link** auf **Ein** geschaltet ist.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Automatischer Wiedergabestart

- Falls nicht automatisch auf den Eingabemodus geschaltet worden ist, gehen Sie vor, wie es oben beschrieben ist, oder prüfen Sie die Einrichtung des Gerätes.
- Sie können den Eingang auch durch Drücken von **AV** ändern. Betätigen Sie die Taste so oft, bis der gewünschte Eingang ausgewählt ist.
- Sie können **COMPONENT** und **VIDEO** in **AV2** auswählen.
- Jeder Eingangsmodus kann wunschgemäß benannt oder bei der Eingangswahl übersprungen werden. Übersprungene Eingänge werden bei Betätigung der **AV**-Taste nicht angezeigt. ([AV Label bearbeiten](#))
- Die Fernbedienung kann zur Steuerung der Inhalte sowie des Zusatzgerätes verwendet werden.

 → Fernsehen > Zusatzgeräte > Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers

- Rückkehr zum TV-Modus



= Hinweis =

- Wenn das Zusatzgerät über eine Funktion zur Einstellung des Bildseitenverhältnisses verfügt, wählen Sie die Einstellung **16:9**.
- Einzelheiten hierzu sind der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes zu entnehmen oder von Ihrem Panasonic-Fachhändler zu erfahren.



## ■ AV Label bearbeiten

Per Zugriff auf die Eingangs-Liste kann zur besseren Identifikation und Auswahl im **Eingangswahl**-Banner der Eingangsname geändert oder ein unverbundener Eingang übersprungen werden.

 → **Fernsehen > Grundlagen > Informationsbanner**

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup > Anzeige-Einstellungen > AV Label bearbeiten** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Nehmen Sie die Einstellung vor und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Wählen Sie zur freien Benennung jedes Eingangsmodus **Benutzereingabe** aus und geben Sie die Zeichen ein (maximal 10 Zeichen).
  - Wählen Sie zum Überspringen des Eingabemodus **Überspringen** aus.

## Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers

Sie können die Inhalte im Media Player / den Media-Servern, Aufnahme­funktionen oder angeschlossene Geräte mit den folgenden Tasten dieser TV-Fernbedienung steuern.



Wiedergabe (VCR / DVD / Videoinhalt)



Stoppen des aktuellen Betriebsvorgangs



Rückspulen, Schnellsuchlauf rückwärts (VCR)  
Zum vorherigen Stück, Titel oder Kapitel springen (DVD / Videoinhalt)



Rückspulen, Schnellsuchlauf rückwärts (VCR)  
Suchlauf rückwärts (DVD / Videoinhalt)



Schnellvorlauf, Schnellsuchlauf vorwärts (VCR)  
Zum nächsten Stück, Titel oder Kapitel springen (DVD / Videoinhalt)



Schnellvorlauf, Schnellsuchlauf vorwärts (VCR)  
Suchlauf vorwärts (DVD / Videoinhalt)



Pause / Fortsetzen  
Für Zeitlupenwiedergabe Taste gedrückt halten (DVD)



[One Touch-Aufzeichnung](#)

 → [Aufzeichnen](#) > [Aufzeichnen der aktuellen Sendung](#) > [One Touch-Aufzeichnung](#)

## ■ Ändern des Fernbedienungscode

Jedes Panasonic-Gerät besitzt seinen eigenen Fernbedienungscode. Ändern Sie den Code entsprechend dem jeweils zu steuernden Gerät.

1. Halten Sie während der folgenden Operationen Bereitschaft/Ein/Aus-Schalter gedrückt.



2. Geben Sie den entsprechenden Code wie folgt mit den **Zifferntasten** ein.



- Produkt- und Funktionscodes

70: DVD-Recorder, DVD-Player, Blu-ray Disc-Player

71: Player-Kinoanlage, Blu-ray Disc-Kinoanlage

72: VCR

73 (Standardeinstellung):

Verwendung bei USB-Festplattenaufzeichnung, Media Player, DLNA-Funktionen oder VIERA Link

3. Drücken Sie , um zu wechseln.

= Hinweis =

- Vergewissern Sie sich nach einer Änderung des Codes, dass die Fernbedienung richtig funktioniert.
- Nach einem Austausch der Batterien werden u. U. die Code-StandardEinstellungen wiederhergestellt.
- Je nach dem angeschlossenen Gerät stehen bestimmte Betriebsvorgänge möglicherweise nicht zur Verfügung.

# HDMI-Funktionen

---

Bei HDMI (High-Definition Multimedia Interface) handelt es sich um die erste voll-digitale AV-Schnittstelle in der Unterhaltungselektronik gemäß einer Norm ohne Datenkomprimierung.



Die HDMI-Schnittstelle dieses Gerätes sorgt für hochwertige Bild- und Tonwiedergabe, wenn sie zum Anschluss von externen Zusatzgeräten an den Fernseher verwendet wird.

HDMI-kompatible Geräte \* mit einem HDMI- oder DVI-Ausgang, z.B. DVD-Player, Settopboxen oder Spielekonsolen, können mit einem HDMI-konformen Kabel an den HDMI-Ausgang angeschlossen werden.

 → [Fernsehen > Zusatzgeräte > Anschluss externer Geräte](#)

\*: Mit HDMI kompatible Geräte sind mit dem HDMI-Logo gekennzeichnet.

## ■ Anwendbare HDMI-Funktionen


- Audio-Eingangssignal:  
2-Kanal Linear-PCM
- Video-Eingangssignal:  
Entspricht der Ausgangseinstellung des digitalen Zusatzgeräts.  
 → [Fernsehen > Zusatzgeräte > Gültige Eingangssignale](#)
- VIERA Link (HDAVI Control 5)  
 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link](#)
- Content Type
- Audio Return Channel
  - ARC (Audio Return Channel, Audio-Rückkanal) ist eine Funktion zur Übertragung digitaler Tonsignale über ein HDMI-Kabel.
  - Bei HDMI2

## ■ DVI-Anschluss

Wenn das Zusatzgerät lediglich mit einem DVI-Ausgang ausgestattet ist, verbinden Sie diesen über ein DVI-HDMI-Adapterkabel mit einer der HDMI-Buchsen des Fernsehers. Bei Verwendung des DVI-zu-HDMI-Adapterkabels schließen Sie das Audiokabel an die Audio-Eingangsbuchse an (Audiobuchsen (COMPONENT / VIDEO) verwenden).

- HDMI-Adapterkabel sind im Fachhandel erhältlich.

= Hinweis =

- Audioeinstellungen können im Tonmenü unter **HDMI Eingang** vorgenommen werden.  
 → **Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen**
- Wenn das angeschlossene Gerät über eine Funktion für Einstellung des Bildseitenverhältnisses verfügt, wählen Sie die Einstellung „16:9“.
- Die HDMI-Buchsen dieses Gerätes entsprechen dem „Typ A“.
- Diese HDMI-Buchsen sind mit dem Urheberrechtsschutz-System HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection) kompatibel.
- Zusatzgeräte ohne digitalen Ausgangsanschluss können wahlweise an einen der Eingangsanschlüsse „COMPONENT“ oder „VIDEO“ angeschlossen werden, denen analoge Signale zugeleitet werden können.
- Dieser Fernseher verfügt über die integrierte HDMI™-Technologie.

# Gültige Eingangssignale

---

## ■ COMPONENT, HDMI

Signalbezeichnung	COMPONENT	HDMI
525 (480) / 60i, 60p	○	○
625 (576) / 50i, 50p	○	○
750 (720) / 60p, 50p	○	○
1 125 (1 080) / 60i, 50i	○	○
1 125 (1 080) / 60p, 50p, 24p		○

○: Geeignetes Eingangssignal

= Hinweis =

- Oben nicht aufgeführte Signale werden möglicherweise nicht einwandfrei angezeigt.
- Die oben aufgeführten Signale werden für eine optimale Wiedergabe auf dem Fernsehschirm umformatiert.

# Für optimale Bildqualität

## Modus

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Bild > Modus** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie den Modus aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

### Modus

([Dynamik](#) / [Normal](#) / [Kino](#) / [True Cinema](#) / [Benutzereinst.](#))

Zur Auswahl Ihres bevorzugten Bildmodus für jeden Eingang.

#### [Dynamik](#):

Verbessert Kontrast und Schärfe des Bildes beim Betrachten in einem hellen Raum.

#### [Normal](#):

Normale Verwendung bei Betrachtung des Bildes bei normaler Raumbelichtung.

#### [Kino](#):

Eignet sich zum Betrachten von Spielfilmen in einem abgedunkelten Raum mit verbesserter Darstellung von Kontrast, Schwarzwerten und Farbe.

#### [True Cinema](#):

Reproduziert exakt die originale Bildqualität ohne Korrekturen.

#### [Benutzereinst.](#):

Dient zur manuellen Einstellung der einzelnen Menüpunkte, um die gewünschte Bildqualität zu erhalten.

- Die folgenden Funktionen können für jeden einzelnen Modus angepasst werden.

[Backlight](#) / [Kontrast](#) / [Helligkeit](#) / [Farbe](#) / [Farbton](#) / [Schärfe](#) /  
[Farbtemperatur](#) / [Colour Management](#) / [adapt.Backlight-Steuerung](#) /  
[Umgebungssensor](#) / [Rauschunterdrückung](#) / [MPEG Rauschunterdrückung](#)

# Umgebungssensor

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Bild > Umgebungssensor** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie **Ein / Aus** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

## Umgebungssensor

(**Ein / Aus**)

- Funktion zur automatischen Helligkeitssteuerung

Die Bildeinstellungen werden automatisch an die jeweils herrschenden Lichtverhältnisse angepasst.



# Bildseitenverhältnis

Umschalten des Bildseitenverhältnisses (der Bildgröße) mit **ASPECT**.

## ■ Manuelles Ändern des Bildseitenverhältnisses

1. Rufen Sie **Bildseitenverhältnis-Wahl** mit **ASPECT** auf.
2. Wählen Sie den Modus aus und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Sie können den Modus auch durch Drücken von **ASPECT** ändern.  
(So oft betätigen, bis der gewünschte Modus erreicht ist.)

### Auto:

Das beste Bildseitenverhältnis wird automatisch gemäß dem „Bildseitenverhältnis-Steuersignal“ ausgewählt.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Bildseitenverhältnis-Steuersignal

### 16:9:

Das Bild wird ohne Verzerrungen im echten (anamorphen) Format 16:9 angezeigt.

### 14:9:

Das Bild wird ohne Verzerrungen mit einem Standard-Bildseitenverhältnis von 14:9 angezeigt.

### Aspekt:

Zeigt ein Vollbild mit Seitenverhältnis 4:3 an. Nur am linken und rechten Bildrand macht sich eine gewisse Streckung bemerkbar.

### 4:3:

Das Bild wird ohne Verzerrungen mit einem Standard-Bildseitenverhältnis von 4:3 angezeigt.

### Zoom:

Das Bild wird ohne Verzerrungen mit einem Bildseitenverhältnis von 16:9 im Letterbox-Format oder mit einem Bildseitenverhältnis von 4:3 angezeigt.

### 4:3 Vollformat:

Das Bild wird mit einem Bildseitenverhältnis von 4:3 angezeigt und dabei horizontal gestreckt, um den Bildschirm zu füllen.

- Für HD-Signale (HD - High Definition)

### Vollbild gestreckt:

Das Bild wird bildschirmfüllend mit einem Bildseitenverhältnis von 16:9 im echten (anamorphen) Letterbox-Format angezeigt. Nur am linken und rechten Bildrand macht sich eine gewisse Streckung bemerkbar.

- Für HD-Signale (HD - High Definition)

### Vollbild Zoom:

Das Bild wird ohne Verzerrungen bildschirmfüllend mit einem Bildseitenverhältnis von 16:9 im echten (anamorphen) Letterbox-Format angezeigt.

- Für HD-Signale (HD - High Definition)

= Hinweis =

- Um diese Funktion uneingeschränkt zu nutzen, bringen Sie das Bild auf Vollbild (TV, Inhalte externer Geräte usw.).
- Das Bildseitenverhältnis kann separat für SD- (Standardauflösung) und HD-Signale (hohe Auflösung) gespeichert werden.
- Beim Videotext-Dienst kann das Bildseitenverhältnis nicht geändert werden.

## Bildseitenverhältnis-Steuersignal

---

Sendungen enthalten normalerweise ein „Aspect Control Signal“ (Signal zur Steuerung des Seitenverhältnisses). (Breitbildsignal, Steuerungssignal über den SCART- / HDMI-Anschluss)

Im **Auto** Modus wird links oben auf dem Bildschirm das Bildseitenverhältnis angezeigt, wenn dem Fernseher ein Breitbild-Steuersignal (WSS) oder ein Steuersignal über die Buchse SCART (Pin 8) / HDMI zugeleitet wird. Das Bildseitenverhältnis wird automatisch auf das entsprechende Format umgeschaltet.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Bildseitenverhältnis](#)

### ■ Vorhandene Bedingungen

---

- Satellitenanschluss (nur WSS)

Zulässiges EingangssignalfORMAT:

DVB-S

---

- Anschluss für terrestrische Antenne / Kabel (nur WSS)

Zulässiges EingangssignalfORMAT:

DVB-C

DVB-T / DVB-T2

PAL B, G, H, I, D, K

SECAM B, G, L, L', D, K

Unzulässiges EingangssignalfORMAT:

PAL 525/60 6,5 MHz

PAL 525/60 6,0 MHz

PAL 525/60 5,5 MHz

M.NTSC 6,5 MHz

M.NTSC 6,0 MHz

M.NTSC 5,5 MHz

---

- AV1 (SCART) Anschluss / AV2 (VIDEO) Buchsen

Zulässiges Eingangssignalformat:

PAL

SECAM

PAL 525/60 \*

M.NTSC \*

NTSC \*

\*: Steuersignal nur über Buchse SCART (Pin 8) / HDMI

---

- AV2 (COMPONENT) Buchsen (nur WSS)

Zulässiges Eingangssignalformat:

625 (576) / 50i, 50p

Unzulässiges Eingangssignalformat:

525 (480) / 60i, 60p

750 (720) / 60p, 50p

1 125 (1 080) / 60i, 50i

---

- HDMI-Anschluss

Zulässiges Eingangssignalformat:

525 (480) / 60i, 60p

625 (576) / 50i, 50p

750 (720) / 60p, 50p

1 125 (1 080) / 60i, 50i

1 125 (1 080) / 60p, 50p, 24p

- HDMI-Anschlüsse empfangen kein WSS-Signal.
- 

= Hinweis =

- Falls bei Wiedergabe einer Breitbild-Aufzeichnung mit einem Videorecorder ein ungewöhnliches Bildformat angezeigt wird, justieren Sie die Spurlage am Videorecorder. Bitte schlagen Sie in der Bedienungsanleitung des Videorecorders nach.

## Grundlegende Einstellungen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Bild** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Backlight](#) / [Kontrast](#) / [Helligkeit](#) / [Farbe](#) / [Farbton](#) / [Schärfe](#) /  
[Farbtemperatur](#) / [Colour Management](#) / [adapt.Backlight-Steuerung](#)

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

[Backlight](#), [Kontrast](#), [Helligkeit](#), [Farbe](#), [Farbton](#), [Schärfe](#)

Passt die Pegel dieser Wiedergabeeigenschaften wunschgemäß an.

---

[Farbtemperatur](#)

Zur Einstellung des Gesamtfarbtons des Bildes (mehr Blau - mehr Rot).

---

[Colour Management](#)

([Ein](#) / [Aus](#))

Lebhaftere Farben werden automatisch erzeugt.

---

[adapt.Backlight-Steuerung](#)

Reguliert automatisch je nach Bild die Intensität der Hintergrundbeleuchtung.

## Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Bild > Rauschunterdrückung / MPEG Rauschunterdrückung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

### Rauschunterdrückung

(Auto / Hoch / Mittel / Niedrig / Aus)

Reduziert störendes Bildrauschen.

- Nicht verfügbar, wenn **1080p Pixel Direkt** auf **Ein** gestellt ist
- 

### MPEG Rauschunterdrückung

(Auto / Hoch / Mittel / Niedrig / Aus)

Reduziert Flimmern in den Bildkonturen und „Klötzchenbildung“.

- Nicht verfügbar, wenn **1080p Pixel Direkt** auf **Ein** gestellt ist

## Erweiterte Einstellungen

---

Sie können die Bildeinstellungen detailliert einrichten und anpassen, wenn **Modus** auf **Kino**, **True Cinema** oder **Benutzereinst.** gestellt ist. Für jeden Eingang können die Einstellungen für **True Cinema** oder **Benutzereinst.** gespeichert werden.

 → **Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Modus**

1. Wählen Sie den Eingangsmodus mit **AV** oder **TV** aus.
2. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
3. Wählen Sie **Bild > Modus** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Wählen Sie den Modus aus und bestätigen Sie mit **OK**.

**Kino / True Cinema / Benutzereinst.**

### ■ Detailliertes Einstellen des Bildes

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Bild > Erweiterte Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

**Kontrast-Regelung / Weißabgleich / Farbabgleich / Gamma / Grundeinstellungen**

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.

### ■ Kontrast-Regelung

---

#### Kontrast-Regelung

(**Benutzerdefiniert / Auto / Aus**)

Passt die detaillierten Kontrasteinstellungen automatisch an. Wählen Sie **Benutzerdefiniert**, um **Kontrast-Regelung Einst.** manuell einzustellen.

---

#### Kontrast-Regelung Einst.

##### adapt.Gamma-Steuerung:

Dient zum Anpassen der Gammakurve, um das Bild heller zu machen.

##### Schwarzwert-Expander:

Dient zur graduellen Anpassung der Schwarztöne.

##### Grundeinstellungen:

Setzt Elemente der **Kontrast-Regelung Einst.** zurück.

## ■ Weißabgleich

---

### Weißabgleich Rot / Weißabgleich Grün / Weißabgleich Blau

Dient zum Weißabgleich bei hellen roten / grünen / blauen Farbbereichen.

---

### Grauabgleich Rot / Grauabgleich Grün / Grauabgleich Blau

Dient zum Weißabgleich bei dunklen roten / grünen / blauen Farbbereichen.

---

### Grundeinstellungen

Zum Zurücksetzen von [Weißabgleich](#) auf die Standardeinstellungen.

## ■ Farbabgleich

---

### Farbton Rot / Sättigung Rot / R-Luminanz

Dient zur Anpassung des Farbtons / Sättigung / Luminanz bei roten Bereichen.

---

### Farbton Grün / Sättigung Grün / G-Luminanz

Dient zur Anpassung des Farbtons / Sättigung / Luminanz bei grünen Bereichen.

---

### Farbton Blau / Sättigung Blau / B-Luminanz

Dient zur Anpassung des Farbtons / Sättigung / Luminanz bei blauen Bereichen.

---

### Grundeinstellungen

Zum Zurücksetzen von [Farbabgleich](#) auf die Standardeinstellungen.

## ■ Gamma

---

### Gamma

Wechselt die Gammakurve.

- Beachten Sie, dass die numerischen Werte als Referenzwerte für die Einstellung dienen.
- 

### Grundeinstellungen

Zum Zurücksetzen von [Gamma](#) auf die Standardeinstellungen.



## ■ Grundeinstellungen

---

### Grundeinstellungen

Zum Zurücksetzen von [Erweiterte Einstellungen](#) auf die Standardeinstellungen.

# Options-Einstellungen

---

[Einige Funktionen sind nicht bei allen Modellen verfügbar. Die verfügbaren Menüpunkte werden auf Ihrem Fernsehbildschirm angezeigt.]

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Bild > Options-Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Film-Klarzeichner](#) / [1080p Pixel Direkt](#) / [HDMI-Inhaltstyp](#) / [HDMI RGB-Bereich](#) / [AV-Farbsystem](#) / [3D-COMBFILTER](#)

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Film-Klarzeichner

([Ein](#) / [Aus](#))

Zur Optimierung der vertikalen Auflösung von Bildern einer Filmquelle.

- Diese Funktion steht bei Zeilensprungsignalen zur Verfügung (außer im Netzwerk-Modus).
- 

## 1080p Pixel Direkt

([Ein](#) / [Aus](#))

Reproduziert exakt die originale Bildqualität für ein 1080p (HDMI)-Eingangssignal.

---

## HDMI-Inhaltstyp

([Grafiken](#) / [Fotos](#) / [Auto](#) / [Aus](#))

Passt die Bildeinstellungen für jeden HDMI-Eingang an den ausgewählten Inhaltstyp an.

### [Auto](#):

Passt automatisch die Bildeinstellungen an die per HDMI empfangenen Inhalte an, sofern das angeschlossene Gerät Inhalte des HDMI-Typs unterstützt.

- Um für jeden Inhaltstyp die Verfügbarkeit bei Auto-Modus festzulegen, wählen Sie [Auto Detailsinstellungen](#).
  - Bei HDMI
-

## HDMI RGB-Bereich

(Auto / Voll / Normal)

Passt für jeden HDMI-Eingang den Schwarzwert des Bildes an.

- Ist der Schwarzwert nicht passend, wählen Sie **Voll**.
  - Bei HDMI
- 

## AV-Farbsystem

(Auto / PAL / SECAM / M.NTSC / NTSC)

Dient zur Wahl des optionalen Farbsystems je nach Format des Videosignals.

- Bei AV (VIDEO)
- 

## 3D-COMBFILTER

(Ein / Aus)

Macht die Anzeige von Standbildern oder Zeitlupenbildern lebendiger.

- Beim Anzeigen eines Standbildes oder bei Zeitlupenwiedergabe macht sich gelegentlich ein Farbmuster bemerkbar. Wählen Sie die Einstellung **Ein**, um schärfere, originalgetreuere Farben zu erhalten.
- Zum Empfang von PAL- oder NTSC-Signalen im TV-Modus oder von Composite

# Bildschirmeinstellungen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Bild** > **Bildschirmeinstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
**16:9 Overscan** / **Bildbreite** / **Zoom Anpassung** / **Bildschirm**
  4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## 16:9 Overscan

(**Ein** / **Aus**)

Wählt den Bildschirmbereich aus, der zur Anzeige des 16:9-Format-Bildes verwendet wird.

**Ein:**

Das Bild wird vergrößert, um den Bildrand zu verdecken.

**Aus:**

Das Bild wird in seiner Originalgröße angezeigt.

- Wählen Sie die Einstellung **Ein**, wenn Rauschen am Bildschirmrand auftritt.
  - Diese Einstellung kann für SD- (Standardauflösung) und HD-Signale (hohe Auflösung) gespeichert werden.
  - Nicht verfügbar bei Foto-Inhalten
- 

## Bildbreite

Schaltet um auf Querformat.

---

## Zoom Anpassung

Passt die vertikale Position und die Größe an, wenn die Einstellung des Bildseitenverhältnisses auf **Zoom** gestellt ist.

---

## Bildschirm

(**Ein** / **Aus**)

Schaltet den Bildschirm aus, wenn Sie **Aus** einstellen.

- Diese Funktion senkt wirksam den Stromverbrauch, wenn Sie nur den Ton hören, ohne Bilder zu betrachten.
- Drücken Sie eine beliebige Taste (außer Bereitschaft/Ein/Aus-Schalter), um den Bildschirm wieder einzuschalten.

## Änderung kopieren

---

Kopiert die Bildeinstellungen von **True Cinema** oder **Benutzereinst.** auf die eines anderen Eingangsmodus oder eines anderen Anzeigemodus.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Bild** > **Änderung kopieren** > **Zielanzeige-Modus / Ziel** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie das Ziel, auf das kopiert werden soll, aus und bestätigen Sie mit **OK**.
4. Wählen Sie **Kopiervorgang starten** und drücken Sie **OK**, um zu kopieren.
5. Wenn eine Bestätigungsmeldung angezeigt wird, wählen Sie **Ja** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

= Hinweis =

- **Options-Einstellungen** und **Bildschirmeinstellungen** werden nicht kopiert.

# Für optimale Tonqualität

## Soundmodus

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Ton > Modus** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie den Modus aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

### Modus

([Standard](#) / [Musik](#) / [Sprache](#) / [Benutzer](#))

Zur Auswahl Ihres bevorzugten Klangmodus für jeden Eingang.

#### Standard:

Liefert die passende Tonqualität für alle Arten von Szenarien.

#### Musik:

Verbessert die Tonqualität beim Betrachten von Musikvideos usw.

#### Sprache:

Verbessert die Tonqualität beim Betrachten von Nachrichten, Theaterstücken usw.

#### Benutzer:

Dient zur manuellen Einstellung des Tons mit dem Equalizer, sodass er Ihrer gewünschten Tonqualität entspricht.

- Die folgenden Funktionen können für jeden einzelnen Modus angepasst werden.

#### [Bass](#) / [Höhen](#) / [Surround](#)

- Im Benutzermodus wird [Equalizer](#) im Tonmenü anstelle von [Bass](#) und [Höhen](#) zur Verfügung gestellt. Wählen Sie den [Equalizer](#) aus und stellen Sie die Frequenz ein.



→ [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Grundlegende Einstellungen](#)

- Diese Funktion wirkt sich nur auf den Ton aus, der über die Lautsprecher des Fernsehers übertragen wird.

# Grundlegende Einstellungen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Ton** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

**Bass** / **Höhen** / **Equalizer** / **Balance** / **Surround**

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Bass

Passt den Pegel an, um die Ausgabe der Bässe zu verstärken oder abzuschwächen.

---

## Höhen

Passt den Pegel an, um die Ausgabe der Höhen zu verstärken oder abzuschwächen.

---

## Equalizer

Dient zur Einstellung des Frequenzpegels, um die gewünschte Tonqualität zu erhalten.

- Diese Funktion ist verfügbar, wenn **Modus** auf **Benutzer** eingestellt ist.
  - Wählen Sie die Frequenz aus und passen Sie den Frequenzpegel an.
  - Wenn Sie die Bässe verstärken möchten, erhöhen Sie den Pegel der niedrigen Frequenzen. Wenn Sie die Höhen verstärken möchten, erhöhen Sie den Pegel der hohen Frequenzen.
  - Um bei allen Frequenzen die Pegel auf die Standardeinstellungen zurückzusetzen, wählen Sie **Grundeinstellungen** und drücken **OK**.
  - Diese Funktion wirkt sich nur auf den Ton aus, der über die Lautsprecher des Fernsehers übertragen wird.
- 

## Balance

Dient zur Einstellung des relativen Lautstärkeanteils des rechten und des linken Lautsprechers.

---

## Surround

(**Ein** / **Aus**)

Eine Dynamic Enhancer-Schaltung wird zur Simulation eines räumlichen Effekts mit verbesserter Breite eingesetzt.

- Diese Funktion wirkt sich nur auf den Ton aus, der über die Lautsprecher des Fernsehers übertragen wird.

# Lautstärkeinstellungen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Ton** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Lautsprecher-Einstellung](#) / [Kopfhörerlautstärke](#) / [Auto-Pegel](#) / [Lautstärke Korrektur](#) / [Wandabstand der Lautspr.](#)

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Lautsprecher-Einstellung

([TV Lautsprecher](#) / [Kopfhörer](#) / [Aus](#))

Zur Auswahl der Tonausgabe für die Lautstärkeanpassung. Stellt auf [Aus](#), wenn externe Lautsprecher benutzt werden.

- Die Lautsprecher des Fernsehers werden ausgeschaltet, wenn [Kopfhörer](#) oder [Aus](#) ausgewählt wird.
- 

## Kopfhörerlautstärke

Dient zur Einstellung des Lautstärkepegels des Kopfhörers.

---

## Auto-Pegel

([Ein](#) / [Aus](#))

Regelt automatisch größere Abweichungen des Lautstärkepegels zwischen Kanälen und Eingängen.

---

## Lautstärke Korrektur

Dient zur Einstellung der Lautstärke der einzelnen Programme oder des Eingangsmodus.

---

## Wandabstand der Lautspr.

([Unter 30cm](#) / [Über 30cm](#))

Passt Töne niedriger Frequenz aufgrund des Abstands zwischen Lautsprechern und Wänden an.

- Wenn der Abstand zwischen der Rückwand des Fernsehers und der Wand weniger als 30 cm beträgt, empfiehlt sich die Wahl der Einstellung [Unter 30cm](#).
- Wenn der Abstand zwischen der Rückwand des Fernsehers und der Wand mehr als 30 cm beträgt, empfiehlt sich die Wahl der Einstellung [Über 30cm](#).



- Diese Funktion wirkt sich nur auf den Ton aus, der über die Lautsprecher des Fernsehers übertragen wird.

# Sprachhilfe-Einstellungen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Ton** > **Sprachhilfe-Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
**Sprachhilfe** / **Geschwindigkeit** / **Lautstärke** / **Sprache** / **Benutzerebene** / **Web Browser**
  4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Sprachhilfe

(**Ein** / **Aus**)

Stellen Sie diese Funktion auf **Ein**, wenn sehbehinderte Menschen bei den Grundfunktionen (Meldungen auf dem Bildschirm usw.) Anleitung durch Ansagen erhalten sollen.

---

## Geschwindigkeit

(**Hoch** / **Normal** / **Langsam**)

Zur Auswahl der Geschwindigkeit, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

---

## Lautstärke

(**Hoch** / **Mittel** / **Niedrig**)

Zur Auswahl der Lautstärke, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

---

## Sprache

Zur Auswahl der Sprache, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

- Möglicherweise steht nicht jede Sprache zur Verfügung. Falls die ausgewählte Sprache nicht unterstützt wird, wird **Sprache** automatisch auf **Englisch** gestellt.
- 

## Benutzerebene

(**Anfänger** / **Experte**)

Zur Auswahl der Wortfülle, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

---

## Web Browser

(Ein / Aus)

Auf **Ein** schalten, um für Netzwerk-Inhalte im Webbrowser die anleitende Ansage zu aktivieren.

---

= Hinweis =

- Die Sprachansagen-Funktion arbeitet möglicherweise nicht exakt.

# Audio Deskription

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Ton > Audio Deskription** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
[Bevorzugter Audio-Typ](#) / [Lautstärke](#) / [Lautsprecher](#) / [Kopfhörer](#)
  4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Bevorzugter Audio-Typ

([Audio Deskription](#) / [Standard](#))

Erzähl-Einstellungen für sehbehinderte Benutzer

Wählen Sie die Einstellung [Audio Deskription](#) zur Aktivierung der Tonspur für Sehbehinderte, sofern diese für die Sendung verfügbar ist.

- Die Verfügbarkeit der Tonspur mit Audiobeschreibung wird durch [AD](#) im Informationsbanner angezeigt.
  - Für DVB
- 

## Lautstärke

Passt die Lautstärke für die Audiobeschreibung an.

- Für DVB
- 

## Lautsprecher

([Mix-Modus](#) / [Standard](#))

Stellen Sie [Mix-Modus](#) ein, um die Beschreibungs-Tonspur von den Lautsprechern des Fernsehers zu aktivieren.

- Für DVB
- 

## Kopfhörer

([Mix-Modus](#) / [Standard](#))

Stellen Sie [Mix-Modus](#) ein, um die Beschreibungs-Tonspur von den Kopfhörern zu aktivieren.

- Für DVB

## Erweiterte Einstellungen

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Ton** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Audio Empfang](#) / [Bevorzugter Audiotyp](#) / [SPDIF Auswahl](#) / [SPDIF-Verzögerung](#) / [HDMI Eingang](#)

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

### Audio Empfang

Auswahl des Mehrkanalton-Modus (sofern verfügbar).

#### Stereo:

Als Normaleinstellung verwenden.

#### Mono:

Wenn kein Stereosignal empfangen werden kann.

#### M1 / M2:

Verfügbar, wenn Mono-Signale übertragen werden.

- Für Analog
- 

### Bevorzugter Audiotyp

([Auto](#) / [Mehrkanal](#) / [Stereo](#) / [MPEG](#))

- Die jeweils verfügbaren Optionen sind vom gewählten Land abhängig.

Wählt die Grundeinstellung für Tonspuren.

#### Auto:

Dient zur automatischen Wahl der Tonspuren, wenn ein Programm über mehr als zwei Tonspuren verfügt. Die Vorrangfolge ist: Dolby Digital Plus, HE-AAC, Dolby Digital, MPEG.

#### Mehrkanal:

Die Mehrkanal-Tonspur erhält Vorrang.

#### Stereo:

Die Stereo-(2-Kanal-)Tonspur erhält Vorrang.

#### MPEG:

MPEG erhält Vorrang.

- Bei Dolby Digital Plus und Dolby Digital handelt es sich um zwei von Dolby Laboratories entwickelte Verfahren zur Codierung von Digitalsignalen. Diese beiden Formate umfassen sowohl stereophone (2-kanalige) als auch mehrkanalige Audiosignale.

- Bei HE-AAC handelt es sich um ein spezielles Codierverfahren, das zur Komprimierung von digitalen Audiosignalen eingesetzt wird, um eine effiziente Speicherung und Übertragung von Musikdaten zu ermöglichen.
  - Bei MPEG handelt es sich um ein Komprimierungsverfahren, mit dem sich die Größe von Musikdateien ohne eine deutliche Beeinträchtigung der Klangqualität beträchtlich reduzieren lässt.
  - Dolby Digital Plus und HE-AAC sind Technologien, die für Programme im HD-Format (High Definition) vorgesehen sind.
  - Für DVB
- 

## SPDIF Auswahl

(Auto / PCM)

Legt die Grundeinstellung für das von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegebene digitale Audiosignal fest.

- SPDIF ist ein Standardformat für die Übertragung von Audiodateien.

### Auto:

Signale der Formate Dolby Digital Plus, Dolby Digital und HE-AAC Mehrkanal werden als Dolby Digital-Bitstream ausgegeben. Signale des Formats MPEG werden als PCM-Ton ausgegeben.

### PCM:

Das digitale Ausgangssignal ist fest auf PCM-Ton eingestellt.

- ARC (Audio Return Channel) ist eine Funktion, mit der Sie digitale Audiosignale über ein HDMI-Kabel übertragen können.
- Bei DVB, Videoinhalten

 → [Media Player > Video-Modus > Audioausgangs-Einstellungen](#)

 → [Netzwerk > Videos > Audioausgangs-Einstellungen](#)

---

## SPDIF-Verzögerung

Dient zur Einstellung der Verzögerungszeit der Tonausgabe von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion), wenn der Ton nicht mit dem Bild synchron ist.

- Für DVB
- 

## HDMI Eingang

(Digital / Analog)

Anpassung des Eingangssignals.

 → [Fernsehen > Zusatzgeräte > HDMI-Funktionen](#)

**Digital:**

Wenn die Klangübertragung über die HDMI-Kabel erfolgt

**Analog:**

Wenn die Klangübertragung über den HDMI-DVI-Adapterkabelanschluss erfolgt

- Bei HDMI

# TV Guide

## Verwendung des Programmassistenten

---

**TV Guide** - Der elektronische Programmassistent (Electronic Programme Guide - EPG) ermöglicht Ihnen den Zugriff auf Programminformationen zum momentan ausgestrahlten Programm und den Programmen der nächsten sieben Tage (abhängig vom Sender).

1. Wählen Sie den gewünschten Modus mit **TV**.  
[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#) / [Analog](#)
2. Rufen Sie **TV Guide** mit **GUIDE** auf.
  - Drücken Sie erneut, um das Layout zu ändern. ([Horizontal](#) / [Hochformat](#))
    - Wählen Sie [Horizontal](#) zum Betrachten mehrerer Sender.
    - Wählen Sie [Hochformat](#) zum Betrachten einzelner Sender.
  - Sie können den Standardbildschirm auswählen, indem Sie **GUIDE** drücken. ([Standard-Guide](#))
    - 1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
    - 2) Wählen Sie [Setup](#) > [Anzeige-Einstellungen](#) > [Standard-Guide](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
    - 3) Wählen Sie [Senderliste](#) / [TV Guide](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### **TV Guide:**

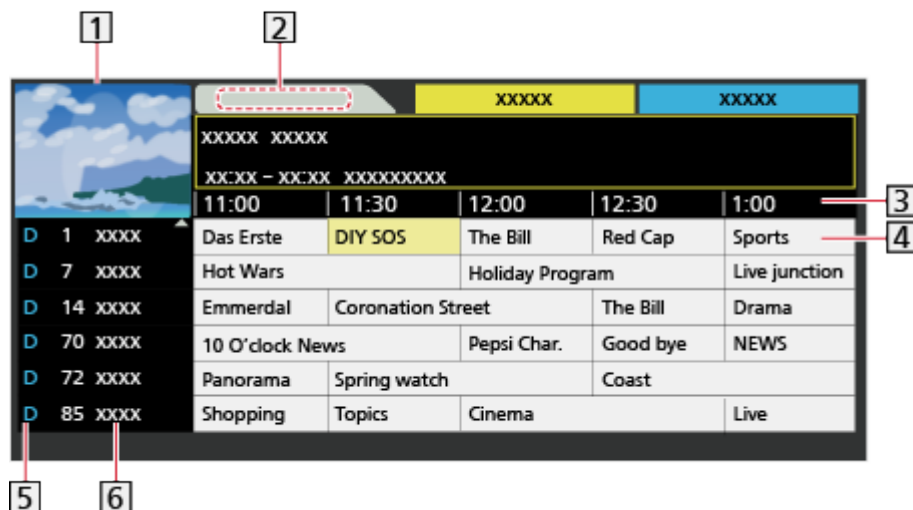
Electronic Programme Guide (EPG) ist verfügbar.

### **Senderliste:**

Anstelle von EPG wird die Kanalliste eingeblendet.



(Beispiel)



- 1 Fernsehbildschirm
- 2 Datum
- 3 Uhrzeit
- 4 Sendung
- 5 D (DVB-T) / A (Analog)
- 6 Kanalposition und -name

- Betrachten des Programms

- 1) Wählen Sie das aktuelle Programm und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Oben links auf dem Bildschirm wird die aktuelle Sendung angezeigt.
- 2) Wählen Sie **Anzeigen** und drücken Sie **OK**, um die Sendung anzuschauen.
  - So benutzen Sie **Timer-Programmierung**

 → **Fernsehen > TV Guide > Timer-Programmierung**


- Zum vorherigen Tag

 (Rot)

- Zum nächsten Tag

 (Grün)

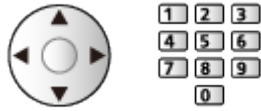
- Anzeigen einer Programmliste des gewählten Programm-Typs

- 1) Rufen Sie die Typenliste auf mit  (Gelb).
- 2) Wählen Sie den Typ und drücken Sie **OK**, um zu schauen.

- Zum Suchen von Programmtiteln und zum Einsehen einer Liste gesuchter Sendungen (falls verfügbar)

- 1) Rufen Sie die Suchliste auf mit  (Gelb).

- 2) Wählen Sie **Suchen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
- 3) Geben Sie den Titel mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein, und drücken Sie **OK**, um zu bestätigen.



- 4) Drücken Sie **Grün**, um die Suche zu starten.
  - Es werden dann alle Titel von Sendungen aufgelistet, die das eingegebene Wort enthalten.
  - Wird die Suche gestartet, ohne dass Zeichen eingegeben worden sind, werden alle Programme aufgelistet, einschließlich der aktuellen.
- Anzeigen einer Programmliste der gewählten Kategorie
  - 1) Rufen Sie die Kategorienliste auf mit **Blau**.
  - 2) Wählen Sie die Kategorie und drücken Sie **OK**, um zu schauen.
    - Zum Auflisten von Lieblingsprogrammen wählen Sie **Favoriten bearbeiten**.

→ **Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Favoriten bearbeiten**

- Weitere Details zum Programm anzeigen
  - 1) Wählen Sie das Programm aus.
  - 2) Drücken Sie auf **i**, um zu schauen.
    - Drücken Sie die Taste erneut, um zum **TV Guide** zurückzukehren.
- Zum Beenden von **TV Guide**

**EXIT**


= Hinweis =

- Beim erstmaligen Einschalten des Fernsehers, oder wenn das Gerät länger als eine Woche ausgeschaltet war, kann einige Zeit verstreichen, bevor der komplette Programmassistent eingeblendet wird.
- DVB-T- und analoge Sender werden auf demselben Bildschirm des Programmassistenten angezeigt. Zur Unterscheidung werden sie u. U. mit **D** bzw. **A** gekennzeichnet. Für Analogkanäle wird keine Programmliste erstellt.

## Timer-Programmierung

Mit dieser Funktion können Sie die Sendungen auswählen, die auf USB-Festplatte aufgezeichnet werden sollen.

1. Rufen Sie **TV Guide** mit **GUIDE** auf.
2. Wählen Sie die bevorstehende Sendung aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Sie können auch ein Timer-Ereignis einstellen, indem Sie auf  drücken.


- Überprüfen/Ändern/Abbrechen eines Timer-Ereignisses

 → **Aufzeichnen** > **Timer-Programmierung** > **Bearbeiten der Timer-Programmierung**

- LED wechselt im Bereitschaftsmodus zu Orange, wenn **Timer-Programmierung** eingestellt wird.

- Rückkehr zu **TV Guide**

### **BACK/RETURN**

- Bei Auswahl des aktuellen Programms wird ein Bestätigungsbildschirm eingeblendet, der Sie danach fragt, ob Sie dieses Programm ansehen oder aufzeichnen möchten. Wählen Sie **Timer-Programmierung** und drücken Sie **OK**, um nach Beenden der Programmierung des Timer-Ereignisses die Aufzeichnung auf **USB - HDD** zu starten.
-  wird auf dem Bildschirm des Programmassistenten angezeigt, wenn **Timer-Programmierung** vom **TV Guide** aus eingestellt worden ist.
- Je nach ausgewähltem Land können Sie auch **signalunterstützte Aufnahme** festlegen (siehe unten).


= Hinweis =

- Nicht zugelassen bei Analog
- **Timer-Programmierung** funktioniert nur dann zuverlässig, wenn über das Signal des Senders oder des Anbieters die richtigen Zeitangaben übermittelt werden.
- Während der Aufnahme von **Timer-Programmierung** kann kein anderer Kanal ausgewählt werden.
- Denken Sie beim Aufzeichnen von Programmen auf die USB-Festplatte daran, die USB-Festplatte unter **USB Geräteinstellungen** zu formatieren und für die Aufzeichnung zu aktivieren.

 → **Aufzeichnen** > **Einrichten der USB-Festplatte**

## ■ signalunterstützte Aufnahme

signalunterstützte Aufnahme ist eine Timer-Programmierung, welche durch die Informationen des Programmassistenten gesteuert wird; falls der Programmanbieter den Start- und Endezeitpunkt der Sendung ändert, wird diese Änderung in die Timer-Programmierung übernommen. Beachten Sie, dass signalunterstützte Aufnahme nur zuverlässig funktioniert, wenn von Sendern die korrekten Daten empfangen werden.

- Die Verfügbarkeit dieser Funktion ist vom gewählten Land und TV-Modus abhängig.
-  wird beim Timer-Ereignis angezeigt, wenn signalunterstützte Aufnahme eingestellt ist.



= Hinweis =

- Wenn Sie die Zeiten für Anfang und Ende bei einem unterstützten Signal für Aufzeichnung um mehr als 10 Minuten ändern, werden Änderungen des Senders an den Zeiten für Anfang und Ende nicht mehr übernommen. Dann sind die Zeiten für Anfang und Ende fixiert.

# Videotext

## Betrachten von Videotext


---

1. Auf Videotext umschalten mit **TEXT**.
  - Die Indexseite wird angezeigt (die Anzeige ist je nach Sender unterschiedlich).
  - Oben links auf dem Bildschirm werden die Nummern der Seiten / Unterseiten angezeigt.
  - Oben rechts auf dem Bildschirm wird die Uhrzeit / das Datum angezeigt.
  - Unten auf dem Bildschirm wird ein Farbbalken angezeigt.
2. Wählen Sie die Seite mit **Cursortasten**, **Zifferntasten** oder   (farbige Tasten).



- Einstellen des Kontrasts
  - 1) Betätigen Sie die **MENU**-Taste dreimal, um **Kontrast** anzuzeigen.
  - 2) Nehmen Sie die Anpassung vor und bestätigen Sie mit **OK**.
- Beenden von Videotext  
**EXIT**

### ■ Anzeigen verdeckter Daten


1. Drücken Sie **MENU**.
2. Sie blenden ein mit  (Rot).
  - Zum Verbergen erneut drücken.

### ■ Anzeigen einer gespeicherten Favoriten-Seite

Drücken Sie **STTL**, um eine Favoriten-Seite aufzurufen.

- Aufrufen der Seite, die auf  (Blau) gespeichert ist. (Listenmodus)
- Die Werkseinstellung ist „P103“.









### ■ Normal / Oben / Unten

1. Drücken Sie **MENU**.
2. Drücken Sie  (Grün), um das Layout zu ändern.

## ■ Gleichzeitiges Betrachten von Fernsehprogramm und Videotext in zwei Fenstern

1. Drücken Sie 2-mal auf **MENU**.
2. Stellen Sie **Bild + Text** auf **Ein / Aus**.
  - Diese Operationen können nur bei Anzeige von Videotext ausgeführt werden.

## ■ Häufig betrachtete Seiten mit Hilfe der farbigen Tasten speichern (nur Listenmodus)






1. Drücken Sie     (farbige Tasten), während die Seite angezeigt wird.
2. Halten Sie **OK** gedrückt.
  - Die Nummer der gespeicherten Seite erscheint nun weiß.
  - Ändern gespeicherter Seiten
    - 1) Drücken Sie     (farbige Tasten), um zu wechseln.
    - 2) Geben Sie mit den **Zifferntasten** eine neue Seitennummer ein.



- 3) Halten Sie **OK** gedrückt.

## ■ Unterseiten anzeigen

Oben auf dem Bildschirm wird die Anzahl der Unterseiten angezeigt. Um eine Unterseite aufzurufen, drücken Sie **◀ / ▶**. (Nur wenn Videotext mehr als eine Seite umfasst.)

- Die Anzahl der Unterseiten (maximal 79) ist je nach Sender verschieden.
- Die Suche kann einige Zeit dauern.
- Anzeigen einer bestimmten Unterseite
  - 1) Drücken Sie **MENU**.
  - 2) Drücken Sie  (Blau).
  - 3) Geben Sie die 4-stellige Nummer ein (z.B. P6, dann drücken Sie    ).

## Videotext-Modus





---

Bei Videotext-Diensten handelt es sich um Textinformationen, die von den Sendern ausgestrahlt werden.

- Die angebotenen Funktionen können je nach Sendeanstalt verschieden sein.
1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Setup > Anzeige-Einstellungen > Videotext** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie **TOP (FLOF) / List** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### ■ TOP-Modus (bei TOP-Videotextübertragung)

Bei TOP-Videotext handelt es sich um eine wesentliche Verbesserung des Standarddienstes, die Ihnen das Auffinden gewünschter Videotext-Seiten erleichtert und Anleitung dazu bietet.

- Rasche Übersicht über die verfügbaren Videotext-Informationen
  - Bequeme Auswahl des gewünschten Themas in mehreren Schritten
  - Seitenstatus-Informationen am unteren Bildschirmrand
  - Seite aufwärts/abwärts
    -  (Rot) /  (Grün)
  - Auswahl des gewünschten Themenbereichs
    -  (Blau)
  - Wahl des nächsten Themas innerhalb des gewählten Themenbereichs
    -  (Gelb)
- (Nach dem letzten Thema wird auf den nächsten Themenbereich weitergeschaltet.)

### ■ FLOF-Modus (FASTEXT) (bei FLOF-Videoübertragung (FASTEXT))

Im FLOF-Modus erscheinen vier Themenbereiche in unterschiedlichen Farben am unteren Bildschirmrand.

Um auf weitere Informationen zu einem dieser Themenbereiche zuzugreifen, drücken Sie die entsprechende farbige Taste auf der Fernbedienung.

Diese Funktionen bieten Ihnen einen schnellen Zugriff auf Informationen zu den angezeigten Themenbereichen.

## ■ Listenmodus

Im Listenmodus erscheinen vier Seitennummern in unterschiedlichen Farben am unteren Bildschirmrand. Diese Nummern können geändert und im Speicher des Fernsehers gespeichert werden.

 → [Fernsehen](#) > [Videotext](#) > [Betrachten von Videotext](#)



## Videotext-Zeichensatz

---

Dient zur Wahl des Videotext-Zeichensatzes.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Setup > Anzeige-Einstellungen > Videotext-Zeichensatz** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie die Schriftart aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

### West:

Englisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Italienisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch usw.

### Ost1:

Tschechisch, Englisch, Estnisch, Lettisch, Rumänisch, Russisch, Ukrainisch usw.

### Ost2:

Tschechisch, Ungarisch, Lettisch, Polnisch, Rumänisch usw.

# Abstimmen und Bearbeiten von Menü Einstellung

---

Sie können Sender erneut abstimmen, Senderlisten bearbeiten, Listen Ihrer Lieblingsprogramme erstellen usw.

1. Wählen Sie den gewünschten Modus mit **TV**.  
[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#) / [Analog](#)
2. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
3. Wählen Sie [Setup](#) > [Tuning-Menü](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
[Tuning-Menü DVB-S](#) / [Tuning-Menü DVB-C](#) / [Tuning-Menü DVB-T](#) / [Tuning-Menü DVB-via-IP](#) / [Tuning-Menü Analog](#)
  - Der Menüname ist je nach TV-Modus unterschiedlich.
4. Wählen Sie eine der folgenden Funktionen aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
[Favoriten bearbeiten](#) / [Senderliste](#) / [Auto Setup](#) / [Manueller Suchlauf](#) / [Senderliste aktualisieren](#) / [Favorisiertes Netzwerk](#) / [Neue Sender melden](#) / [Sender ersetzen](#) / [Signaleigenschaften](#) / [Abschwächer](#) / [TV-Signal hinzufügen](#)
  - Die verfügbaren Funktionen variieren je nach dem gewählten TV-Modus und der Ländereinstellung.

# Favoriten bearbeiten

---








## ■ Auflisten der DVB-Favoriten-Programme

Sie können Listen Ihrer Lieblingsprogramme erstellen (bis zu 4: [Favorit 1](#) bis [4](#)).

Auf die Favoritenliste kann unter [Kategorie](#) im Informationsbanner und auf dem Bildschirm des Programmassistenten zugegriffen werden.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Informationsbanner](#)


 → [Fernsehen](#) > [TV Guide](#) > [Verwendung des Programmassistenten](#)

1. Wählen Sie [Favoriten bearbeiten](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Wählen Sie aus der Liste aller DVB-Kanäle einen Kanal aus.
  -  erscheint, wenn der betreffende Kanal verschlüsselt ist.
  - Zum Anzeigen anderer Favoriten
    -  (Grün)
  - Sortieren der Sendernamen in alphabetischer Reihenfolge
    -  (Rot)
  - Umschalten der Kategorie
    -  (Blau)
3. Drücken Sie **OK**, um sie der Favoritenliste hinzuzufügen.
  - Hinzufügen aller Sender zur Liste (falls verfügbar)
    - 1) Drücken Sie  (Gelb).
    - 2) Drücken Sie  (Grün), um alle hinzuzufügen.
  - Zum gleichzeitigen Hinzufügen mehrerer aufeinander folgender Sender
    - 1) Drücken Sie  (Gelb).
    - 2) Erstellen Sie den Senderblock und drücken Sie **OK**, um ihn hinzuzufügen.
4. Drücken Sie **BACK/RETURN** und **OK**, um zu speichern.





## ■ DVB-Favoritenliste bearbeiten

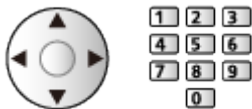
Während sich der Cursor auf dem Kanal in der Favoritenliste befindet, können Sie die Favoritenliste bearbeiten.

- Verschieben einer Programmposition
  - 1) Wählen Sie den Kanal.

- 2) Drücken Sie  (Grün).
- 3) Wählen Sie die neue Position mit **Cursortasten**.



- 4) Drücken Sie  (Grün), um zu speichern.
- Löschen des Programms
    - 1) Wählen Sie den Kanal.
    - 2) Drücken Sie zum Löschen auf  (Blau).
      - Drücken Sie  (Gelb), um alle Sender zu löschen.
  - Benennen der Favoriten
    - 1) Drücken Sie  (Rot).
    - 2) Geben Sie die Zeichen (maximal 10 Zeichen) mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein, und bestätigen Sie mit **OK**.



- 3) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

# Senderliste

---


## ■ DVB-Sender bearbeiten

Sie können die Liste aller DVB-Sender bearbeiten, indem Sie Sender hinzufügen, löschen und verschieben.

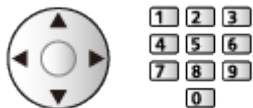
- Sender, die nicht in der Liste aller DVB-Sender erscheinen, können nur mithilfe dieser Funktion angezeigt werden.

1. Wählen Sie **Senderliste** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Zum Tauschen / Verschieben der Kanalposition

1) Drücken Sie  (Grün), um die Bearbeitung vorzunehmen.

2) Legen Sie die neue Position mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** fest, und drücken Sie  (Grün), um zu speichern.



- Löschen des Programms

 (Blau)

- Löschen aller Programme

 (Gelb)

- Zum Hinzufügen eines Kanals

1) Wählen Sie einen Sender unter **Gefundene Sender**.

2) Drücken Sie **OK**, um sie den All DVB-Kanälen hinzuzufügen.

- Zum Sortieren der Kanalnamen in alphabetischer Reihenfolge in **Gefundene Sender**

 (Rot)

- Zum Hinzufügen aller Kanäle (falls verfügbar)

 (Gelb)

- Zum Umschalten der Kategorie von **Gefundene Sender**

 (Blau)

2. Drücken Sie **BACK/RETURN** und **OK**, um zu speichern.

- Zum Wechseln der Kanalliste (DVB-S)

1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.

2) Wählen Sie **Setup** > **Andere Einstellungen** > **Senderliste austauschen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

3) Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

 → **Einstellungen** > **Setup** > **Andere Einstellungen**

## ■ Überspringen unerwünschter analoger Sender

Unerwünschte Sender können verdeckt (übersprungen) werden. Verdeckte Sender können nur mithilfe dieser Funktion angezeigt werden.

1. Wählen Sie **Senderliste** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Wählen Sie einen Kanal.
3. Drücken Sie **OK**, um **Freigeben** / **Überspringen** einzustellen.



: **Freigeben**

: **Überspringen**

- Einblenden aller Sender (falls verfügbar)

 (Gelb)

## ■ Analoge Sender bearbeiten


- Vertauschen / Verschieben einer Programmposition (sofern verfügbar)
  - 1) Drücken Sie  (Grün), um die Bearbeitung vorzunehmen.
  - 2) Legen Sie die neue Position mit **Cursortasten** fest, und drücken Sie zum Speichern auf  (Grün).

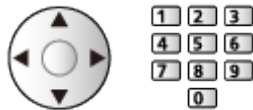


- Erneutes Abstimmen aller Sender (**Manueller Suchlauf**)

 (Rot)

- Ändern des Sendernamens

- 1) Drücken Sie  (Blau), um die Bearbeitung vorzunehmen.
- 2) Geben Sie die Zeichen (maximal 5 Zeichen) mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein, und bestätigen Sie mit **OK**.



- 3) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

= Hinweis =

- Wenn ein Videorecorder nur mit dem HF-Kabel im Analogmodus angeschlossen ist, bearbeiten Sie **VCR**.

# Auto Setup

Dient zur automatischen Neu-Abstimmung aller empfangbaren Sender.

- Diese Funktion steht zur Verfügung, nachdem die Abstimmung der Sender ausgeführt wurde.
- Nur der ausgewählte Modus wird erneut abgestimmt. Alle früheren Kanaleinstellungen werden gelöscht.
- Wenn eine Kindersicherungs-PIN erforderlich ist, um gesperrte Kanäle neu einzustellen.

 → Funktionen > Kindersicherung > PIN-Nummer

- Falls die Abstimmung nicht vollständig abgeschlossen wurde, nehmen Sie die Einstellung mit **Manueller Suchlauf** vor.

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Manueller Suchlauf

## ■ DVB-S

1. Wählen Sie **Antennen System** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Wählen Sie **Ein LNB / MiniDiSEqC / DiSEqC 1.0 / Einzelkabel** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### Ein LNB:

Mit Single LNB kompatibel.

### MiniDiSEqC:

Bis zu zwei LNBs können gesteuert werden.

### DiSEqC 1.0:

Bis zu vier LNBs können gesteuert werden.

### Einzelkabel:

Bei Verwendung eines Einzelkabel-Routers (SCR) sind bis zu 8 Nutzer-Bänder verfügbar.

- Falls Sie ein DiSEqC-Steuerantennensystem besitzen, können Sie mehrere Satelliten empfangen.
  - Dieser Fernseher unterstützt DiSEqC Version 1.0.
3. Wählen Sie **LNB Grundeinstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  4. Wählen Sie **LNB / Satellit** und nehmen Sie die Einstellung vor.
    - 1) Legen Sie erst **LNB** fest.
      - Bei Einstellung auf **Ein LNB**, kann **LNB** nicht ausgewählt werden.
      - Wählen Sie bei Einstellung auf **MiniDiSEqC** oder **Einzelkabel** zwischen LNB AA und AB.

- Wählen Sie bei Einstellung auf **DiSEqC 1.0** zwischen LNB AA, AB, BA und BB.
- 2) Legen Sie für den ausgewählten LNB **Satellit** fest.
- Wählen Sie **Kein Satellit**, wenn Sie nicht wissen, welcher Satellit verbunden ist. (Erreichbare Satelliten werden in **Auto Setup** gesucht.)
  - Wählen Sie **Manuell**, um **Test Transponder-Frequenz** manuell einzustellen.
  - Wenn Sie **Einzelkabel** einstellen, müssen noch weitere Einstellungen vorgenommen werden. Stellen Sie **Nutzer-Band**, **Nutzer-Frequenzband** und **PIN** ein (je nach dem verwendeten Einzelkabel-Router). Details finden Sie in der Anleitung des Einzelkabel-Routers.

 → **Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Auswählbare Satelliten**

5. Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.
6. Wählen Sie **Auto Setup** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
7. Wählen Sie **Modus Suchlauf / Programmsuche** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
8. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.

- **Programmsuche**

**Ausführlich:**

Der gesamte Frequenzbereich wird durchsucht.

**Schnell:**

Die geeignete Frequenz für den gewählten Satelliten wird gesucht.

- Wählen Sie danach **Suchlauf starten** und drücken Sie **OK**, um zu suchen.
9. Ein Bestätigungsbildschirm wird angezeigt. Drücken Sie **OK**, um **Auto Setup** zu starten. (Die Einstellungen werden automatisch vorgenommen.)
    - Nach Abschluss des Vorgangs wird das Programm mit der niedrigsten Programmposition angezeigt.

## ■ DVB-C, DVB-T, Analog

1. Wählen Sie **Auto Setup** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Stellen Sie **DVB-C Auto Setup Einstellungen** ein und drücken Sie **OK**, um zu speichern. (DVB-C)

- **Programmsuche**

**Ausführlich:**

Der gesamte Frequenzbereich wird durchsucht.



## Schnell:

Die für Ihr Land geeigneten Frequenzen werden durchsucht.

- **Frequenz**, **Symbolrate** und **Netzwerk ID** werden normalerweise auf **Auto** eingestellt. Falls **Auto** nicht angezeigt wird oder es aus anderen Gründen notwendig ist, geben Sie die einzelnen vom Kabelanbieter angegebenen Werte mit den **Zifferntasten** ein.



- Wählen Sie danach **Suchlauf starten** und drücken Sie **OK**, um zu suchen.
3. Ein Bestätigungsbildschirm wird angezeigt. Drücken Sie **OK**, um **Auto Setup** zu starten. (Die Einstellungen werden automatisch vorgenommen.)
    - Nach Abschluss des Vorgangs wird das Programm mit der niedrigsten Programmposition angezeigt.

## ■ DVB-via-IP

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzwerkverbindungen hergestellt und die Netzwerkeinstellungen vorgenommen wurden.

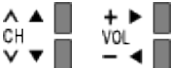
 → **Funktionen > DVB-via-IP > DVB-via-IP-Client-Verbindung**

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen**

1. Wählen Sie **Auto Setup** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt. Drücken Sie dann **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie einen Server aus **Server Liste**.
  - 1) Wählen Sie einen Server aus und bestätigen Sie mit **OK**.
  - 2) Wählen Sie **Sendersuche** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Wählen Sie einen Suchmodus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
5. Wählen Sie **Client Einstellungen**.
  - 1) Wählen Sie **Client Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 2) Wählen Sie **Unicast Installation / Multicast Installation** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
    - Wählen Sie **Unicast Installation** für die Benutzung in einem Heimnetzwerk.
    - Für die Benutzung in Mehrfamilienhäusern, Hotels, Hospitälern usw. wählen Sie **Multicast Installation** (Alle Server werden automatisch ausgewählt.)

- 3) Wählen Sie **Server Liste** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
6. Wählen Sie **Sendersuche** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
7. Stellen Sie **DVB-via-IP Suchlauf-Modus** ein und drücken Sie **OK**, um **Auto Setup** zu starten. (Die Einstellungen werden automatisch vorgenommen.)
  - die **DVB-via-IP Satelliten-Konfiguration** für die DVB-S-Kanäle abgestimmt werden.
  - Nach Abschluss des Vorgangs wird das Programm mit der niedrigsten Programmposition angezeigt.

## ■ Auto Setup Einrichtung mit den Tasten an der Rückseite

1. Halten Sie INPUT/OK/HOLD for MENU-Taste für 3 Sekunden gedrückt, damit das Menü angezeigt wird.
  2. Stellen Sie auf **Auto Setup**, indem Sie die folgenden Tasten auf dem Bedienfeld benutzen.
    - Bewegen des Cursors / Auswahl aus verschiedenen Optionen / Auswahl des Menüpunktes
- 
- Das Diagramm zeigt zwei Tastenpaare. Das linke Paar ist mit 'CH' beschriftet und besteht aus einer Taste mit einem nach oben gerichteten Pfeil und einer Taste mit einem nach unten gerichteten Pfeil. Das rechte Paar ist mit 'VOL' beschriftet und besteht aus einer Taste mit einem Pluszeichen und einem nach rechts gerichteten Pfeil sowie einer Taste mit einem Minuszeichen und einem nach links gerichteten Pfeil.

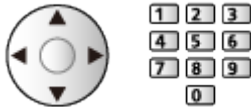
## Manueller Suchlauf

---

- Um die Abstimmung auf DVB-Sender erneut vorzunehmen, verwenden Sie normalerweise [Auto Setup](#) oder [Senderliste aktualisieren](#).
- Verwenden Sie diese Funktion, wenn nicht alle abstimmbaren Kanäle eingestellt werden konnten, oder um die Ausrichtung der Antenne oder der Antennenschüssel zu justieren. (DVB)
- Alle gefundenen DVB-Sender werden zur [Senderliste](#) hinzugefügt.

### ■ DVB-S

- Bitte konsultieren Sie die Anbieter der empfangenen Satellitenprogramme hinsichtlich der Einstellung.
1. Wählen Sie [Transponder-Frequenz](#) / [Symbolrate](#) / [Polarisation](#) / [Modulation](#) / [Service ID](#) und nehmen Sie die Einstellung mit den **Cursor** oder **Zifferntasten** vor.



2. Wählen Sie [Suchlauf starten](#) und drücken Sie **OK**, um zu suchen.

### ■ DVB-C

1. Geben Sie die Frequenz mit den **Zifferntasten** ein.



- Normalerweise stellen Sie [Symbolrate](#) und [Service ID](#) auf [Auto](#).
2. Wählen Sie [Suchlauf starten](#) und drücken Sie **OK**, um zu suchen.

### ■ DVB-T

1. Wählen Sie einen Kanal und passen Sie bei jedem Kanal die Frequenz an.
  - Nehmen Sie die Einstellungen so vor, dass die [Signalqualität](#) den maximalen Wert erreicht.
2. Drücken Sie **OK**, um zu suchen.

## ■ Analog

Manuelles Einstellen des analogen Programms nach [Auto Setup](#)

- Legen Sie zunächst das [Tonsystem](#) und [Farbsystem](#) fest und führen Sie dann diese Funktion aus. Normalerweise stellen Sie [Farbsystem](#) auf [Auto](#).
  - SC1: PAL B, G, H / SECAM B, G
  - SC2: PAL I
  - SC3: PAL D, K / SECAM D, K
  - F: SECAM L, L'

1. Wählen Sie die Kanalposition mit den **Zifferntasten**.



2. Wählen Sie den Kanal mit **Kanal aufwärts / abwärts**.



3. Wählen Sie [Manueller Suchlauf](#).

4. Wählen Sie [Speichern](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

- Verwenden Sie [Feinabstimmung](#), um kleine Justierungen bei der Abstimmung eines bestimmten Programms vorzunehmen (wenn eine Korrektur aufgrund von Wetterverhältnissen usw. erforderlich wird).
- Wenn ein Videorecorder nur mit dem HF-Kabel angeschlossen ist, wählen Sie die Programmposition **0** (VCR).

## ■ DVB-via-IP (DVB-S)

- Bitte konsultieren Sie die Anbieter der empfangenen Satellitenprogramme hinsichtlich der Einstellung.

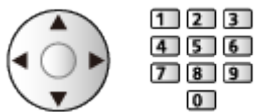
1. Wählen Sie [Transponder-Frequenz](#) / [Symbolrate](#) / [Polarisation](#) / [Modulation](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) und nehmen Sie die Einstellung mit den **Cursortasten** oder **Zifferntasten** vor.



2. Wählen Sie [Suchlauf starten](#) und drücken Sie **OK**, um zu suchen.

## ■ DVB-via-IP (DVB-C)

1. Wählen Sie [Frequenz](#) / [Bandbreite](#) / [Modulationsverfahren](#) / [Symbolrate](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) und nehmen Sie die Einstellung mit den **Cursortasten** oder **Zifferntasten** vor.



- Normalerweise stellen Sie [Symbolrate](#) auf [Auto](#).
2. Wählen Sie [Suchlauf starten](#) und drücken Sie **OK**, um zu suchen.

## ■ DVB-via-IP (DVB-T)

1. Wählen Sie [Frequenz](#) / [Bandbreite](#) / [Modulation](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) und nehmen Sie die Einstellung mit den **Cursortasten** oder **Zifferntasten** vor.



2. Wählen Sie [Suchlauf starten](#) und drücken Sie **OK**, um zu suchen.

= Hinweis =

- Für Details zu DVB-via-IP-Verbindungen

 → [Funktionen > DVB-via-IP > DVB-via-IP-Client-Verbindung](#)

- Nicht verfügbar, wenn [Client Einstellungen](#) auf [Multicast Installation](#) (DVB-via-IP) gestellt ist

## Senderliste aktualisieren

---

Durch Aktualisieren der DVB-Kanalliste können Sie automatisch neue Kanäle hinzufügen, entfernte Kanäle löschen oder Kanalnamen und -position ändern.

- Die Kanalliste wird unter Beibehaltung Ihrer Einstellungen unter [Favoriten bearbeiten](#), [Senderliste](#), [Kindersicherung](#) usw. aktualisiert.
- Je nach Signalqualität wird die Aktualisierung möglicherweise nicht richtig ausgeführt.
- Um DVB-S-Kanäle zu aktualisieren, erst [Modus Suchlauf](#) und [Programmsuche](#) einstellen.
  - 1) Wählen Sie [Modus Suchlauf](#) / [Programmsuche](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 2) Ändern Sie die einzelnen Einstellungen und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
  - 3) Wählen Sie danach [Suchlauf starten](#) und drücken Sie **OK**, um zu suchen.

= Hinweis =

- Nicht verfügbar, wenn [Client Einstellungen](#) auf [Multicast Installation](#) (DVB-via-IP) gestellt ist

## Neue Sender melden

---

Dient zur Festlegung, ob eine Benachrichtigung angezeigt werden soll, wenn ein neuer DVB-Sender gefunden wurde oder nicht.

- Wenn eine Benachrichtigung angezeigt wird, können Sie [Senderliste aktualisieren](#) ausführen, indem Sie auf **OK** drücken.
- Nicht bei DVB-via-IP gültig

## Signaleigenschaften

---

Dient zur Wahl eines Kanals und zur Überprüfung des Signalzustandes durch entsprechende Anzeigen.

- Eine hohe Signalstärke bedeutet nicht unbedingt, dass das Signal für den Empfang geeignet ist.
- Vertikale Balken zeigen die maximale Signalstärke des ausgewählten Kanals.
- Umschalten des Programms



- Für DVB



## Andere Einstellungen

---

### Favorisiertes Netzwerk

Dient zur Wahl des bevorzugten Netzwerks der einzelnen Anbieter (nur in bestimmten Ländern verfügbar).

- Für DVB-C, DVB-T
- 

### Sender ersetzen

(Ein / Aus)

Wählen Sie die Einstellung **Ein**, um eine Meldung zum Wechseln zu verfügbaren Diensten zu aktivieren (nur in einigen Ländern verfügbar).

- Für DVB-C, DVB-T
- 

### Abschwächer

(Ein / Aus)

Dient zur Einstellung des Antennensystems für die Verwendung von mehreren LNBS zum Empfang von mehreren Satelliten.

- Wenn das DVB-C-Signal zu stark ist, können Interferenzen auftreten. Stellen Sie in diesem Fall die Funktion auf **Ein**, damit die Signalstärke automatisch verringert wird.
- 

### TV-Signal hinzufügen

Fügt dem TV-Modus Sender hinzu.

- Ermöglicht Ihnen, jeden beim ersten **Auto Setup** übersprungenen TV Sender hinzuzufügen.

## Auswählbare Satelliten

---

### ■ Auswählbare Satelliten und Satellitenschüssel-Ausrichtungen zum Abstimmen von DVB-S-Sendern

Bitte konsultieren Sie Ihren Panasonic-Fachhändler, um sicherzustellen, dass Ihre Satellitenschüssel richtig installiert wird.

Bitte konsultieren Sie außerdem die Anbieter der empfangenen Satellitenprogramme für weitere Einzelheiten.

- Intelsat auf 85,2° Ost
- ABS 1 auf 75° Ost
- Express auf 53° Ost
- Intelsat auf 45° Ost
- Turksat auf 42° Ost
- Express auf 40° Ost
- Hellas auf 39° Ost
- Eutelsat auf 36° Ost
- Eutelsat auf 33° Ost
- Astra auf 28,2° Ost
- Arabsat auf 26° Ost
- Eutelsat auf 25,5° Ost
- Astra auf 23,5° Ost
- Eutelsat auf 21,5° Ost
- Astra auf 19,2° Ost
- Eutelsat auf 16° Ost
- Hot Bird auf 13° Ost
- Eutelsat auf 10° Ost
- Eutelsat auf 9° Ost
- Eutelsat auf 7° Ost
- Astra auf 4,8° Ost
- Thor auf 0,8° West/  
Intelsat auf 1° West
- Amos auf 4° West
- Eutelsat auf 5° West
- Eutelsat auf 7° West
- Eutelsat auf 8° West
- Eutelsat auf 12,5° West
- Telstar auf 15° West
- NSS auf 22° West
- Intelsat auf 24,5° West
- Hispasat auf 30° West

# Aufzeichnen

## Einrichten der USB-Festplatte

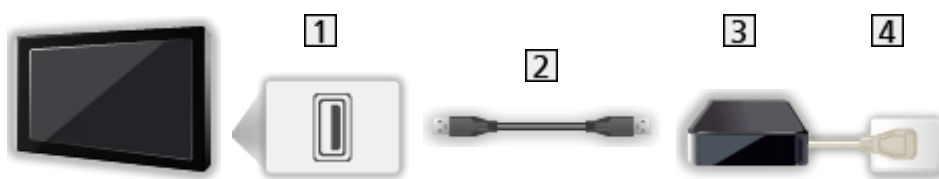
### Vorbereitungen

Sie können digitale Fernsehprogramme auf eine angeschlossene USB-Festplatte aufnehmen und sie auf verschiedene Arten abspielen.

- Verwenden Sie die USB-Festplatte ausschließlich für die Aufzeichnung mit diesem Fernseher.
- Schließen Sie die USB-Festplatte an die Netzsteckdose an.
- Um die USB-Festplatte sicher vom Fernseher zu entfernen, führen Sie [USB Verbindung trennen](#) in [USB Geräteeinstellungen](#) aus.

 → [Aufzeichnen](#) > [Einrichten der USB-Festplatte](#) > [Einstellungen für die USB-Festplatte](#)

- Prüfen Sie beim Anschließen, ob der Typ der Buchsen und Kabelstecker korrekt ist.




1 USB-Anschluss

2 USB-Kabel

3 USB HDD

4 Steckdose

= Vorsicht =

- In den folgenden Fällen werden alle Daten auf der USB-Festplatte gelöscht:
  - Beim Formatieren der USB-Festplatte mit dem Fernseher  
 → [Aufzeichnen](#) > [Einrichten der USB-Festplatte](#) > [Einstellungen für die USB-Festplatte](#)
  - Beim Formatieren der USB-Festplatte zur Verwendung mit dem PC usw.
- Wenn der Fernseher aufgrund einer Störung repariert wurde, muss die USB-Festplatte u. U. erneut mit dem Fernseher formatiert werden, um verwendbar zu sein. (Nach dem Formatieren werden alle Daten gelöscht.)

- Um die USB-Festplatte nach dem Aufzeichnen mit diesem Fernseher mit Ihrem PC zu verwenden, formatieren Sie die Festplatte erneut mit Ihrem PC. (Zum Formatieren auf dem PC sind ggf. spezielle Vorgehensweisen oder Tools erforderlich. Details finden Sie in der Anleitung der USB-Festplatte.)
- Die Daten, die mit diesem Fernseher auf die USB-Festplatte aufgezeichnet wurden, können nur auf demselben Gerät wiedergegeben werden. Sie können den Inhalt nicht mit anderen Fernsehgeräten (auch nicht mit Fernsehgeräten desselben Modells) oder sonstigen Geräten wiedergeben.
- Schalten Sie den Fernseher nicht aus, ziehen Sie nicht den Netzstecker und entfernen Sie nicht die USB-Festplatte während des Betriebes (Formatierung, Aufzeichnung usw.). Anderenfalls kann es zu Fehlfunktionen des Gerätes oder zur Beschädigung der aufgezeichneten Daten kommen. (Fehlfunktionen können auch durch einen Stromausfall verursacht werden.)

= Hinweis =

- Analoge Fernsehprogramme können nicht auf USB-Festplatte aufgezeichnet werden.
- Datensendungen (MHEG usw.) und Radiosendungen werden nicht aufgezeichnet, und auch die Aufnahmefunktion arbeitet nicht während der Zeitspanne ohne Signal.
- Abhängig von Land, Gebiet, Sender und Dienstanbieter können nicht alle Programme aufgezeichnet werden.
- Je nach Netzwerkumgebung funktioniert die Funktion zum Aufnehmen in DVB-via-IP möglicherweise nicht ordnungsgemäß
- Sie können die auf USB-Festplatte aufgenommenen Sendungen nicht kopieren.
- Für Details zur USB-Festplatte

 → [Aufzeichnen](#) > [Technische Informationen](#) > [USB HDD](#)

## Einstellungen für die USB-Festplatte

Um die USB-Festplatte zur Aufnahme verwenden zu können, müssen Sie sie mit diesem Fernsehgerät formatieren und einrichten.

Alle als Massenspeicher erkannten USB-Geräte werden aufgelistet.

- Bitte beachten Sie, dass die USB-Festplatte nach dieser Einrichtung formatiert wird und alle darauf vorhandenen Daten gelöscht werden.
- Schließen Sie die USB-Festplatte an und achten Sie darauf, dass sie eingeschaltet ist, bevor Sie die Einstellungen vornehmen.

 → Aufzeichnen > Einrichten der USB-Festplatte > Vorbereitungen

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup** > **USB Geräteeinstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie die USB-Festplatte für die Aufzeichnung und starten Sie die Einrichtung mit **OK**.
  - Einige USB-Festplatten können möglicherweise nicht angezeigt werden.
  - Anzeigen der Informationen des markierten Gerätes



4. Wenn die Warn- und Bestätigungsanzeige für die Verwendung der USB-Festplatte erscheint, wählen Sie **Ja** und drücken **OK**, um fortzufahren.
5. Wenn die Bestätigungsanzeige für den Namen der USB-Festplatte erscheint, wählen Sie **Ja** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Der Name der USB-Festplatte wird automatisch erstellt. Wenn Sie den Namen ändern möchten, wählen Sie **Ja**.
    - 1) Geben Sie den Titel mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein, und drücken Sie **OK**, um zu bestätigen.



- 2) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

6. Wenn die Bestätigungsanzeige für die Aktivierung der USB-Festplattenaufzeichnung erscheint, wählen Sie **Ja** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

- Betriebsart der USB-Festplatte
  - ▶ : Die USB-Festplatte ist für die Aufzeichnung / Wiedergabe verfügbar.
  - ▶ : Die USB-Festplatte ist für die Wiedergabe verfügbar.

- Den Modus umschalten



- Bearbeiten des USB-Festplattennamens



- Formatieren



- Die USB-Festplatte sicher vom Fernseher entfernen



= Hinweis =

- Während einer Aufnahme können Sie die Einstellungen der USB-Festplatte nicht ändern.

# Aufzeichnen der aktuellen Sendung

## One Touch-Aufzeichnung

---

Zeichnet sofort die aktuelle Sendung auf die USB-Festplatte auf.

- Vergewissern Sie sich, dass der Fernbedienungscode „73“ eingestellt ist.

 → Fernsehen > Zusatzgeräte > Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup** > **Setup Aufzeichnung** > **One Touch-Aufzeichnung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie die maximale Aufnahmezeit **30 / 60 / 90 / 120 / 180 (Minuten)** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### ■ Die One-Touch-Aufzeichnung starten

Drücken Sie , um die Aufzeichnung zu starten.

- Während der Aufzeichnung kann kein anderer Sender ausgewählt werden.

### ■ Beenden der laufenden Aufzeichnung

Drücken Sie , um die Aufzeichnung zu beenden.

### ■ Aufgezeichnete Inhalte wiedergeben oder löschen

Aufgezeichnete Fernsehprogramme können im Media Player abgespielt werden.

1. Rufen Sie die Funktionssymbole mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **TV-Aufnahmen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

 → Media Player > Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme

- Auch während einer laufenden **One Touch-Aufzeichnung** können Sie alle Inhalte abspielen. (Je nach USB-Festplatte ist die Wiedergabe evtl. nicht möglich oder die Aufzeichnung funktioniert während der Wiedergabe nicht korrekt.)

# Permanente Aufzeichnung

Kontinuierliche Aufzeichnung des laufenden Programms auf die USB-Festplatte im Rahmen der maximalen Aufnahmezeit.

- Vergewissern Sie sich, dass der Fernbedienungscode „73“ eingestellt ist.



→ Fernsehen > Zusatzgeräte > Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup** > **Setup Aufzeichnung** > **Permanente Aufzeichnung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Auto**, um **Permanente Aufzeichnung** zu starten.
  - Wenn Sie **Auto** wählen, startet die Aufzeichnung automatisch.
  - Wenn eine andere Aufzeichnung aktiv ist, die Fernsehsignalqualität schlecht ist oder kein Bild angezeigt wird, startet die Aufzeichnung nicht.

## ■ Bedienung von Permanente Aufzeichnung

- Pause



- Für die Rückwärtssuche (bis zu 90 Minuten)



- Nach einer Pause oder einer Rückwärtssuche können folgende Tasten verwendet werden.

◀ : Suchlauf rückwärts

▶ : Suchlauf vorwärts

▽ : Zurück zum aktuellen Programm

**OK** : Wiedergabe / Pause



: Suchlauf rückwärts / Suchlauf vorwärts



: Pause / Fortsetzen



: Wiedergabe



: Zurück zum aktuellen Programm



## ■ Beenden von Permanente Aufzeichnung

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup > Setup Aufzeichnung > Permanente Aufzeichnung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Aus**, um **Permanente Aufzeichnung** zu beenden.
  - Wenn Sie **Permanente Aufzeichnung** beenden, wird der aufgezeichnete Inhalt für **Permanente Aufzeichnung** gelöscht.
  - Unter folgenden Bedingungen wird **Permanente Aufzeichnung** beendet und der aufgezeichnete Inhalt automatisch gelöscht: (Auch wenn die **Permanente Aufzeichnung** aus einem der folgenden Gründe beendet wird, startet bei der Einstellung **Auto** die neue Aufzeichnung automatisch, so dass die Aufzeichnung verfügbar wird.)
    - Auswahl anderer Sender
    - Auswahl eines gesperrten Senders
    - Auswahl eines ungültigen Senders
    - Kein TV-Signal
    - Externer Eingang ausgewählt
    - Wenn die Vollbild-Anwendung (Programmassistent, Media Player, eHELP usw.) gestartet wird
    - Bei Abschaltung des Fernsehers oder Versetzung in den Bereitschaftsmodus
    - Bei Beginn einer anderen Aufzeichnung

# Timer-Programmierung

## Timer-Programmierung vornehmen

---

Mit dieser Funktion können Sie die Programme auswählen, an die Sie erinnert werden wollen, um sie zu sehen oder um sie auf USB-Festplatte aufzuzeichnen.

- Nicht zugelassen bei Analog

1. Wählen Sie den gewünschten Modus mit **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#)

2. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.

3. Wählen Sie [Timer](#) > [Timer-Programmierung](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

### ■ Timer-Ereignisse detailliert festlegen

1. Drücken Sie **OK**, um mit den Einstellungen zu beginnen.

2. Wählen Sie [USB - HDD](#) / [Erinnerung](#).

[USB - HDD](#):

Aufzeichnung des Programms auf der USB-Festplatte.

[Erinnerung](#):

Erinnert Sie daran, das Programm anzuschauen.





Beim Fernsehen wird 2 Minuten vor der Anfangszeit eine Erinnerungsmeldung angezeigt. Drücken Sie auf **OK**, um zum programmierten Sender umzuschalten.

3. Stellen Sie die Sendung mit (Kanal, Datum, Startzeit, Endezeit) ein.

- **4** und **7** kann auch mit **Zifferntasten** eingegeben werden.



(Beispiel)

1	2	3	4	5	6	7
			1 ZDF		-- / --	--:--   --:-- (-- xxx)
					-- / --	--:--   --:-- (-- xxx)
					-- / --	--:--   --:-- (-- xxx)

1 !: Sich überschneidende Timer-Ereignisse

2 Funktion

(USB - HDD / Erinnerung)

3 TV-Modus

: DVB-S

: DVB-C


: DVB-T

: DVB-via-IP

– Sie können den Modus nicht im Menü ändern.

4 Kanalposition, Kanalbezeichnung usw.

5 STTL: Zeigt Untertitel an (sofern vorhanden)

– Drücken Sie auf  (Gelb), um für Erinnerung Untertitel festzulegen.

 : signalunterstützte Aufnahme (sofern verfügbar)

 → [Fernsehen > TV Guide > Timer-Programmierung](#)

6 Datum

– [Täglich So-Sa](#): Sonntag bis Samstag

– [Täglich Mo-Sa](#): Montag bis Samstag

– [Täglich Mo-Fr](#): Montag bis Freitag





– [Wöchentl. So / Mo / Di / Mi / Do / Fr / Sa](#): An jedem Wochentag zur selben Zeit

7 Startzeit / Endzeit / Dauer (automatische Anzeige)

6. Sie speichern mit .


# Bearbeiten der Timer-Programmierung

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Timer** > **Timer-Programmierung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie das Ereignis.
  - Ändern eines programmierten Timer-Ereignisses  
**OK**
    - Nehmen Sie die gewünschten Korrekturen vor.  
 → **Aufzeichnen** > **Timer-Programmierung** > **Timer-Programmierung vornehmen**
  - Löschen eines programmierten Timer-Ereignisses
    - 1) Drücken Sie  (Rot).
    - 2) Drücken Sie **OK**, um zu löschen.
  - Zeigt Untertitel an (sofern vorhanden)  
 (Gelb)
    - Drücken Sie die Taste erneut, um die Untertitel zu entfernen.
    - Für **Erinnerung**
  - Programmiertes Timer-Ereignis vorübergehend aussetzen  
 (Blau)
    - Drücken Sie die Taste erneut, um das Abbrechen zu beenden.




## ■ Aufgezeichnete Inhalte wiedergeben oder löschen

Aufgezeichnete Fernsehprogramme können im Media Player abgespielt werden.

1. Rufen Sie die Funktionssymbole mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **TV-Aufnahmen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
 → **Media Player** > **Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme**

## Hinweis

---

- [TV Guide](#) kann auch benutzt werden, um ein Timer-Ereignis zu programmieren.  
 → [Fernsehen > TV Guide > Timer-Programmierung](#)
- [Timer-Programmierung](#) kann bis zu 15 Sendungen speichern.
- [Timer-Programmierung](#) funktioniert nur dann zuverlässig, wenn über das Signal des Senders oder des Anbieters die richtigen Zeitangaben übermittelt werden.
- Für Aufnahmen mittels [Timer-Programmierung](#) muss der Fernseher entweder eingeschaltet oder im Bereitschaftsmodus sein.
- Während der Aufnahme von [Timer-Programmierung](#) kann kein anderer Kanal ausgewählt werden.
- Unter Umständen kann ein verschlüsseltes (kopiergeschütztes) Programm nicht aufgezeichnet werden.
- Je nach Netzwerkumgebung funktioniert die Funktion zum Aufnehmen in DVB-via-IP möglicherweise nicht ordnungsgemäß
- Zu Beginn der Startzeit wird der Sender automatisch umgeschaltet, und die Video- und Audiosignale werden ausgegeben. 2 Minuten vor der Startzeit wird auf dem Bildschirm eine Erinnerung eingeblendet, falls Sie fernsehen.
  - Drücken Sie **OK**, um die Meldung auszublenden und die Programmierung zu starten.
  - Drücken Sie **EXIT**, um die Programmierung abzubrechen.
- LED wechselt im Bereitschaftsmodus zu Orange, wenn [Timer-Programmierung](#) eingestellt wird.
- „!“ gibt an, dass sich mindestens zwei Timer-Ereignisse überschneiden. [USB - HDD](#) erhält Priorität gegenüber [Erinnerung](#). Wenn sich zwei oder mehr Aufnahmeereignisse überschneiden, wird das erste Ereignis der Timer-Programmierung wie programmiert gestartet und beendet. Anschließend kann das nächste Ereignis starten.
- Bei Aufzeichnung mit [Timer-Programmierung](#) wird möglicherweise wenige Sekunden vor der Anfangszeit automatisch auf den gewünschten Sender umgeschaltet.
- Die Aufzeichnung mit [Timer-Programmierung](#) findet auch dann statt, wenn sich der Fernseher im [Permanente Aufzeichnung](#)-Modus befindet. In diesem Fall wird die [Permanente Aufzeichnung](#) abgebrochen.  
 → [Aufzeichnen > Aufzeichnen der aktuellen Sendung > Permanente Aufzeichnung](#)
- Für Details zur USB-Festplatte  
 → [Aufzeichnen > Technische Informationen](#)


# Technische Informationen

## USB HDD

---

### ■ USB HDD

(für die Aufzeichnung von digitalen Fernsehprogrammen mit diesem Fernsehgerät)

- Eine USB-Festplatte, die mit diesem Fernsehgerät funktioniert, muss 160 GB bis 3 TB Speicherplatz haben.
- Schließen Sie die USB-Festplatte an die Netzsteckdose an, um eine einwandfreie Aufzeichnung und Wiedergabe mit diesem Fernseher zu gewährleisten.
- Verwenden Sie die mit diesem Fernseher formatierte USB-Festplatte.  
 → Aufzeichnen > Einrichten der USB-Festplatte > Einstellungen für die USB-Festplatte
- Der Betrieb mit allen USB-Festplatten kann nicht garantiert werden.

= Hinweis =

- Daten, die mit einem PC bearbeitet wurden, werden möglicherweise nicht angezeigt.
- Entfernen Sie den Datenträger auf keinen Fall vom Fernseher, während ein Zugriff auf die Daten stattfindet. Anderenfalls können der Datenträger oder der Fernseher beschädigt werden.
- Berühren Sie nicht die Kontakte auf dem Datenträger.
- Setzen Sie den Datenträger weder hohem Druck noch Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät in der korrekten Richtung ein. Anderenfalls können der Datenträger oder der Fernseher beschädigt werden.
- Elektromagnetische Störung, statische Elektrizität oder Bedienungsfehler können die Daten oder den Datenträger beschädigen.

# Media Player

## Verwenden des Media Players

### Information

---

Mit dem Media Player können Sie Fotos, Videos und Musik wiedergeben, die auf einem USB-Flash-Speicher / einem Netzwerk-Gerät aufgezeichnet sind, oder Inhalte, die mit diesem Fernseher auf der formatierten USB-Festplatte aufgezeichnet worden sind.

(Beispiel)

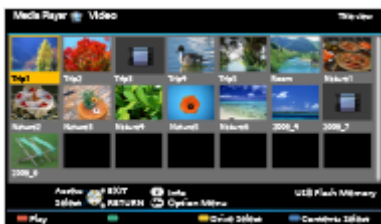


Foto-Modus:

Standbilder, die mit Digitalkameras aufgezeichnet wurden, werden angezeigt.

Video-Modus:

Filme, die durch digitale Videokameras aufgezeichnet wurden, sowie digitale Videos werden wiedergegeben.

Musik-Modus:

Wiedergegeben werden digitale Musikdaten.

Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme:

(Ausschließlich für USB-Festplatte) Wiedergegeben werden Fernsehprogramme, die mit diesem Fernseher auf der USB-Festplatte aufgenommen wurden.

- Während des Betriebs wird das Audiosignal über die Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegeben. Es werden jedoch keine Videosignale ausgegeben. Schließen Sie einen Verstärker mit ARC-Funktion an und nehmen Sie die Einstellung so vor, dass die Heimkinolautsprecher verwendet werden, um HDMI2 mit der ARC-Funktion zu verwenden.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“

- **Datum** zeigt das Datum an, an dem die Aufzeichnung mit dem Aufzeichnungsgerät durchgeführt wurde. Bei einer Datei ohne gültiges Aufnahmedatum wird „\*“ angezeigt.

- Je nach dem zur Aufzeichnung verwendeten Gerät kann es vorkommen, dass Bilder nicht einwandfrei auf diesem Fernseher angezeigt werden.
- Bei einer großen Anzahl von Dateien und Ordnern kann längere Zeit verstreichen, bevor die Bilder angezeigt werden.
- Teilweise beeinträchtigte Dateien werden u. U. mit einer reduzierten Auflösung angezeigt.
- Abhängig von den verwendeten Dateien sind Bildeinstellungen möglicherweise nicht durchführbar.
- Ordner- und Dateinamen können sich von denen in der verwendeten Digitalkamera oder digitalen Videokamera unterscheiden.




## ■ Zum Einsetzen oder Entnehmen des USB-Flash-Speichers

Achten Sie beim Einsetzen oder Entnehmen auf die richtige Ausrichtung.



- Um den USB-Flash-Speicher sicher vom Fernseher zu entfernen, führen Sie [USB Verbindung trennen](#) in [USB Geräteeinstellungen](#) aus.
  - 1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  - 2) Wählen Sie [Setup](#) > [USB Geräteeinstellungen](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 3) Wählen Sie das Gerät aus und bestätigen Sie mit **OK** (Gelb).

= Hinweis =

- So schließen Sie die USB-Festplatte an
  -  → [Aufzeichnen](#) > [Einrichten der USB-Festplatte](#)
- Prüfen Sie beim Anschließen den Typ der Anschlüsse und Geräte.
- Für Details zu den Geräten
  -  → [Media Player](#) > [Technische Informationen](#)
- Für Details zu unterstützten Dateiformaten
  -  → [Media Player](#) > [Technische Informationen](#)



# Gerät / Modus auswählen

1. Schließen Sie den USB-Flash-Speicher am Fernseher an.

 → Media Player > Verwenden des Media Players > Information

- Um Inhalte auf der USB-Festplatte wiederzugeben, prüfen Sie, ob die Verbindung und die Einstellungen abgeschlossen wurden.

 → Aufzeichnen > Einrichten der USB-Festplatte

- Um Inhalte auf dem Netzwerk-Gerät wiederzugeben, prüfen Sie, ob die Verbindung und die Einstellungen abgeschlossen wurden.

 → Media Player > Verwenden des Media Players > Netzwerk-Gerät

2. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.

3. Wählen Sie **Media Player** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

4. Wählen Sie das Gerät und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Ist nur ein Gerät angeschlossen, wird dieser Schritt übersprungen.
- Das bereits am Fernseher angeschlossene Netzwerk-Gerät wird ebenfalls angezeigt.

 : Geben Sie **Benutzer** / **Passwort** zum Zugriff ein.

 : **Benutzer** / **Passwort** sind bereits eingegeben.

5. Wählen Sie **Foto** / **Video** / **Musik** / **TV-Aufnahmen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

## Foto

 → Media Player > Foto-Modus

## Video

 → Media Player > Video-Modus

## Musik

 → Media Player > Musik-Modus

## TV-Aufnahmen

 → Media Player > Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme

6. Die Miniaturbildansicht wird angezeigt.

(Beispiel)



- Anzeigen/Ausblenden der Informationen des markierten Inhalts



= Hinweis =

- Sie können auch von APPS-Liste direkt auf die einzelnen Modi zugreifen.

 → Startbildschirm > APPS-Liste > Verwendung


- **TV-Aufnahmen** steht für Inhalte zur Verfügung, die mit diesem Fernseher auf der USB-Festplatte aufgezeichnet wurden.
- Wählen Sie das entsprechende Gerät und den gewünschten Inhalt, um die jeweilige Datei wiederzugeben.
- Während der Wiedergabe können Sie die folgenden Tasten verwenden. Vergewissern Sie sich, dass der Fernbedienungscode „73“ eingestellt ist.



 → Fernsehen > Zusatzgeräte > Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers

## ■ Zwischen Geräten wechseln


Sind mehrere Datenträger angeschlossen, können Sie im selben Modus sofort vom aktuellen Datenträger zu einem anderen Datenträger wechseln.

1. Rufen Sie während der Miniaturbildansicht den Bildschirm zur Geräteauswahl mit  (Gelb) auf.
2. Wählen Sie das Gerät und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Diese Funktion steht im Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme nicht zur Verfügung.
    - So wechseln Sie das Gerät im Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme

 → Media Player > Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme > Gerät wechseln

## ■ Den Modus umschalten

Sie können aus der Miniaturbild-Ansicht in den anderen Modus des Media Player wechseln.

1. Rufen Sie während der Miniaturbildansicht den Bildschirm zur Auswahl von Inhalten mit  (Blau) auf.
2. Wählen Sie den Inhalt und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Beim aktuellen Datenträger kann der Modus gewechselt werden.

# Netzwerk-Gerät

Sie können auf den Netzwerk-Geräten gespeicherte Fotos, Videos oder Musik genießen.

- Um diese Funktion zu aktivieren, schließen Sie diesen Fernseher an Ihr Heimnetzwerk an.

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

## ■ Einstellung Benutzer / Passwort

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > File Sharing Einstellungen > Netzwerk-Geräteliste** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie das Netzwerkgerät und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Geben Sie das **Benutzer / Passwort** mit den **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein und bestätigen Sie mit **OK**.



- Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.
  - Zum Registrieren des neuen Netzwerk-Geräts stellen Sie **Server Name / Freigegebener Ordner** ein. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Gerätes.
5. Wählen Sie **Registrieren** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
    - Um das registrierte Gerät zu löschen, wählen Sie **Löschen** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

= Hinweis =

- Es kann nicht garantiert werden, dass der Betrieb mit allen Servern funktioniert.
- Es können bis zu 16 Geräte registriert werden.

# Foto-Modus

## Datei auswählen

---

Wählen Sie in der Miniaturansicht die Datei und drücken Sie **OK**, um die Wiedergabe zu starten.

 : Fehleranzeige

- Die Größe der einzelnen Bilder in der Miniaturbild-Anzeige ändern
  - 1) Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
  - 2) Wählen Sie **Größe ändern** und drücken Sie **OK**, um die Änderung vorzunehmen.
- Für Details zu unterstützten Dateiformaten

 → [Media Player > Technische Informationen > Fotoformat](#)

### ■ Miniaturbildansicht

- Anzeigen/Ausblenden der Informationen des markierten Inhalts



- Anzeige von [Diashow-Einstellungen](#)

 (Rot)

 → [Media Player > Foto-Modus > Diashow verwenden](#)

- Sortieren

 (Grün)

- Zwischen Geräten wechseln

 (Gelb)

- Zwischen Inhalten wechseln

 (Blau)

## Foto anzeigen

---


### ■ Wiedergabe

- Verwenden der Einzelbildansicht
  - ◀ : Rückkehr zum vorherigen Foto
  - ▶ : Zum nächsten Foto
  - ▽ : Stopp (Rückkehr zur Miniaturbildansicht)
  - OK : Diashow
- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes
  - i
- Drehen um 90°
  - (Blau)
- Rückkehr zum Miniaturbild
  - BACK/RETURN

## Fotos sortieren

---

### ■ Sortieren nach Ordner, Aufnahmedatum oder -monat

1. Rufen Sie die Anzeigerauswahl in der Miniaturbildansicht auf mit  (Grün).
2. Wählen Sie [Bild-Ordner](#) / [Nach Datum sortieren](#) / [Nach Monat sortieren](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.


#### [Bild-Ordner](#):

Zeigt die Miniaturbilder gruppiert nach Ordnern an.

- Dateien, die sich im Root-Ordner befinden, werden im Ordner mit der Bezeichnung „/“ gesammelt.

#### [Nach Datum sortieren](#) / [Nach Monat sortieren](#):



Zeigt die Miniaturbilder gruppiert nach demselben Datum oder Monat an.

- Die Gruppe mit Fotos ohne Aufnahmedatum erhält die Bezeichnung [Unbekannt](#).
- Rückkehr zu den Miniaturbildern aller Fotos
    - 1) Rufen Sie die Anzeigerauswahl in der Miniaturbildansicht auf mit  (Grün).
    - 2) Wählen Sie [Alle Fotos](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

## Diashow verwenden

---

Die Diashow wird beendet, wenn alle Bilder der aktuellen Miniaturbild-Anzeige angezeigt worden sind.

1. Wählen Sie die gewünschte Datei für die erste Ansicht aus den Miniaturbildern der Fotos aus.
2. Starten Sie die Diashow mit  (Rot) und **OK**.
  - Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes  

  - Pause (Rückkehr zum Einzelbild)  
**OK**
  - Rückkehr zum Miniaturbild  
**BACK/RETURN**
  - Sie können die Hintergrundmusik über [Hintergrundmusik](#) in [Diashow-Einstellungen](#) ändern (siehe unten).

### ■ Diashow-Einstellungen

Nehmen Sie die Einstellungen für den Foto-Modus vor.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie [Diashow-Einstellungen](#) mit **OK**.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
[Rahmen](#) / [Farbeffekt](#) / [Übergangseffekt](#) / [Auto Makeup](#) / [Bildschirmmodus](#) / [Dauerwiedergabe](#) / [Intervall](#) / [Wiederholen](#) / [Hintergrundmusik](#)
4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.

---

#### Rahmen

([Aus](#) / [Multi](#) / [Collage](#) / [Drift\(+Kalender\)](#) / [Drift](#) / [Galerie\(+Kalender\)](#) / [Galerie](#) / [Kino](#))

Dient zur Wahl des Rahmentyps der Diashow.

##### Multi:

9 Fotos auf einmal werden geordnet angezeigt.

##### Collage:

Die einzelnen Fotos werden an zufälliger Position und mit zufälligem Größenverhältnis angezeigt.

### Drift(+Kalender) / Drift:

Die Fotos werden mit fließenden Bildern angezeigt.

- Sie können den Kalender mit einblenden. Drücken Sie ◀ / ▶, um den Monat zu wechseln.

### Galerie(+Kalender) / Galerie:

Angezeigt werden unterschiedliche Größen der Fotos in den Rahmen.

- Sie können den Kalender mit einblenden. Drücken Sie ◀ / ▶, um den Monat zu wechseln.

### Kino:

Die Fotos werden im Stil alter Filme (sepiabraun) angezeigt.

---

### Farbeffekt

(Aus / Sepia / Grauskala)

Dient zur Wahl des Farbeffekts bei Fotos.

- Nicht verfügbar, wenn **Rahmen** auf **Drift**, **Galerie** oder **Kino** gesetzt ist.
- 

### Übergangseffekt

(Aus / Ein-Ausblenden / Überblenden / Bewegung / Zufall)

Dient zur Wahl des Übergangseffekts für die Fotos während der Diashow.

#### Ein-Ausblenden:

Das nächste Foto wird allmählich eingeblendet.

#### Überblenden:

Das vorherige Foto löst sich auf, wenn zum nächsten Foto gewechselt wird.

#### Bewegung:

Die einzelnen Fotos werden mit einem Vergrößerungs-, Verkleinerungs-, Aufwärts- oder Abwärtsbewegungseffekt angezeigt.

#### Zufall:

Der Übergangseffekt wird zufällig gewählt.

- Diese Funktion ist verfügbar, wenn **Rahmen** auf **Aus** eingestellt ist.
- 

### Auto Makeup

(Ein / Aus)

Erkennt automatisch das Gesicht auf dem Foto und passt Luminanz und Kontrast entsprechend an.

---



## Bildschirmmodus

(Normal / Zoom)

Dient zur Wahl der vergrößerten oder normalen Ansicht.

- Nicht verfügbar, wenn **Übergangseffekt** auf **Bewegung** gestellt ist
  - Nicht verfügbar, wenn folgende Bedingungen vorliegen:
    - **Rahmen** ist auf **Collage**, **Drift**, **Galerie**, **Kino** gestellt.
    - **Übergangseffekt** ist auf **Bewegung** gestellt.
  - Je nach Fotogröße wird das Foto möglicherweise nicht bildschirmfüllend vergrößert (z.B. bei einem hochformatigen Bild).
- 

## Dauerwiedergabe

(Ein / Aus)

Wählt aus, ob Dauerwiedergabefotos in einem schnellen Diashow-Modus angezeigt werden oder nicht.

- Nicht verfügbar, wenn folgende Bedingungen vorliegen:
    - **Rahmen** ist auf **Drift**, **Galerie**, **Kino** gestellt.
    - **Übergangseffekt** ist auf **Bewegung** gestellt.
  - Nicht verfügbar, wenn **Rahmen** auf **Drift**, **Galerie** oder **Kino** gesetzt ist.
- 

## Intervall

(Lang / Normal / Kurz)

Zur Auswahl des Intervalls für die Diashow.

- Nicht verfügbar, wenn **Übergangseffekt** auf **Bewegung** gestellt ist
  - Nicht verfügbar, wenn **Rahmen** auf **Drift**, **Galerie** oder **Kino** gesetzt ist.
- 

## Wiederholen

(Ein / Aus)

Diashow wiederholen

---

## Hintergrundmusik

(Aus / Typ1 / Typ2 / Typ3 / Typ4 / Typ5 / Benutzer / Auto)

Dient zur Wahl der Hintergrundmusik im Foto-Modus.

**Typ1 - 5:**

Musikdateien, die nach den Werkseinstellungen auf diesem Fernseher installiert wurden, werden wiedergegeben.

#### Auto:

Auf dem aktuellen Gerät gespeicherte Musikdateien werden wiedergegeben.

- Sollten keine Musikdaten verfügbar sein, wird kein Ton wiedergegeben.

#### Benutzer:

Musikdateien, die Sie selbst auf dem Datenträger gespeichert haben, werden wiedergegeben.

- Falls keine Musikdateien gespeichert wurden oder der Datenträger, auf dem die Musik gespeichert wurde, entfernt wurde, wird kein Ton wiedergegeben.

#### ● Registrieren von Musik

1) Wählen Sie die Musikdatei und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Gehen Sie je nach den Voraussetzungen des Datenträgers die Ordner durch, bis Sie die gewünschte Musikdatei erreichen.

2) Wählen Sie **Datei / Ordner** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

#### Datei:

Der gewählte Musiktitel wird gespeichert.

#### Ordner:

Alle Musikdateien in dem Ordner, der die gewählte Musikdatei enthält, werden gespeichert.

---

#### = Hinweis =

- Abhängig von den Einstellungen für die Diashow kann die Bildqualität abnehmen.
- Abhängig von den Einstellungen für die Diashow ist möglicherweise keine Bildeinstellung durchführbar.

# Video-Modus

## Datei auswählen

---

1. Wählen Sie den Titel in der Miniaturbildansicht.

 : Fehleranzeige

 : Die Datei unterstützt die Miniaturbild-Anzeige nicht.

- Die Vorschau wird gestartet, wenn in der Miniaturbild-Anzeige der Titel / die Szene markiert ist, sofern eine Vorschau unterstützt wird. Zum Deaktivieren der Vorschau stellen Sie [Videovorschau](#) auf [Aus](#).

 → [Media Player > Video-Modus > Video-Setup](#)

2. Starten Sie die Wiedergabe mit  (Rot).

- Wenn die letzte Wiedergabe nach der Hälfte unterbrochen wurde, erscheint möglicherweise eine Bestätigungsmeldung, die Sie fragt, ob Sie die Wiedergabe an der Stelle der letzten Unterbrechung wieder aufnehmen möchten oder sie von Anfang an erfolgen soll.
- Für Details zu unterstützten Dateiformaten

 → [Media Player > Technische Informationen > Videoformat](#)

### ■ Miniaturbildansicht

- Anzeigen/Ausblenden der Informationen des markierten Inhalts



- Wiedergabe starten

 (Rot)

- Zwischen Inhalten wechseln

 (Blau)

- Zwischen Geräten wechseln


 (Gelb)

# Videos anschauen

---

## ■ Wiedergabe von der gewählten Szene im Titel

Die Wiedergabe der ausgewählten Szene startet und dauert bis zum Ende des Titels an.

1. Wählen Sie den Titel und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Wählen Sie die Szene aus.
3. Starten Sie die Wiedergabe mit  (Rot).

- Die Struktur von Titeln und Szenen ist möglicherweise je nach verwendeter digitaler Videokamera unterschiedlich.
- Die Wiedergabe kann je nach der Situation möglicherweise nicht fortgesetzt werden.
- Zur Wiederholung der Wiedergabe

 → [Media Player > Video-Modus > Video-Setup](#)

## ■ Wiedergabe

- Bedienungsführung bei der Wiedergabe

 : Zurückspulen

 : Suchlauf vorwärts

 : Stopp

**OK** : Pause (zeigt die Suchleiste an) / Wiedergabe

- Sprung zum vorgegebenen Zeitpunkt

1) Rufen Sie die Suchleiste auf mit **OK**.

2) Während die Suchleiste angezeigt wird

Drücken Sie  /  :

ca. 10 Sekunden lang suchen

Gedrückt halten  /  :

schnell suchen

3) Sie springen zum angegebenen Zeitpunkt mit **OK**.

- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes und des Informationsbanners



- Zum vorherigen Titel / zur vorherigen Szene

 (Rot)

- Zum nächsten Titel / zur nächsten Szene

 (Grün)

- Ändern des Bildseitenverhältnisses
  - 1) Rufen Sie **Bildseitenverhältnis-Wahl** mit **ASPECT** auf.
  - 2) Wählen Sie den Modus aus und bestätigen Sie mit **OK**.
    - Aspekt 1:**

Zeigt den Inhalt vergrößert und ohne Verzerrung an.
    - Aspekt 2:**

Zeigt den Inhalt bildschirmfüllend an.
    - Original:**

Der Inhalt wird in Originalgröße angezeigt.
- Sie können den Modus auch durch Drücken von **ASPECT** ändern. (So oft betätigen, bis der gewünschte Modus erreicht ist.)
- Je nach Inhalt kann das Bildseitenverhältnis nicht geändert werden.
- Rückkehr zum Miniaturbild  
**BACK/RETURN**

# Video-Setup

---

Nehmen Sie die Einstellungen für den Video-Modus vor.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie **Video-Setup** mit **OK**.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Videovorschau](#) / [Multi-Audio](#) / [Dual-Mono-Audio](#) / [Wiederholen](#) / [Untertitel-Einstellungen](#)

- Menüelemente und auswählbare Optionen sind je nach Inhalt unterschiedlich.
4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## Videovorschau

([Ein](#) / [Aus](#))

Legt fest, dass die Vorschau des Titels oder der Szene in der Miniaturbild-Anzeige gestartet wird.

- Die Bilder werden möglicherweise nicht sofort in der Miniaturbild-Anzeige angezeigt. Setzen Sie die Vorschau auf [Aus](#), um das Problem zu beheben.
  - Diese Funktion steht in der Miniaturbild-Ansicht zur Verfügung.
- 

## Multi-Audio, Dual-Mono-Audio

Auswahl der verschiedenen Tonspuren (sofern verfügbar).

- Die Umschaltung des Tonsignals kann mehrere Sekunden beanspruchen.
  - Bei Wiedergabe steht diese Funktion zur Verfügung.
- 

## Wiederholen

([Ein](#) / [Aus](#))

Wiedergabewiederholung des Titels oder der ausgewählten Datei (je nach Inhalt)

---

## Untertitel-Einstellungen

Legt die Untertitel-Einstellung fest.

- Bei Wiedergabe steht diese Funktion zur Verfügung.

[Untertitel](#):

Untertitel einblenden/ausblenden (sofern verfügbar).

#### Untertitel-Text:

Wählt den Zeichensatztyp zum richtigen Einblenden von Untertiteln (sofern verfügbar).

#### Untertitel-Textgröße:

Zur Auswahl der Schriftgröße bei Untertiteln.

#### Untertitel-Textfarbe:

Zur Auswahl der Farbe bei Untertiteln.

#### Untertitel-Textposition:

Zur Anpassung der Position von Untertiteln auf dem Bildschirm.

#### Untertitel-Textverzögerung:

Zur Anpassung der Verzögerungszeit bei Untertiteln.

## Audioausgangs-Einstellungen

---

Nach Anschluss eines Verstärkers an den Anschluss DIGITAL AUDIO oder HDMI2 (ARC-Funktion) können Programme mit mehrkanaligem Ton wiedergegeben werden.

- Prüfen oder Ändern des aktuellen Tonsignalstatus

 → Media Player > Video-Modus > Video-Setup

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Ton** > **SPDIF Auswahl** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie **Auto** / **PCM** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

### SPDIF Auswahl

(Auto / PCM)

Legt die Grundeinstellung für das von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegebene digitale Audiosignal fest.

- SPDIF ist ein Standardformat für die Übertragung von Audiodateien.

#### Auto:

Signale der Formate Dolby Digital Plus, Dolby Digital und HE-AAC Mehrkanal werden als Dolby Digital-Bitstream ausgegeben. Signale des Formats MPEG werden als PCM-Ton ausgegeben.

#### PCM:

Das digitale Ausgangssignal ist fest auf PCM-Ton eingestellt.


- ARC (Audio Return Channel) ist eine Funktion, mit der Sie digitale Audiosignale über ein HDMI-Kabel übertragen können.



# Musik-Modus

## Datei auswählen

---

1. Wählen Sie den Ordner in der Miniaturbildansicht.
2. Starten Sie die Wiedergabe mit  (Rot).

- Für Details zu unterstützten Dateiformaten

 → [Media Player > Technische Informationen > Musikformat](#)

### ■ Miniaturbildansicht

- Anzeigen/Ausblenden der Informationen des markierten Inhalts



- Wiedergabe starten



- Zwischen Geräten wechseln




- Zwischen Inhalten wechseln






# Musik abspielen

---

## ■ Wiedergabe der ausgewählten Datei im Ordner

1. Wählen Sie den Ordner und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Wählen Sie die Datei aus.
3. Starten Sie die Wiedergabe mit  (Rot).

## ■ Wiedergabe

- Bedienungsführung bei der Wiedergabe
  - ◀ : Zurückspulen
  - ▶ : Suchlauf vorwärts
  - ▽ : Stopp
  - OK** : Pause (zeigt die Suchleiste an) / Wiedergabe
- Sprung zum vorgegebenen Zeitpunkt
  - 1) Rufen Sie die Suchleiste auf mit **OK**.
  - 2) Während die Suchleiste angezeigt wird
    - Drücken Sie ◀ / ▶ :
    - ca. 10 Sekunden lang suchen
    - Gedrückt halten ◀ / ▶ :
    - schnell suchen
  - 3) Sie springen zum angegebenen Zeitpunkt mit **OK**.
- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes
  - 
- Zum vorherigen Titel
  -  (Rot)
- Zum nächsten Titel
  -  (Grün)
- Rückkehr zum Miniaturbild
  - BACK/RETURN**

## Musik-Setup

---

Nehmen Sie die Einstellungen für den Musik-Modus vor.

- Diese Funktion steht in der Miniaturbild-Ansicht zur Verfügung.
1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
  2. Wählen Sie **Musik-Setup** > **Wiederholen** mit **OK** aus.
  3. Wählen Sie **Aus / Ordner / Eins** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### Ordner:

Wiedergabewiederholung im ausgewählten Ordner

### Eins:

Wiedergabewiederholung der ausgewählten Einzeldatei

# Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme

## Inhalt auswählen

---

- Ausschließlich bei USB-Festplatte
- Um Inhalte auf der USB-Festplatte wiederzugeben, prüfen Sie, ob die Verbindung und die Einstellungen abgeschlossen wurden.

 → [Aufzeichnen](#) > [Einrichten der USB-Festplatte](#)

1. Im Modus für aufgezeichnete Fernsehprogramme wird die Liste der Inhalte des ausgewählten Gerätes angezeigt.





- Der verbleibende Speicherplatz des ausgewählten Gerätes wird oben rechts angezeigt. (Je nach Situation ist dieser Wert möglicherweise nicht ganz genau.)
- Die Liste der Inhalte wird als [Alle](#) oder [Nicht angesehen](#) angezeigt.

[Alle](#):

Alle aufgezeichneten TV-Sendungen werden aufgelistet.

[Nicht angesehen](#):

Noch nicht wiedergegebene Inhalte werden aufgelistet.

- Symbole werden angezeigt.
  -  : Content not played back yet (Once you play back the content, this icon will disappear.)
  -  : Protected content cannot be deleted.
  -  : Aufzeichnung findet gerade statt (Sie können den aufgezeichneten Inhalt wiedergeben.)
  -  : Gruppe von Inhalten

2. Wählen Sie den Inhalt aus und drücken Sie **OK**, um die Wiedergabe zu starten.

- Wenn die letzte Wiedergabe nach der Hälfte unterbrochen wurde, erscheint möglicherweise eine Bestätigungsmeldung, die Sie fragt, ob Sie die Wiedergabe an der Stelle der letzten Unterbrechung wieder aufnehmen möchten oder sie von Anfang an erfolgen soll.
- Falls der Inhalt viele Programme mit unterschiedlichen Altersbegrenzungen enthält, gilt für den Inhalt die strengste Restriktion. Wenn Sie die Restriktion freigeben, können die Inhalte aller Programme wiedergegeben werden.
- Für Details zu unterstützten Dateiformaten

 → [Media Player](#) > [Technische Informationen](#) > [VideofORMAT](#)

# Betrachten von aufgezeichneten Fernsehprogrammen

---

## ■ Wiedergabe

- Bedienungsführung bei der Wiedergabe

 : [Man.überspringen](#)

- Drücken, um ca. 30 Sekunden weiter zu springen.
- Gedrückt halten, um ca. 15 Sekunden zurück zu springen.

 : Zurückspulen

 : Suchlauf vorwärts

 : Stopp

 : Pause (zeigt die Suchleiste an) / Wiedergabe

- Sprung zum vorgegebenen Zeitpunkt

1) Rufen Sie die Suchleiste auf mit .

2) Während die Suchleiste angezeigt wird

Drücken Sie  /  :

ca. 10 Sekunden lang suchen

Gedrückt halten  /  :

schnell suchen

3) Sie springen zum angegebenen Zeitpunkt mit .

- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes und des Informationsbanners



- Zwischen dem Startpunkt „A“ und dem Endpunkt „B“ wiederholen

 (Blau)

(Zuerst „A“ und dann „B“ einstellen.)

- Start- und Endpunkt werden durch erneutes Drücken oder durch andere Bedienungsvorgänge zurückgesetzt.

- Zum vorherigen/nächsten Kapitel

 (Rot) /  (Grün)

- Ein aufgezeichneter Inhalt wird automatisch in Kapitel von jeweils ca. 5 Minuten Länge unterteilt.

- Ändern des Bildseitenverhältnisses



 → [Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Bildseitenverhältnis](#)

- Anzeigen von Untertiteln (sofern verfügbar)

**STTL**

- Zum Bestätigen oder Ändern des aktuellen Status (sofern verfügbar)


 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Optionsmenü](#)

- Rückkehr zur Liste

**BACK/RETURN**

## Inhalte gruppieren

---

1. Wählen Sie den zu bearbeitenden Inhalt und drücken Sie  (Blau), um ihn in der Inhaltsliste zu markieren.
2. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
3. Wählen Sie [Gruppe erstellen](#) / [Gruppe freigeben](#) / [Aus Gruppe ausschließen](#) / [Schutzstatus ändern](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### Gruppe erstellen:

Erstellen Sie eine Gruppe mit Inhalten. Wählen und markieren Sie alle gewünschten Inhalte und wählen Sie anschließend [Gruppe erstellen](#).

### Gruppe freigeben:

Wählen Sie die erstellte Gruppe, die Sie freigeben möchten, und wählen Sie anschließend [Gruppe freigeben](#). (Zum Freigeben mehrerer Gruppen auf einmal, markieren Sie alle gewünschten Gruppen.)

### Aus Gruppe ausschließen:




Wählen Sie die Gruppe und drücken Sie **OK**, um die gruppierten Inhalte anzuzeigen. Um einen bestimmten Inhalt aus der Gruppe auszuschließen, markieren Sie diesen und wählen Sie anschließend [Aus Gruppe ausschließen](#). (Zum Ausschließen mehrerer Inhalte auf einmal, markieren Sie alle betreffenden Inhalte.)

### Schutzstatus ändern:

Wählen Sie den Inhalt, den Sie vor dem Löschen schützen möchten, und wählen Sie anschließend [Schutzstatus ändern](#). Tun Sie das gleiche, um den Schutz aufzuheben. (Zum Verändern des Status mehrerer Inhalte auf einmal, markieren Sie alle gewünschten Inhalte.)

## Inhalte löschen

---

1. Wählen Sie den zu bearbeitenden Inhalt und drücken Sie  (Blau), um ihn in der Inhaltsliste zu markieren.
2. Sie löschen den Inhalt mit  (Rot).
3. Wenn eine Bestätigungsmeldung angezeigt wird, wählen Sie **Ja** aus und bestätigen Sie mit .



## Gerät wechseln

---



Sind mehrere Datenträger angeschlossen, können Sie im selben Modus sofort vom aktuellen Datenträger zu einem anderen Datenträgern wechseln.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie **LaufwerkAuswahl** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie das Gerät und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Nachdem Sie ein anderes Gerät zur Wiedergabe von Fotos, Videos oder Musik gewählt haben, können Sie zum gewünschten Inhalt auf diesem Gerät wechseln.
    - 1) Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
    - 2) Wählen Sie **Inhaltsauswahl** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

## Kapitelliste

---

Sie können die Wiedergabe von der ausgewählten Kapitelliste aus starten.

1. Rufen Sie die Kapitelliste auf mit  (Gelb).
2. Wählen Sie das Kapitel aus und drücken Sie , um die Wiedergabe zu starten.

= Hinweis =

- Die Kapitelliste wird nicht angezeigt, während der ausgewählte Inhalt aufgezeichnet wird.
- Abhängig von den aufgezeichneten Programmen können einige Wiedergabefunktionen möglicherweise nicht voll genutzt werden.

## Audioausgangs-Einstellungen

---

Nach Anschluss eines Verstärkers an den Anschluss DIGITAL AUDIO oder HDMI2 (ARC-Funktion) können Programme mit mehrkanaligem Ton wiedergegeben werden.

- Prüfen oder Ändern des aktuellen Tonsignalstatus

 → Media Player > Video-Modus > Video-Setup

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Ton** > **SPDIF Auswahl** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie **Auto** / **PCM** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- 

### SPDIF Auswahl

(Auto / PCM)

Legt die Grundeinstellung für das von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegebene digitale Audiosignal fest.

- SPDIF ist ein Standardformat für die Übertragung von Audiodateien.

#### Auto:

Signale der Formate Dolby Digital Plus, Dolby Digital und HE-AAC Mehrkanal werden als Dolby Digital-Bitstream ausgegeben. Signale des Formats MPEG werden als PCM-Ton ausgegeben.

#### PCM:

Das digitale Ausgangssignal ist fest auf PCM-Ton eingestellt.

- ARC (Audio Return Channel) ist eine Funktion, mit der Sie digitale Audiosignale über ein HDMI-Kabel übertragen können.

# Technische Informationen

## Vorsichtsmaßnahmen zur Handhabung des Gerätes

---

- Daten, die mit einem PC bearbeitet wurden, werden möglicherweise nicht angezeigt.
- Entfernen Sie den Datenträger auf keinen Fall vom Fernseher, während ein Zugriff auf die Daten stattfindet. Anderenfalls können der Datenträger oder der Fernseher beschädigt werden.
- Berühren Sie nicht die Kontakte auf dem Datenträger.
- Setzen Sie den Datenträger weder hohem Druck noch Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät in der korrekten Richtung ein. Anderenfalls können der Datenträger oder der Fernseher beschädigt werden.
- Elektromagnetische Störung, statische Elektrizität oder Bedienungsfehler können die Daten oder den Datenträger beschädigen.
- Erstellen Sie in regelmäßigen Abständen Sicherungskopien der aufgezeichneten Daten, um Datenqualitätsverschlechterung, Datenverlust oder Funktionsstörungen des Fernsehers vorzubeugen. Panasonic übernimmt keinerlei Haftung für Defekte oder Verluste von aufgezeichneten Daten.

## USB-Datenträger

---

- Es wird empfohlen, das Gerät direkt an den USB-Anschluss des Fernsehers anzuschließen.
- Einige USB-Datenträger oder USB-Hubs können mit diesem Fernseher möglicherweise nicht verwendet werden.
- Sie können keine Datenträger über das USB-Kartenlesegerät anschließen.


### ■ USB-Flash-Speicher

USB-Flash-Speicher-Format:

FAT16, FAT32 oder exFAT

- Es kann nicht garantiert werden, dass auf einem PC formatierte USB-Festplatten mit dem Media Player verwendet werden können.

### ■ USB HDD

- Eine USB-Festplatte, die mit diesem Fernsehgerät funktioniert, muss 160 GB bis 3 TB Speicherplatz haben.
- Schließen Sie die USB-Festplatte an die Netzsteckdose an, um eine einwandfreie Aufzeichnung und Wiedergabe mit diesem Fernseher zu gewährleisten.
- Verwenden Sie die mit diesem Fernseher formatierte USB-Festplatte.  
 → [Aufzeichnen](#) > [Einrichten der USB-Festplatte](#) > [Einstellungen für die USB-Festplatte](#)
- Der Betrieb mit allen USB-Festplatten kann nicht garantiert werden.

# Fotoformat

---

## ■ Unterstützte Fotoformate

---

- JPEG (.jpg, .jpeg)

Sub-sampling:

4:4:4, 4:2:2, 4:2:0

Bildauflösung (Pixel):

8 × 8 bis 30 719 × 17 279

- DCF und EXIF Standards
  - Progressives JPEG wird nicht unterstützt.
- 

= Hinweis =

- Einige Dateien werden u. U. auch dann nicht wiedergegeben, wenn sie diese Bedingungen erfüllen.
- In Dateinamen ist die Verwendung von Zeichen, die aus mehreren Bytes bestehen, oder von Sonderzeichen nicht zulässig.
- Angeschlossene Datenträger können möglicherweise nicht mehr mit dem Fernseher verwendet werden, wenn die Datei- oder Ordnernamen geändert wurden.

# Videoformat

---

## ■ Unterstützte Videoformate

---

- AVI (.avi)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocode:

AAC, ADPCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, LPCM, MP3, WMA, WMA Pro

---

- MP4 (.f4v, .m4v, .mp4)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, MP3

- Dieser Fernseher unterstützt diesen Container, wenn er mit Panasonic-Geräten aufgenommen wurde. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Gerätes.
- 

- MKV (.mkv)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, MP3, Vorbis

---

- ASF (.asf, .wmv)

Videocode:

MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, LPCM, MP3, WMA, WMA Pro

- Kopiergeschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.
-

- FLV (.flv)

Videocode:

H.264

Audiocode:

AAC, MP3

---

- 3GPP (.3gp, .3g2)

Videocode:

H.264, MPEG4

Audiocode:

AAC, HE-AAC

---

- PS (.mod, .mpg, .mpeg, .vob, .vro)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, VC-1

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, LPCM, MP3

---

- TS (.mts, .m2ts, .tp, .trp, .ts, .tts)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, VC-1

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, MP3

---

## ■ Unterstützte Untertitelformate

---

- MicroDVD, SubRip, TMLPlayer (.srt, .sub, .txt)

- Die Videodatei und die Untertitel-Textdatei befinden sich im gleichen Ordner, und die Dateinamen sind bis auf die Dateinamenserweiterung identisch.
  - Wenn sich mehrere Untertitel-Textdateien im gleichen Ordner befinden, werden sie in folgender Reihenfolge angezeigt: „.srt“, „.sub“, „.txt“.
-



= Hinweis =

- Einige Dateien werden u. U. auch dann nicht wiedergegeben, wenn sie diese Bedingungen erfüllen.
- Einige Untertitel- oder Kapitelfunktionen stehen möglicherweise nicht zur Verfügung.
- In Dateinamen ist die Verwendung von Zeichen, die aus mehreren Bytes bestehen, oder von Sonderzeichen nicht zulässig.
- Angeschlossene Datenträger können möglicherweise nicht mehr mit dem Fernseher verwendet werden, wenn die Datei- oder Ordnernamen geändert wurden.
- Unterstützte Formate in Media Player und Media Servern unterscheiden sich.

# Musikformat

---

## ■ Unterstützte Musikformate

---

- MP3 (.mp3)
- 

- AAC (.m4a)
    - Kopiergeschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.
- 

- FLAC (.flac)
- 

- WMA / WMA Pro (.wma)
    - Kopiergeschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.
- 

- LPCM (.wav)
- 

= Hinweis =

- Einige Dateien werden u. U. auch dann nicht wiedergegeben, wenn sie diese Bedingungen erfüllen.
- In Dateinamen ist die Verwendung von Zeichen, die aus mehreren Bytes bestehen, oder von Sonderzeichen nicht zulässig.
- Angeschlossene Datenträger können möglicherweise nicht mehr mit dem Fernseher verwendet werden, wenn die Datei- oder Ordnernamen geändert wurden.

# Netzwerk

## Internet-Inhalte

### Information

---

Sie können auf einige spezielle, von Panasonic unterstützte Webseiten zugreifen und Internet-Inhalte wie z.B. Videos, Spiele, Kommunikationsmittel usw. über Ihre APPS-Liste nutzen.

(Beispiel)



- Zur Nutzung dieser Funktion benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung. Vergewissern Sie sich, dass die Netzwerkverbindungen hergestellt und die Netzwerkeinstellungen vorgenommen wurden.

 → [Netzwerk > Netzwerkverbindungen](#)

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen](#)

# Internet-Inhalt auswählen

---

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.

- Zu Details von APPS-Liste

 → Startbildschirm > APPS-Liste

- Abhängig von der Internetverbindung kann es eine Weile dauern, bis alle Daten eingelesen sind.

2. Wählen Sie das gewünschte Element aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

(Beispiel)



- Rückkehr zu APPS-Liste

**APPS**

- Zum Beenden von APPS-Liste




**EXIT**

- Sie können eine Tastatur anschließen, um damit in Anwendungen Text einzugeben. Sie können auch die Tastatur zur Bedienung des Fernsehers verwenden.

 → Funktionen > Tastatur

## Hinweis

---

- Wenn Sie nicht auf das Internet zugreifen können, prüfen Sie die Netzwerkverbindungen und Einstellungen.
  -  → [Netzwerk > Netzwerkverbindungen](#)
  -  → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen](#)
- Änderungen der äußeren Aufmachung und technischen Daten bleiben jederzeit vorbehalten.
- Es stehen nicht alle Funktionen der Webseite zur Verfügung.
- Achten Sie darauf, die Software zu aktualisieren, wenn auf dem Fernsehbildschirm eine Aktualisierungsmeldung erscheint. Wenn die Software nicht aktualisiert wird, können Sie APPS-Liste möglicherweise nicht mehr benutzen. Sie können die Software später manuell aktualisieren.
  -  → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Software-Update](#)
- Die Dienste über APPS-Liste werden von den jeweiligen Diensteanbietern betrieben. Dienste können vorübergehend oder dauerhaft ohne Vorankündigung eingestellt werden. Panasonic gibt deshalb keine Garantie für den Inhalt oder die kontinuierliche Verfügbarkeit der Dienste ab.
- Je nach ausgewähltem Land ist der Inhalt möglicherweise nicht verfügbar.
- Manche Inhalte sind möglicherweise nur in bestimmten Ländern oder Sprachen verfügbar.
- Abhängig von der Verbindungsumgebung ist die Internetverbindung möglicherweise langsam oder kann nicht hergestellt werden.

# DLNA

## In-Home-Streaming

Dieses Fernsehgerät ist DLNA Certified™.

DLNA® (Digital Living Network Alliance) ist ein Standard, der die Verwendung von digitalen Elektronikgeräten vereinfacht, die das Siegel DLNA Certified tragen. Außerdem ist ihre Verwendung in einem Heimnetzwerk problemloser. Wissenswertes zu diesem Thema finden Sie unter [www.dlna.org](http://www.dlna.org).

- Um diese Funktion zu aktivieren, schließen Sie diesen Fernseher an Ihr Heimnetzwerk an.

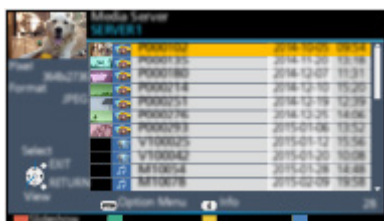
 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

### ■ Wiedergabe von im Media Server gespeicherten freigegebenen Inhalten

Speichern Sie Fotos, Videos oder Musik auf dem DLNA Certified-Media-Server (z.B. PC, DIGA-Recorder usw.), der mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden ist. Dann können Sie diese Inhalte auf diesem Fernseher genießen.

(Beispiel)



- Zum Betrachten und Steuern von Inhalten auf diesem Fernseher

 → Netzwerk > DLNA > Verwendung von DLNA

- Für Details zu unterstützten Dateiformaten

 → Netzwerk > Technische Informationen

- Einen DLNA-kompatiblen DIGA-Recorder als Media-Server verwenden

Wenn Sie einen DLNA-kompatiblen DIGA-Recorder mit Ihrem Heimnetzwerk verbinden, können Sie ihn als einen der Media Server steuern.

- Bitte schauen Sie in der Anleitung Ihres DIGA-Recorders nach, ob der Recorder mit DLNA kompatibel ist.

## ■ Wiedergabe freigegebener Inhalte auf diesem Fernseher mit DMC (Digital Media Controller) Netzwerkgeräten

Sie können im Media Server gespeicherte Inhalte durch Steuerung über DMC-Netzwerkgeräte nutzen (Smartphone, PC usw.), die mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden sind.

- Um diese Funktion mit Ihrem Smartphone oder PC zu verwenden, stellen Sie die [TV Remote Einstellungen](#) dieses Fernsehers ein.

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > TV Remote Einstellungen](#)

Außerdem müssen Sie die Anwendung zur Steuerung von VIERA auf Ihrem Smartphone installieren.

 → [Support > Häufig gestellte Fragen > Detaillierte Informationen](#)

Einzelheiten zur Bedienung finden Sie in den Support-Informationen der Anwendung.

## ■ Freigeben der Inhalte dieses Fernsehers für andere Geräte im Netzwerk

Sie können den Inhalt dieses Fernsehers über ein anderes Gerät, das an Ihrem Heimnetzwerk angeschlossen ist, wiedergeben.

Verfügbare Inhalte:

- Foto-, Video- oder Musikinhalte dieses Fernsehers

Verfügbare Netzwerkgeräte:

- DLNA Certified VIERA
- Um diese Funktion mit einem anderen DLNA Certified VIERA zu nutzen, stellen Sie [Verbindungseinstellungen](#) bei diesem Fernseher ein.

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Verbindungseinstellungen](#)

- Die Inhalte dieses Fernsehers können nur mit 1 einzigen anderen Gerät geteilt werden.

= Hinweis =

- Zur Verwendung dieser Funktion schalten Sie den Fernseher ein.

# Verwendung von DLNA

Wenn Sie DLNA®-Funktionen verwenden möchten, vergewissern Sie sich, dass die Einrichtung des Media Servers, die Netzwerkverbindungen und die Netzwerkeinstellungen abgeschlossen sind.

 → Netzwerk > DLNA > In-Home-Streaming

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

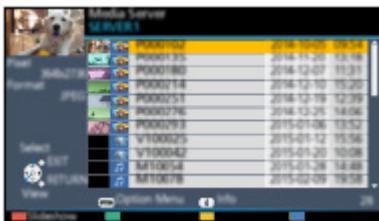
 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **Media Server** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie einen der Mediendienste aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Um auf einen anderen Fernseher zuzugreifen, wählen Sie den Namen des anderen Fernsehers aus der angezeigten Media Server-Liste.
- Zum Ein-/Ausblenden von Informationen über den markierten Media Server



4. Wählen Sie die Datei und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
(Beispiel)



- Abhängig von den Bedingungen des Media Servers müssen Sie möglicherweise den Ordner öffnen, bevor Sie die Datei auswählen.
- Zum Ein-/Ausblenden von Informationen zu der markierten Datei



= Hinweis =

- Nicht abspielbare Dateien werden aufgelistet, können aber nicht ausgewählt werden.
- Während der Wiedergabe können Sie die folgenden Tasten verwenden. Vergewissern Sie sich, dass der Fernbedienungscode „73“ eingestellt ist.



 → Fernsehen > Zusatzgeräte > Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers



# Netzwerkverbindungen

## Internetverbindung

---

Zur Nutzung der Internetdienste benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung.

- Wenn Sie nicht über Breitband-Netzwerkdienste verfügen, wenden Sie sich zwecks Hilfestellung an Ihren Einzelhändler.
- DFÜ-Internetverbindungen können nicht verwendet werden.
- Erforderliche Geschwindigkeit (effektiv): mindestens 1,5 Mbps für SD- (Standard Definition) bzw. 6 Mbps für HD- (High Definition) Bildqualität. Bei zu geringer Übertragungsgeschwindigkeit werden Inhalte möglicherweise nicht richtig wiedergegeben.

### ■ Drahtlose Verbindung



- 1 Integriertes Wireless-LAN (Rückseite des Fernsehers)
- 2 Zugangspunkt
- 3 Internet-Zugang

### ■ Kabelverbindung



- 1 ETHERNET-Buchse
- 2 LAN-Kabel (Abgeschirmt)
  - Verwenden Sie ein LAN-Kabel mit verdrehten abgeschirmten Leitungen (STP).
- 3 Internet-Zugang

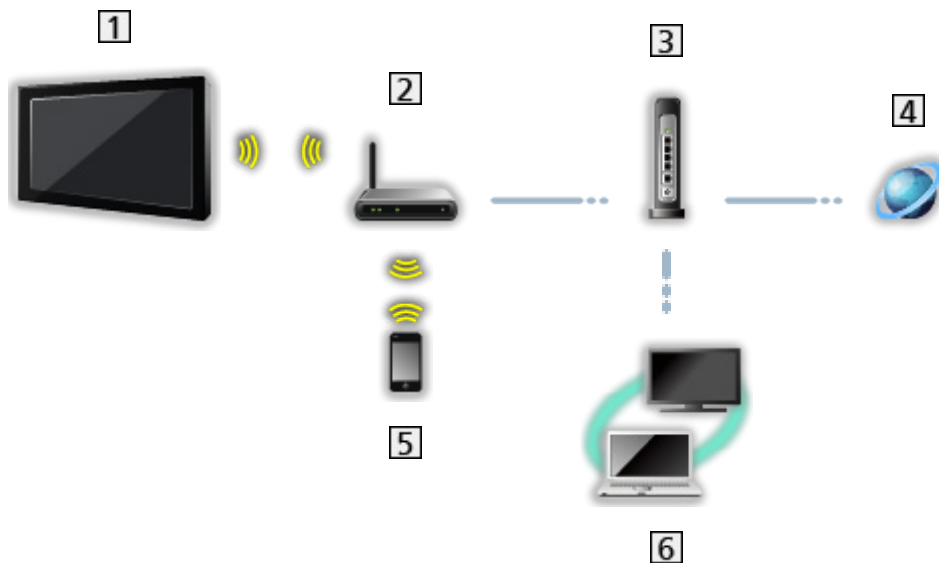
# DLNA-Verbindung

Wenn Sie die DLNA-Funktionen nutzen möchten, benötigen Sie eine Heimnetzwerkumgebung. Sie können diese Funktionen auch ohne Breitband-Netzwerkumgebung verwenden.

- Zur Nutzung der Internetdienste benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung.

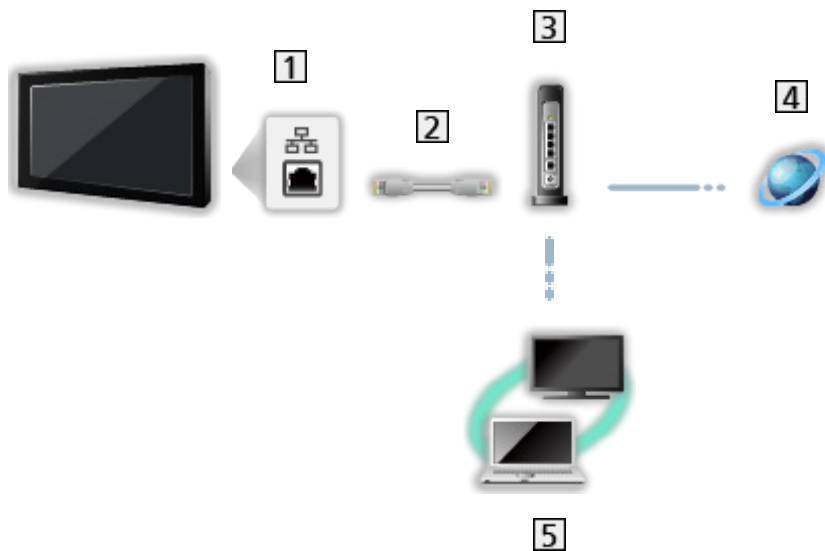
 → [Netzwerk > Netzwerkverbindungen > Internetverbindung](#)

## ■ Drahtlose Verbindung (für DLNA und Internetzugang)



- 1 Integriertes Wireless-LAN (Rückseite des Fernsehers)
- 2 Zugangspunkt
- 3 Hub / Router
- 4 Internet-Zugang
- 5 Smartphone usw.
- 6 DLNA Certified-Media-Server (PC, etc.)

## ■ Kabelverbindung (für DLNA und Internetzugang)



1 ETHERNET-Buchse

2 LAN-Kabel (Abgeschirmt)

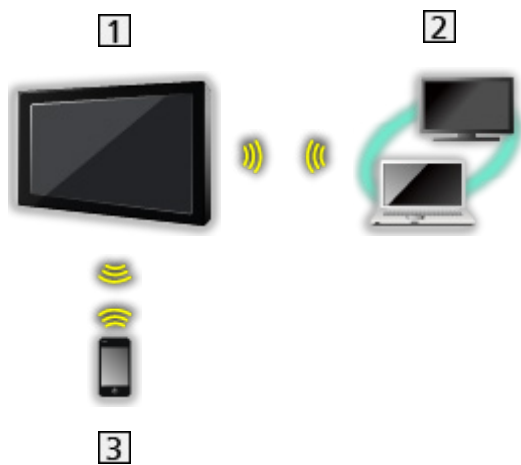
- Verwenden Sie ein LAN-Kabel mit verdrehten abgeschirmten Leitungen (STP).

3 Hub / Router

4 Internet-Zugang

5 DLNA Certified-Media-Server (PC, etc.)

## ■ Drahtlose Verbindung (für DLNA)



### 1 TV

- Verwendung des Fernsehers als WLAN-Zugriffspunkt

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Manuell - Wireless Zugangspunkt](#)

### 2 DLNA Certified-Media-Server (PC, etc.)

### 3 Smartphone usw.

## Hinweis

---

- Vergewissern Sie sich, dass ein Standard LAN-Kabel verwendet wird.
- Schließen Sie alle Geräte an, die für die Netzwerkumgebung erforderlich sind, und richten Sie sie ein. Sie können diese Einstellungen nicht an diesem Fernseher vornehmen. Bitte schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes nach.
- Wenn Ihr Modem nicht über Breitbandrouterfunktionen verfügt, verwenden Sie einen Breitbandrouter.
- Wenn Ihr Modem über Breitbandrouterfunktionen verfügt, es aber keine freien Anschlüsse mehr gibt, verwenden Sie einen Hub.
- Vergewissern Sie sich, dass die Breitbandrouter und Hubs mit 10BASE-T/100BASE-TX kompatibel sind.
- Wenn Ihre Geräte nur mit 100BASE-TX kompatibel sind, benötigen Sie LAN-Kabel der Kategorie 5 oder jünger.
- Bitte wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter oder Ihr Telekommunikationsunternehmen, wenn Sie weitere Unterstützung bezüglich der Netzwerkgeräte benötigen.
- Bestätigen Sie die Nutzungsbedingungen Ihres Internetdienstanbieters (ISP) oder Ihres Telekommunikationsunternehmens. Abhängig von den Bedingungen und Konditionen der Verträge werden möglicherweise zusätzliche Gebühren berechnet oder mehrere Verbindungen zum Internet sind nicht möglich.
- Schalten Sie den Fernseher mit dem Netzschalter aus und dann wieder ein, wenn Sie die Netzwerkverbindung geändert oder wieder hergestellt haben.
- Je nach Netzwerkumgebung und -bedingungen kann der Inhalt möglicherweise nicht ordnungsgemäß wiedergegeben werden.
- Für Details zu DVB-via-IP-Verbindungen



→ [Funktionen > DVB-via-IP > DVB-via-IP-Client-Verbindung](#)

# Netzwerkeinstellungen


## Netzwerk Verbindung

---

Vergewissern Sie sich, dass die Anschlüsse ordnungsgemäß hergestellt wurden, bevor Sie die Netzwerkeinrichtung starten.

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

### ■ Auto - Funkverbindung

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Netzwerk Verbindung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Überprüfen Sie vor der Einrichtung den Verschlüsselungscode, die Einstellungen und die Position Ihres Zugangspunkts. Einzelheiten entnehmen Sie bitte der Anleitung des Zugangspunkts.
3. Wählen Sie **Auto** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Ist das LAN-Kabel angeschlossen, wird die drahtgebundene LAN-Verbindung automatisch eingerichtet.
4. Wählen Sie den gewünschten Zugangspunkt und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Die verfügbaren WLAN-Netze werden automatisch angezeigt.
    -  : Verschlüsselter Zugangspunkt
  - Für WPS (Push-Taste)
    - 1) Wählen Sie **Einfaches Setup durch den Push Button**. und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
    - 2) Drücken Sie die WPS-Taste am Zugangspunkt, bis das Licht aufblinkt.
    - 3) Verbinden Sie den Fernseher mit dem Zugangspunkt mit **OK**.
      - WPS: Wi-Fi Protected Setup™
      - Sollte die Verbindung fehlschlagen, prüfen Sie die Einstellungen und die Position Ihres Zugangspunkts. Folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.
  - Es wird empfohlen, einen verschlüsselten Zugangspunkt auszuwählen.
5. Geben Sie den Verschlüsselungscode des Zugangspunktes ein und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Zeichen können Sie mit den **Zifferntasten** eingeben.



- Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.
6. Es erfolgt die automatische Einrichtung und es wird der **Netzwerk Status** angezeigt.

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status**

7. Wählen Sie **Abbruch** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

- Zur manuellen Einrichtung

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Manuell - Funkverbindung**

## ■ Auto - Kabelverbindung

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Netzwerk Verbindung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Auto** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Es erfolgt die automatische Einrichtung und es wird der **Netzwerk Status** angezeigt.

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status**

5. Wählen Sie **Abbruch** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

- Zur manuellen Einrichtung

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Manuell - Kabelverbindung**

= Hinweis =






- Um WLAN zu deaktivieren, stellen Sie **Easy Mirroring** auf **Aus**, und überzeugen Sie sich, dass die Netzwerkverbindung auf **Kabelverbindung** gestellt ist.

# Manuell - Funkverbindung

---

Vergewissern Sie sich, dass die Anschlüsse ordnungsgemäß hergestellt wurden, bevor Sie die Netzwerkeinrichtung starten.

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Netzwerk Verbindung > Manuell > Funkverbindung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Überprüfen Sie vor der Einrichtung den Verschlüsselungscode, die Einstellungen und die Position Ihres Zugangspunkts. Einzelheiten entnehmen Sie bitte der Anleitung des Zugangspunkts.
3. Wählen Sie den gewünschten Zugangspunkt und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Die verfügbaren WLAN-Netze werden automatisch angezeigt.
    -  : Verschlüsselter Zugangspunkt
  - Für **WPS (Push-Taste)**
    - 1) Drücken Sie  (Rot).
    - 2) Drücken Sie die WPS-Taste am Zugangspunkt, bis das Licht aufblinkt.
    - 3) Verbinden Sie den Fernseher mit dem Zugangspunkt mit **OK**.
      - WPS: Wi-Fi Protected Setup™
      - Sollte die Verbindung fehlschlagen, prüfen Sie die Einstellungen und die Position Ihres Zugangspunkts. Folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.
  - Für **WPS (PIN)**
    - 1) Drücken Sie  (Grün).
    - 2) Geben Sie den PIN-Code für den Zugangspunkt ein.
    - 3) Verbinden Sie den Fernseher mit dem Zugangspunkt mit **OK**.
  - Für **Manuell**
    - 1) Drücken Sie  (Gelb).
    - 2) Sie können SSID, Sicherheitseinstellungen und den Verschlüsselungscode manuell festlegen.
    - 3) Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, und nehmen Sie die Einstellung manuell vor.
  - Erneut nach Zugangspunkten suchen
    -  (Blau)



- Anzeigen/Ausblenden der Informationen des markierten Zugangspunktes



- Es wird empfohlen, einen verschlüsselten Zugangspunkt auszuwählen.

4. Geben Sie den Verschlüsselungscode des Zugangspunktes ein und bestätigen Sie mit **OK**.

- Zeichen können Sie mit den **Zifferntasten** eingeben.



- Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

5. **IP/DNS-Einstellungen** wird angezeigt.

### IP-Adresse ermitteln / DNS-Adresse ermitteln

- **Auto** wird empfohlen.
- Die verfügbaren Einstellungen werden automatisch angezeigt.
- Für die manuelle Einstellung wählen Sie **IP-Adresse** / **Subnetzmaske** / **Standard-Gateway** / **DNS-Adresse** und nehmen Sie die entsprechenden Einstellungen vor.

### Proxy-Einstellungen

- Für den normalen Haushaltsgebrauch ist dies nicht erforderlich.
- Je nach Proxy-Einstellung stehen einige Internetdienste möglicherweise nicht zur Verfügung.

#### Proxy:

Dies ist die Adresse des Relay-Servers, der zwischen Browser und Zielserver verbunden ist, um Daten an den Browser zu senden.

- 1) Wählen Sie **Proxy** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
- 2) Geben Sie die Adresse mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein, und bestätigen Sie mit **OK**.



- 3) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

#### Proxy-Port:

Diese Nummer wird auch vom Anbieter zusammen mit der Proxy-Adresse angegeben.

- 1) Wählen Sie **Proxy-Port**.

2) Geben Sie die Nummer mit den **Zifferntasten** ein.



3) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

---

6. Wählen Sie **Netzwerk Status** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status**

7. Wählen Sie **Abbruch** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

# Manuell - Kabelverbindung

Vergewissern Sie sich, dass die Anschlüsse ordnungsgemäß hergestellt wurden, bevor Sie die Netzwerkeinrichtung starten.

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk** > **Netzwerk Verbindung** > **Manuell** > **Kabelverbindung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. **IP/DNS-Einstellungen** wird angezeigt.

---

## IP-Adresse ermitteln / DNS-Adresse ermitteln

- **Auto** wird empfohlen.
- Die verfügbaren Einstellungen werden automatisch angezeigt.
- Für die manuelle Einstellung wählen Sie **IP-Adresse** / **Subnetzmaske** / **Standard-Gateway** / **DNS-Adresse** und nehmen Sie die entsprechenden Einstellungen vor.

---

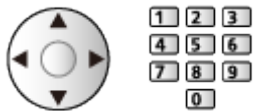
## Proxy-Einstellungen

- Für den normalen Haushaltsgebrauch ist dies nicht erforderlich.
- Je nach Proxy-Einstellung stehen einige Internetdienste möglicherweise nicht zur Verfügung.

### Proxy:

Dies ist die Adresse des Relay-Servers, der zwischen Browser und Zielserver verbunden ist, um Daten an den Browser zu senden.

- 1) Wählen Sie **Proxy** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
- 2) Geben Sie die Adresse mit **Cursortasten** oder **Zifferntasten** ein, und bestätigen Sie mit **OK**.



- 3) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

### Proxy-Port:

Diese Nummer wird auch vom Anbieter zusammen mit der Proxy-Adresse angegeben.

- 1) Wählen Sie **Proxy-Port**.
- 2) Geben Sie die Nummer mit den **Zifferntasten** ein.



3) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.

---

4. Wählen Sie **Netzwerk Status** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status**

5. Wählen Sie **Abbruch** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

= Hinweis =

- Um WLAN zu deaktivieren, stellen Sie **Easy Mirroring** auf **Aus**, und überzeugen Sie sich, dass die Netzwerkverbindung auf **Kabelverbindung** gestellt ist.

## Manuell - Wireless Zugangspunkt

Sie können den Fernseher als WLAN-Zugriffspunkt verwenden und andere Netzwerkgeräte ohne Zugangspunkt verbinden.

- Ermitteln Sie den PIN-Code und die Netzwerkeinstellungen für das Gerät, bevor Sie mit der Einstellung beginnen. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Gerätes.
1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie [Netzwerk](#) > [Netzwerk Verbindung](#) > [Manuell](#) > [Wireless Zugangspunkt](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie [Mit Gerät per WPS verb.](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
    - Zur manuellen Einrichtung wählen Sie [Einstell. ändern](#) (siehe unten).
  4. Wählen und stellen Sie [WPS \(Push-Taste\)](#) / [WPS \(PIN\)](#) ein und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

### WPS (Push-Taste):

Gerät einrichten bei [WPS \(Push-Taste\)](#). Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Gerätes.

### WPS (PIN):

Geben Sie den PIN-Code des Gerätes ein.

- Sollte die Verbindung fehlschlagen, prüfen Sie die Einstellungen und die Position der Geräte. Folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## ■ Einstell. ändern

Sie können [Netzwerkname \(SSID\)](#), [Schlüssel](#), [Wireless-Typ](#) und [Kanaleinstellg.-Methode](#) manuell einstellen.

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, und nehmen Sie die Einstellung manuell vor.

- Wählen Sie [Einstellg. zurücksetzen](#), um die Elemente unter [Einstell. ändern](#) zurückzustellen.

= Hinweis =

- Internetzugang ist nicht möglich, wenn der Fernseher auf [Wireless Zugangspunkt](#) eingestellt ist.
- Sie können bis zu 7 Geräte verbinden. Die Übertragungsrate kann je nach Kommunikationsumgebung oder Anzahl der verbundenen Geräte unterschiedlich sein.
- Kontrolle der aktuellen Netzwerkeinstellungen

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkeinstellungen](#) > [Netzwerk Status](#)

- Stellen Sie sicher, dass das betreffende Gerät WPS unterstützt.
- WPS: Wi-Fi Protected Setup™

# Netzwerk Status

---

Zeigt und prüft den Netzwerkstatus (MAC-Adresse, aktuelle Netzwerkeinstellungen usw.).

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Netzwerk Status** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Es erfolgt der automatische Test und es wird der **Netzwerk Status** angezeigt.

## Erneut versuchen:

Führt einen automatischen Testlauf der Netzwerkverbindungen für den Fernseher durch und zeigt den aktuellen Status wieder an.

## Status Details:

Zeigt den Netzwerkstatus (SSID, Sicherheitseinstellungen usw.) detailliert an.

- Für weitere Informationen zur Netzwerkverbindung wählen Sie **Hilfe**.

# My Home Cloud - Einstellungen

---

Einstellungen für ein Konto zur Nutzung von Cloud-Services.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie [Netzwerk > My Home Cloud - Einstellungen](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Neues Benutzerkonto anlegen](#) / [Benutzerkonto editieren](#) / [Benutzerkonto löschen](#) / [Mitteilungen](#)

4. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- 

## Neues Benutzerkonto anlegen

Für diesen Fernseher ein Konto einrichten.

---

## Benutzerkonto editieren

Zur Anzeige und zum Bearbeiten des Konto-Status.

---

## Benutzerkonto löschen

Löscht von diesem Fernseher ein Konto.

---

## Mitteilungen

Zeigt die Nutzungsbedingungen an.

---

- Zur vollständigen Nutzung dieser Funktion benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung. Vergewissern Sie sich, dass die Netzwerkverbindungen hergestellt und die Netzwerkeinstellungen vorgenommen wurden.

 → [Netzwerk > Netzwerkverbindungen](#)

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen](#)



## VIERA-Name

---

Dient zur Einstellung Ihres bevorzugten Namens für diesen Fernseher.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk** > **VIERA-Name** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Geben Sie einen Namen ein und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Dieser Name dient dazu, den Namen des Fernsehers auf dem Display anderer Netzwerkgeräte anzuzeigen.
  - Wenn Sie mehrere Fernseher in Ihrem Netzwerk benutzen, legen Sie für jeden einen Namen fest.

# TV Remote Einstellungen

---

Legt fest, dass der Fernseher durch das Gerät (Smartphone usw.) bedient wird, das an Ihrem Netzwerk angeschlossen ist.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > TV Remote Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

**TV Remote / Gerät zum Inhalte hochladen**

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## TV Remote

(Ein / Aus)

Aktiviert die Steuerung des Fernsehers über andere Netzwerkgeräte (Smartphone usw.).

---

## Gerät zum Inhalte hochladen

Wählt das Gerät aus, auf das Inhalte von Netzwerkgeräten (Smartphone usw.) hochgeladen werden.

---

= Hinweis =

- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn der Fernseher mit dem Netzschalter ausgeschaltet worden ist.
- Sie müssen die Anwendung zur Steuerung von VIERA auf Ihrem Smartphone installieren.



→ [Support > Häufig gestellte Fragen > Detaillierte Informationen](#)

Einzelheiten zur Bedienung finden Sie in den Support-Informationen der Anwendung.

- Je nach Netzwerkumgebung und -bedingungen ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.
- Je nach Region ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar. Einzelheiten erfahren Sie bei einem Panasonic-Händler in Ihrer Nähe.

# Verbindungseinstellungen

---

Legt fest, dass der Fernseher durch Geräte gesteuert wird, die am Netzwerk angeschlossen sind.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Verbindungseinstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[DLNA Server](#) / [Registrierungstyp](#) / [Zu steuernde Geräte](#)

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

## DLNA Server

([Ein](#) / [Aus](#))

Aktiviert die Freigabe von Inhalten dieses Fernsehers über ein Netzwerkgerät (DLNA Certified VIERA usw.).

- Zur Verwendung dieser Funktion mit einem anderen VIERA wählen Sie den Namen dieses Fernsehers aus der DLNA-Serverliste des anderen VIERA und wählen dann den Inhalt, auf den gemeinsam zugegriffen werden soll. Lesen Sie auch die Bedienungsanleitung des anderen VIERA.
- Zur Verwendung dieser Funktion mit Ihrem Smartphone müssen Sie die Anwendung zur Steuerung von VIERA auf Ihrem Smartphone installieren.

 → [Support > Häufig gestellte Fragen > Detaillierte Informationen](#)

Einzelheiten zur Bedienung finden Sie in den Support-Informationen der Anwendung.

---

## Registrierungstyp

([Auto](#) / [Manuell](#))

Legt fest, ob und wie die einzelnen Geräte im Heimnetzwerk auf den Fernseher zugreifen können.

**Auto:**

Es kann auf alle über das Heimnetzwerk erreichbaren Geräte (maximal 16) zugegriffen werden.

**Manuell:**

Legt die Beschränkungen für jedes Gerät fest, das in [Zu steuernde Geräte](#) aufgeführt ist.

---

## Zu steuernde Geräte

Führt alle für diesen Fernseher zugreifbaren Geräte im Heimnetzwerk auf.

---

= Hinweis =

- Je nach Region ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar. Einzelheiten erfahren Sie bei einem Panasonic-Händler in Ihrer Nähe.

# File Sharing Einstellungen

---

## Netzwerk-Geräteliste

Führt die Netzwerk-Geräte auf, auf die zugegriffen werden kann, um die Inhalte des Media Players wiederzugeben.

 → [Media Player > Verwenden des Media Players > Netzwerk-Gerät](#)

# Mirroring-Einstellungen

---

Einstellungen der Funktion Spiegeln

 → [Funktionen](#) > [Spiegelung](#) > [Mirroring-Einstellungen](#)

## Software-Update

---

Öffnet die Webseite zum Aktualisieren der Software des Fernsehgerätes und sucht nach möglicherweise verfügbaren Software-Aktualisierungen.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Software-Update** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
  - Zur Nutzung dieser Funktion benötigen Sie eine Breitband-Netzwerkumgebung.

## Neue Softwaremeldung

---

Legt fest, ob eine Benachrichtigung angezeigt werden soll, wenn neue Software über das Netzwerk gefunden wurde oder nicht.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Neue Softwaremeldung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Ein / Aus** aus und bestätigen Sie mit **OK**.



# Fotos

## Datei auswählen

---

Vergewissern Sie sich, dass die Einrichtung des Media Servers, die Netzwerkverbindungen und die Netzwerkeinstellungen abgeschlossen sind.

 → Netzwerk > DLNA > In-Home-Streaming

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **Media Server** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie einen der Mediendienste aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Um auf einen anderen Fernseher zuzugreifen, wählen Sie den Namen des anderen Fernsehers aus der angezeigten Media Server-Liste.
  - Zum Ein-/Ausblenden von Informationen über den markierten Media Server
4. Wählen Sie die Datei und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Abhängig von den Bedingungen des Media Servers müssen Sie möglicherweise den Ordner öffnen, bevor Sie die Datei auswählen.
  - Zum Ein-/Ausblenden von Informationen zu der markierten Datei



= Hinweis =

- Nicht abspielbare Dateien werden aufgelistet, können aber nicht ausgewählt werden.

# Foto anzeigen

---



## ■ Wiedergabe

- Verwenden der Einzelbildansicht
  - ◀ : Rückkehr zum vorherigen Foto
  - ▶ : Zum nächsten Foto
  - ▽ : Stopp (zurück zur Liste)
  - OK : Diashow
- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes
  - i
- Drehen um 90°
  - (Blau)
- Rückkehr zur Liste
  - BACK/RETURN

## Diashow verwenden

---

Die Diashow wird beendet, wenn alle Bilder in der Liste angezeigt worden sind.

1. Wählen Sie die gewünschte Datei für die erste Ansicht aus den Miniaturbildern der Fotos aus.
2. Starten Sie die Diashow mit  (Rot) und **OK**.
  - Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes  

  - Pause (Rückkehr zum Einzelbild)  
**OK**
  - Rückkehr zur Liste  
**BACK/RETURN**

### ■ Diashow-Einstellungen

Nehmen Sie die Einstellungen für Foto-Dateien auf diesem Fernseher vor.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie [Diashow-Einstellungen](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.  
[Übergangseffekt](#) / [Auto Makeup](#) / [Intervall](#) / [Wiederholen](#) /  
[Hintergrundmusik](#)
4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.

---

### Übergangseffekt

([Aus](#) / [Ein-Ausblenden](#) / [Überblenden](#) / [Bewegung](#) / [Zufall](#))

Dient zur Wahl des Übergangseffekts für die Fotos während der Diashow.

#### [Ein-Ausblenden](#):

Das nächste Foto wird allmählich eingeblendet.

#### [Überblenden](#):

Das vorherige Foto löst sich auf, wenn zum nächsten Foto gewechselt wird.

#### [Bewegung](#):

Die einzelnen Fotos werden mit einem Vergrößerungs-, Verkleinerungs-, Aufwärts- oder Abwärtsbewegungseffekt angezeigt.

### Zufall:

Der Übergangseffekt wird zufällig gewählt.

---

### Auto Makeup

(Ein / Aus)

Erkennt automatisch das Gesicht auf dem Foto und passt Luminanz und Kontrast entsprechend an.

---

### Intervall

(Lang / Normal / Kurz)

Zur Auswahl des Intervalls für die Diashow.

- Nicht verfügbar, wenn **Übergangseffekt** auf **Bewegung** gestellt ist
- 

### Wiederholen

(Ein / Aus)

Diashow wiederholen

---

### Hintergrundmusik

(Aus / Typ1 / Typ2 / Typ3 / Typ4 / Typ5)

Dient zur Wahl der Hintergrundmusik im Foto-Modus.

# Videos

## Datei auswählen

---

Vergewissern Sie sich, dass die Einrichtung des Media Servers, die Netzwerkverbindungen und die Netzwerkeinstellungen abgeschlossen sind.

 → Netzwerk > DLNA > In-Home-Streaming

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **Media Server** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie einen der Mediendienste aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Um auf einen anderen Fernseher zuzugreifen, wählen Sie den Namen des anderen Fernsehers aus der angezeigten Media Server-Liste.
- Zum Ein-/Ausblenden von Informationen über den markierten Media Server



4. Wählen Sie die Datei und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - Abhängig von den Bedingungen des Media Servers müssen Sie möglicherweise den Ordner öffnen, bevor Sie die Datei auswählen.
  - Zum Ein-/Ausblenden von Informationen zu der markierten Datei



= Hinweis =









- Nicht abspielbare Dateien werden aufgelistet, können aber nicht ausgewählt werden.

# Videos anschauen

---

## ■ Wiedergabe

Wenn die letzte Wiedergabe nach der Hälfte unterbrochen wurde, erscheint möglicherweise eine Bestätigungsmeldung, die Sie fragt, ob Sie die Wiedergabe an der Stelle der letzten Unterbrechung wieder aufnehmen möchten oder sie von Anfang an erfolgen soll.

- Bedienungsführung bei der Wiedergabe
  - △ : **Man.überspringen** (sofern verfügbar)
    - Drücken, um ca. 30 Sekunden weiter zu springen.
  - ◀ : Zurückspulen
  - ▶ : Suchlauf vorwärts
  - ▽ : Stopp
  -  : Pause (zeigt die Suchleiste / Zeitlupenwiedergabe an) / Wiedergabe
- Sprung zum vorgegebenen Zeitpunkt
  - 1) Rufen Sie die Suchleiste auf mit .
  - 2) Während die Suchleiste angezeigt wird
    - Drücken Sie ◀ / ▶ :
    - ca. 10 Sekunden lang suchen
    - Gedrückt halten ◀ / ▶ :
    - schnell suchen
  - 3) Sie springen zum angegebenen Zeitpunkt mit .
- Für Zeitlupenwiedergabe
  - 1) Halten Sie  5 Sekunden lang gedrückt.
    - Drücken Sie ◀ / ▶ :
    - langsam suchen
  - 2) Schaltet auf normale Wiedergabe mit  zurück.
- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes und des Informationsbanners
  - 
- Zum vorherigen Inhalt
  -  (Rot)
- Zum nächsten Inhalt
  -  (Grün)

- Ändern des Bildseitenverhältnisses
  - 1) Rufen Sie **Bildseitenverhältnis-Wahl** mit **ASPECT** auf.
  - 2) Wählen Sie den Modus aus und bestätigen Sie mit **OK**.
    - Aspekt 1:**

Zeigt den Inhalt vergrößert und ohne Verzerrung an.
    - Aspekt 2:**

Zeigt den Inhalt bildschirmfüllend an.
    - Original:**

Der Inhalt wird in Originalgröße angezeigt.
- Sie können den Modus auch durch Drücken von **ASPECT** ändern. (So oft betätigen, bis der gewünschte Modus erreicht ist.)
- Je nach Inhalt kann das Bildseitenverhältnis nicht geändert werden.
- Rückkehr zur Liste  
**BACK/RETURN**

## Video-Setup

---

Nehmen Sie die Einstellungen für Video-Dateien auf diesem Fernseher vor.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie **Video-Setup** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Videovorschau](#) / [Multi-Audio](#) / [Dual-Audio](#) / [Dual-Mono-Audio](#) /  
[Wiederholen](#) / [Untertitel-Einstellungen](#)

- Menüelemente und auswählbare Optionen sind je nach Inhalt unterschiedlich.
4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

### Videovorschau

([Ein](#) / [Aus](#))

Legt fest, dass die Vorschau des Titels oder der Szene in der Miniaturbild-Anzeige gestartet wird.

- Die Bilder werden möglicherweise nicht sofort in der Miniaturbild-Anzeige angezeigt. Setzen Sie die Vorschau auf [Aus](#), um das Problem zu beheben.
- 

### Multi-Audio, Dual-Audio, Dual-Mono-Audio

Auswahl der verschiedenen Tonspuren (sofern verfügbar).

- Die Umschaltung des Tonsignals kann mehrere Sekunden beanspruchen.
  - Bei Wiedergabe steht diese Funktion zur Verfügung.
- 

### Wiederholen

([Ein](#) / [Aus](#))

Wiedergabewiederholung bei der ausgewählten Datei

---

### Untertitel-Einstellungen

Legt die Untertitel-Einstellung fest.

- Bei Wiedergabe steht diese Funktion zur Verfügung.

**Untertitel:**

Untertitel einblenden/ausblenden (sofern verfügbar).

**Untertitel-Text:**

Wählt den Zeichensatztyp zum richtigen Einblenden von Untertiteln (sofern verfügbar).



#### Untertitel-Textgröße:

Zur Auswahl der Schriftgröße bei Untertiteln.

#### Untertitel-Textfarbe:

Zur Auswahl der Farbe bei Untertiteln.

#### Untertitel-Textposition:

Zur Anpassung der Position von Untertiteln auf dem Bildschirm.

#### Untertitel-Textverzögerung:

Zur Anpassung der Verzögerungszeit bei Untertiteln.

# Audioausgangs-Einstellungen

---

Nach Anschluss eines Verstärkers an den Anschluss DIGITAL AUDIO oder HDMI2 (ARC-Funktion) können Programme mit mehrkanaligem Ton wiedergegeben werden.

- Prüfen oder Ändern des aktuellen Tonsignalstatus

 → Netzwerk > Videos > Video-Setup

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Ton** > **SPDIF Auswahl** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Auto** / **PCM** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

---

## SPDIF Auswahl

(Auto / PCM)

Legt die Grundeinstellung für das von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegebene digitale Audiosignal fest.

- SPDIF ist ein Standardformat für die Übertragung von Audiodateien.

**Auto:**

Signale der Formate Dolby Digital Plus, Dolby Digital und HE-AAC Mehrkanal werden als Dolby Digital-Bitstream ausgegeben. Signale des Formats MPEG werden als PCM-Ton ausgegeben.

**PCM:**

Das digitale Ausgangssignal ist fest auf PCM-Ton eingestellt.

- ARC (Audio Return Channel) ist eine Funktion, mit der Sie digitale Audiosignale über ein HDMI-Kabel übertragen können.

= Hinweis =

- Während des Betriebs wird das Audiosignal über die Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegeben. Es werden jedoch keine Videosignale ausgegeben. Schließen Sie einen Verstärker mit ARC-Funktion an und nehmen Sie die Einstellung so vor, dass die Heimkinolautsprecher verwendet werden, um HDMI2 mit der ARC-Funktion zu verwenden.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“

# Musik

## Datei auswählen

---

Vergewissern Sie sich, dass die Einrichtung des Media Servers, die Netzwerkverbindungen und die Netzwerkeinstellungen abgeschlossen sind.

 → Netzwerk > DLNA > In-Home-Streaming

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **Media Server** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie einen der Mediendienste aus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Um auf einen anderen Fernseher zuzugreifen, wählen Sie den Namen des anderen Fernsehers aus der angezeigten Media Server-Liste.
- Zum Ein-/Ausblenden von Informationen über den markierten Media Server



4. Wählen Sie die Datei und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
- Abhängig von den Bedingungen des Media Servers müssen Sie möglicherweise den Ordner öffnen, bevor Sie die Datei auswählen.
  - Zum Ein-/Ausblenden von Informationen zu der markierten Datei



= Hinweis =

- Nicht abspielbare Dateien werden aufgelistet, können aber nicht ausgewählt werden.

# Musik abspielen

---

## ■ Wiedergabe

- Bedienungsführung bei der Wiedergabe
  - ◀ : Zurückspulen
  - ▶ : Suchlauf vorwärts
  - ▽ : Stopp
  - OK** : Pause (zeigt die Suchleiste an) / Wiedergabe
- Sprung zum vorgegebenen Zeitpunkt
  - 1) Rufen Sie die Suchleiste auf mit **OK**.
  - 2) Während die Suchleiste angezeigt wird
    - Drücken Sie ◀ / ▶ :
    - ca. 10 Sekunden lang suchen
    - Gedrückt halten ◀ / ▶ :
    - schnell suchen
  - 3) Sie springen zum angegebenen Zeitpunkt mit **OK**.
- Anzeigen / Ausblenden des Anleitungsfeldes
  - i**
- Zum vorherigen Titel
  - (Rot)
- Zum nächsten Titel
  - (Grün)
- Rückkehr zur Liste
  - BACK/RETURN**

## Musik-Setup

---

Nehmen Sie die Einstellungen für Musik-Dateien auf diesem Fernseher vor.

1. Rufen Sie das Optionsmenü auf mit **OPTION**.
2. Wählen Sie **Musik-Setup** > **Wiederholen** mit **OK** aus.
3. Wählen Sie **Aus** / **Ordner** / **Eins** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### Ordner:

Wiedergabewiederholung im ausgewählten Ordner

### Eins:

Wiedergabewiederholung der ausgewählten Einzeldatei

# DIGA-Recorder

## DIGA-Recorder steuern

Vergewissern Sie sich, dass die Einrichtung des Media Servers, die Netzwerkverbindungen und die Netzwerkeinstellungen abgeschlossen sind.

 → Netzwerk > DLNA > In-Home-Streaming

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **Media Server** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **DIGA** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Die Anzeige des DIGA-Recorders erscheint. Sie können die Funktionen des DIGA-Recorders mit dieser Fernbedienung steuern, wie es in der Anleitung beschrieben ist.

(Beispiel)



- Details finden Sie in der Anleitung des DIGA-Recorders.

# Technische Informationen

## Fotoformat

---

### ■ Unterstützte Fotoformate

---

- JPEG (.jpg, .jpeg)

Sub-sampling:

4:4:4, 4:2:2, 4:2:0

Bildaufösung (Pixel):

8 × 8 bis 30 719 × 17 279

- DCF und EXIF Standards
  - Progressives JPEG wird nicht unterstützt.
- 

= Hinweis =

- Einige Dateien werden u. U. auch dann nicht wiedergegeben, wenn sie diese Bedingungen erfüllen.
- In Dateinamen ist die Verwendung von Zeichen, die aus mehreren Bytes bestehen, oder von Sonderzeichen nicht zulässig.
- Angeschlossene Datenträger können möglicherweise nicht mehr mit dem Fernseher verwendet werden, wenn die Datei- oder Ordnernamen geändert wurden.

# Videoformat

---

## ■ Unterstützte Videoformate

---

- AVI (.avi)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocode:

AAC, ADPCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, LPCM, MP3, WMA, WMA Pro

---

- MP4 (.f4v, .m4v, .mp4)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, MP3

- Dieser Fernseher unterstützt diesen Container, wenn er mit Panasonic-Geräten aufgenommen wurde. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Gerätes.
- 

- MKV (.mkv)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, MP3, Vorbis

---

- ASF (.asf, .wmv)

Videocode:

MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC, LPCM, MP3, WMA, WMA Pro

- Kopiergeschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.
-



- FLV (.flv)

Videocode:

H.264

Audiocode:

AAC, MP3

---

- 3GPP (.3gp, .3g2)

Videocode:

H.264, MPEG4

Audiocode:

AAC, HE-AAC

---

- PS (.mod, .mpg, .mpeg, .vob, .vro)

Videocode:

MPEG1, MPEG2

Audiocode:

Dolby Digital, LPCM

---

- TS (.mts, .m2ts, .tp, .trp, .ts, .tts)

Videocode:

H.264, MPEG1, MPEG2

Audiocode:

AAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC

---

## ■ Unterstützte Untertitelformate

---

- MicroDVD, SubRip, TMLPlayer (.srt, .sub, .txt)

- Die Videodatei und die Untertitel-Textdatei befinden sich im gleichen Ordner, und die Dateinamen sind bis auf die Dateinamenserweiterung identisch.
  - Wenn sich mehrere Untertitel-Textdateien im gleichen Ordner befinden, werden sie in folgender Reihenfolge angezeigt: „.srt“, „.sub“, „.txt“.
-

= Hinweis =

- Einige Dateien werden u. U. auch dann nicht wiedergegeben, wenn sie diese Bedingungen erfüllen.
- Einige Untertitel- oder Kapitelfunktionen stehen möglicherweise nicht zur Verfügung.
- In Dateinamen ist die Verwendung von Zeichen, die aus mehreren Bytes bestehen, oder von Sonderzeichen nicht zulässig.
- Angeschlossene Datenträger können möglicherweise nicht mehr mit dem Fernseher verwendet werden, wenn die Datei- oder Ordnernamen geändert wurden.
- Unterstützte Formate in Media Player und Media Servern unterscheiden sich.

# Musikformat

---

## ■ Unterstützte Musikformate

---

- MP3 (.mp3)
- 

- AAC (.m4a)

- Kopiergeschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.
- 

- FLAC (.flac)
- 

- WMA / WMA Pro (.wma)

- Kopiergeschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.
- 

- LPCM (.wav)
- 

= Hinweis =

- Einige Dateien werden u. U. auch dann nicht wiedergegeben, wenn sie diese Bedingungen erfüllen.
- In Dateinamen ist die Verwendung von Zeichen, die aus mehreren Bytes bestehen, oder von Sonderzeichen nicht zulässig.
- Angeschlossene Datenträger können möglicherweise nicht mehr mit dem Fernseher verwendet werden, wenn die Datei- oder Ordnernamen geändert wurden.

# Funktionen

## Spiegelung

### Verwendung

---

Mithilfe einer Spiegelfunktion ist es möglich, Bilder anderer Geräte (Smartphone usw.) auf dem Fernseher anzusehen und abzuspielen.



1 Smartphone usw.

2 TV

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **Spiegelung** und drücken Sie **OK**.
3. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
  - Sobald Sie diese Funktion verwenden, werden die Paarungsdaten dieses Geräts (Smartphone usw.) registriert.

### ■ Easy Mirroring

Sie können die Spiegelfunktion auch vom anderen Gerät aus starten (Smartphone usw.), wenn **Easy Mirroring** auf **Ein** gestellt ist.

 → **Funktionen > Spiegelung > Mirroring-Einstellungen**

- Sie können die Funktion Easy Mirroring nicht nutzen, während der Fernseher auf **Wireless Zugangspunkt** eingestellt ist.

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status**

= Hinweis =

- Diese Funktion steht zur Verfügung, sofern das andere Gerät (Smartphone usw.) die Spiegelfunktion unterstützt. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes.

## Mirroring-Einstellungen

---

Bei der Spiegelfunktion können Sie Einstellungen vornehmen.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Netzwerk > Mirroring-Einstellungen** und drücken Sie **OK**.
3. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

**Easy Mirroring / Alle Verknüpfungen löschen**

4. Nehmen Sie die Einstellung vor und drücken Sie **OK**, um sie zu speichern.
- 

### Easy Mirroring

(Ein / Aus)

Ermöglicht, die Spiegelfunktion vom anderen Gerät aus (Smartphone usw.) zu starten, ohne beim Fernseher Bedienschritte vorzunehmen.

- Um WLAN zu deaktivieren, stellen Sie **Easy Mirroring** auf **Aus**, und überzeugen Sie sich, dass die Netzwerkverbindung auf **Kabelverbindung** gestellt ist.

 → **Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status**

- Nicht verfügbar, wenn der Fernseher auf **Wireless Zugangspunkt** gestellt ist
- 

### Alle Verknüpfungen löschen

Löschen Sie die Paarungsdaten für alle gepaarten Geräte.

# DVB-via-IP

## DVB-via-IP-Client-Verbindung

Dieser Fernseher kann als DVB-via-IP-Client fungieren, so dass er an einen DVB-via-IP-Server oder SAT>IP kompatiblen Server angeschlossen werden kann, um gestreamte Sendungen zu empfangen.

Bitte achten Sie unbedingt darauf, den Netzstecker aus der Netzsteckdose zu ziehen, bevor Sie irgendwelche Kabel anschließen oder trennen.

- Es wird empfohlen, die Verbindung zu dem DVB-via-IP-Server mit einem LAN-Kabel herzustellen.

### ■ Kabelverbindung



1 ETHERNET-Buchse

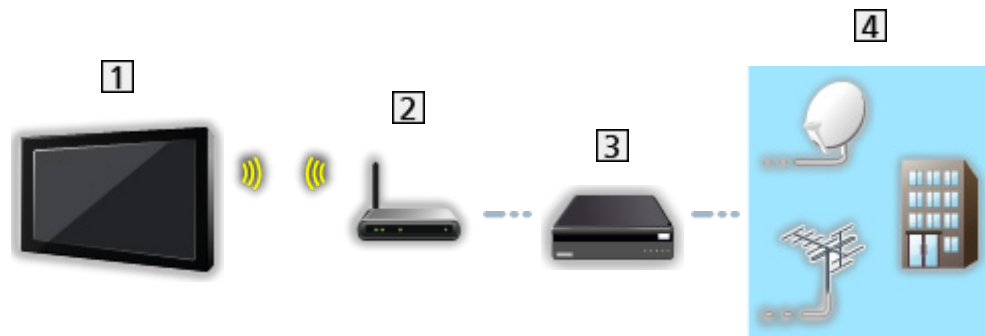
2 LAN-Kabel (Abgeschirmt)

- Verwenden Sie ein LAN-Kabel mit verdrehten abgeschirmten Leitungen (STP).

3 DVB-via-IP-Server

4 Satellitenschüssel / Terrestrische Antenne / Kabel

## ■ Drahtlose Verbindung



1 Integriertes Wireless-LAN (Rückseite des Fernsehers)

2 Zugangspunkt

3 DVB-via-IP-Server

4 Satellitenschüssel / Terrestrische Antenne / Kabel

= Hinweis =

- Die in den nachstehenden Abbildungen gezeigten Zusatzgeräte und Anschlusskabel gehören nicht zum Lieferumfang dieses Fernsehers.
- Prüfen Sie beim Anschließen, ob der Typ der Buchsen und Kabelstecker korrekt ist.
- Aufgrund der Netzwerkbedingungen und Beschränkungen bestimmter Sender ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.
- Kontrolle der aktuellen Netzwerkeinstellungen  
🖥️ → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status](#)
- Informationen zur Verbindung finden Sie in der Bedienungsanleitung des DVB-via-IP-Servers.

# DVB-via-IP Server-Auswahl

---

## ■ Vorbereitungen

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzwerkverbindungen hergestellt und die Netzwerkeinstellungen vorgenommen wurden.

 → Funktionen > DVB-via-IP > DVB-via-IP-Client-Verbindung

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

- Vergewissern Sie sich, dass die Server-Einstellung durchgeführt worden sind. Für Einzelheiten lesen Sie das Handbuch zum DVB-via-IP Server.

## ■ DVB-via-IP-Server-Auswahl

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup > Tuning-Menü > TV-Signal hinzufügen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **DVB-via-IP** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Wählen Sie **Auto Setup starten** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
5. Wählen Sie aus **Server Liste** einen Server und drücken Sie **OK**.
6. Wählen Sie **Client Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 1) Wählen Sie **Unicast Installation / Multicast Installation** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
    - Wählen Sie **Unicast Installation** für die Benutzung in einem Heimnetzwerk.
    - Für die Benutzung in Mehrfamilienhäusern, Hotels, Hospitälern usw. wählen Sie **Multicast Installation** (Alle Server werden automatisch ausgewählt.)
  - 2) Wählen Sie **Server Liste** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
7. Wählen Sie **Sendersuche** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
8. Wählen Sie einen Suchmodus und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
9. Stellen Sie **DVB-via-IP Suchlauf-Modus** ein und drücken Sie **OK**, um **Auto Setup** zu starten. (Die Einstellungen werden automatisch vorgenommen.)
  - Je nach Server-Kapazität (Tunertypen) muss eventuell
    - die **DVB-via-IP Satelliten-Konfiguration** für die DVB-S-Kanäle abgestimmt werden.
    - DVB-via-IP konfiguriert werden, um DVB-C- oder DVB-T-Sender abzustimmen.



- Nach Abschluss des Vorgangs wird das Programm mit der niedrigsten Programmposition angezeigt.

= Hinweis =

- Falls die Abstimmung nicht vollständig abgeschlossen wurde, nehmen Sie die Einstellung mit [Manueller Suchlauf](#) vor.



→ [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Manueller Suchlauf](#)

- Aufgrund der Netzwerkbedingungen und Beschränkungen bestimmter Sender ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.
- Falls Sie den DVB-via-IP-Client in einer Multicast-Umgebung installieren, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder Serverhersteller.

## Hinweis

---

- Aufgrund der Netzwerkbedingungen und Beschränkungen bestimmter Sender ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.
- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn der Fernseher mit dem Netzschalter ausgeschaltet worden ist.
- Lesen Sie bitte auch das Handbuch zum DVB-via-IP Server.

# VIERA Link „HDAVI Control™“

## Übersicht über VIERA Link

---

Erweiterte HDMI-Einsatzmöglichkeiten stehen bei Anschluss an Panasonic-Geräte zur Verfügung, die mit der Funktion „HDAVI Control™“ ausgestattet sind.

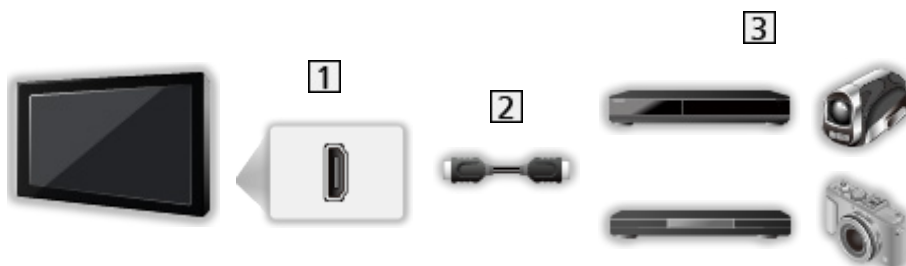
VIERA Link (HDAVI Control) verknüpft den Fernseher mit einem angeschlossenen Gerät, das mit der VIERA Link-Funktion ausgestattet ist, und ermöglicht eine einfache Steuerung, Wiedergabe, Energieeinsparung, Einrichten einer Heimkinoanlage usw., ohne dass komplizierte Einstellungen erforderlich sind. Bei Anschluss von Geräten (DVD-Recorder, HD-Videokamera, Player-Kinoanlage, Verstärker usw.) mit HDMI- oder SCART-Kabel erfolgt die Ankopplung automatisch. Diese Funktionen sind auf Modelle beschränkt, die mit den beiden Funktionen „HDAVI Control“ und „VIERA Link“ ausgestattet sind.

- Dieser Fernseher unterstützt die Funktion „HDAVI Control 5“.
- Die jeweils verfügbaren Funktionen hängen jedoch von der Version der HDAVI Control-Funktion des angeschlossenen Gerätes ab. Bitte schlagen Sie in der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes nach, um die Version von HDAVI Control zu ermitteln.
- Bei VIERA Link „HDAVI Control“ handelt es sich um eine einzigartige Zusatzfunktion auf Grundlage der Steuerfunktionen von HDMI, einer weltweit etablierten Schnittstellennorm, die als „HDMI CEC“ (Consumer Electronics Control) bezeichnet wird. Da es sich dabei um eine Originalentwicklung von Panasonic handelt, ist kein einwandfreier Betrieb gewährleistet, wenn dieser Fernseher an Geräte anderer Fabrikate mit HDMI CEC-Unterstützung angeschlossen wird.
- VIERA Link-Funktionen stehen möglicherweise sogar bei Anschluss von Geräten anderer Fabrikate, die mit der Norm HDMI CEC kompatibel sind, zur Verfügung.
- Bitte schlagen Sie in der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes eines anderen Fabrikats mit VIERA Link-Funktion nach.
- Informationen über geeignete Panasonic-Geräte erhalten Sie von Ihrem Panasonic-Fachhändler.

## ■ VIERA Link (HDMI-Anschluss)

- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes HDMI-Kabel.
- Schließen Sie das Gerät mit VIERA Link-Funktion mit einem HDMI-Kabel an die Buchse HDMI des Fernsehers an.

Informationen über das HDMI-Kabel, das zum Anschließen einer HD-Videokamera oder LUMIX-Kamera von Panasonic erforderlich ist, finden Sie in der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes.



1 HDMI-Anschluss

2 HDMI-Kabel

3 Geräte mit VIERA Link-Funktion (DVD-Recorder / DVD-Player / Blu-ray Disc-Player / HD-Videokamera / LUMIX-Kamera)

## ■ Verfügbare Funktionen (HDMI-Anschluss)

---

### DVD-Recorder / DVD-Player / Blu-ray Disc-Player

- Automatischer Wiedergabestart
- Auto Ein
- Auto Aus
- Standby-Energiesparmodus\*2
- Intelligent Auto Standby\*2
- VIERA Link Einstellungen\*1

---

### HD-Videokamera / LUMIX-Kamera

- Automatischer Wiedergabestart
- Auto Ein
- Auto Aus
- VIERA Link Einstellungen\*1

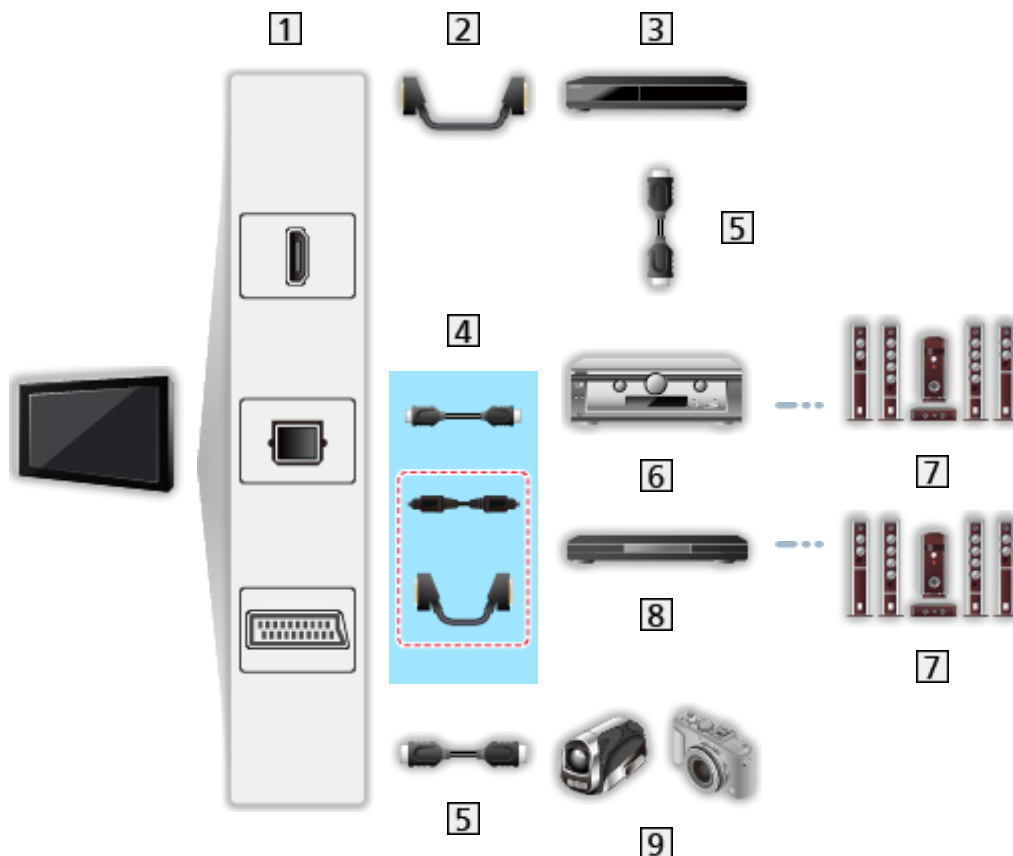
---

\*1 : Für Geräte, die mit der Funktion „HDAVI Control 2“ oder einer neueren Version ausgestattet sind.

\*2 : Für Geräte, die mit der Funktion „HDAVI Control 4“ oder einer neueren Version ausgestattet sind.

## ■ VIERA Link (HDMI- und Audio-Ausgangsanschlüsse)

- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes HDMI-Kabel.
- Schließen Sie das Gerät mit VIERA Link-Funktion mit einem HDMI-Kabel an die Buchse HDMI des Fernsehers an.
- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes SCART-Kabel.
- Verwenden Sie das optische Digitalaudio-Kabel für die Tonausgabe des Fernsehers.



- 1 HDMI-Anschluss / DIGITAL AUDIO / AV1 (SCART) Anschluss
- 2 SCART-Kabel
- 3 DVD-Recorder mit VIERA Link-Funktion
- 4 HDMI-Kabel (Optisches Digitalaudiokabel\* / SCART-Kabel\*)
- 5 HDMI-Kabel
- 6 Verstärker mit VIERA Link-Funktion
- 7 Lautsprecheranlage
- 8 Player-Kinoanlage / Blu-ray Disc-Kinoanlage mit VIERA Link-Funktion
- 9 HD-Videokamera / LUMIX-Kamera mit VIERA Link-Funktion

\*: Wenn das angeschlossene Gerät über die Funktion „HDAVI Control 5“ verfügt, ist es nicht erforderlich, dieses Audiokabel (Optisches Digitalaudiokabel / SCART-Kabel) zu benutzen. Schließen Sie das Gerät in diesem Fall über ein HDMI-Kabel an den HDMI2-Anschluss des Fernsehers an.

## ■ Verfügbare Funktionen (HDMI- und Audio-Ausgangsanschlüsse)

---

### Player-Kinoanlage

- Automatischer Wiedergabestart\*<sup>3</sup>
  - Auto Ein
  - Auto Aus
  - Intelligent Auto Standby\*<sup>2\*4</sup>
  - VIERA Link Einstellungen\*<sup>1</sup>
  - Lautsprecher Auswahl
- 

### Blu-ray Disc-Kinoanlage

- Automatischer Wiedergabestart\*<sup>3</sup>
  - Auto Ein
  - Auto Aus
  - Standby-Energiesparmodus\*<sup>2</sup>
  - Intelligent Auto Standby\*<sup>2\*4</sup>
  - VIERA Link Einstellungen\*<sup>1</sup>
  - Lautsprecher Auswahl
- 

### Verstärker

- Auto Aus
  - Intelligent Auto Standby\*<sup>2</sup>
  - Lautsprecher Auswahl
- 

\*<sup>1</sup> : Für Geräte, die mit der Funktion „HDAVI Control 2“ oder einer neueren Version ausgestattet sind.

\*<sup>2</sup> : Für Geräte, die mit der Funktion „HDAVI Control 4“ oder einer neueren Version ausgestattet sind.

\*<sup>3</sup> : Bei Wiedergabe einer Disc

\*<sup>4</sup> : Außer beim Abspielen einer Disc

## ■ VIERA Link Einstellungen von kompatiblen Geräten

In Folgenden ist die maximale Anzahl kompatibler Geräte, die mittels VIERA Link Einstellungen gesteuert werden können, aufgeführt. Sie umfasst auch bereits an den Fernseher angeschlossene Geräte.


Beispiel: DVD Player, der an einem Verstärker angeschlossen ist, der wiederum über ein HDMI-Kabel am Fernseher angeschlossen ist.

 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > VIERA Link Einstellungen](#)

- Recorder:  
Maximal 3
- Player:  
Maximal 3 (DVD-Player, Blu-ray Disc-Player, HD-Videokamera, LUMIX-Kamera, Digitalkamera, Player-Kinoanlage, Blu-ray Disc-Kinoanlage usw.)
- Audiosystem:  
Maximal 1 (Player-Kinoanlage, Blu-ray Disc-Kinoanlage, Verstärker usw.)
- Tuner:  
Maximal 4 (Settopbox usw.)

## Vorbereitungen

---

- Schließen Sie das Gerät mit VIERA Link-Funktion an diesen Fernseher an.
- Für Details zu VIERA Link-Verbindungen
  - ➔  Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link
- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes HDMI-Kabel.
- Verwenden Sie ein vollständig verdrahtetes SCART-Kabel.
- Richten Sie das angeschlossene Gerät ein. Bitte schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung des betreffenden Gerätes nach.
- Stellen Sie **VIERA Link** im Setupmenü auf **Ein** ein.
- Stellen Sie den Fernseher ein. Schalten Sie nach dem Anschließen zuerst das Zusatzgerät und dann den Fernseher ein. Wählen Sie den HDMI-Eingang aus **Eingangswahl** mit **AV** und sorgen Sie dafür, dass das Bild ordnungsgemäß angezeigt wird. (Diese Einstellung ist jeweils in den folgenden Situationen vorzunehmen.)
  - Erstinbetriebnahme
  - Hinzufügen oder erneutes Anschließen von Geräten
  - Ändern der Einrichtung



## Automatischer Wiedergabestart

---

Automatische Eingangsumschaltung – Wenn das angeschlossene Gerät bedient wird, erfolgt eine automatische Umschaltung auf den entsprechenden Eingangsmodus.

## Auto Ein

---

Stellen Sie **Auto Ein** auf **Ein** in **VIERA Link Einstellungen**, wenn Sie diese Funktion benutzen wollen.

Wird das angeschlossene Geräte bedient, wird der Fernseher automatisch eingeschaltet. (Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn sich der Fernseher momentan im Bereitschaftsmodus befindet.)

## Auto Aus

---

Stellen Sie **Auto Aus** auf **Ein** in **VIERA Link Einstellungen**, wenn Sie diese Funktion benutzen wollen.

Beim Umschalten des Fernsehers in den Bereitschaftsmodus wird das angeschlossene Gerät automatisch ebenfalls in den Bereitschaftsmodus umgeschaltet.

- Diese Funktion wird selbst dann aktiviert, wenn der Fernseher über die Bereitschafts-Umschaltautomatik in den Bereitschaftsmodus geschaltet wurde.

## Standby-Energiesparmodus

---

Stellen Sie [Standby-Energiesparmodus](#) auf [Ein](#) in [VIERA Link Einstellungen](#), wenn Sie diese Funktion benutzen wollen.

Die Leistungsaufnahme des angeschlossenen Gerätes im Bereitschaftsmodus wird entsprechend dem Einschalt-/Ausschaltzustand des Fernsehers erhöht oder verringert, um Energie zu sparen.

Beim Umschalten des Fernsehers in den Bereitschaftsmodus wird das angeschlossene Gerät automatisch in den Bereitschaftsmodus umgeschaltet, und die Leistungsaufnahme des angeschlossenen Gerätes wird automatisch auf ein Mindestmaß reduziert.

Beim Einschalten des Fernsehers verbleibt das angeschlossene Gerät im Bereitschaftsmodus, doch wird seine Leistungsaufnahme erhöht, um das angeschlossene Gerät schnell einschalten zu können.

- Diese Funktion ist nur dann wirksam, wenn das angeschlossene Gerät auf eine Verringerung und Erhöhung seiner Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus ausgelegt ist.
- Diese Funktion steht zur Verfügung, wenn [Auto Aus](#) auf [Ein](#) eingestellt ist.

## Intelligent Auto Standby

---

Stellen Sie **Intelligent Auto Standby** auf **Ein** in **VIERA Link Einstellungen**, wenn Sie diese Funktion benutzen wollen.

Wenn der Fernseher eingeschaltet ist, wird ein nicht im Betrieb befindliches Gerät automatisch in den Bereitschaftsmodus umgeschaltet, um Energie zu sparen. Dies erfolgt beispielsweise, wenn von HDMI auf einen anderen Eingangsmodus umgeschaltet oder die Einstellung **Lautsprecher Auswahl** auf **TV** geändert wird (außer bei Wiedergabe einer Disc).

- Abhängig vom angeschlossenen Gerät kann es vorkommen, dass diese Funktion nicht einwandfrei arbeitet. Stellen Sie in diesem Fall **Aus** ein.

## VIERA Link Einstellungen

Sie können einige Funktionen des angeschlossenen Gerätes über die Fernbedienung dieses Fernsehers steuern, indem Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssignal-Sensor des Fernsehers richten.

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **VIERA Link** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **VIERA Link Einstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Wählen Sie eine der folgenden Optionen und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

[Recorder](#) / [Player](#) / [Heimkino](#) / [Videokamera](#) / [LUMIX](#) / [Digitalkamera](#) / [Andere](#)

(Es wird das Menü für das angeschlossene Gerät angezeigt. Der Eingangsmodus wird automatisch umgeschaltet.)

- Die Anzeige hängt vom angeschlossenen Gerät ab.
  - [Heimkino](#) bezieht sich auf eine Player-Kinoanlage, Blu-ray Disc-Kinoanlage oder Recorder-Heimkinoanlage.
  - [Andere](#) bezieht sich auf eine Settopbox.
5. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Menü des Zusatzgeräts zu bedienen.

- Vergewissern Sie sich, dass der Fernbedienungscode „73“ eingestellt ist.

 → [Fernsehen](#) > [Zusatzgeräte](#) > [Bedienung über die Fernbedienung des Fernsehers](#)

- Anzeigen des Anleitungsfeldes

### **OPTION**

(Wenn ein Zugriff auf das Gerät eines anderen Fabrikats ausgeführt wird, erscheint möglicherweise das Setup-/Inhalt-Wahlmenü.)

- Welche Fernbedienungstasten verfügbar sind, hängt von dem angeschlossenen Gerät ab.

### ■ Bei Anschluss mehrerer Recorder oder Player

Jeder Recorder/Player ist nummeriert. Die Nummerierung beginnt mit der niedrigsten Nummer der HDMI-Buchsen des Fernsehers, wenn mindestens zwei Geräte des gleichen Typs angeschlossen sind. Wenn beispielsweise zwei Recorder an die Buchsen HDMI1 und HDMI2 angeschlossen sind, wird der an die Buchse HDMI1 angeschlossene Recorder als [Recorder1](#) angezeigt, und der an die Buchse HDMI2 angeschlossene Recorder wird als [Recorder2](#) angezeigt.

## ■ Bei Zugriff auf ein nicht mit VIERA Link kompatibles Gerät

Der Typ des angeschlossenen Gerätes wird angezeigt. Obwohl Sie auf das angeschlossene Gerät zugreifen können, können Sie es nicht bedienen. Verwenden Sie die Fernbedienung des angeschlossenen Gerätes.

= Hinweis =

- Sollte es zu Problemen beim Betrieb des Gerätes kommen, überprüfen Sie die Einstellungen und das Gerät.



→ Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link

- Je nach dem angeschlossenen Gerät stehen bestimmte Betriebsvorgänge möglicherweise nicht zur Verfügung. Verwenden Sie in diesem Fall die Fernbedienung des angeschlossenen Gerätes.
- Einzelheiten zur Bedienung des angeschlossenen Gerätes finden Sie in dessen Bedienungsanleitung.

# Lautsprecher Auswahl

Die Lautsprecher einer Heimkinoanlage können über die Fernbedienung dieses Fernsehers eingestellt werden, indem Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssignal-Sensor des Fernsehers richten.

1. Rufen Sie APPS-Liste mit **APPS** auf.
2. Wählen Sie **VIERA Link** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie **Lautsprecher Auswahl** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
4. Wählen Sie **TV / Heimkino** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

## TV:

Die Lautsprecher des Fernsehers sind aktiv.

## Heimkino:

Der Ton kommt aus den Heimkinolautsprechern. Player-Kinoanlage, Blu-ray Disc-Kinoanlage oder Verstärker werden automatisch eingeschaltet, sofern sich das betreffende Gerät im Bereitschaftsmodus befindet.

- Der Ton der Lautsprecher des Fernsehers wird stummgeschaltet. Nach Ausschalten des Zusatzgeräts werden die Lautsprecher des Fernsehers wieder aktiviert.
- Sie können **Lauter / Leiser** und **MUTE** benutzen.



## ■ Multikanal-Ton

Zur Wiedergabe mit Mehrkanalton (z.B. im 5.1-Kanal Dolby Digital-Format) über einen Verstärker stellen Sie die Anschlüsse sowohl über ein HDMI-Kabel als auch über ein Optisches Digitalaudio-Kabel her und wählen dann die Einstellung **Heimkino**. Wenn Ihr Verstärker über die Funktion „HDAVI Control 5“ verfügt, können Sie ihn ausschließlich über ein HDMI-Kabel an den HDMI2-Anschluss des Fernsehers anschließen.

Für mehrkanalige Wiedergabe von einem DIGA-Recorder verbinden Sie den DIGA-Recorder über ein HDMI-Kabel mit dem Verstärker.

= Hinweis =

- Sollte es zu Problemen beim Betrieb des Gerätes kommen, überprüfen Sie die Einstellungen und das Gerät.

 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link](#)

- Je nach dem angeschlossenen Gerät stehen bestimmte Betriebsvorgänge möglicherweise nicht zur Verfügung.



## Hinweis

---

- Abhängig vom angeschlossenen Gerät kann es vorkommen, dass diese Funktionen nicht einwandfrei arbeiten.
- Nach Umschalten des Eingangsmodus kann es vorkommen, dass mehrere Sekunden verstreichen, bevor Bild- und Tonausgabe beginnen.
- „HDAVI Control 5“ ist der neueste Standard für Geräte, die mit HDAVI Control kompatibel sind. Diese Norm ist mit bisherigen HDAVI-Geräten kompatibel.
- Überprüfen der HDAVI Control-Version dieses Fernsehers



→ [Support > Hilfe-Menü > Das Hilfe-Menü verwenden](#)






# Kindersicherung

## Kindersicherung verwenden

Sie können bestimmte Kanäle/AV-Eingänge sperren, um deren Zugang zu beschränken. Wenn ein gesperrter Kanal / Eingang gewählt wird, erscheint eine Meldung. Zum Ansehen des Programms muss die PIN eingegeben werden.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup > Kindersicherung** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Geben Sie die PIN (4 Ziffern) mit den **Zifferntasten** ein.



- Geben Sie die PIN beim ersten Einstellen zweimal ein.
  - Bitte notieren Sie sich die PIN für den Fall, dass Sie sie später vergessen.
  - Abhängig vom gewählten Land ist möglicherweise „0000“ als Standard-PIN gespeichert.
4. Wählen Sie **Programmliste** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  5. Wählen Sie den Kanal / Eingang und drücken Sie **OK**, um ihn zu sperren.
    -  erscheint, wenn der betreffende Kanal/Eingang gesperrt ist.
    - Freigabe eines gesperrten Kanals
      - 1) Wählen Sie den gesperrten Kanal / Eingang.
      - 2) Drücken Sie **OK**.
    - Sortieren der Sendernamen in alphabetischer Reihenfolge
      -  (Rot)
    - Sperren aller Kanäle / Eingänge
      -  (Grün)
    - Freigeben aller gesperrten Kanäle / Eingänge
      -  (Gelb)
    - Sprung an den Anfang des nächsten Kanals/der nächsten Eingangsgruppe
      -  (Blau)

## PIN-Nummer

---

Sie können die PIN ändern.

1. Wählen Sie [PIN ändern](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Geben Sie mit den **Zifferntasten** zweimal eine neue PIN ein.



= Hinweis =

- Mit der Einstellung [Werkseinstellungen](#) werden die PIN und alle zugehörigen Einstellungen gelöscht.

## Altersbegrenzung

---

Wenn ein DVB-Programm eine Altersbegrenzung für das von Ihnen gewählte Alter besitzt, muss die PIN eingegeben werden, um das Programm ansehen zu können (abhängig vom Sender).

1. Wählen Sie [Altersbegrenzung](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
2. Wählen Sie eine Altersbeschränkung für Programme aus und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Die Verfügbarkeit dieser Funktion ist vom gewählten Land abhängig.

= Hinweis =

- Mit der Einstellung [Werkseinstellungen](#) werden die PIN und alle zugehörigen Einstellungen gelöscht.

# Datenservice Anwendung

## Verwendung von Datendiensten

---

Sie können den Hybrid Broadcast TV-Dienst verwenden; die sowohl über digitale Übertragung als auch interaktive Dienste bereitgestellt werden kann.


1. Wählen Sie den gewünschten Modus mit **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#)

2. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.

3. Wählen Sie [Setup](#) > [Datenservice Anwendung](#) > [Service](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

4. Wählen Sie [Auto Start Ein](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

- Wenn diese Anwendung verfügbar ist, erscheint eine Meldung. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
-  wird auf dem Informationsbanner angezeigt, wenn das Programm die Hybrid Broadcast Broadband TV-Anwendung unterstützt.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Informationsbanner](#)

- Anhalten der laufenden Anwendung. (Die Standardanwendung wird evtl. sofort gestartet.)

**EXIT**

# Cookie

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Setup > Datenservice Anwendung > Cookie speichern / Cookie löschen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
- 

## Cookie speichern

(Ein / Aus)

Ermöglicht, dass die von einem Datendienst ermittelten technischen Daten im Fernseher gespeichert werden, damit sie zur Wiedererkennung benutzt werden können.

---

## Cookie löschen

Löscht die im Fernseher gespeicherten, von einem Datendienst zwecks Wiedererkennung ermittelten technischen Daten.

## Hinweis

---

- Zur vollständigen Anwendung des Hybrid Broadcast Broadband TV ist eine Breitband-Netzwerkumgebung erforderlich. Vergewissern Sie sich, dass die Netzwerkverbindungen hergestellt und die Netzwerkeinstellungen vorgenommen wurden.

 → Netzwerk > Netzwerkverbindungen

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen

- Je nach Land, Region und Sender stehen nicht alle Datendienste zur Verfügung.
- Abhängig von der Verbindungsumgebung ist die Internetverbindung möglicherweise langsam oder kann nicht hergestellt werden.
- Abhängig vom Sender können andere Vorgehensweisen erforderlich sein. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Die Anweisungen auf dem Bildschirm stimmen u. U. nicht mit den Tasten der Fernbedienung überein.

# Common Interface

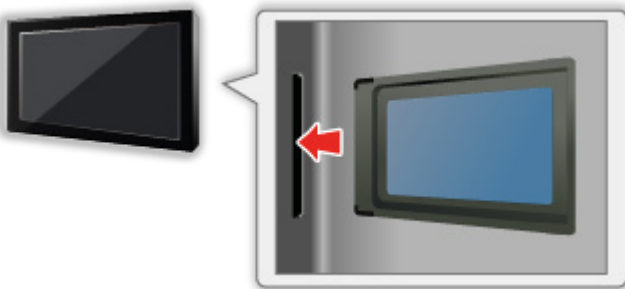
## Vorsicht

---

Wenn die Nachricht verschlüsselt auf dem Bildschirm angezeigt wird, sind das richtige Common Interface (CI) Modul und die Smart Card, welche erforderlich sind, nicht eingesetzt.

### ■ So setzen Sie das CI-Modul und die Smart Card ein

- Schalten Sie den Fernseher immer mit Netzschalter aus, wenn Sie ein CI-Modul einsetzen oder entfernen.
- Falls eine Smart Card und ein CI-Modul als Satz geliefert werden, setzen Sie zuerst das CI-Modul ein, und setzen Sie dann die Smart Card in das CI-Modul ein.
- Setzen Sie das CI-Modul komplett in der korrekten Richtung ein bzw. nehmen Sie es so heraus.



- Entfernen Sie das CI-Modul vom Fernseher, wenn der Fernseher nach oben weisend aufgestellt wird. Andernfalls können das CI-Modul oder der CI-Steckplatz beschädigt werden.

= Hinweis =

- Möglicherweise gibt es auf dem Markt einige CI-Module mit älteren Firmware-Versionen, die nicht vollständig kompatibel sind mit dem neuen CI+ v1.3 TV. Wenden Sie sich in diesem Fall an Ihren Inhaltsanbieter.



# Gebrauch des Common Interface

---

Das Menü „Common Interface Modul“ bietet Zugriff auf Software, die in Common Interface-Modulen (CI-Modulen) enthalten ist.

- In bestimmten Ländern oder Gebieten steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.
- Abhängig vom Sender oder von den genutzten Diensten werden möglicherweise keine Video- und/oder Audiosignale ausgegeben.

Das CI-Modul ermöglicht zwar den Empfang bestimmter Dienste, doch ist der Empfang aller Dienste (z.B. verschlüsselte Pay-TV-Sender) mit diesem Fernseher nicht garantiert. Bitte verwenden Sie ausschließlich das vom betreffenden Programmanbieter zugelassene CI-Modul. Um weitere Informationen über die Dienste und die Konditionen zu erfahren, wenden Sie sich an den Betreiber / Sender oder Hersteller des CI-Moduls.

## ■ Einsetzen des CI-Moduls (optional)

- Normalerweise erscheinen verschlüsselte Sender. (Welche Kanäle gesehen werden können und welche Funktionen dabei verfügbar sind, ist abhängig vom CI-Modul.) Gehen Sie wie folgt vor, wenn verschlüsselte Sender nicht angezeigt werden.
  - Informationen hierzu erhalten Sie in der Bedienungsanleitung des CI-Moduls oder bei Ihrem Inhaltsanbieter.
1. Wählen Sie den gewünschten Modus mit **TV**.  
[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#)
  2. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  3. Wählen Sie [Setup](#) > [Common Interface](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  4. Wählen Sie [Slot 1](#); drücken Sie **OK** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Die Anweisungen auf dem Bildschirm stimmen u. U. nicht mit den Tasten der Fernbedienung überein.

# Werkseinstellungen

## Werkseinstellungen

---

Diese Funktion dient dazu, den ursprünglichen Zustand des Fernsehers wiederherzustellen, in dem keine Sender abgestimmt sind.

Alle Einstellungen mit Ausnahme von **USB Geräteeinstellungen** werden zurückgesetzt (Sender, Bild, Toneinstellungen usw.).

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup** > **System-Menü** > **Werkseinstellungen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.

- Je nach Land ist eine Kindersicherungs-PIN erforderlich. Falls Sie die geänderte PIN vergessen haben, geben Sie „6969“ als PIN-Nummer ein.

 → **Funktionen** > **Kindersicherung** > **PIN-Nummer**

3. Wenn eine Bestätigungsmeldung angezeigt wird, wählen Sie **Ja** aus und bestätigen Sie mit **OK**.
4. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.
  - **Auto Setup** startet automatisch.

= Hinweis =

- Um nur Fernsehsender erneut abzustimmen (z.B. nach einem Umzug), stellen Sie **Auto Setup** ein.

 → **Fernsehen** > **Abstimmen und Bearbeiten von** > **Auto Setup**

# Aktualisieren der Software des Fernsehers

## Information

---

Möglicherweise wird eine neue Version der Software zum Herunterladen angeboten, um die Leistung oder den Betrieb des Fernsehers zu verbessern.

Falls ein Update zur Verfügung steht und der Sender die Update-Informationen ausstrahlt, wird eine Benachrichtigung angezeigt.

- Um neue Software zu installieren, wählen Sie **Bereitschaft** / **Jetzt** aus und bestätigen Sie mit **OK**.

### **Bereitschaft:**

Installiert neue Software im Bereitschaftsmodus.

### **Jetzt:**

Installiert neue Software jetzt.

# Automatisches Update

---

Neue Software kann automatisch aktualisiert werden.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie [Setup](#) > [System-Menü](#) > [Software-Update](#) > [Autom. Update-Suche im Standby](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Wählen Sie die Zeit aus und bestätigen Sie mit **OK**.
  - Falls es Software-Updates gibt, wird eine Benachrichtigung angezeigt. Um neue Software zu installieren, wählen Sie [Bereitschaft](#) / [Jetzt](#) aus und bestätigen Sie mit **OK**.

## [Bereitschaft:](#)

Installiert neue Software im Bereitschaftsmodus.

## [Jetzt:](#)

Installiert neue Software jetzt.

- Bei Ausführung einer Systemaktualisierung wird die Software aktualisiert (dies kann zu einer Änderung von Funktionen des Fernsehers führen). Wenn Sie dies nicht wünschen, stellen Sie [Autom. Update-Suche im Standby](#) auf [Aus](#).
- Die automatische Aktualisierung kann unter folgenden Bedingungen nicht stattfinden:
  - Fernseher ausgeschaltet mit Netzschalter
  - Es findet gerade eine Aufzeichnung statt.
  - DVB-via-IP

= Hinweis =

- Der Download kann mehrere Stunden dauern.
- Während des Herunterladens und Aktualisierens der Software darf der Fernseher NICHT ausgeschaltet werden.
- Bei der Benachrichtigung kann es sich um eine Erinnerung handeln. In einem solchen Fall erscheint ein Termin (Datum, ab dem die neue Version verwendet werden kann). Sie können eine Reservierung für das Update einstellen. Wenn der Fernseher ausgeschaltet ist, startet der Aktualisierungsvorgang nicht.

## Manuelles Update

---

Neue Software kann manuell aktualisiert werden.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
2. Wählen Sie **Setup > System-Menü > Software-Update > Update-Suche ausführen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
3. Suche nach einem Update (mehrere Minuten lang) und ggf. Anzeige einer entsprechenden Meldung.
4. Herunterladen mit **OK**.

= Hinweis =

- Der Download kann mehrere Stunden dauern.
- Während des Herunterladens und Aktualisierens der Software darf der Fernseher NICHT ausgeschaltet werden.

# Textzeichen eingeben

## Verwenden der Zifferntasten

---

Zur Eingabe von freiem Text benutzen Sie **Zifferntasten**.

Drücken Sie wiederholt **Zifferntasten**, bis das gewünschte Zeichen erscheint.

**1** : . @ / 1 ! : # + - \* \_ ( ) " ' % & ? , ; = \$ [ ] ~ < > { } | ` ^ \

**2** : a b c 2 A B C ä Ä

**3** : d e f 3 D E F

**4** : g h i 4 G H I

**5** : j k l 5 J K L

**6** : m n o 6 M N O ö Ö

**7** : p q r s 7 P Q R S ß

**8** : t u v 8 T U V ü Ü

**9** : w x y z 9 W X Y Z

**0** : Leerzeichen 0

- Wenn Sie danach 1 Sekunde warten, wird das gewählte Zeichen automatisch eingegeben.
- Sie können ein Textzeichen auch eingeben, indem Sie **OK** oder andere **Zifferntasten** nach weniger als 1 Sekunde drücken.
- Die Zeichen können je nach Eingabeelement verschieden sein.

# Tastatur

## Tastatur

---

- Tastaturen, die Treiber benötigen, werden nicht unterstützt.
- Zum Ändern des Sprachtyps stellen Sie [Layout USB-Tastatur](#) ein.
  - 1) Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  - 2) Wählen Sie [Setup](#) > [System-Menü](#) > [Layout USB-Tastatur](#) und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  - 3) Wählen Sie die Sprache aus und bestätigen Sie mit **OK**.
- Je nach Art der angeschlossenen Tastatur oder dem Tastaturlayout werden die Textzeichen möglicherweise nicht richtig auf dem Fernsehbildschirm angezeigt.
- Einige Tasten von Tastaturen können mit Bedienelementen der Fernbedienung übereinstimmen.

Tastatur	Fernbedienung
↑ / ↓ / ← / →	△ / ▽ / ◀ / ▶
Eingabe	OK
Rücktaste	BACK/RETURN
Esc	EXIT
0–9 / Zeichen	Zifferntasten
F1	HOME
F2	APPS
F3	MENU
F4	AV
F5 / F6	Kanal abwärts / aufwärts
F7 / F8	Leiser / Lauter
F9 / F10 / F11 / F12	Farbige Tasten


# Einstellungen

## Menü Einstellung

### Verwendung

---

Verschiedene Menüs können aufgerufen werden, die Ihnen eine benutzerspezifische Einstellung von Bild-, Ton- und anderen Funktionen ermöglichen.

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
    - Die angezeigten Elemente variieren je nach Eingangssignal.
  2. Wählen Sie das Menü und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie das Element und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
    - Nur die verfügbaren Einträge können gewählt werden.
    - Der Zugriff ist auch möglich aus der **eHELP**, indem Sie beim entsprechenden Element (sofern vorhanden) auf  (Rot) drücken.
- Sie können aus mehreren Alternativen mit  $\triangle$  /  $\nabla$  auswählen und zum Zugreifen auf **OK** drücken.
  - Sie können die Einstellung über den Pegelsteller mit  $\triangleleft$  /  $\triangleright$  anpassen und zum Übernehmen auf **OK** drücken.
  - Mit **OK** gelangen Sie zum nächsten Bildschirm.
  - Bei bestimmten Funktionen können Namen oder Zahlen frei eingegeben werden.
    - 1) Geben Sie die Zeichen nacheinander mit den **Cursorstasten** ein und drücken Sie **OK** zum Übernehmen.



- Zeichen können Sie mit den **Zifferntasten** eingeben.



→ Funktionen > Textzeichen eingeben > Verwenden der Zifferntasten

- 2) Drücken Sie **BACK/RETURN**, um zu speichern.



- Zurücksetzen der Einstellungen
  - Um nur Bild- oder Toneinstellungen zu initialisieren, wählen Sie im Bild- oder Tonmenü [Grundeinstellungen](#).
  - Um alle Einstellungen zu initialisieren, wählen Sie [Werkseinstellungen](#).

 → Funktionen > Werkseinstellungen

- Verlassen des Menübildschirms

**EXIT**

- Rückkehr zur vorherigen Anzeige

**BACK/RETURN**

- Zum Ändern des Farbtyps der auf dem Bildschirm eingeblendeten Anzeigen stellen Sie [Oberflächen-Farbschema](#) ein.

 → Startbildschirm > mein Startbildschirm > Oberflächen-Farbschema

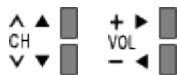
= Hinweis =

- Menüpunkte und wählbare Optionen können je nach dem Modus (TV-Modus, Media Player, Netzwerkdienste usw.) unterschiedlich sein.

## ■ Tasten des Bedienfeldes benutzen

1. Halten Sie INPUT/OK/HOLD for MENU-Taste für 3 Sekunden gedrückt, damit das Menü angezeigt wird.
2. Verwenden Sie die folgenden Tasten auf dem Bedienfeld, um auszuwählen und Einstellungen in Kraft zu setzen.

- Bewegen des Cursors / Auswahl aus verschiedenen Optionen / Auswahl des Menüpunktes / Pegel anpassen



- Zugriff auf Menüs / Speichern von Einstellungen, nachdem Änderungen vorgenommen oder Optionen eingestellt wurden, mit INPUT/OK/HOLD for MENU-Taste

# Bild

## Modus

---

Zur Auswahl Ihres bevorzugten Bildmodus für jeden Eingang.

([Dynamik](#) / [Normal](#) / [Kino](#) / [True Cinema](#) / [Benutzereinst.](#))

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Modus](#)

# Grundlegende Einstellungen

---

Backlight, Kontrast, Helligkeit, Farbe, Farbton, Schärfe

Passt die Pegel dieser Wiedergabeeigenschaften wunschgemäß an.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Grundlegende Einstellungen](#)

---

## Farbtemperatur

Zur Einstellung des Gesamtfarbtons des Bildes (mehr Blau - mehr Rot).

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Grundlegende Einstellungen](#)

---

## Colour Management

(Ein / Aus)

Lebhaftere Farben werden automatisch erzeugt.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Grundlegende Einstellungen](#)

---

## adapt.Backlight-Steuerung

Reguliert automatisch je nach Bild die Intensität der Hintergrundbeleuchtung.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Grundlegende Einstellungen](#)

# Umgebungssensor

---

Funktion zur automatischen Helligkeitssteuerung

Die Bildeinstellungen werden automatisch an die jeweils herrschenden Lichtverhältnisse angepasst.

(Ein / Aus)

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Umgebungssensor

# Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen

---

## Rauschunterdrückung

(Auto / Hoch / Mittel / Niedrig / Aus)

Reduziert störendes Bildrauschen.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen

- Nicht verfügbar, wenn **1080p Pixel Direkt** auf **Ein** gestellt ist
- 

## MPEG Rauschunterdrückung

(Auto / Hoch / Mittel / Niedrig / Aus)

Reduziert Flimmern in den Bildkonturen und „Klötzchenbildung“.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen

- Nicht verfügbar, wenn **1080p Pixel Direkt** auf **Ein** gestellt ist

## Erweiterte Einstellungen

---

Sie können Bildeinstellungen im Detail anpassen und einstellen.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Erweiterte Einstellungen](#)

Diese Funktion ist verfügbar, wenn [Modus](#) auf [Kino](#), [True Cinema](#) oder [Benutzereinst.](#) gestellt ist.

# Options-Einstellungen

---

[Einige Funktionen sind nicht bei allen Modellen verfügbar. Die verfügbaren Menüpunkte werden auf Ihrem Fernsehbildschirm angezeigt.]

## Film-Klarzeichner

(Ein / Aus)

Zur Optimierung der vertikalen Auflösung von Bildern einer Filmquelle.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Options-Einstellungen

- Diese Funktion steht bei Zeilensprungsignalen zur Verfügung (außer im Netzwerk-Modus).
- 

## 1080p Pixel Direkt

(Ein / Aus)

Reproduziert exakt die originale Bildqualität für ein 1080p (HDMI)-Eingangssignal.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Options-Einstellungen

---

## HDMI-Inhaltstyp

(Grafiken / Fotos / Auto / Aus)

Passt die Bildeinstellungen für jeden HDMI-Eingang an den ausgewählten Inhaltstyp an.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Options-Einstellungen

- Bei HDMI
- 

## HDMI RGB-Bereich

(Auto / Voll / Normal)

Passt für jeden HDMI-Eingang den Schwarzwert des Bildes an.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Options-Einstellungen

- Bei HDMI
- 

## AV-Farbsystem

(Auto / PAL / SECAM / M.NTSC / NTSC)

Dient zur Wahl des optionalen Farbsystems je nach Format des Videosignals.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Options-Einstellungen

- Bei AV (VIDEO)
-

## 3D-COMBFILTER

(Ein / Aus)

Macht die Anzeige von Standbildern oder Zeitlupenbildern lebendiger.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Options-Einstellungen

- Zum Empfang von PAL- oder NTSC-Signalen im TV-Modus oder von Composite



# Bildschirmeinstellungen

---

## 16:9 Overscan

(Ein / Aus)

Wählt den Bildschirmbereich aus, der zur Anzeige des 16:9-Format-Bildes verwendet wird.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Bildschirmeinstellungen

- Nicht verfügbar bei Foto-Inhalten
- 

## Bildbreite

Schaltet um auf Querformat.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Bildschirmeinstellungen

---

## Zoom Anpassung

Passt die vertikale Position und die Größe an, wenn die Einstellung des Bildseitenverhältnisses auf **Zoom** gestellt ist.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Bildschirmeinstellungen

---

## Bildschirm

(Ein / Aus)

Schaltet den Bildschirm aus, wenn Sie **Aus** einstellen.

 → Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Bildschirmeinstellungen

## Änderung kopieren

---

Kopiert die Bildeinstellungen von **True Cinema** oder **Benutzereinst.** auf die eines anderen Eingangsmodus oder eines anderen Anzeigemodus.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Änderung kopieren](#)

## Grundeinstellungen

---

Setzt den aktuellen Bild-Anzeigemodus auf die Grundeinstellungen zurück.

# Ton

## Modus

---

Zur Auswahl Ihres bevorzugten Klangmodus für jeden Eingang.

([Standard](#) / [Musik](#) / [Sprache](#) / [Benutzer](#))

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Soundmodus](#)

# Grundlegende Einstellungen

---

## Bass

Passt den Pegel an, um die Ausgabe der Bässe zu verstärken oder abzuschwächen.

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Grundlegende Einstellungen](#)

---

## Höhen

Passt den Pegel an, um die Ausgabe der Höhen zu verstärken oder abzuschwächen.

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Grundlegende Einstellungen](#)

---

## Equalizer

Dient zur Einstellung des Frequenzpegels, um die gewünschte Tonqualität zu erhalten.

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Grundlegende Einstellungen](#)

---

## Balance

Dient zur Einstellung des relativen Lautstärkeanteils des rechten und des linken Lautsprechers.

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Grundlegende Einstellungen](#)

---

## Surround

(Ein / Aus)

Eine Dynamic Enhancer-Schaltung wird zur Simulation eines räumlichen Effekts mit verbesserter Breite eingesetzt.

 → [Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Grundlegende Einstellungen](#)

# Lautstärkeeinstellungen

---

## Lautsprecher-Einstellung

(TV Lautsprecher / Kopfhörer / Aus)

Zur Auswahl der Tonausgabe für die Lautstärkeanpassung. Stellt auf **Aus**, wenn externe Lautsprecher benutzt werden.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Lautstärkeeinstellungen](#)

---

## Kopfhörerlautstärke

Dient zur Einstellung des Lautstärkepegels des Kopfhörers.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Lautstärkeeinstellungen](#)

---

## Auto-Pegel

(Ein / Aus)

Regelt automatisch größere Abweichungen des Lautstärkepegels zwischen Kanälen und Eingängen.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Lautstärkeeinstellungen](#)

---

## Lautstärke Korrektur

Dient zur Einstellung der Lautstärke der einzelnen Programme oder des Eingangsmodus.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Lautstärkeeinstellungen](#)

---

## Wandabstand der Lautspr.

(Unter 30cm / Über 30cm)

Passt Töne niedriger Frequenz aufgrund des Abstands zwischen Lautsprechern und Wänden an.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Lautstärkeeinstellungen](#)

# Sprachhilfe-Einstellungen

---

## Sprachhilfe

(Ein / Aus)

Stellen Sie diese Funktion auf **Ein**, wenn sehbehinderte Menschen bei den Grundfunktionen (Meldungen auf dem Bildschirm usw.) Anleitung durch Ansagen erhalten sollen.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Sprachhilfe-Einstellungen

---

## Geschwindigkeit

(Hoch / Normal / Langsam)

Zur Auswahl der Geschwindigkeit, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Sprachhilfe-Einstellungen

---

## Lautstärke

(Hoch / Mittel / Niedrig)

Zur Auswahl der Lautstärke, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Sprachhilfe-Einstellungen

---

## Sprache

Zur Auswahl der Sprache, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Sprachhilfe-Einstellungen

---

## Benutzerebene

(Anfänger / Experte)

Zur Auswahl der Wortfülle, in der die Ansage von Anleitungen erfolgt.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Sprachhilfe-Einstellungen

---

## Web Browser

(Ein / Aus)

Auf **Ein** schalten, um für Netzwerk-Inhalte im Webbrowser die anleitende Ansage zu aktivieren.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Sprachhilfe-Einstellungen

# Audio Beschreibung

---

## Bevorzugter Audio-Typ

([Audio Beschreibung](#) / [Standard](#))

Erzähl-Einstellungen für sehbehinderte Benutzer

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Audio Beschreibung](#)

- Für DVB
- 

## Lautstärke

Passt die Lautstärke für die Audiobeschreibung an.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Audio Beschreibung](#)

- Für DVB
- 

## Lautsprecher

([Mix-Modus](#) / [Standard](#))

Stellen Sie [Mix-Modus](#) ein, um die Beschreibungs-Tonspur von den Lautsprechern des Fernsehers zu aktivieren.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Audio Beschreibung](#)

- Für DVB
- 

## Kopfhörer

([Mix-Modus](#) / [Standard](#))

Stellen Sie [Mix-Modus](#) ein, um die Beschreibungs-Tonspur von den Kopfhörern zu aktivieren.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Audio Beschreibung](#)

- Für DVB



# Erweiterte Einstellungen

---

## Audio Empfang

Auswahl des Mehrkanalton-Modus (sofern verfügbar).

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen

- Für Analog
- 

## Bevorzugter Audiotyp

(Auto / Mehrkanal / Stereo / MPEG)

Wählt die Grundeinstellung für Tonspuren.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen

- Für DVB
- 

## SPDIF Auswahl

(Auto / PCM)

Legt die Grundeinstellung für das von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion) ausgegebene digitale Audiosignal fest.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen

- Bei DVB, Videoinhalten
- 

## SPDIF-Verzögerung

Dient zur Einstellung der Verzögerungszeit der Tonausgabe von den Buchsen DIGITAL AUDIO und HDMI2 (ARC-Funktion), wenn der Ton nicht mit dem Bild synchron ist.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen

- Für DVB
- 

## HDMI Eingang

(Digital / Analog)

Anpassung des Eingangssignals.

 → Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen

- Bei HDMI

## Grundeinstellungen

---

Setzt die aktuellen Toneinstellungen auf die Grundeinstellungen zurück.

# Netzwerk

## Netzwerk Verbindung

---

Dient zur Festlegung der von diesem Fernseher zu verwendenden Netzwerkeinstellung in Ihrer Netzwerkumgebung.

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Verbindung](#)

# Netzwerk Status

---

Zeigt und prüft den Netzwerkstatus (MAC-Adresse, aktuelle Netzwerkeinstellungen usw.).

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkeinstellungen](#) > [Netzwerk Status](#)

# My Home Cloud - Einstellungen

---

Einstellungen für ein Konto zur Nutzung von Cloud-Services.

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkeinstellungen](#) > [My Home Cloud - Einstellungen](#)

## VIERA-Name

---

Dient zur Einstellung Ihres bevorzugten Namens für diesen Fernseher.

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > VIERA-Name

## TV Remote Einstellungen

---

Legt fest, dass der Fernseher durch Netzwerkgeräte (Smartphone usw.) gesteuert wird.

 → [Netzwerk](#) > [Netzwerkeinstellungen](#) > [TV Remote Einstellungen](#)

# Verbindungseinstellungen

---

Legt fest, dass der Fernseher durch Geräte gesteuert wird, die am Netzwerk angeschlossen sind.

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Verbindungseinstellungen](#)



# File Sharing Einstellungen

---

## Netzwerk-Geräteliste

Führt die Netzwerk-Geräte auf, auf die zugegriffen werden kann, um die Inhalte des Media Players wiederzugeben.

 → [Media Player > Verwenden des Media Players > Netzwerk-Gerät](#)

# Mirroring-Einstellungen

---

Einstellungen der Funktion Spiegeln

 → [Funktionen](#) > [Spiegelung](#) > [Mirroring-Einstellungen](#)

# Andere Einstellungen

---

## Software-Update

Prüft, ob Software-Aktualisierungen auf der Panasonic-Webseite verfügbar sind.

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Software-Update

---

## Neue Softwaremeldung

(Ein / Aus)

Legt fest, ob eine Benachrichtigung angezeigt werden soll, wenn neue Software über das Netzwerk gefunden wurde oder nicht.

 → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Neue Softwaremeldung

# Timer

## Abschalt-Uhr

---

Stellt die Zeit ein, die verstreicht, bis der Fernseher automatisch in den Bereitschaftsmodus eintritt.

(90 / 75 / 60 / 45 / 30 / 15 / Aus (Minuten))

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Abschalt-Uhr](#)

# Timer-Programmierung

---

Dient zur Einstellung eines Timers zur Senderumschaltung oder Aufzeichnung eines Programms.

 → [Aufzeichnen](#) > [Timer-Programmierung](#) > [Timer-Programmierung vornehmen](#)

- Für DVB

# Zeitzone

---

Dient zur automatischen Einstellung der Zeitdaten.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Einstellzeit](#)

## Auto-Standby

---

Schaltet den Fernseher automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn für 4 Stunden keine Bedienschritte erfolgen, damit Strom gespart wird.

(Ein / Aus)

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Stromsparfunktionen](#)

## Auto-Ausschaltfunktion

---

Schaltet den Fernseher automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn kein Signal empfangen wird und über 10 Minuten lang keine Bedienschritte erfolgen, damit Strom gespart wird.

(Ein / Aus)

 → [Fernsehen > Grundlagen > Stromsparfunktionen](#)



# Setup

## Eco-Navigation

---

Stellt den Fernseher automatisch auf den am besten geeigneten Energiesparmodus ein.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Stromsparfunktionen](#)

# USB Geräteeinstellungen

---

Formatiert die USB-Festplatte oder entfernt sicher das USB-Gerät.

 → Aufzeichnen > Einrichten der USB-Festplatte > Einstellungen für die USB-Festplatte

# Setup Aufzeichnung

---

Einstellungen für die Aufzeichnungsfunktion der USB-Festplatte

 → Aufzeichnen > Aufzeichnen der aktuellen Sendung > One Touch-Aufzeichnung

 → Aufzeichnen > Aufzeichnen der aktuellen Sendung > Permanente Aufzeichnung

# Kindersicherung

---

Richtet eine Zugangssteuerung für Kanäle oder Eingänge ein, um Zugriff darauf zu verhindern.

 → [Funktionen > Kindersicherung > Kindersicherung verwenden](#)

# Tuning-Menü

---

## Favoriten bearbeiten

Dient zum Erstellen einer Liste der bevorzugten Sender.

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Favoriten bearbeiten](#)

- Nicht zugelassen bei Analog
- 

## Senderliste

Sie können die Senderliste bearbeiten, indem Sie Sender hinzufügen, löschen und verschieben.

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Senderliste](#)

---

## Auto Setup

Sucht automatisch nach empfangbaren Sendern.

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Auto Setup](#)

---

## Manueller Suchlauf

Dient zur manuellen Suche nach Programmen.

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Manueller Suchlauf](#)

---

## Senderliste aktualisieren

Dient zur Aktualisierung der Senderliste unter Beibehaltung der gegenwärtigen Einstellungen.

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Senderliste aktualisieren](#)

- Für DVB
- 

## Favorisiertes Netzwerk

Dient zur Wahl des bevorzugten Netzwerks der einzelnen Anbieter (nur in bestimmten Ländern verfügbar).

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Andere Einstellungen](#)

- Für DVB-C, DVB-T
-

## Neue Sender melden

(Ein / Aus)

Dient zur Festlegung, ob eine Benachrichtigung angezeigt werden soll, wenn ein neuer Sender gefunden wurde oder nicht.

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Neue Sender melden

- Für DVB
- 

## Sender ersetzen

(Ein / Aus)

Wählen Sie die Einstellung **Ein**, um eine Meldung zum Wechseln zu verfügbaren Diensten zu aktivieren (nur in einigen Ländern verfügbar).

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Andere Einstellungen

- Für DVB-C, DVB-T
- 

## Signaleigenschaften

Dient zur Überprüfung des Signalzustands.

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Signaleigenschaften

- Nicht zugelassen bei Analog
- 

## Antennen System

(Ein LNB / MiniDiSEqC / DiSEqC 1.0 / Einzelkabel)

Dient zur Einstellung des Antennensystems für die Verwendung von mehreren LNBs zum Empfang von mehreren Satelliten.

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Auto Setup

- Für DVB-S
- 

## LNB Grundeinstellungen

Dient zur Wahl des Satelliten für das jeweilige LNB.

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Auto Setup

- Für DVB-S
- 

## Abschwächer

(Ein / Aus)

Schwächt automatisch das DVB-C-Signal ab, um Interferenzen zu vermeiden.

 → Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Andere Einstellungen

---

## TV-Signal hinzufügen

Fügt dem TV-Modus Sender hinzu.

 → [Fernsehen](#) > [Abstimmen und Bearbeiten von](#) > [Andere Einstellungen](#)

---

= Hinweis =

- Die Einstellungen im [Tuning-Menü](#) gelten nur für den ausgewählten TV-Modus. Der Menüname ist je nach TV-Modus unterschiedlich. ([Tuning-Menü DVB-S](#) / [Tuning-Menü DVB-C](#) / [Tuning-Menü DVB-T](#) / [Tuning-Menü DVB-via-IP](#) / [Tuning-Menü Analog](#))

# Sprache

---

## Menüsprache

Dient zum Ändern der Sprache der in den Bildschirm eingeblendeten Anzeigen.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Sprache](#)

---

## Präferenz Audio 1 / 2

Dient zur Wahl der ersten und der zweiten bevorzugten Sprache für DVB-Multi-Audio (je nach Sender).

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Sprache](#)

---

## Präferenz Untertitel 1 / 2

Dient zur Wahl der ersten und der zweiten bevorzugten Sprache für DVB-Untertitel (je nach Sender).

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Sprache](#)

---

## Präferenz Videotext

Dient zur Wahl der bevorzugten Sprache für DVB-Videotext (Verfügbarkeit vom Sender abhängig).

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Sprache](#)



# Anzeige-Einstellungen

---

## Oberflächen-Farbschema

(Jet Black / Pale Grey / Organic Brown / Sand Beige)

Wählt den bevorzugten Farbtyp der eingeblendeten Anzeigen.

 → Startbildschirm > mein Startbildschirm > Oberflächen-Farbschema

---

## Untertitel Typ

(Standard / Hörgeschädigte)

Wählt den bevorzugten Untertiteltyp.

 → Fernsehen > Grundlagen > Untertitel

---

## Videotext

(TOP (FLOF) / List)

Wählt Videotext-Anzeigemodus.

 → Fernsehen > Videotext > Videotext-Modus

---

## Videotext-Zeichensatz

(West / Ost1 / Ost2)

Dient zur Wahl des Videotext-Zeichensatzes.

 → Fernsehen > Videotext > Videotext-Zeichensatz

---

## Standard-Guide

(Senderliste / TV Guide)

Bei Drücken von **GUIDE** wird der Standardbildschirm ausgewählt.

 → Fernsehen > TV Guide > Verwendung des Programmassistenten

---

## AV Label bearbeiten

Per Zugriff auf die Eingangs-Labelliste kann zur besseren Identifikation und Auswahl im **Eingangswahl**-Banner der Eingangsname geändert oder ein unverbundener Eingang übersprungen werden.

 → Fernsehen > Zusatzgeräte > Ansehen von Inhalten externer Geräte

---

## Display-Anzeigedauer

(10 / 9 / 8 / 7 / 6 / 5 / 4 / 3 / 2 / 1 / keine Anzeige (Sekunden))

Legt fest, wie lange das Informationsbanner angezeigt wird.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Informationsbanner](#)

---

## Smart Banner

(Ein / Aus)

Zeigt das Startbanner des Internetzugangs an.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Informationsbanner](#)

---

## Radio-Modus

(20 / 15 / 10 / 5 / Aus (Sekunden))

Dient der Einstellung des Timers, um den Bildschirm automatisch auszuschalten, wenn ein Radiosender ausgewählt wurde.

 → [Fernsehen](#) > [Grundlagen](#) > [Stromsparfunktionen](#)

# Common Interface

---

Dient zum Betrachten verschlüsselter Sendungen usw.

 → [Funktionen](#) > [Common Interface](#) > [Gebrauch des Common Interface](#)

# VIERA Link Einstellungen

---

## VIERA Link

(Ein / Aus)

Dient zur Einstellung der Verwendung von VIERA Link-Funktionen.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Vorbereitungen

---

## Auto Ein

(Ein / Aus)

Legt fest, dass Funktionen der Einschaltverknüpfung (Power on Link) verwendet werden.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Auto Ein

---

## Auto Aus

(Ein / Aus)

Legt fest, dass Funktionen der Ausschaltverknüpfung (Power off Link) verwendet werden.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Auto Aus

---

## Standby-Energiesparmodus

(Ein / Aus)

Dient zur Reduzierung der Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus des angeschlossenen Gerätes.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Standby-Energiesparmodus

- Diese Funktion ist verfügbar, wenn **VIERA Link** auf **Ein** und **Auto Aus** auf **Ein** eingestellt ist.
- 

## Intelligent Auto Standby

(Ein / Aus)

Schaltet nicht zum Ansehen benutztes oder nicht verwendetes Zubehör in den Bereitschaftsmodus, um den Energieverbrauch zu verringern.

 → Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Intelligent Auto Standby

- Diese Funktion ist verfügbar, wenn **VIERA Link** auf **Ein** eingestellt ist.

# Datenservice Anwendung

---

## Service

(Auto Start Ein / Auto Start Aus / Aus)

Zur Verwendung der Hybrid Broadcast Broadband TV-Anwendung.

- Je nach Land, Region und Sender stehen nicht alle Datendienste zur Verfügung.



→ Funktionen > Datenservice Anwendung > Verwendung von Datendiensten

- Für DVB
- 

## Cookie speichern

(Ein / Aus)

Legt fest, dass die Informationen eines Datendienstes im Fernseher gespeichert werden, damit erneuter Zugriff darauf schneller erfolgt.



→ Funktionen > Datenservice Anwendung > Cookie

---

## Cookie löschen

Löscht alle Informationen von einem Datendienst.



→ Funktionen > Datenservice Anwendung > Cookie

# System-Menü

---

## Layout USB-Tastatur

Wählt die von Ihrer USB-Tastatur unterstützte Sprache aus.

 → Funktionen > Tastatur > Tastatur

---

## Werkseinstellungen


Dient zum Zurücksetzen aller Einstellungen.

 → Funktionen > Werkseinstellungen > Werkseinstellungen

---

## Software-Update

Dient zum Herunterladen neuer Software auf den Fernseher.

 → Funktionen > Aktualisieren der Software des Fernsehers > Automatisches Update

---

## Lizenz Menü

Dient zum Anzeigen der Software-Lizenzinformationen.

## Andere Einstellungen

---

### Energiesparmodus

(Ein / Aus)

Dient zur Reduzierung der Bildhelligkeit zur Energieeinsparung.

---

### Senderliste austauschen

Exportiert/importiert mithilfe des USB-Speichers die Einstellungen der DVB-S-Senderliste, um Einstellungen mit gleicher Funktion auch für VIERA zu nutzen.

 → [Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Senderliste](#)

# Support

## Hilfe-Menü

### Das Hilfe-Menü verwenden

---

1. Rufen Sie das Menü mit **MENU** auf.
  2. Wählen Sie **Hilfe** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
  3. Wählen Sie **TV Selbsttest** / **Systeminformationen** / **Geräteinformationen** und drücken Sie **OK**, um darauf zuzugreifen.
- 

#### TV Selbsttest

Erstellt eine Diagnose von Bild- oder Tonproblemen.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

---

#### Systeminformationen

Dient zum Anzeigen der Systeminformationen dieses Fernsehers.

---

#### Geräteinformationen

Dient zum Anzeigen der Geräteinformationen dieses Fernsehers.



# Häufig gestellte Fragen

## Bild

---

Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet. Vollzieht auch eine Diagnose bei Bildproblemen im [TV Selbsttest](#).

 → [Support](#) > [Hilfe-Menü](#) > [Das Hilfe-Menü verwenden](#)

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---

## Auto Aspekt

---

- Bei Wahl der Einstellung „Auto“ wird das Bildseitenverhältnis automatisch so angepasst, dass das Bild den gesamten Bildschirm ausfüllt.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Bildseitenverhältnis-Steuersignal](#)

- Drücken Sie **ASPECT**, wenn Sie das Bildseitenverhältnis manuell ändern möchten.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Bildseitenverhältnis](#)

---

## Schwarzweißbild

---

- Überprüfen Sie, ob der Ausgang des Zusatzgerätes mit dem Eingang des Fernsehers übereinstimmt. Beim Verbinden mittels SCART bitte darauf achten, dass die Ausgangseinstellung des externen Gerätes nicht „S-Video“ ist.
- 

## Gestörtes, stark verrauschtes Bild

---

- Wählen Sie im Bildmenü [Rauschunterdrückung](#) und [MPEG Rauschunterdrückung](#), um Bildrauschen zu beseitigen.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Bildqualität](#) > [Einstellungen zum Reduzieren von Bildrauschen](#)

- Kontrollieren Sie, ob sich eingeschaltete Elektrogeräte (Auto, Motorrad, Leuchtstoffröhre) in der Nähe befinden.
- 

## Es wird kein Bild angezeigt

---

- Prüfen Sie, ob der richtige Eingangsmodus gewählt ist.
- Überprüfen Sie die Einstellung von **AV2 (COMPONENT / VIDEO)** in der **Eingangswahl** daraufhin, ob sie den Ausgangssignalen des externen Geräts entsprechen.

 → **Fernsehen > Zusatzgeräte**

- Ist **Backlight**, **Kontrast**, **Helligkeit** oder **Farbe** im Bildmenü auf den Minimalwert eingestellt?

 → **Fernsehen > Für optimale Bildqualität > Grundlegende Einstellungen**

- Prüfen Sie, ob alle erforderlichen Kabel angeschlossen und alle Anschlüsse stabil hergestellt worden sind.

---

Verschwommenes oder verzerrtes Bild (kein Ton oder Ton zu leise)

---

- Die Senderabstimmung erneut vornehmen.

 → **Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Auto Setup**

---

Auf dem Bildschirm können rote, blaue, grüne und schwarze Flecken auftreten

---

- Dies ist eine Eigenschaft von LCD-Bildschirmen und stellt kein Problem dar. Der LCD-Bildschirm wurde mit hochpräziser Technik gebaut, um detailgenaue Bilder zu liefern. Gelegentlich können einige inaktive Pixel als ein unbeweglicher roter, grüner, blauer oder schwarzer Punkt auf dem Bildschirm erscheinen. Dadurch wird nicht die Leistung des Bildschirms beeinträchtigt.

# Digitales Fernsehen

---

Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet.

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---

„Klötzchenbildung“, eingefrorene oder ausgeblendete Bilder / Einige Sender können nicht eingestellt werden

---

- Prüfen Sie Position, Ausrichtung und Verbindung der Antenne oder Satellitenschüssel.
- Überprüfen Sie die [Signaleigenschaften](#). Ist der Pegel von [Signalqualität](#) niedrig, ist das DVB-Signal schwach. Durch Anschluss der Antenne direkt an den Fernseher statt über die Anlage (Settopbox, DVD usw.) kann die Signalqualität möglicherweise verbessert werden.

 → [Fernsehen > Abstimmen und Bearbeiten von > Signaleigenschaften](#)

 → [Fernsehen > Grundlagen > Grundlegende Anschlüsse](#)

- Das Wetter wirkt sich auf den Signalempfang aus (starker Regen, Schnee usw.), insbesondere in Gebieten mit schlechtem Empfang. Selbst bei gutem Wetter kann hoher Luftdruck bei manchen Sendern zu schlechtem Empfang führen.
- Aufgrund der bei diesem Fernseher eingesetzten digitalen Empfangstechnologien kann es in bestimmten Fällen trotz einwandfreiem Empfang von analogen Sendern vorkommen, dass die Empfangsqualität von digitalen Sendern beeinträchtigt wird.
- Überprüfen Sie die Netzwerk-Verbindungen und -Einstellungen (DVB-via-IP).

 → [Funktionen > DVB-via-IP](#)

 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen](#)

- Schalten Sie den Fernseher mit dem Netzschalter einmal aus und dann wieder ein.
- 

[Auto Setup DVB-S](#) kann nicht vollständig ausgeführt werden

---

- Überprüfen Sie die Anschlüsse und die Ausrichtung der Antennenschüssel.

 → [Fernsehen > Grundlagen > Grundlegende Anschlüsse](#)

- Falls sich die Störung nicht beseitigen lässt, fragen Sie Ihren Fachhändler.
-

Eine [Fehlerhafte Satellitenanlage](#) Meldung wird eingeblendet

---

- Das Satellitenkabel ist eventuell kurzgeschlossen oder es bestehen Verbindungsprobleme mit dem Kabel. Überprüfen Sie das Kabel und die Verbindung und schalten Sie den Fernseher mit dem Netzschalter aus und anschließend wieder ein.
  - Wird die Meldung weiterhin angezeigt, so wenden Sie sich zur Überprüfung von Schüssel und Kabel an einen Satellitenschüssel-Installateur.
- 

Im [TV Guide](#) werden keine Sendungen angezeigt.

---

- Überprüfen Sie die Fernbedienung.
- Justieren Sie Antenne oder Satellitenschüssel, um sie auf eine bessere Sende/Übertragungsstation auszurichten.

## Analoges Fernsehen

---

Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet.

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---

Verschneite Bilder oder Geisterbilder / Einige Sender können nicht eingestellt werden

---

- Prüfen Sie Position, Ausrichtung und Verbindung der Antenne.
- Das Wetter wirkt sich auf den Signalempfang aus (starker Regen, Schnee usw.), insbesondere in Gebieten mit schlechtem Empfang. Selbst bei gutem Wetter kann hoher Luftdruck bei manchen Sendern zu schlechtem Empfang führen.
- Schalten Sie den Fernseher mit Netzschalter aus und dann wieder ein.
- Falls sich die Störung nicht beseitigen lässt, fragen Sie Ihren Fachhändler oder Dienstleister nach der Verfügbarkeit der Dienste.

# Ton

---

Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet. Vollzieht auch eine Diagnose bei Tonproblemen im [TV Selbsttest](#).

 → [Support](#) > [Hilfe-Menü](#) > [Das Hilfe-Menü verwenden](#)

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---

## Kein Ton

---

- Ist die „Stummschaltung“ aktiviert? Drücken Sie **MUTE**, um den Ton ein- oder auszuschalten.
- Ist die Lautstärke auf den Minimalpegel eingestellt?
- Überprüfen Sie die Anschlüsse und Einstellungen des Zusatzgerätes.

 → [Fernsehen](#) > [Zusatzgeräte](#)

- Stellen Sie sicher, dass [Lautsprecher Auswahl](#) auf **TV** gestellt ist.

 → [Funktionen](#) > [VIERA Link „HDAVI Control™“](#) > [Lautsprecher Auswahl](#)

- Stellen Sie sicher, dass [Lautsprecher-Einstellung](#) auf **TV Lautsprecher** gestellt ist.

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Lautstärkeeinstellungen](#)

---

## Ton zu leise oder Klang verzerrt

---

- Der Tonsignalempfang ist möglicherweise schlecht.
- Stellen Sie im Setupmenü [Audio Empfang](#) auf **Mono** ein. (Analog)

 → [Fernsehen](#) > [Für optimale Tonqualität](#) > [Erweiterte Einstellungen](#)

# HDMI

---



Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet.

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---



## Ungewöhnlicher Ton

---

- Stellen Sie den Audioausgang am angeschlossenen Gerät auf die Ausgabe von „2-kanaligem Linear-PCM-Ton“ ein.
  - Überprüfen Sie die Einstellung **HDMI Eingang** im Tonmenü.  
 → **Fernsehen > Für optimale Tonqualität > Erweiterte Einstellungen**
  - Wenn eine Tonstörung bei Verwendung eines Digitalanschlusses auftritt, stellen Sie einen analogen Tonanschluss her.  
 → **Fernsehen > Zusatzgeräte > HDMI-Funktionen**
- 

Bei Anschluss eines Zusatzgerätes über HDMI-Kabel erscheint ein ungewöhnliches Wiedergabebild auf dem Fernsehschirm

---

- Überprüfen Sie, ob das HDMI-Kabel richtig angeschlossen ist.  
 → **Fernsehen > Zusatzgeräte > Anschluss externer Geräte**
- Schalten Sie den Fernseher und das Zusatzgerät einmal aus und dann wieder ein.
- Überprüfen Sie, ob dem Fernseher ein Eingangssignal vom Zusatzgerät zugeleitet wird.  
 → **Fernsehen > Zusatzgeräte > Gültige Eingangssignale**
- Verwenden Sie Geräte, die EIA/CEA-861/861D entsprechen.

# Netzwerk

---






Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet.

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---




## Netzwerkverbindung nicht möglich

---

- Prüfen Sie, ob das LAN-Kabel oder Wireless-LAN richtig konfiguriert sind.  
 → [Netzwerk > Netzwerkverbindungen](#)
  - Überprüfen Sie die Verbindungen und Einstellungen.  
 → [Netzwerk > Netzwerkverbindungen](#)  
 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen](#)
  - Überprüfen Sie die Netzwerkgeräte und die Netzwerkumgebung.
  - Möglicherweise ist der Router nicht zur automatischen Zuordnung einer IP-Adresse eingerichtet. Wenn der Netzwerkadministrator es vorzieht, eine IP-Adresse zuzuweisen, legen Sie eine IP-Adresse manuell fest.  
 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen](#)
  - Der Router verwendet möglicherweise eine MAC-Adressfilterung (Sicherheitseinstellung). Prüfen Sie die MAC-Adresse dieses Fernsehers und stellen Sie den Router so ein, dass er die MAC-Adresse verwenden kann.  
 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Netzwerk Status](#)
  - Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter oder Ihr Telekommunikationsunternehmen.
- 

## Datei kann während DLNA-Vorgängen nicht ausgewählt werden



---

- Wurde der Media Server des angeschlossenen Gerätes vorbereitet?  
 → [Netzwerk > DLNA > In-Home-Streaming](#)
  - Überprüfen Sie das anzuwendende Datenformat.  
 → [Netzwerk > Technische Informationen](#)
  - Überprüfen Sie die Einstellungen unter [Verbindungseinstellungen](#).  
 → [Netzwerk > Netzwerkeinstellungen > Verbindungseinstellungen](#)
-



## Internet-Inhalte können nicht bedient werden

---

- Überprüfen Sie die Verbindungen und Einstellungen.
  -  → Netzwerk > Netzwerkverbindungen > Internetverbindung
  -  → Netzwerk > Netzwerkeinstellungen
- Der Server oder die Anschlussleitung ist möglicherweise im Moment überlastet/belegt.

## Sonstiges

---

Bevor Sie im Störfall den Kundendienst in Anspruch nehmen, überprüfen Sie bitte die folgenden Hinweise, die in vielen Fällen eine einfache Abhilfemaßnahme bietet.

Falls sich eine Störung anhand der unten angegebenen Abhilfemaßnahmen nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich bitte an Ihren Panasonic-Fachhändler.

---

**VIERA Link**-Funktion arbeitet nicht, und eine Fehlermeldung wird angezeigt

---

- Prüfen Sie Anschlüsse.

 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“ > Übersicht über VIERA Link](#)

- Schalten Sie zunächst das angeschlossene Gerät und dann den Fernseher ein.

 → [Funktionen > VIERA Link „HDAVI Control™“](#)

---

Teile des Fernsehers werden heiß

---

- Teile des Fernsehers können heiß werden. Solche Temperaturanstiege sind unproblematisch und wirken sich nicht auf die Leistung oder Qualität des Produkts aus.
- 

Die Überstrom-Fehlermeldung erscheint

---

- Möglicherweise verursacht der angeschlossene USB-Datenträger diesen Fehler. Entfernen Sie den Datenträger und schalten Sie den Fernseher mit dem Netzschalter aus und anschließend wieder ein.
  - Prüfen Sie, ob Fremdkörper in den USB-Anschluss eingedrungen sind.
- 

Eine Fehlermeldung erscheint

---

- Folgen Sie den Anweisungen, die auf dem Bildschirm erscheinen.
  - Falls sich die Störung nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich an Ihren Panasonic-Fachhändler oder einen autorisierten Kundendienst.
- 

Im Bereitschaftsmodus wechselt die LED nicht auf Rot

---

- Die LED wechselt im Bereitschaftsmodus zu Orange, wenn folgende Bedingungen vorliegen:
    - Es findet gerade eine Aufzeichnung statt.
    - [Timer-Programmierung](#) ist eingestellt.
- 

Das Bewegen des Displays verursacht ein Geräusch

---

- Um das Bedienfeld herum ist ein kleiner Abstand, um es vor Schäden zu bewahren. Dabei handelt es sich nicht um eine Funktionsstörung.

## Detallierte Informationen

---

Support-Informationen zur Anwendung, optionalen Geräten, Bedienung usw. finden Sie evtl. auf der folgenden Website.

<http://panasonic.net/viera/support> (Nur auf Englisch)

# Pflege und Instandhaltung

## Pflege und Reinigung

---

Ziehen Sie zunächst den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

### ■ Bildschirm, Gehäuse, Standfuß

Regelmäßige Pflege:

Entfernen Sie Schmutzflecken oder Fingerabdrücke durch sanftes Wischen der Bildschirmoberfläche, des Gehäuses und des Standfußes mit einem weichen Tuch.

Bei hartnäckigem Schmutz:

- (1) Entfernen Sie zunächst den Staub von der Oberfläche.
- (2) Befeuchten Sie ein weiches Tuch mit klarem Wasser oder mit Wasser mit neutralem Reinigungsmittel (im Verhältnis 1 Teil Reinigungsmittel auf 100 Teile Wasser).
- (3) Wringen Sie das Tuch fest aus. (Darauf achten, dass ins Innere des Fernsehers keine Flüssigkeit gelangt. Sonst könnte das Gerät beschädigt werden.)
- (4) Feuchtigkeit und hartnäckigen Schmutz vorsichtig wegwischen.
- (5) Wischen Sie zuletzt die Flächen vollständig trocken.

= Vorsicht =

- Keine harten oder kratzigen Tücher verwenden, da diese die Oberflächen beschädigen könnten.
- Schützen Sie die Außenflächen vor Kontakt mit Insektiziden, Lösungsmitteln und anderen leichtflüchtigen Substanzen. Diese können die Oberfläche angreifen oder ein Ablösen der Farbe verursachen.
- Die Oberfläche des Displays ist beschichtet und kann leicht beschädigt werden. Kratzen oder klopfen Sie nicht mit Fingernägeln oder spitzen Gegenständen auf die Oberfläche des Displays.
- Sie sollten das Gehäuse des Gerätes und den Standfuß nicht über längere Zeit dem Kontakt mit Gummi oder PVC aussetzen. Dies kann die Qualität der Oberfläche beeinträchtigen.

### ■ Netzstecker

- Reiben Sie den Netzstecker in regelmäßigen Abständen mit einem trockenen Tuch ab. Feuchtigkeit und Staub können einen Brand oder elektrischen Schlag verursachen.

# Lizenzinformationen

## Lizenz

---

Der Schutz der nachstehend aufgeführten Marken von Unternehmen und Produkten wurde gewahrt, selbst wenn der Text dieser Anleitung keine ausdrückliche Erwähnung der betreffenden Marken enthält.

---

Bei „DVB“ und beim „DVB“-Logo handelt es sich um Marken des DVB Project.

---

DiSEqC™ ist eine eingetragene Marke von EUTELSAT.

---

DLNA®, das DLNA-Logo und DLNA CERTIFIED™ sind Marken, Dienstleistungsmarken oder Zertifizierungsmarken der Digital Living Network Alliance.

---

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

---

Bei HDAVI Control™ handelt es sich um eine Marke von Panasonic Corporation.

---

In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt.

Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories.

---

Text-To-Speech Powered by Dragon

2002-2016 Nuance Communications, Inc. All rights reserved.

---

„PlayReady“ ist eine eingetragene Marke von Microsoft. Beachten Sie Folgendes.

(a) Dieses Produkt enthält Technologie, die bestimmten Rechten auf geistiges Eigentum von Microsoft unterliegt. Die Verwendung oder Verbreitung dieser Technologie außerhalb dieses Produkts ist ohne entsprechende Lizenz(en) von Microsoft untersagt.

(b) Eigentümer von Inhalten verwenden die Microsoft PlayReady™ Content-Access-Technologie, um ihr geistiges Eigentum, einschließlich urheberrechtlich geschützter Inhalte, zu schützen. Dieses Gerät verwendet PlayReady-Technologie, um auf von PlayReady geschützte Inhalte und/oder durch WMDRM geschützte Inhalte zuzugreifen. Wenn das Gerät die Beschränkungen der Inhalt-Nutzung nicht ausreichend schützt, können Inhalt-Eigentümer von Microsoft verlangen, dass die Fähigkeit des Gerätes zur Verwendung von mit PlayReady geschützten Inhalten entfernt wird. Dieser Widerruf sollte nicht für ungeschützte Inhalte oder Inhalte, die von anderen Inhalten-Schutz-Technologien geschützt sind, gelten.

Eigentümer von Inhalten können verlangen, dass Sie einen Upgrade von PlayReady ausführen, um auf Inhalte zuzugreifen.

Wenn Sie den Upgrade ablehnen, werden Sie nicht in der Lage sein, auf Inhalte, die diesen Upgrade voraussetzen, zuzugreifen.

Dieses Produkt verfügt über die folgende integrierte Software:

- (1) unabhängig von oder für Panasonic Corporation entwickelte Software,
- (2) im Besitz Dritter befindlicher und an Panasonic Corporation lizenzierte Software,
- (3) Software, die unter Lizenz entsprechend der GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2.1 (LGPL V2.1) verwendet wird und/oder
- (4) andere Open-Source-Software als die unter LGPL V2.1 lizenzierte Software.

Die als (3) und (4) kategorisierte Software wird in der Hoffnung vertrieben, dass sie nützlich ist, aber OHNE IRGEND EINE GARANTIE, auch ohne die implizite Garantie der MARKTFÄHIGKEIT oder EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Lesen Sie bitte im Einzelnen die geltenden Geschäftsbedingungen, die Sie bei diesem Produkt über das Menü „Software-Lizenz“ anzeigen können.

Mindestens drei (3) Jahre ab Auslieferung dieses Produkts wird Panasonic an jeden Dritten, der sich über die unten angegebenen Kontaktdaten an uns wendet, gegen eine Gebühr, die nicht mehr als unsere Kosten für die physische Lieferung des Quellcodes beträgt, eine vollständige maschinenlesbare Kopie des entsprechenden Quellcodes wie unter LGPL V2.1 oder der anderen Lizenzbestimmungen beschrieben aushändigen, jeweils mit dem entsprechenden Copyright-Vermerk.

Kontaktdaten: [cdrequest@unipf.jp](mailto:cdrequest@unipf.jp)

Der Quellcode und der Copyright-Vermerk sind auch kostenlos auf unserer unten angegebenen Webseite erhältlich.

<http://www.unipf.jp/dl/EUIDTV16/>



