

**SAMSUNG**

# Benutzerhandbuch

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät von Samsung entschieden haben.

Wenn Sie umfassenderen Service wünschen, registrieren Sie Ihr Gerät unter

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)

Modell \_\_\_\_\_ Serial No. \_\_\_\_\_

Um direkt zu der Seite zu gelangen, die Anweisungen zur Verwendung des Handbuchs für sehbehinderte Benutzer enthält, wählen Sie den unten angegebenen Link Menübildschirm lernen aus.

Link "[Menübildschirm lernen](#)"

# Inhalt

## TV-Programm

### Anschlüsse

- 7 Anschlussplan
- 9 Anschließen einer Antenna ( TV-Empfang )
- 10 Verbinden mit dem Netzwerk
- 14 Pairing von Wireless One Connect
- 17 Anzeigen des Bildschirms Ihres Mobilgeräts auf dem TV
- 19 Verbindungskabel für externe Geräte
- 21 Wechseln zwischen externen Geräten, die an den TV angeschlossen sind
- 25 Hinweise zu Anschlüssen und Verbindungen
- 28 Verwenden von Multi Control
- 28 Verwenden von Quick Share
- 29 Verwenden von Speicherfreigabe
- 29 Verwenden von Verknüpfung mit Galaxy Watch

### Fernbedienung und Peripheriegeräte

- 30 Überblick über die Samsung Smart Remote (Fernbedienung)
- 34 Informationen zur Standardfernbedienung
- 36 Herstellen einer Verbindung zwischen Samsung Smart Remote und TV
- 36 Verwenden einer mobilen Fernbedienung
- 37 Bedienen von externen Geräten mit einer Samsung-Fernbedienung – Verwenden der Universalfernbedienung einrichten
- 37 Lernen Sie, wie Sie die Samsung Smart Remote verwenden
- 38 Erfahren Sie, wie Sie den Spielecontroller nutzen können.
- 39 Verwenden von Anynet+ (HDMI-CEC)
- 40 Bedienen des TV mit einer Tastatur, einer Maus oder einem Gamepad
- 44 Eingeben von Text mit der virtuellen Bildschirmtastatur

### Smart-Funktionen

- 46 Verwenden von Smart Hub
- 51 Über den Für Sie / Entdecken-Bildschirm
- 54 Über den Live-Bildschirm

- 56 Verwenden des Ambient-Modus
- 62 Über den Kunst-Bildschirm
- 70 Informationen zur Generativer Hintergrund
- 72 Verwenden von Samsung Gaming Hub
- 74 Über den Samsung Daily+-Bildschirm
- 76 Über den Apps-Bildschirm
- 81 Verwenden von Samsung Vision AI Companion
- 83 Verwenden von Click to Search
- 84 Über den Einstellungen-Bildschirm
- 89 Verwenden eines Samsung-Kontos
- 91 Verwenden des Schnelltastes
- 93 Verwenden von Workspace
- 99 Verwenden des Benutzerhandbuch
- 101 Verwenden des Internets
- 102 Verwenden von SmartThings
- 107 Wiedergabe von Bildern/Videos/Musik
- 113 Verwenden von Multi View
- 115 Verwenden von Auracast

### Erweiterte Funktionen

- 117 Verwenden von Fußballmodus
- 119 Verwenden von Live-Übersetzung
- 121 Verwenden von AI-Modus
- 124 Verwendung von Sprachassistenten
- 125 Verwenden von Bixby
- 131 Verwenden von Spielemodus
- 134 Verwenden des Spieleleiste
- 139 Verwenden von Now brief
- 142 Konfigurieren des Startbildschirms

### Funktionen zum Anzeigen und Aufnehmen von Fernsehsendungen

- 144 Verwenden des TV-Programms
- 148 Aufnehmen von Sendungen

- 151 Programmieren einer geplanten Wiedergabe
- 153 Verwenden von Timeshift
- 154 Tasten und Funktionen beim Aufnehmen von Sendungen oder bei Timeshift
- 156 Verwenden der Senderliste
- 158 Verwenden der Funktion zum Bearbeiten von Sendern
- 160 Verwenden einer persönlichen Favoritenliste
- 161 Zusatzfunktionen beim Fernsehen

## Bild und Ton

- 168 Anpassen der Bildqualität
- 174 Einstellen der Anzeigeumgebung für externe Geräte
- 175 Konfigurieren eines Tonmodus und von Experteneinstellungen
- 177 Verwenden der Zusatzfunktionen für den Ton

## System und Unterstützung

- 181 Verwenden der Zeitfunktionen und der Timer
- 183 Verwenden der Ein/Aus und Energiesparen-Funktionen
- 185 Aktualisieren der Software des TV
- 187 Verwenden der Jugendschutz-Einstellungen-Funktion
- 188 Audio- und Videofunktionen für Seh- und Hörgeschädigte
- 195 Verwenden von Zusatzfunktionen
- 200 HbbTV
- 201 Verwenden einer Pay-TV-Karte („CI“- oder „CI+“-Karte)
- 204 Teletextfunktion

## Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise

- 208 Vor Verwendung der Funktionen Aufnahme und Timeshift
- 210 Tonoptionen für unterstützte Sendungen
- 211 Hinweis vor der Verwendung von Apps
- 212 Hinweise vor der Verwendung der Internetfunktion
- 214 Hinweise zum Anzeigen/Abspielen von Foto-, Video- oder Musikdateien
- 217 Unterstützte Videocodecs (Modelle von 2026)
- 232 Unterstützte Videocodecs (Modelle von 2025)
- 245 Unterstützte Videocodecs (Modelle von 2023/2024)
- 262 Unterstützte Aktualisierungsraten

- 264 Nach dem Aufstellen des TV
- 265 Unterstützte Auflösungen für UHD-Eingangssignale
- 266 Von 8K-Modellen unterstützte Eingangssignalaufösungen
- 267 Unterstützte Auflösungen für FreeSync (VRR)
- 269 Vor dem Anschließen eines Computers lesen (unterstützte Auflösungen)
- 272 Unterstützte Auflösungen für Videosignale
- 274 Vor der Verwendung von Bluetooth-Geräten lesen!
- 275 Lizenzen & andere Informationen

# Fehlerbehebung

## Bildprobleme

- 277 Der Bildschirm blinkt oder ist dunkel geworden
- 278 Das Bild ist nicht hell oder die Bildfarben erscheinen nicht klar
- 279 Die Bildfarben sind schwarz und weiß oder erscheinen nicht so, wie sie aussehen sollten
- 279 Der TV schaltet sich automatisch selbst aus
- 280 Der TV kann nicht ausgeschaltet werden.
- 280 Einschalten nicht möglich
- 280 Der TV bleibt eingeschaltet oder schaltet sich nicht automatisch ein.
- 281 Es kann kein Sender gefunden werden.
- 281 Das angezeigte TV-Bild ist nicht so gut wie im Geschäft.
- 281 Das angezeigte Video sieht verschwommen aus
- 282 Das Bild ist verzerrt.
- 282 Gepunktete Linie am Bildschirmrand.
- 282 Das Bild wird nicht als Vollbild angezeigt.
- 282 Die Untertitel-Funktion im TV-Menü ist deaktiviert.
- 283 Untertitel werden auf dem TV-Bildschirm angezeigt.
- 283 Der HDR des angeschlossenen externen Geräts schaltet sich aus.

## Ton- und Rauschprobleme

- 284 Was ist zu tun, um ein Audiogerät an den TV anzuschließen?
- 284 Kein Ton oder Ton zu leise bei maximaler Lautstärke.
- 284 Bild ist gut, aber kein Ton.
- 285 HDMI (eARC/ARC) ist verbunden, aber es wird kein Ton ausgegeben.
- 285 Die Lautsprecher geben ein unerwünschtes Geräusch von sich.
- 285 Der Ton wurde unterbrochen.
- 286 Wann immer am TV eine Funktion genutzt oder der Kanal gewechselt wird, sagt der TV die Aktivität an. Der TV erklärt die auf dem Bildschirm angezeigten Videoszenen im Voice-over-Verfahren.
- 286 Der TV-Ton wird über die Soundbar oder den AV-Receiver nicht ausgegeben.
- 286 Der Ton ist nicht deutlich zu hören.

- 287 Die Lautstärke des externen Geräts kann nicht eingestellt werden.
- 287 Ich möchte den TV und das Audiogerät gleichzeitig ein- und ausschalten.

## Sender- und Übertragungsprobleme

- 288 „Kein Signal oder schlechtes Signal“ wird im TV-Modus angezeigt oder es wird kein Sender gefunden.
- 288 Der TV empfängt nicht alle Sender.
- 289 Über einen digitalen Sender werden keine Untertitel bereitgestellt.
- 289 Senderempfang ist deaktiviert.

## Probleme mit der Konnektivität externer Geräte

- 290 Die Meldung „Nicht unterstützter Modus“ wird angezeigt.
- 290 Bild ist gut, aber kein Ton.
- 290 Ich möchte über Screen Mirroring eine Verbindung zwischen einem PC und einem Mobilgerät herstellen.
- 291 Es wird kein Bild angezeigt, wenn Sie den TV an ein externes Gerät anschließen.
- 291 Ich möchte eine Verbindung zu einem Bluetooth-Lautsprecher herstellen.
- 291 Der PC-Bildschirm wird gar nicht angezeigt oder flackert.

## Netzwerkprobleme

- 292 WLAN-Verbindung fehlgeschlagen. Eine Verbindung zum drahtlosen Zugangspunkt ist nicht möglich. Keine Verbindung zum Netzwerk möglich.
- 292 Kabelverbindung fehlgeschlagen.
- 292 Verbunden mit dem lokalen Netzwerk, nicht aber mit dem Internet

## Probleme mit Wireless One Connect

- 293 Die Wireless One Connect kann nicht gefunden werden.
- 295 Die Meldung „Wireless One Connect ist getrennt.“ wird angezeigt, wenn externe Inhalte angesehen werden, die über ein externe Eingangsquelle (z. B. ein terrestrischer Rundfunkdienst, eine Set-Top-Box oder eine Spielkonsole) bereitgestellt werden.
- 295 Die Meldung „Die Signalstärke ist niedrig. Passen Sie den Standort Ihres Wireless One Connect-Geräts an.“ wird angezeigt, wenn externe Inhalte angesehen werden, die über ein externe Eingangsquelle (z. B. ein terrestrischer Rundfunkdienst, eine Set-Top-Box oder eine Spielkonsole) bereitgestellt werden.
- 296 Das Gerät verbindet sich nach der Anpassung der Position nicht automatisch.

296 Die Meldung „Verwenden Sie das beiliegende Wireless One Connect-Netzteil, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.“ wird angezeigt

#### Probleme mit Anynet+ (HDMI-CEC)

297 Was ist Anynet+?

297 Anynet+ funktioniert nicht. Das angeschlossene Gerät wird nicht angezeigt.

297 Ich möchte Anynet+ starten. Ich möchte, dass die angeschlossenen Geräte zusammen mit dem TV ein- bzw. ausgeschaltet werden.

298 Ich möchte Anynet+ beenden. Es ist störend, andere Geräte einzuschalten, da der TV ebenfalls eingeschaltet wird. Es ist störend, weil die angeschlossenen Geräte (z. B. Receiver) zusammen ausgeschaltet werden.

298 Die Meldung „Verbinden mit Anynet+-Gerät“ oder „Trennen der Anynet+ -Geräteverbindung...“ wird angezeigt.

298 Keine Wiedergabe mit dem Anynet+-Gerät.

#### Probleme mit der Fernbedienung

299 Die Fernbedienung funktioniert nicht.

299 Die mobile Fernbedienung funktioniert nicht.

301 Externe Geräte können mit der TV-Fernbedienung nicht bedient werden.

#### Probleme mit der Aufnahmefunktion

302 Timeshift und die Aufnahmefunktion sind nicht verwendbar.

302 Videobilder, die von einem externen Gerät oder von Samsung TV Plus stammen, können nicht aufgenommen werden.

302 Die Meldung „Gerät formatieren“ wird angezeigt, wenn Timeshift oder die Aufnahmefunktion verwendet wird.

302 Die auf dem TV aufgenommenen Dateien werden nicht auf einem PC wiedergegeben.

#### Apps

303 Ich kann die gewünschte App nicht finden.

303 Ich habe eine App gestartet, aber sie wird in einer anderem Sprache angezeigt. Wie kann ich die Sprache ändern?

303 Die App funktioniert nicht richtig. Die Bildqualität ist schlecht.

303 Der Smart Hub-Erster Bildschirm wird bei jedem Einschalten des TV angezeigt.

#### Mediendateien

304 Die Wiedergabe mancher Dateien erfolgt mit Unterbrechungen.

304 Manche Dateien können nicht wiedergegeben werden.

#### Probleme mit Voice Assistant

305 Das Mikrofon ist ausgeschaltet.

305 Die Sprachbefehle funktionieren nicht gut.

305 Bixby/Alexa antwortet, obwohl ich es/sie nicht aufgerufen habe.

306 Ich sagte „Hi, Bixby/Alexa“, aber Bixby/Alexa antwortet nicht.

306 Die Spracherkennung funktioniert anders als andere Funktionen nicht mit der Samsung Smart Remote. Es gibt keine Reaktion, selbst wenn die Voice Assistant-Taste gedrückt wird.

307 Während der Spracherkennung erscheint die Überlastungsmeldung und die Funktion arbeitet nicht.

307 Ich möchte Wetterinformationen für ein bestimmtes Gebiet sehen.

#### Weitere Probleme

308 Der TV ist heiß.

308 Der TV riecht nach Kunststoff.

308 Ihre Einstellungen gehen nach 5 Minuten oder bei jedem Ausschalten des TV verloren.

309 Der TV ist seitlich geneigt.

309 Der Standfuß ist wackelig oder schief.

309 Ich möchte wissen, wie der Standfuß des TVs angebracht und entfernt wird.

309 Ein Bildschirmfenster wird angezeigt (Bannerwerbung des TV).

309 Der Bildschirm ist ausgeschaltet, aber ich höre Geräusche.

310 Der TV erzeugt ein ploppendes Geräusch.

310 Der TV erzeugt ein brummendes Geräusch.

310 Der TV gibt eine gesprochene Beschreibung der Handlung als Voice-Over wieder.

#### Diagnose betrieblicher Probleme des TV

311 Eigendiagnose

312 Die Auswahl von Übertragungssignal unter Eigendiagnose ist nicht möglich.

313 Smart Hub zurücksetzen

313 Bild zurücksetzen

313 Ton zurücksetzen

## Unterstützung

- 314 Über Fernverwaltung Unterstützung erhalten
- 314 Finden von Kontaktinformationen für den Kundendienst
- 314 Anfordern von Serviceleistungen

## Leitfaden zur Barrierefreiheit

### Menübildschirm lernen

- 315 Verwenden der Fernbedienung
- 317 Verwenden des Menüs für Barrierefreiheit
- 323 Bedienen des TV bei aktiviertem Voice Guide
- 325 Verwenden des Programmführers
- 329 Verwenden von Wiedergabe planen
- 331 Verwenden des Senderlistes
- 332 Aufnahme
- 335 Verwenden von Smart Hub
- 338 Starten des Benutzerhandbuch
- 339 Verwenden von Bixby

# TV-Programm

Erfahren Sie, wie Sie die verschiedenen Funktionen nutzen können.

## Anschlüsse

Sie können Fernsehsendungen anzeigen, indem Sie eine Antenne an den TV anschließen. Sie erhalten Zugang zum Netzwerk, wenn Sie ein LAN-Kabel anschließen oder eine Verbindung zum drahtlosen Zugangspunkt herstellen. Mit Hilfe der verschiedenen Anschlüsse können Sie auch externe Geräte anschließen.

## Anschlussplan


Sie können detaillierte Informationen über externe Geräte anzeigen, die Sie an den TV anschließen können.

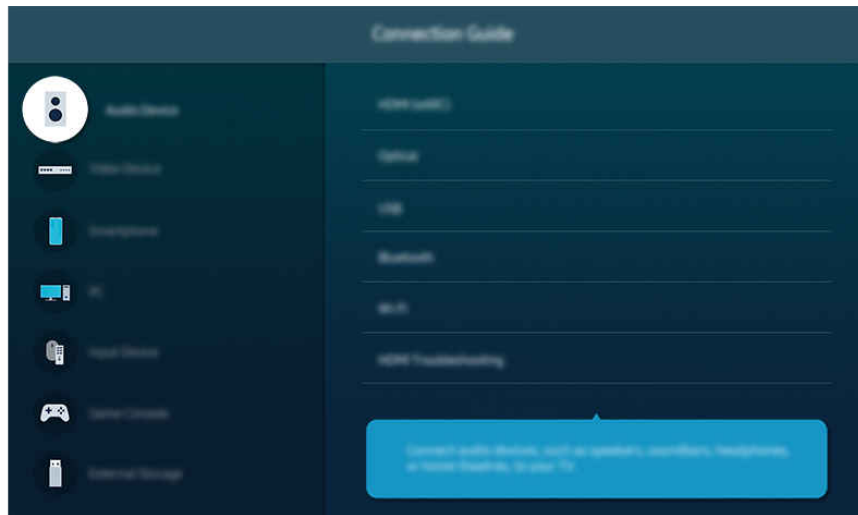
 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > **Anschlussplan** [Jetzt testen](#)

Hier erhalten Sie mit Hilfe von Bildern auf dem Bildschirm Informationen zum Anschließen verschiedener externer Geräte wie **Audiogerät**, **Videogerät**, **Smartphone**, **PC**, **Eingabegerät**, **Spielkonsole** und **Externer Speicher**.

- **Wireless One Connect: Wireless One Connect**
- **Audiogerät: HDMI (eARC/ARC), Optisch, USB, Bluetooth, Wi-Fi**
- **Videogerät: HDMI.**
- **Smartphone: Bildschirmfreigabe (Smart View), Bildschirmfreigabe (Tap View), Samsung DeX, SmartThings, Kamerafreigabe, Apple AirPlay**
- **PC: HDMI, Bildschirmfreigabe (Drahtlos), Easy Connection to Screen, Apple AirPlay**
- **Eingabegerät: Fernbedienung, USB-Tastatur, USB-Maus, USB-Gamepad, USB-Kamera, Bluetooth-Gerät**
- **Spielkonsole: HDMI.**
- **Externer Speicher: USB-Speichergerät, Festplatte (HDD)**

 Einige Funktionen werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Mit **HDMI-Fehlerbehebung** können Sie die Verbindung zum HDMI-Kabel und zu den externen Geräten überprüfen (dauert ca. 2 Minuten).

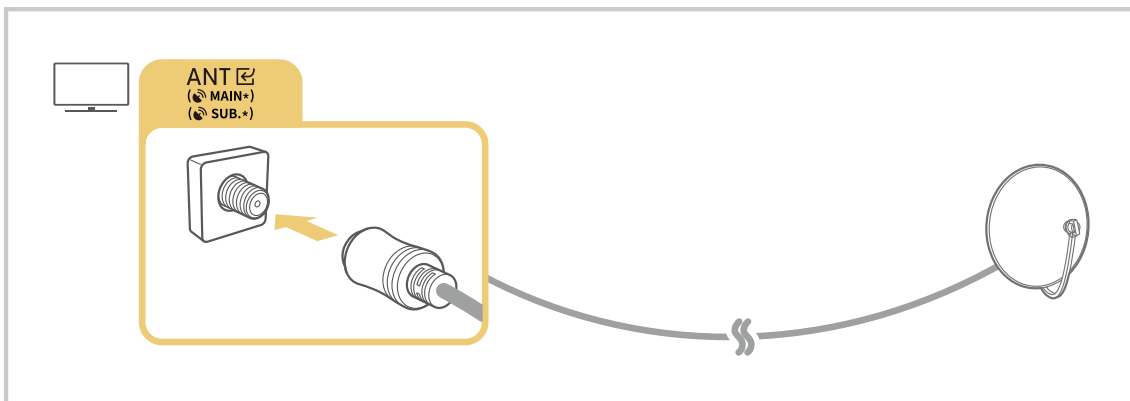
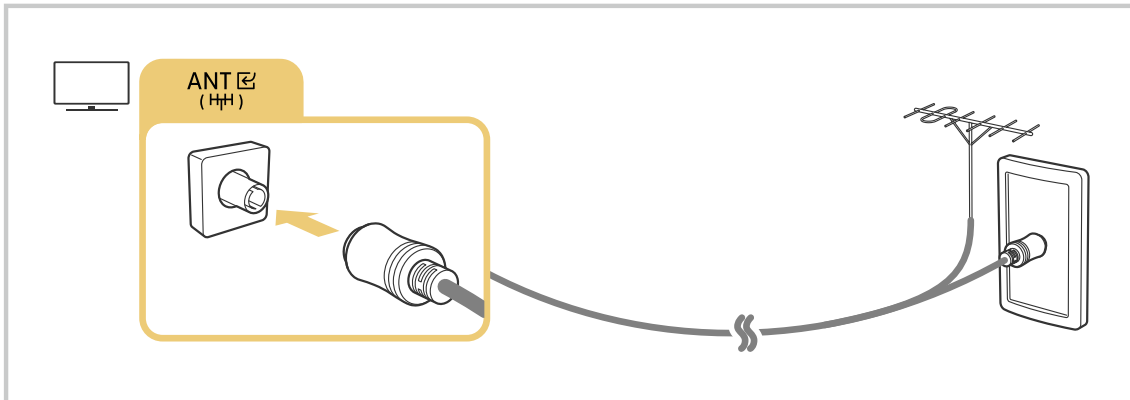


- ✎ Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.
- ✎ Die Menübezeichnungen werden in der für Ihre Region eingestellten Sprache angezeigt.

# Anschließen einer Antenna ( TV-Empfang )

Sie können ein Antennenkabel an Ihren TV anschließen.

- ✎ Falls Sie einen Kabel- oder Satellitenreceiver verwenden, ist kein Antennenanschluss erforderlich.
  - Wenden Sie beim Verbinden des Antennenkabels keine übermäßige Kraft an; übermäßige Kraft kann zu einer Verformung des Anschlusses führen.
  - Entfernen Sie zum Transportieren des Produkts zunächst das Antennenkabel, um eine Beschädigung des Anschlusses zu vermeiden.
- ✎ Der Anschluss an dem TV kann je nach Produktmodell und Region von der nachfolgenden Abbildung abweichen.





Am besten ist es, beide Anschlüsse mit einem Multischalter oder DiSEqC-Schalter usw. zu verbinden und den **Antennen-Verbindungstyp** auf **Dual** festzulegen.



- ✎ Je nach Modell und geografischer Region kann sich die Anschlussmethode unterscheiden.
- ✎ Das DVB-T2-System wird je nach Region möglicherweise nicht unterstützt.

## Verbinden mit dem Netzwerk


Sie können über den TV Zugang zum Netzwerk bekommen.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Netzwerk** > **Netzwerkeinstellungen** [Jetzt testen](#)

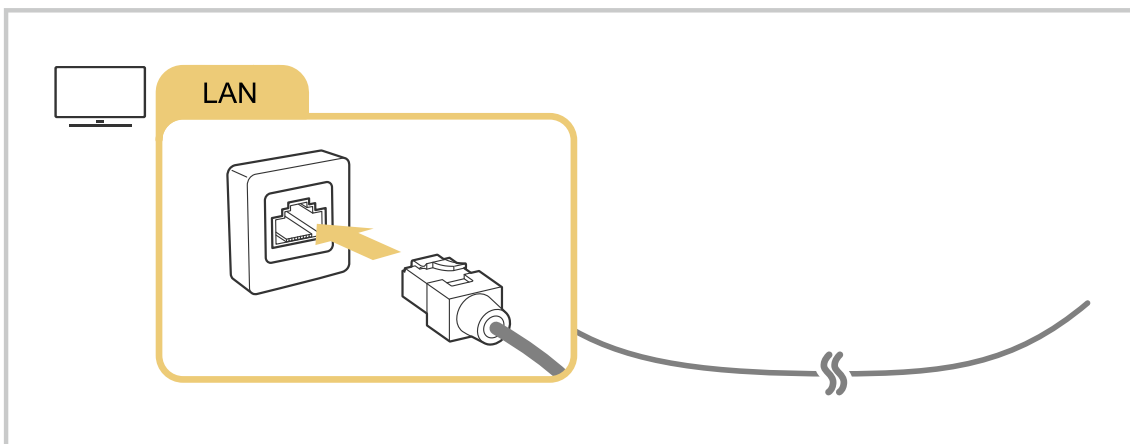
Netzwerkeinstellungen zur Verbindung mit einem verfügbaren Netzwerk konfigurieren.






-  Um eine sichere und geschützte Verwendung des Produkts sicherzustellen, stellen Sie die Verbindung zum Netzwerk über einen sicher verwalteten Router her.
-  Wenn das Netzwerk verbunden ist, können YouTube-Inhalte, DLNA, Wi-Fi-Lautsprecher, SmartThings, HBB Companion Screen, Bildschirmspiegelung und Wireless One Connect (Software-Update via USB) übertragen werden. Die von Software-Updates unterstützten Dienste können sich ändern.

## Herstellen einer kabelgebundenen Netzwerkverbindung

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Netzwerk** > **Netzwerkeinstellungen** > **Kabel**

Wenn Sie ein LAN-Kabel anschließen, verbindet sich der TV automatisch mit dem Netzwerk.

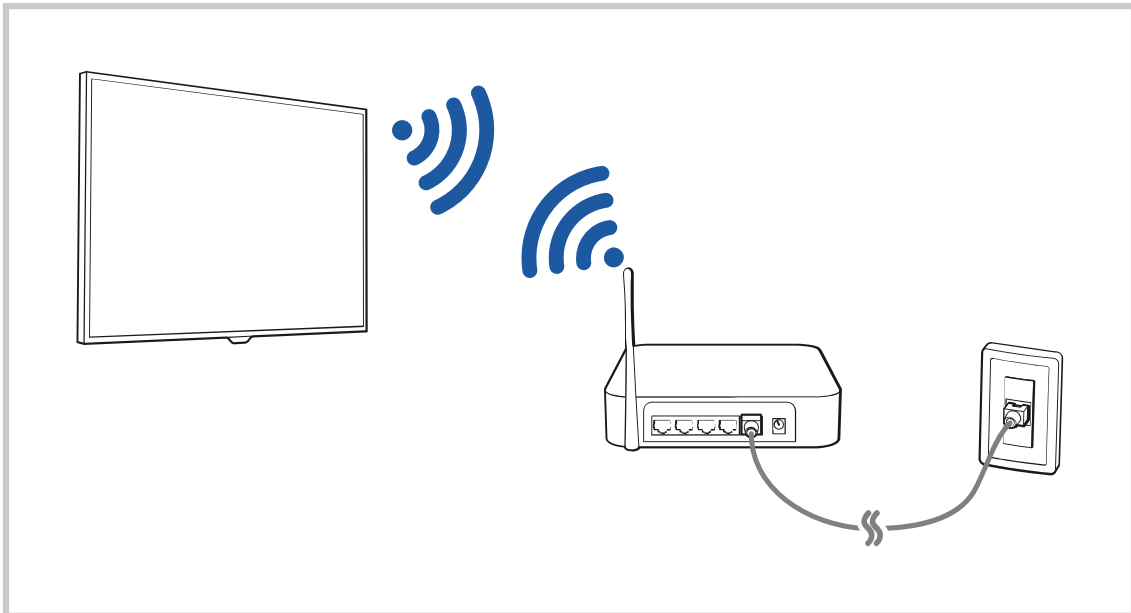


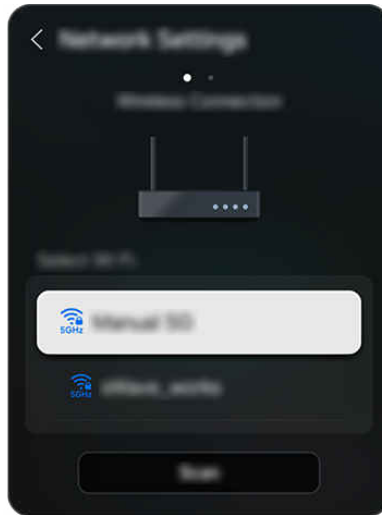
-  Wenn sich der TV nicht automatisch mit dem Netzwerk verbindet, lesen Sie unter „Fehlerbehebung“ den Abschnitt „Kabelverbindung fehlgeschlagen.“.
-  Verwenden Sie für den Anschluss an das LAN ein CAT7-Kabel (\*STP-Kabel). (100/10 Mbit/s)  
\* Shielded Twisted Pair
-  Wenn die Netzwerkgeschwindigkeit weniger als 10 Mbit/s beträgt, kann der TV keine Verbindung zum Netzwerk aufbauen.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Kabelnetzwerke werden von einigen Modellen nicht unterstützt.

## Herstellen einer drahtlosen Netzwerkverbindung

🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Netzwerk** > **Netzwerkeinstellungen** > **Drahtlos**

Vergewissern Sie sich, dass Sie den Namen (die SSID) des drahtlosen Zugangspunkts und das Kennwort kennen, ehe Sie versuchen, die Verbindung herzustellen. Der Netzwerkname (SSID) und der Sicherheitsschlüssel werden im Konfigurationsbildschirm des drahtlosen Zugangspunkts angezeigt. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch für den drahtlosen Zugangspunkt.





- ✎ Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.
- ✎ Wenn kein drahtloser Zugangspunkt gefunden wird, wählen Sie unten in der Liste den Eintrag [Netzwerk hinzufügen](#) und geben Sie den Netzwerknamen (SSID) ein.
- ✎ Wenn Ihr drahtloser Zugangspunkt über eine Taste für WPS oder PBC verfügt, wählen Sie unten in der Liste den Eintrag [WPS verwenden](#) und drücken Sie dann am Zugangspunkt innerhalb von 2 Minuten auf die Taste WPS oder PBC. Der TV verbindet sich automatisch.
- ✎ Markieren Sie [Verwalten](#) und drücken Sie dann die Taste Auswählen, um zuvor verbundene Netzwerknamen (SSIDs) anzuzeigen oder zu löschen.
- ✎ Wählen Sie die Option [Verbindung trennen](#) in > nach links weisende Richtungstaste > [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Netzwerk](#) > [Netzwerkstatus](#) aus, um Wi-Fi zu trennen. [Jetzt testen](#)
- ✎ 5 GHz oder 6 GHz wird bei bestimmten Modellen möglicherweise nicht unterstützt.

## Überprüfen des Netzwerkverbindungsstatus

> nach links weisende Richtungstaste > [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Netzwerk](#) > [Netzwerkstatus](#) [Jetzt testen](#)

Sie können den aktuellen Status der Netzwerkverbindung anzeigen.

## Zurücksetzen Ihres Netzwerks

> nach links weisende Richtungstaste > [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Netzwerk](#) > [Netzwerk zurücksetzen](#) [Jetzt testen](#)


Stellen Sie wieder die Werkseinstellungen für das Netzwerk her.

## Einschalten des TV mit einem Mobilgerät

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Netzwerk](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Mit dem Mobilgerät einschalten.](#)

[Jetzt testen](#)

Sie können den TV mit Hilfe eines Mobilgeräts anschalten, das mit dem gleichen Netzwerk verbunden ist.

 Diese Funktion ist für Mobilgeräte verfügbar, die über die SmartThings-App oder die Apple AirPlay-Funktion mit dem TV verbunden sind.


Apple AirPlay wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.


## Anschließen eines IP Steuergeräts an den TV

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Netzwerk](#) > [Experteneinstellungen](#) > [IP-Fernzugriff](#) [Jetzt testen](#)

Sie können ein IP-Steuergerät an den TV anschließen, um Ihr IP-Gerät per Fernzugriff verwalten zu können.

 Damit Sie diese Funktion verwenden können, muss [Mit dem Mobilgerät einschalten](#). eingeschaltet sein.

 Das Einschalten dieser Funktion kann zur Folge haben, dass weitere IP-Steuergeräte Ihren TV steuern können. Wir empfehlen, diese Funktion nur zu aktivieren, wenn ein zugelassener Controller eines Drittanbieters speziell für einen Samsung TV installiert und konfiguriert und Ihr Wi-Fi-Netzwerk passwortgeschützt ist.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



## Verbindung zum Drahtlosnetzwerk möglich

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Netzwerk](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Wi-Fi](#) [Jetzt testen](#)

Sie können die Verbindung zum Drahtlosnetzwerk aktivieren.

 Diese Funktion muss aktiviert sein, um eine Verbindung zu einem Drahtlosnetzwerk herzustellen.



## Hiermit ändern Sie die Bezeichnung des TV

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Unterstützung](#) > [Info zum TV-Gerät](#) > [Name bearb.](#) [Jetzt testen](#)




Sie können den Namen des TV im Netzwerk ändern.

## Pairing von Wireless One Connect



Verbinden Sie die Wireless One Connect mit dem TV.

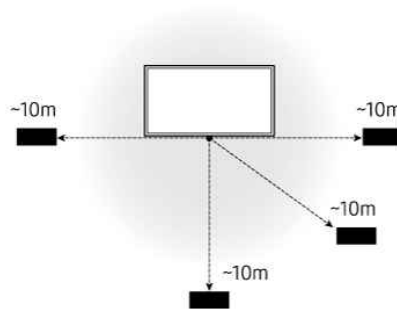
 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Wireless One Connect** > **Wireless One Connect einrichten**


Eine verfügbare Wireless One Connect wird gesucht und verbunden.

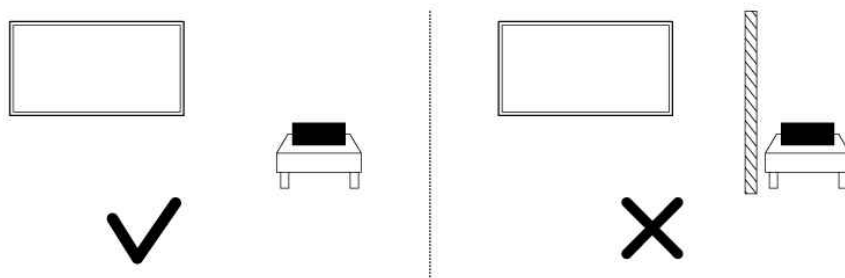
-  Wenn die Suche nicht fortgesetzt wird, nähern Sie sich dem TV und wählen Sie erneut **Suchen**. Die Suche nach einer verfügbaren Wireless One Connect wird erneut durchgeführt.
-  Wenn Sie während des Verbindungsschritts den OC Name nachsehen müssen, drehen Sie die Wireless One Connect um und sehen Sie sich den Aufkleber auf der Unterseite an.
-  Wenn Sie die PAIR-Taste an der Wireless One Connect 3 Sekunden lang gedrückt halten, geht das Gerät in den Kopplungsmodus über und kann eine Verbindung mit dem TV herstellen.





## Einschränkungen bei der Verwendung von Wireless One Connect

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Verwenden Sie das Netzteil Typ C und das Kabel, die für die ausschließliche Verwendung mit der Wireless One Connect mitgeliefert wurden.
  - Das Gerät funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es mit anderen als den mit dem Gerät gelieferten Komponenten verwendet wird.





-  Installieren Sie die Wireless One Connect in einem Umkreis von 10 m um den Bildschirm.
  - Der effektive Bereich ist abhängig von den Umgebungsbedingungen für die Drahtloskommunikation.




-  Installieren Sie die Wireless One Connect an einem Ort ohne Hindernisse (z. B. Betonwände, Möbelstücke aus Metall), die die Leistung des Drahtlossignals beeinträchtigen könnten.
-  Es könnte zu einer Fehlfunktion (z. B. abgehacktes Video oder Audio) kommen, je nach der Qualität der drahtlosen Übertragung und dem Installationsabstand.
-  Die mitgelieferte Wireless One Connect funktioniert nur mit Bildschirmen des mitgelieferten Modells.
-  Verbinden Sie die USB-Kamera mit dem USB-C-Anschluss auf der Rückseite des Bildschirmgeräts. Verbinden Sie sie nicht mit der Wireless One Connect.

## Konfigurieren von Wireless One Connect



 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#)

Konfigurieren der Einstellungen der Wireless One Connect.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Wireless One Connect-Status](#)

Drahtlose Verbindungen zwischen Wireless One Connect und TV verwalten.

Überprüfen Sie die Verbindung der Wireless One Connect oder [Entkoppeln](#) Sie die verbundene Wireless One Connect. ( > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#) > [Wireless One Connect-Status](#) > [Entkoppeln](#))

 Falls die Verbindung getrennt wird, siehe den Abschnitt [„Die Wireless One Connect kann nicht gefunden werden.“](#) unter Fehlerbehebung.

- [Wireless One Connect einrichten](#)

Wireless One Connect mit TV verbinden.

- [LED-Anzeige](#)

Den Verbindungs- und Betriebsstatus anhand der LED am Wireless One Connect prüfen. Wenn Sie diese Funktion ausschalten, erlischt die LED-Anzeige.

- [Schwachere Signal prüfen](#)

Benachrichtigung erhalten, wenn die Signalstärke zwischen TV und Wireless One Connect schwach ist. Wenn Sie diese Funktion deaktivieren, werden keine Benachrichtigungen über den Signalstatus ausgegeben.

- [Netzteil prüfen](#)

Gibt eine Meldung aus, wenn der angeschlossene Netzadapter nicht der spezielle Adapter für Wireless One Connect ist. Wenn Sie diese Funktion deaktivieren, werden keine Meldungen ausgegeben.

# Anzeigen des Bildschirms Ihres Mobilgeräts auf dem TV



Sie können die Anzeige Ihres Mobilgerätes mit den Funktionen Smart View, Apple AirPlay und Tap View auf dem TV-Bildschirm betrachten.


Wenn Sie die Bildschirmfreigabe mit einem Mobilgerät ([Smart View](#)/[Apple AirPlay](#)/[Tap View](#)) beginnen, wechselt der Bildschirm des TV zu [Multi View](#) oder zeigt den Bildschirminhalt des Mobilgeräts an. Sehen Sie mehrere Inhalte gleichzeitig mit dem [Multi View](#)-Bildschirm an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.



 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Verwenden von Multi View](#)“.

## Verwenden von Bildschirmfreigabe (Smart View)

Informationen zur Freigabe des Fernsehbildschirms für Ihr Mobilgerät finden Sie unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Smartphone](#) > [Bildschirmfreigabe \(Smart View\)](#). [Jetzt testen](#)

- Zum Deaktivieren von Bildschirmfreigabe (Smart View) trennen Sie die Verbindung zum Mobilgerät oder sdrücken Sie auf die Taste  der Fernbedienung.
- Über das Smart View Menü auf Ihrem Mobilgerät können Sie Einstellungen wie z. B. das Seitenverhältnis ändern.

## Verwenden von Apple AirPlay

Verwenden Sie AirPlay, wenn Sie Benutzer eines iPhones oder iPads sind. Weitere Informationen erhalten Sie unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Smartphone](#) > [Apple AirPlay](#). [Jetzt testen](#)

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Um [Apple AirPlay](#) zu verwenden, stellen Sie sicher, dass  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Apple AirPlay-Einstellungen](#) aktiviert ist.

## Verwenden von Bildschirmfreigabe (Tap View)


 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

Tippen Sie mit Ihrem Mobilgerät den TV an. Dann können Sie **Multi View** oder den Inhalt des Mobilgerätedisplays auf dem TV-Bildschirm betrachten. Wenn Sie mit einem Mobilgerät auf Ihren TV tippen, während eine Musik-App auf Ihrem Mobilgerät ausgeführt wird, wechselt der TV-Bildschirm zum **Musikwand**-Bildschirm.

1. Aktivieren Sie **Tap View, Tap Sound** auf Ihrem Mobilgerät.

 Weitere Informationen zur Konfiguration erhalten Sie im Abschnitt „Aktivieren von Tap View“.


2. Schalten Sie die Anzeige Ihres Mobilgeräts ein.
3. Tippen Sie mit Ihrem Mobilgerät oben auf den TV. Der TV-Bildschirm wechselt zu **Multi View, Musikwand** oder zeigt den Bildschirminhalt des Mobilgeräts an.

 Wenn Sie Tap View im **Ambient**-Modus oder im **Kunst**-Modus ausführen, wird auf dem TV nur der Bildschirm des Mobilgeräts angezeigt.


4. Betrachten Sie **Multi View, Musikwand** oder den Inhalt des Mobilgerätedisplays auf dem TV-Bildschirm.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion ist nur für Samsung Mobilgeräte mit Android 8.1 oder höher verfügbar.

 Der **Musikwand**-Bildschirm ist eine Funktion, mit der Sie Musik zusammen mit visuellen Videoeffekten genießen können, die sich je nach Genre und Takt der Musik ändern.

 Wie der TV-Bildschirm den Inhalt anzeigt kann sich je nach Modell unterscheiden.

 Bildschirm/Sound Mirroring wird von dieser Funktion dadurch ermöglicht, dass Vibrationen erkannt werden, die entstehen, wenn Sie mit dem Mobilgerät auf den TV tippen.

 Achten Sie darauf, nicht auf die Anzeigefläche des Bildschirms des TV oder die Ecken des Rahmens tippen. Dadurch könnten die Anzeigen des Bildschirms des TV und des Mobilgeräts beschädigt oder zerkratzt werden.

 Wir empfehlen, Ihr Mobilgerät mit der Schutzhülle zu verwenden und eine der Außenkanten des TV leicht anzutippen.


## Aktivieren von Tap View

Aktivieren Sie **Tap View** in der SmartThings App.

 Je nach Version des SmartThings App müssen Sie den TV möglicherweise auf Ihrem Mobilgerät registrieren.





 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.





1. Starten Sie die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät.
2. Wählen Sie in der SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät „Einstellungen“ (☰ > ⚙️).
3. Aktivieren Sie **Tap View, Tap Sound**.

 Wählen Sie bei der ersten Verbindung in einem Popup-Fenster des TV **Zulassen**.

## Verbindungskabel für externe Geräte

Sie können detaillierte Informationen über die Verbindungskabel für externe Geräte anzeigen, die Sie an den TV anschließen können.


Kabelbezeichnung	Bild	Beschreibung
HDMI bis HDMI		<p>Jedes Kabel überträgt gleichzeitig digitale Video- und Audiosignale von einem externen Gerät an den HDMI-Anschluss des TV.</p> <p>Die Kabel sind je nach Art der Ein- und Ausgangsports an den externen Geräten in verschiedene Typen unterteilt.</p>
HDMI bis MINI HDMI		
HDMI bis Mikro-HDMI		
HDMI bis USB Typ-C		
HDMI bis DisplayPort		
Mini-DisplayPort bis HDMI		

Kabelbezeichnung	Bild	Beschreibung
DVI bis HDMI		<p>DVI/HDMI-Kabel können nur digitale Videosignale und keine Audiosignale übertragen. Wir empfehlen, ein HDMI/HDMI-Kabel zu verwenden.</p>
Optisch		<p>Optische Kabel werden verwendet, um Audiosignale mit geringem Signalverlust an externe Lautsprecher zu übertragen. Optische Kabel können keine Videosignale übertragen.</p>
Component		<p>Komponentenkabel übertragen analoge Signale. Das Videosignal wird aufgeteilt und über die rote, grüne und blaue Leitung übertragen, um HD-Bilder (1080i) zu erzeugen. Das Audiosignal wird über die rote und die weiße Leitung übertragen.</p>
Composite		<p>Composite-Kabel übertragen analoge Signale. Das Videosignal wird über die gelbe Leitung und das Audiosignal über die rote und die weiße Leitung übertragen.</p>





 Die verfügbaren Anschlusskabel können sich je nach Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

## Wechseln zwischen externen Geräten, die an den TV angeschlossen sind



Sie können zwischen dem TV-Programm und den Inhalten der externen Geräte wechseln.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte**

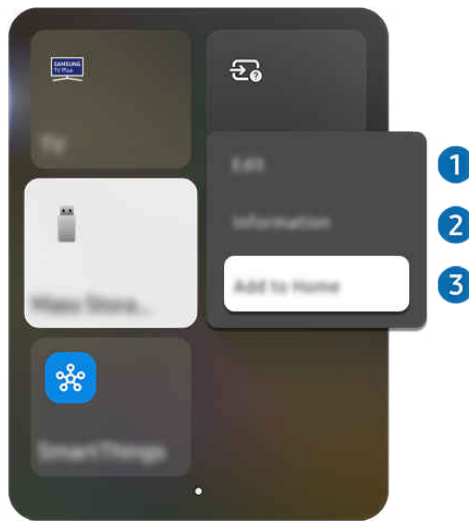
Wenn Sie bei **Quellen** ein angeschlossenes externes Gerät auswählen, wird auf dem TV-Bildschirm die Ausgabe des ausgewählten Geräts angezeigt.

-  Drücken Sie auf der Standardfernbedienung die Taste SOURCE.
-  Um ein Gerät (Blu-ray-Player, Spielekonsole usw.) zu bedienen, das die TV-Fernbedienung als Universalfernbedienung unterstützt, schließen Sie das Gerät an einen HDMI-Anschluss des TV an und schalten Sie das Gerät ein. Das auf dem TV angezeigte Bild wechselt automatisch zum Ausgang des Geräts, oder Sie können die Universalfernbedienung für das Gerät automatisch konfigurieren. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Bedienen von externen Geräten mit einer Samsung-Fernbedienung – Verwenden der Universalfernbedienung einrichten“.
-  Wenn ein USB-Gerät an den USB-Port angeschlossen ist, erscheint eine Popup-Meldung, die den einfachen Wechsel zur Medien-Inhaltsliste auf dem Gerät ermöglicht.
-  Diese Funktion wird, je nach Gerätetyp und Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Bearbeiten des Namens und des Symbols für ein externes Gerät

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte**

Sie können den Portnamen für ein angeschlossenes externes Gerät ändern oder zum Erster Bildschirm hinzufügen.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

1. Bewegen Sie den Fokus auf ein angeschlossenes externes Gerät.
2. Halten Sie die Taste Auswählen gedrückt. Die folgenden Funktionen stehen zur Verfügung:

 Die verfügbaren Funktionen können je nach Art des Anschlusses variieren.

### **1** Zur Startseite hinzufügen


Hiermit können Sie den Port für ein externes Gerät zum Erster Bildschirm hinzufügen. So können Sie später schneller umschalten.

### **2** Bearbeiten

Sie können die Eingangsanschlüsse umbenennen und die Gerätesymbole ändern.

### **3** Universalsteuerung

Richten Sie Ihre Samsung-Fernbedienung als Universalfernbedienung ein, um externe Geräte einfach zu steuern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Zusatzfunktionen

Verwenden Sie auf dem angeschlossenen Gerätebildschirm die folgenden zusätzlichen Funktionen:

- **SmartThings**


Überwachen und steuern Sie verbundene Haushaltsgeräte und IoT-Geräte über den Bildschirm.


 Weitere Informationen zu **SmartThings** erhalten Sie unter „[Verwenden von SmartThings](#)“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Bildschirmfreigabe (Smart View)**

Sie können die Anzeige Ihres Mobilgeräts betrachten.

 Weitere Informationen zu **Bildschirmfreigabe (Smart View)** erhalten Sie unter „[Anzeigen des Bildschirms Ihres Mobilgeräts auf dem TV](#)“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Quick Share**

Übertragen und speichern Sie Fotos einfach von Ihren Galaxy-Geräten.


 Weitere Informationen zur Bildschirm**Quick Share** finden Sie unter „[Verwenden von Quick Share](#)“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Speicherfreigabe**

Sie können eine Verbindung zu einem Galaxy-Gerät in der Nähe herstellen, um auf seinen Speicher zuzugreifen und gespeicherte Dateien zu prüfen.



 Weitere Informationen zur Bildschirm**Speicherfreigabe** finden Sie unter „[Verwenden von Speicherfreigabe](#)“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Kamera-Erlebnis**

Verbinden Sie eine USB-Kamera oder verwenden Sie die SmartThings-App auf Ihrem Mobiltelefon, um eine Kamera zu verbinden.

Schließen Sie eine Kamera an, um Videoanrufe, Heimtraining und andere neue Funktionen zu nutzen.

 Weitere Informationen zum Verbinden finden Sie unter **Kamerafreigabe** (🏠 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > **Anschlussplan** > **Smartphone** > **Kamerafreigabe**).

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Anschlussplan**


Zeigt die Anweisungen zum Anschließen von Geräten an.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Anschlussplan“.

- **Universalfernbedienung einrichten**



Mit dieser Funktion können Sie externe Geräte auf Ihrer Samsung-Fernbedienung registrieren und mit der Fernbedienung steuern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Bedienen von externen Geräten mit einer Samsung-Fernbedienung – Verwenden der Universalfernbedienung einrichten“.

# Hinweise zu Anschlüssen und Verbindungen

Wenn Sie ein externes Gerät anschließen, ist Folgendes zu beachten:

-  Die Anzahl der Anschlüsse sowie ihre Bezeichnungen und ihre Anordnung können je nach Modell unterschiedlich sein.
-  Schlagen Sie zum Anschließen externer Geräte an den TV auch immer im Benutzerhandbuch des jeweiligen externen Geräts nach. Die Anzahl der Anschlüsse für externe Geräte sowie ihre Bezeichnungen und ihre Anordnung können je nach Hersteller unterschiedlich sein.

## Hinweise zum Anschluss über HDMI

- Folgende Arten von HDMI-Kabeln werden empfohlen:
  - High Speed HDMI Cable
  - High Speed HDMI Cable with Ethernet
  - Premium High Speed HDMI Cable
  - Premium High Speed HDMI Cable with Ethernet
  - Ultra High Speed HDMI Cable
- Verwenden Sie ein HDMI-Kabel mit einer Dicke von maximal 17 mm.
- Bei Verwendung eines nicht-zertifizierten HDMI-Kabels tritt möglicherweise ein Verbindungsfehler auf oder es wird überhaupt kein Bild angezeigt.
- Manche HDMI-Kabel und -Geräte sind möglicherweise aufgrund abweichender HDMI-Spezifikationen nicht mit diesem TV kompatibel.
- Dieser TV unterstützt nicht die HEC-Funktion (HDMI Ethernet Channel). Ein Ethernet ist ein über Koaxialkabel hergestelltes lokales Netzwerk (LAN), das die IEEE-Kommunikationsprotokolle unterstützt.
- Verwenden Sie für die bestmögliche UHD-Bildqualität ein Kabel, das kürzer als 3 m ist.
- Die Grafikkarten vieler Computer sind zwar nicht mit einem HDMI-Anschluss ausgestattet, verfügen jedoch stattdessen über einen DVI- oder DisplayPort-Anschluss. Wenn Ihr PC keinen HDMI-Videoausgang unterstützt, schließen Sie ihn mit einem DVI/HDMI- oder einem HDMI/DisplayPort-Kabel an.
- Wenn der TV über HDMI an andere Geräte wie einen DVD/BD-Player oder einen Receiver angeschlossen ist, wird das synchrone Ein-/Ausschalten automatisch aktiviert. Bei synchronem Ein-/Ausschalten erkennt der TV HDMI-Geräte weiterhin und stellt die Verbindung zu ihnen her. Diese Funktion kann durch Entfernen des HDMI-Kabels vom angeschlossenen Gerät deaktiviert werden.
  -  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Hinweise zum Anschluss von Audiogeräten

- Für eine bessere TV-Audioqualität, verbinden Sie eine Soundbar oder einen A/V-Receiver mit dem TV.
- Wenn Sie ein externes Audiogerät über ein optisches Kabel anschließen, wechselt die Einstellung **Tonausgabe** automatisch zum angeschlossenen Gerät. Um dies zu ermöglichen, müssen Sie jedoch das externe Audiogerät einschalten, bevor Sie das optische Kabel anschließen. Wenn Sie die Einstellung für die **Tonausgabe** manuell ändern möchten, führen Sie einen der folgenden Schritte durch:


 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- Verwenden Sie das Fenster **Schnelleinstellungen**, um das angeschlossene Gerät zu wechseln:

Drücken Sie die Auswählen-Taste, um **Empfänger (Optisch)** aus dem **Tonausgabe**-Menü auszuwählen. (🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Tonausgabe** > Auswählen-Taste zum Umschalten zwischen den Tonausgabemodi). **Jetzt testen**

- Verwenden Sie das Fenster **Einstellungen**, um das angeschlossene Gerät zu wechseln:

Wählen Sie im Menü **Tonausgabe** die Option **Empfänger (Optisch)**. (🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton** > **Tonausgabe**). **Jetzt testen**

 Schlagen Sie beim Anschließen an den TV auch immer im Benutzerhandbuch der Soundbar nach.

- Wenn im Betrieb ungewöhnliche Geräusche aus dem angeschlossenen Audiogerät zu hören sind, kann dies ein Hinweis auf ein mögliches Problem mit dem Audiogerät selbst sein. Wenn dies der Fall ist, bitten Sie den Hersteller der Audioquelle um Unterstützung.
- Digital-Audio ist nur bei Sendungen verfügbar, die 5.1-Kanal-Ton unterstützen.



## Hinweise zum Anschluss von Computern


- Eine Liste der vom TV unterstützten Auflösungen finden Sie im Abschnitt „Vor dem Anschließen eines Computers lesen (unterstützte Auflösungen)“.
- Wenn Sie Ihren PC und Ihr TV drahtlos verbinden möchten, müssen beide im selben Netzwerk miteinander verbunden sein.
- Bei der gemeinsamen Nutzung von Inhalten mit anderen Geräten im Netzwerk, wie beispielsweise denen in einem IP-Speichersystem (IP, Internetprotokoll), wird die gemeinsame Nutzung aufgrund der Konfiguration, Qualität oder Funktionalität des Netzwerks möglicherweise z. B. dann nicht unterstützt, wenn das Netzwerk über ein NAS-Gerät (Network-Attached Storage) verfügt.

## Hinweise zum Anschluss von Mobilgeräten

- Damit die Funktion Smart View genutzt werden kann, muss das Mobilgerät eine Übertragungsfunktion wie Bildschirm spiegeln oder Smart View unterstützen. Weitere Informationen darüber, ob Ihr Mobilgerät die Übertragungsfunktion unterstützt, erhalten Sie im Handbuch des jeweiligen Mobilgerätes.
- Die Funktion Bildschirmfreigabe (Smart View) funktioniert in einer 2,4-GHz-Umgebung möglicherweise nicht störungsfrei. Für bessere Ergebnisse empfehlen wir 5 GHz oder 6 GHz.

 5 GHz oder 6 GHz wird bei bestimmten Modellen möglicherweise nicht unterstützt.


- Um Wi-Fi-Direkt zu verwenden, muss das Mobilgerät die Funktion Wi-Fi-Direkt unterstützen. Lesen Sie das Benutzerhandbuch des Mobilgeräts, um zu überprüfen, ob Ihr Mobilgerät Wi-Fi-Direkt unterstützt.
- Das Mobilgerät und Ihr Smart TV müssen im selben Netzwerk miteinander verbunden sein.
- Verwenden Sie AirPlay, wenn Sie Benutzer eines iPhones oder iPads sind. Weitere Informationen erhalten Sie unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Smartphone](#) > [Apple AirPlay](#). [Jetzt testen](#)

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- Je nach Netzwerkzustand kann es bei der Audio- und Videowiedergabe von Zeit zu Zeit zu Unterbrechungen kommen.
- Bei der gemeinsamen Nutzung von Inhalten mit anderen Geräten im Netzwerk, wie beispielsweise denen in einem IP-Speichersystem (IP, Internetprotokoll), wird die gemeinsame Nutzung aufgrund der Konfiguration, Qualität oder Funktionalität des Netzwerks möglicherweise z. B. dann nicht unterstützt, wenn das Netzwerk über ein NAS-Gerät (Network-Attached Storage) verfügt.

## Hinweise zu Anschlüssen und Verbindungen für das Hochformat


- Wenn Sie das Zubehörteil für automatische Drehung (separat erhältlich) mit dem TV verbinden, können Sie den TV im Hochformatmodus verwenden.
- Zum Verwenden des Computers oder der Konsole, der/die per HDMI mit dem TV verbunden ist, im Hochformatmodus, müssen Sie die Einstellung des Geräts ändern. Ändern Sie den Bildschirm am Computer oder an der Konsole zu Hochformatmodus.

 Hochformatmodus wird unterstützt, wenn ein Computer, der Windows 10 oder höher verwendet, oder eine Konsole, die Hochformatmodus unterstützt, verbunden ist.




 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Multi Control

Stellen Sie eine Verbindung zu Galaxy-Geräten in der Nähe her, um sie mit derselben Tastatur und Maus zu steuern.



 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Multi Control**

Schalten Sie Funktion **Multi Control** ein, um eine Verbindung mit Galaxy-Geräten in der Nähe herzustellen und sie mit Ihrer Tastatur und Maus zu verwenden.


-  Um eine Verbindung mit Geräten in der Nähe herzustellen, schalten Sie **Multi Control**, Wi-Fi und Bluetooth an den Geräten ein, die beim selben Samsung-Konto angemeldet sind.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird je nach Modell des Galaxy-Geräts und der One UI-Version möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Quick Share

Fotos kabellos von Ihren Galaxy-Geräten übertragen und speichern.

 > Richtungstaste nach links >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Verbindungen** > **Quick Share**

Wählen Sie aus, wer Inhalte für Sie freigeben darf.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Samsung-Konto ändern**

- Wenn Sie mit demselben Samsung-Konto wie Ihre Galaxy-Geräte angemeldet sind, können Sie einfach Bilder empfangen.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden eines Samsung-Kontos“.

- **Wer kann etwas für dich freigeben**

- Wählen Sie aus, wer Inhalte für Sie freigeben darf.

- **Name des TV-Geräts**




- Dieser Name wird bei einer Verbindung auf dem anderen Gerät angezeigt.

## Verwenden von Speicherfreigabe

Stellen Sie eine Verbindung zu einem Galaxy-Gerät in der Nähe her, um auf seinen Speicher zuzugreifen und gespeicherte Dateien zu prüfen.


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Speicherfreigabeeinstellungen**

Aktivieren Sie die **Speicherfreigabe**-Funktion. Die Galaxy-Geräte in der Nähe sind in der Liste unter **Verbundene Geräte** zu finden. Wählen Sie das beabsichtigte Gerät aus der Liste aus und greifen Sie auf den Gerätespeicher zu, um gespeicherte Dateien zu überprüfen.





-  Um eine Verbindung mit diesen Geräten herzustellen, achten Sie darauf, dass der **Speicherfreigabe**-Modus, das WLAN und Bluetooth aktiviert sind und auf allen Geräten das selbe Samsung-Konto angemeldet ist.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird je nach Modell des Galaxy-Geräts und der One UI-Version möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Verknüpfung mit Galaxy Watch

Informationen zum Verbinden mit Ihrer Galaxy Watch und zum Überprüfen Ihres Verbindungsstatus.

 > Richtungstaste nach links >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Verbindungen**  
> **Verknüpfung mit Galaxy Watch**

Galaxy Watches in der Nähe werden in einer Liste angezeigt. Wählen Sie Ihr gewünschtes Gerät aus und stellen Sie eine Verbindung zu ihm her.



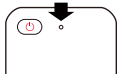







-  Stellen Sie zum Verbinden sicher, dass sich das Galaxy-Smartphone und die Galaxy Watch in der Nähe des TVs befinden, Bluetooth aktiviert ist und auf allen Geräten das selbe Samsung-Konto angemeldet ist.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird je nach Modell des Galaxy-Geräts und der One UI-Version möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion funktioniert möglicherweise in einigen Anwendungen oder auf einigen Servicebildschirmen nicht.








# Fernbedienung und Peripheriegeräte










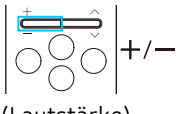


Sie können Ihren TV mit der Fernbedienung bedienen. Koppeln Sie als externes Gerät beispielsweise eine Tastatur, um die Bedienung zu vereinfachen.

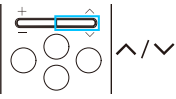
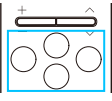


## Überblick über die Samsung Smart Remote (Fernbedienung)








Erfahren Sie mehr über die Tasten der Samsung Smart Remote (Fernbedienung).

Taste	Beschreibung
 (Ein/Aus)	<p>Drücken Sie diese Taste, um den TV ein- und auszuschalten.</p> <p>Drücken Sie beim Fernsehen mit dem TV auf diese Taste, um beim Modell The Frame in den <b>Kunst</b>-Modus zu wechseln. Drücken Sie im <b>Kunst</b>-Modus auf diese Taste, um zum <b>Start</b>-Bildschirm zu wechseln. Halten Sie diese Taste gedrückt, um den TV vollständig auszuschalten.</p> <p> Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „<u>Verwenden des Kunst-Modus</u>“.</p>
 MIC / LED	<p>Wird bei Verwendung der Spracherkennung mit der Fernbedienung als Mikrofon verwendet. Beim Aufladen der Fernbedienung über den USB-Anschluss leuchtet die LED, solange sie geladen wird. Wenn das Aufladen beendet ist, erlischt die LED.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Setzen Sie das MIC-Loch keinen Erschütterungen aus und stochern Sie nicht mit einem scharfen Gegenstand hinein.</li><li>• Die Position der MIC-Öffnung kann je nach Modell unterschiedlich sein.</li></ul> <p> Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</p>
 (KI/Click to Search)	<p>Öffnet die KI- oder <b>Click to Search</b>-Funktion.</p> <p> Die beim Drücken dieser Taste geöffneten Dienste hängen von der Software-Version ab.</p> <p> Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</p> <p>[KI]</p> <p>Drücken Sie die Taste, um die <b>Samsung Vision AI Companion</b>-Funktion zu öffnen. <b>Samsung Vision AI Companion</b> ist ein interaktiver KI-Dienst, der Ihre Fragen beantwortet und die Informationen liefert, die Sie benötigen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Erfahren Sie mehr über die wichtigsten KI-Funktionen im gerade eingeführten Samsung Vision AI Companion.</li></ul> <p>[Click to Search]</p> <p>Drücken Sie diese Taste, während Sie eine Sendung ansehen, um empfohlene Informationen zu der Sendung zu erhalten.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Die Art der empfohlenen Informationen kann je nach Inhaltsanbieter unterschiedlich sein.</li></ul>
 (Voice Assistant)	<p>Starten Sie die Voice Assistant. Halten Sie die Taste gedrückt, sagen Sie einen Befehl und lassen Sie dann die Taste los, um Voice Assistant zu starten.</p> <p> Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</p> <p> Die unterstützten Sprachen und Funktionen für Voice Assistant können sich je nach Region unterscheiden.</p>

Taste	Beschreibung
 (Einstellungen / Zahlen / Farbe-Taste)	<p>Sie können auf Einstellungsmenü / virtueller Ziffernblock / Farbtasten / Optionsfeld / SmartThings direkt zugreifen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Zugreifen auf die SmartThings-App unter Verwendung dieser Taste wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.</li> <li>• Mit dieser Schaltfläche können Sie auf Zusatzoptionen zu der gerade verwendeten Funktion zugreifen.</li> <li>• Drücken Sie sie, um den virtuellen Ziffernblock auf dem Bildschirm anzuzeigen. Geben Sie numerische Werte über die Zifferntastatur ein. Wählen Sie zuerst Zahlen aus und dann <b>Fertig</b> oder <b>Nummer eingeben</b>, um einen numerischen Wert einzugeben. Hiermit können Sie den Sender wechseln und eine PIN oder Postleitzahl usw. eingeben.</li> </ul> <p> Wenn Sie die Taste mehr als 1 Sekunde lang drücken, wird das Menüfenster <b>Schnelltaste</b> angezeigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</li> </ul> <p> Wenn die Farbtaste zusammen mit einer Zahlenleiste auf dem Bildschirm angezeigt wird, wählen Sie zuerst die Farbtaste und dann mit Hilfe der Richtungstasten (oben/unten/links/rechts) eine bestimmte Farbe aus.</p>
 (Einstellungen / Zahlen / Option-Taste)	<p>Sie können auf Einstellungsmenü / virtueller Ziffernblock / Optionsfeld / SmartThings direkt zugreifen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Zugreifen auf die SmartThings-App unter Verwendung dieser Taste wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.</li> <li>• Drücken Sie sie, um den virtuellen Ziffernblock auf dem Bildschirm anzuzeigen. Geben Sie numerische Werte über die Zifferntastatur ein. Wählen Sie zuerst Zahlen aus und dann <b>Fertig</b> oder <b>Nummer eingeben</b>, um einen numerischen Wert einzugeben. Hiermit können Sie den Sender wechseln und eine PIN oder Postleitzahl usw. eingeben.</li> </ul> <p> Wenn Sie die Taste mehr als 1 Sekunde lang drücken, wird das Menüfenster <b>Schnelltaste</b> angezeigt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</li> </ul>
 (Taste Farbe)	<p>Wenn diese Taste gedrückt wird, erscheinen auf dem Bildschirm farbige Tasten. Mit dieser Schaltfläche können Sie auf Zusatzoptionen zu der gerade verwendeten Funktion zugreifen.</p> <p> Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</p>








Taste	Beschreibung
 Richtungstaste (oben/ unten/links/rechts)	Hiermit können Sie den Fokus verschieben.
 Auswählen	Hiermit können Sie ein markiertes Element auswählen oder starten. Wenn Sie diese Taste beim Anzeigen einer Sendung drücken, werden detaillierte Informationen zur Sendung angezeigt.
 (Zurück)	Zurück zum vorherigen Menü. Wenn Sie die Taste länger als 1 Sekunde drücken, wird die laufende Funktion beendet. Wenn die Taste beim Fernsehen gedrückt wird, wechselt das Fernsehgerät zum vorherigen Sender.
 (Smart Hub)	<p>Drücken Sie auf diese Taste, um zum Erster Bildschirm zu wechseln.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn Sie diese Taste länger als 1 Sekunde lang drücken, wird die selbe Funktion wie beim Drücken der -Taste bereitgestellt.</li> </ul> <p> Die -Funktion wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.</p>
 (Wiedergabe/Pause)	<p>Durch Drücken dieser Taste wird die Wiedergabesteuerung angezeigt. Mit der Wiedergabesteuerung können Sie die Wiedergabe der Medieninhalte steuern.</p> <p>Um die Spieleleiste zu verwenden, halten Sie die Taste im <b>Spielemodus</b> gedrückt.</p> <p> Spieleleiste wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.</p>
 (Lautstärke)	<p>Bewegen Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke einzustellen. Drücken Sie die Taste, um den Ton auszuschalten. Wenn Sie die Taste mindestens 2 Sekunden lang drücken, werden die <b>Schnellasten für Barrierefreiheit</b> angezeigt.</p> <p>  ist je nach Modell möglicherweise nicht vorhanden.</p>

Taste	Beschreibung
 <p>(Kanal)</p>	<p>Bewegen Sie die Taste nach oben oder unten, um den Sender zu wechseln. Drücken Sie die Taste, um das Fenster mit dem <b>TV-Programm</b> anzuzeigen. Wenn Sie die Taste mehr als 1 Sekunde lang drücken, wird die <b>Senderliste</b> angezeigt.</p> <p>Halten Sie die Taste nach oben oder nach unten gedrückt, um schnell den Sender zu wechseln.</p>
 <p>Taste „App starten“</p>	<p>Starten Sie die auf der Schaltfläche angezeigte App.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Je nach Region oder Inhaltsanbieter können sich die verfügbaren Anwendungen unterscheiden.</li> <li> Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.</li> </ul>





-  Die Samsung Smart Remote wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht bereitgestellt. Verwenden Sie mobile Fernbedienungsfunktionen über die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden einer mobilen Fernbedienung“.
-  Sie können die per Bluetooth verbundene Samsung Smart Remote aus bis zu 6 m Entfernung zum TV verwenden. Die tatsächliche Reichweite ist abhängig von den Umgebungsbedingungen für die Drahtloskommunikation.
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Fernbedienung können sich je nach Typ der Fernbedienung, TV-Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.
-  Damit Sie die Samsung Smart Remote verwenden können, um ein kompatibles externes Gerät zu bedienen, das HDMI-CEC (Anynet+) nicht unterstützt, müssen Sie Universalfernbedienung für dieses Gerät konfigurieren. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Bedienen von externen Geräten mit einer Samsung-Fernbedienung – Verwenden der Universalfernbedienung einrichten“.
-  Damit Sie die Samsung Smart Remote verwenden können, um ein kompatibles externes Geräte zu bedienen, das HDMI-CEC (Anynet+) unterstützt, müssen Sie dieses Gerät mit einem HDMI-Kabel an einen der HDMI-Anschlüsse des TV anschließen. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Anynet+ (HDMI-CEC)“.
-  Je nach Modell und Region kann eine Meldung erscheinen, die Sie dazu auffordert, die Fernbedienung richtig zu halten, wenn Sie den TV steuern, während Sie die Fernbedienung umgedreht halten. Greifen Sie zum Ausschalten der Meldung auf **Griffsensor der Fernbedienung** zu. (🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Fernbedienung** > **Griffsensor der Fernbedienung**) (TM236\*, TM256\*)
-  Spezifische Funktionen der einzelnen Tasten auf der per Bluetooth verbundenen Samsung Smart Remote finden Sie in der **Anleitung für Fernbedienung**. (🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Unterstützung** > **Tipps und Benutzerhandbücher** > **Anleitung für Fernbedienung**)

# Informationen zur Standardfernbedienung

Erfahren Sie mehr über die Tasten der Fernbedienung.



Taste	Beschreibung
 (Ein/Aus)	Drücken Sie diese Taste, um den TV ein- und auszuschalten.
SOURCE	Hiermit können Sie die verfügbaren Videosignalquellen anzeigen und auswählen.
0-9 (Zifferntasten)	Hiermit können Sie direkt auf die Sender zugreifen.
TTX/MIX	Wechselt abwechselnd zwischen Videotext-Modus, Full TTX / Double TTX / Mix / Live TV.  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
PRE-CH	Hiermit wechseln Sie zum vorherigen Sender.
+/- (VOL)	Hiermit stellen Sie die Lautstärke ein.
^/∨ (CH)	Hiermit wechseln Sie den Sender. Halten Sie die Taste nach oben oder nach unten gedrückt, um schnell den Sender zu wechseln.
 MUTE	Hiermit schalten Sie den Ton ein oder aus.
GUIDE	Drücken Sie diese Taste, um den TV-Programm-Bildschirm anzuzeigen, oder halten Sie diese Taste gedrückt, um den Senderliste-Bildschirm anzuzeigen.
 (Smart Hub)	Drücken Sie auf diese Taste, um zum Erster Bildschirm zu wechseln. <ul style="list-style-type: none"> <li>Halten Sie diese Taste länger als 1 Sekunde gedrückt, während Sie live übertragene Inhalte ansehen, um die <a href="#">*Click to Search</a>-Funktion zu aktivieren.</li> </ul>  *: Diese Funktion wird, je nach Softwareversion, Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
Taste „App starten“	Starten Sie die auf der Schaltfläche angezeigte App.  Je nach Region oder Inhaltsanbieter können sich die verfügbaren Anwendungen unterscheiden.
Richtungstaste (oben, unten, links, rechts)	Hiermit können Sie den Fokus verschieben.
 (Auswählen)	Hiermit können Sie ein markiertes Element auswählen oder starten. Wenn Sie diese Taste beim Anzeigen einer Sendung drücken, werden detaillierte Informationen zur Sendung angezeigt.



Taste	Beschreibung
RETURN	Hiermit kehren Sie zum vorherigen Menü oder Sender zurück.
EXIT	Hiermit schließen Sie das Menü.
Rot, Grün, Gelb, Blau (Farbtaste)	Verwenden Sie diese Tasten entsprechend den Anweisungen auf dem Fernsehbildschirm.
SETTINGS	Hiermit zeigen Sie das Bildschirmmenü an.
INFO	Hiermit können Sie Informationen über die gerade ausgestrahlte digitale Sendung oder den Inhalt anzeigen.
AD/SUBT.	Hiermit zeigen Sie das <a href="#">Schnellasten für Barrierefreiheit</a> an.
Multimedia-Taste (Wiedergabe/Pause/ usw.)	Verwenden Sie diese Tasten im Zusammenhang mit bestimmten Funktionen. Verwenden Sie diese Tasten entsprechend den Anweisungen auf dem Fernsehbildschirm.

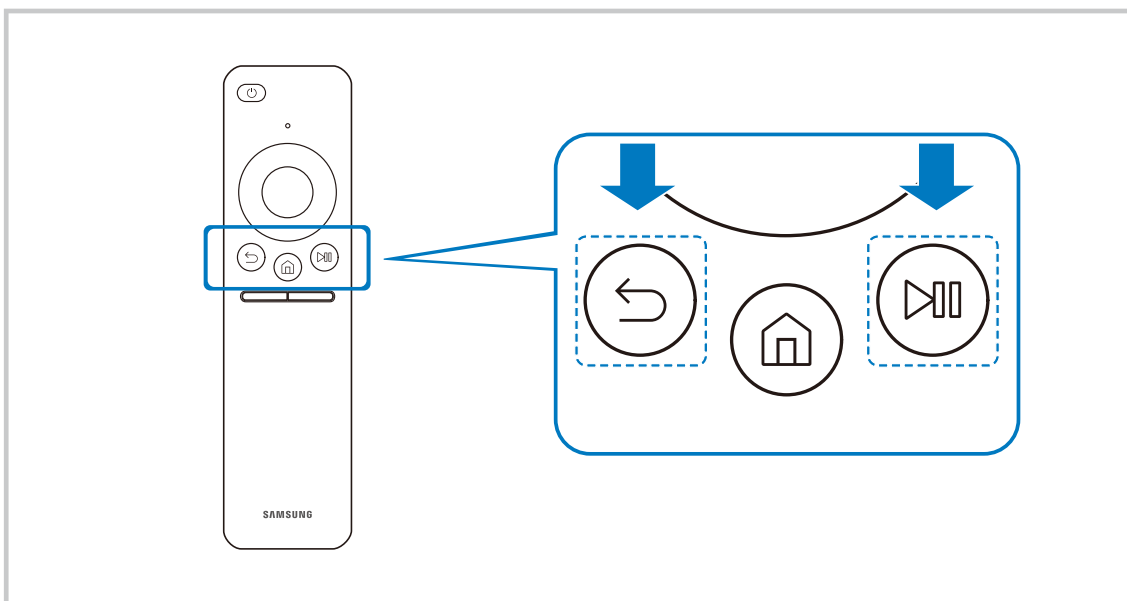
-  Die Standardfernbedienung wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht bereitgestellt. Verwenden Sie mobile Fernbedienungsfunktionen über die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Verwenden einer mobilen Fernbedienung](#)“.
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Fernbedienung können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.
-  Die Netztaste sowie die Tasten zur Auswahl des Senders und zum Einstellen der Lautstärke der Fernbedienung sind mit Braille-Punkten versehen und können auch von Personen mit Sehbehinderung verwendet werden.
-  Wenn Sie die mit Ihrem Fernsehgerät gelieferte Fernbedienung zur Steuerung eines anderen Fernsehgeräts verwenden, arbeiten möglicherweise einige Funktionen nicht normal.


## Herstellen einer Verbindung zwischen Samsung Smart Remote und TV

Um den TV zu bedienen, verbinden Sie ihn mit der Samsung Smart Remote.

Wenn der TV eingeschaltet wird, wird er automatisch per Bluetooth mit der Samsung Smart Remote gekoppelt. Wenn sich der TV nicht automatisch mit der Samsung Smart Remote koppelt, richten Sie sie auf die Vorderseite des TV und halten Sie dann gleichzeitig mindestens 3 Sekunden lang die Tasten  und  gedrückt.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Samsung Smart Remote wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht bereitgestellt. Verwenden Sie mobile Fernbedienungsfunktionen über die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden einer mobilen Fernbedienung“.







-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

## Verwenden einer mobilen Fernbedienung


Steuern Sie den TV unter Verwendung der Fernbedienung für ein Mobilgerät.

Verwenden Sie mobile Fernbedienungsfunktionen über die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät. Wenn Ihr TV nicht in der mobilen SmartThings-App registriert ist, öffnen Sie die mobile Fernbedienung mit der folgenden Methode.








- Verwenden Sie die Netztaste an dem TV, um ihn einzuschalten, und scannen Sie den auf dem Bildschirm angezeigten QR-Code.
  -  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
- Vor Verwendung der Fernbedienung lesen Sie bitte das mit der Fernbedienung mitgelieferte Benutzerhandbuch.
  -  Die Benutzer müssen die SmartThings-App möglicherweise auf die neueste Version aktualisieren.
  -  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
  -  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Fernbedienung können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

# Bedienen von externen Geräten mit einer Samsung-Fernbedienung – Verwenden der Universalfernbedienung einrichten

Bedienen Sie den TV und die angeschlossenen externen Geräte mit einer Samsung-Fernbedienung.



 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > **Universalfernbedienung einrichten**

Alle an den TV angeschlossenen externen Geräte können mit einer einzigen Samsung-Fernbedienung problemlos bedient werden. Führen Sie das Menü **Universalfernbedienung einrichten** aus, um externe Geräte zu registrieren.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird bei einigen Modellen möglicherweise nicht unterstützt, wenn ein externes Gerät ohne Verwendung der Wireless One Connect direkt an den Bildschirm angeschlossen wird.
-  Mit Hilfe der Funktion **Anynet+ (HDMI-CEC)** können Sie zudem externe Samsung-Geräte ohne zusätzliche Konfiguration über die Standardfernbedienung des TV bedienen. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Anynet+ (HDMI-CEC)“.
-  Bestimmte an den TV angeschlossene externe Geräte unterstützen die Universalfernbedienung möglicherweise nicht.
-  Platzieren Sie keine Hindernisse vor dem externen Gerät und dem Logo des TV. Dies kann dazu führen, dass von der Fernbedienung falsche Signale gesendet werden.
-  Sollten Sie Schwierigkeiten haben, externe Geräte mit der Universalfernbedienung - Einrichten, zu bedienen, versuchen Sie es damit, die Positionen des der externen Geräte anzupassen.
-  Diese Funktion funktioniert in Abhängigkeit von der Installationsumgebung des TV und den Funktionen der externen Geräte möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

## Lernen Sie, wie Sie die Samsung Smart Remote verwenden

Sie können lernen, wie Sie die Samsung Smart Remote verwenden.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Unterstützung** > **Tipps und Benutzerhandbücher** > **Anleitung für Fernbedienung**

Erfahren Sie Details zur Verwendung der Samsung Smart Remote.

Drücken Sie das Menü, um mehrere Funktionen der Samsung Smart Remote zu verwenden.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Erfahren Sie, wie Sie den Spielecontroller nutzen können.

Sie können lernen, wie Sie den Spielecontroller verwenden.

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Tipps und Benutzerhandbücher](#) > [Game-Controller-Anleitung](#)

Erfahren Sie Details zur Verwendung des Spielecontrollers.

Drücken Sie auf das Menü, um mehr über die Funktionen der einzelnen Tasten des Spielecontrollers zu erfahren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Die Tastenanordnung kann je nach Controller unterschiedlich sein.

## Verwenden von Anynet+ (HDMI-CEC)

Externe Geräte, die über Anynet+ (HDMI-CEC) angeschlossen sind, können Sie mit der Fernbedienung steuern.

Sie können die Fernbedienung Ihres TV verwenden, um Anynet+ (HDMI-CEC)-fähige externe Geräte zu bedienen, wenn sie mit einem HDMI-Kabel an den TV angeschlossen sind. Beachten Sie, dass Sie Anynet+ (HDMI-CEC) nur mit der Fernbedienung einstellen und bedienen können.

### Anschließen externer Geräte über Anynet+ und Verwenden ihrer Menüs









 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Externe Geräteverwaltung** > **Anynet+ (HDMI-CEC)** [Jetzt testen](#)

1. Aktivieren (auf **Ein** einstellen) Sie die Funktion **Anynet+ (HDMI-CEC)**.
2. Schließen Sie ein HDMI-CEC-konformes Gerät an den TV an.
3. Schalten Sie das angeschlossene externe Gerät ein.

Das Gerät wird automatisch mit dem TV verbunden. Nach dem Verbinden können Sie mit Hilfe der Fernbedienung des TV auf das Menü zugreifen und das angeschlossene Gerät bedienen.

 Der Verbindungsvorgang kann bis zu 2 Minuten dauern.

### Vor dem Anschluss eines Anynet+ (HDMI-CEC)-Geräts unbedingt lesen

-  Anynet+ (HDMI-CEC)-taugliche Geräte müssen über ein HDMI-Kabel an den TV angeschlossen werden. Manche HDMI-Kabel unterstützen Anynet+ (HDMI-CEC) möglicherweise nicht.
-  Sie können die Universalfernbedienung des TV zur Bedienung der Kabelreceiver, BluRay-Player und Heimkinosysteme von Drittanbietern konfigurieren, die HDMI-CEC nicht unterstützen. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Bedienen von externen Geräten mit einer Samsung-Fernbedienung – Verwenden der Universalfernbedienung einrichten“.
-  AnyNet+ kann nicht verwendet werden, um externe Geräte zu bedienen, die HDMI-CEC nicht unterstützen.
-  Die Fernbedienung für den TV funktioniert unter bestimmten Umständen möglicherweise nicht. Wenn dies der Fall ist, richten Sie das Gerät wieder als Anynet+ (HDMI-CEC)-taugliches Gerät ein.
-  Anynet+ (HDMI-CEC) funktioniert nur in Verbindung mit externen Geräten, die Anynet+ (HDMI-CEC) unterstützen und nur dann, wenn diese Geräte entweder im Standby-Modus oder eingeschaltet sind.
-  Anynet+ (HDMI-CEC) kann, außer bei Heimkinosystemen, maximal 12 konforme externe Geräte (maximal 3 des gleichen Typs) ansteuern. Anynet+ (HDMI-CEC) kann nur ein Heimkinosystem ansteuern.
-  Um 5.1-Kanal-Ton von einem externen Gerät zu hören, schließen Sie das Gerät über ein HDMI-Kabel an den TV an und verbinden Sie ein 5.1-Heimkinosystem direkt mit dem digitalen Audioausgang des externen Geräts.
-  Wenn ein externes Gerät sowohl für Anynet+ als auch für eine Universalfernbedienung eingestellt worden ist, reagiert das Gerät nur auf die Universalfernbedienung.

# Bedienen des TV mit einer Tastatur, einer Maus oder einem Gamepad

Mit Hilfe einer Tastatur oder eines Gamepad können Sie Ihren TV besonders einfach bedienen.

Sie können den TV mit einer Tastatur, einer Maus oder einem Gamepad bedienen.

## Anschließen einer USB-Tastatur, -Maus oder eines USB-Gamepad



 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > **Anschlussplan**  
> **Eingabegerät**


Verbinden Sie das Kabel der Tastatur, der Maus oder des Gamepad mit dem USB-Anschluss.

 Diese Funktion wird für einige Apps oder externe Geräte möglicherweise nicht unterstützt.


 USB-Gamepads nach dem XInput-Standard werden unterstützt.

## Anschließen einer Bluetooth-Tastatur, -Maus oder eines Bluetooth-Gamepad

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen**  
> **Verbindungen** > **Bluetooth** **Jetzt testen**

 Wenn Ihr Gerät nicht erkannt wird, legen Sie die Tastatur in die Nähe des TV und wählen Sie dann **Scan**. Der TV sucht erneut nach verfügbaren Geräten.

 Diese Funktion wird für einige Apps oder externe Geräte möglicherweise nicht unterstützt.

 Es können maximal vier Gamepads verbunden werden, unabhängig von der Verbindungsmethode (z. B. USB oder Bluetooth).









– Bei Verwendung von zwei Bluetooth-Audiogeräten ist es am besten, USB-Gamepads zu verwenden.

– Bei Verwendung von einem Bluetooth-Audiogerät können bis zu zwei Bluetooth-Gamepads verbunden werden.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Benutzerhandbuch des jeweiligen Bluetooth-Geräts.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


## Verwenden der Tastatur und der Maus

Taste	Beschreibung
Richtungstasten.	Hiermit können Sie den Fokus verschieben.
Eingabetaste	Hiermit können Sie ein markiertes Element auswählen oder starten.
ESC	Drücken Sie diese Taste, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, oder halten Sie diese Taste gedrückt, um zu schließen, was auf dem Bildschirm ausgeführt wird.
Zifferntasten	Zahlen eingeben
F1-Taste	Hiermit aktivieren bzw. deaktivieren Sie den TV
F2-Taste	Zeigt das Einstellungsmenü / die Zifferntastatur / das Optionsfeld / die SmartThings-App an Bei jedem Drücken dieser Taste werden Einstellungsmenü / virtueller Ziffernblock / Optionsfeld / SmartThings-App abwechselnd angezeigt.
F3-Taste	Gibt wieder / Pausiert
F4-Taste	Hiermit zeigen Sie das Fenster <b>Einstellungen</b> an.
F5	Hiermit zeigen Sie den Erster Bildschirm an.
F6	Hiermit zeigen Sie das Fenster Quellen an.
F7	Hiermit zeigen Sie die <b>Senderliste</b> an.
F8	Hiermit schalten Sie den Ton aus
F9/F10	Hiermit stellen Sie die Lautstärke ein.
F11/F12	Hiermit wechseln Sie den Sender.
Aufwärts/Abwärts	Hiermit können Sie in einer Webseite blättern, die von der <b>Internet</b> -App angezeigt wird.
Klick mit der linken Maustaste	Wählt ein Element aus und führt es aus.  Diese Funktion steht in einigen Apps nicht zur Verfügung.  Sie können auf ein Menü oder einen Link klicken, um eine Funktion wie auf einem PC zu starten.
Klick mit der rechten Maustaste	Aufrufen von Verknüpfungs-Schaltflächen wie z. B.       Greifen Sie einfach auf ein Menü zu, indem Sie mit der rechten Maustaste klicken und das Menü aus den angezeigten Verknüpfungs-Schaltflächen auswählen. Die angezeigten Verknüpfungs-Schaltflächen können je nach Bildschirm unterschiedlich sein.







 Die Tastenfunktionen können sich je nach App oder der Tastatur bzw. Maus unterscheiden.

## Verwenden des Gamepad

Konsultieren Sie die unterstützten Gamepads. [Jetzt testen](#)




 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

Hersteller	Controller	Anschluss	Force Feedback
Microsoft	Xbox Series X/S controller	Bluetooth	0
	Xbox One S controller	Bluetooth	0
		USB	0
	Xbox 360 controller	USB	0
	Xbox Elite Wireless Controller Series 2	Bluetooth	0
	Xbox Adaptive controller	Bluetooth	-
USB		-	
Sony	Dualsense Edge	Bluetooth	0
		USB	0
	Dualsense	Bluetooth	0
		USB	0
	DualShock 4	Bluetooth	0
		USB	0
Google	Stadia controller	USB	Wird nicht unterstützt
		Wi-Fi	Wird nicht unterstützt
Amazon	Luna controller	Bluetooth	0
		USB	0
		Wi-Fi	Wird nicht unterstützt
Joytron	CYVOX DX	USB	0
Logitech	F710	USB	0
	F510	USB	0
	F310	USB	-
PowerA	MOGA XP5-X Plus Bluetooth controller	Bluetooth	-
		USB	-
Nvidia	Shield controller	Bluetooth	0
		USB	Wird nicht unterstützt
Nintendo	Nintendo Switch Pro	Bluetooth	0
		USB	0
	Nintendo Joy-Con (L/R)	Bluetooth	0

-  Einige Tasten sind bei diesem Produkt je nach Controller nicht verfügbar.
-  Force Feedback:
  - „Wird nicht unterstützt“ (dieses Produkt kann kein Force Feedback unterstützen.)
  - „-“ (Controller haben keine Force Feedback-Funktion.)
-  Tizen- Fernseher unterstützen nur den XInput-Modus für die unterstützten Gamepads.
-  Xbox-Controller benötigen eventuell Firmware-Updates.
-  Der Audioausgang des Controllers (3,5 mm-Anschluss) ist bei diesem Produkt nicht verfügbar.
-  Andere Controller können für Cloud-Gaming funktionieren oder auch nicht.

## Verwenden des Controllers

Taste	Beschreibung
Linker Joystick und Dpad	4-Wege-Navigation
Rechter Joystick	<ul style="list-style-type: none"> <li>Auf / Ab: Lautstärkeregler (Lauter / Leiser)</li> <li>Links / Rechts: Kanalsteuerung (Auf / Ab) auf dem TV-Bildschirm</li> <li>Auswählen (drücken) : Schalten Sie den Ton aus</li> </ul>
A-Taste oder X-Taste (Nur Sony)	Eingabe (OK)
B-Taste oder O-Taste (Nur Sony)	Zurück (Abbrechen)
Gleichzeitiges Drücken und Halten der B-Taste oder der O-Taste (Nur Sony)	Beenden
Schaltfläche „Home“	Gaming Hub-Homepage (Länder, in denen Gaming Hub unterstützt wird) Smart Hub-Homepage
Gleichzeitiges Drücken und Halten der Startbildschirm-Taste	(Während des Spielens in der Cloud) Schnell-Bedienfeld
Optionstaste links	Spieleleiste (wenn der Spielmodus aktiviert und eine externe Quelle angeschlossen ist)
X-Taste oder □-Taste (Nur Sony)	Zifferntasten (123)
Gleichzeitiges Drücken und Halten des linken und rechten Joysticks	Ausschalten (Einschalten der Stromversorgung nicht möglich) Bei einigen Modellen wechselt der TV in den <b>Kunst</b> -Modus.

-  Die Tastenfunktionen können je nach App oder Controller variieren.
-  Wenn Sie den Controller über eine Wi-Fi-Lösung mit diesem Produkt verbinden, können Sie die UI-Navigationsfunktion nicht verwenden.
-  Gaming Hub und das Spielen in der Cloud werden je nach Land möglicherweise nicht unterstützt.

## Einrichten der Eingabegeräte

🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Tastatur und Maus** [Jetzt testen](#)

- **Tastatureinstell.** [Jetzt testen](#)

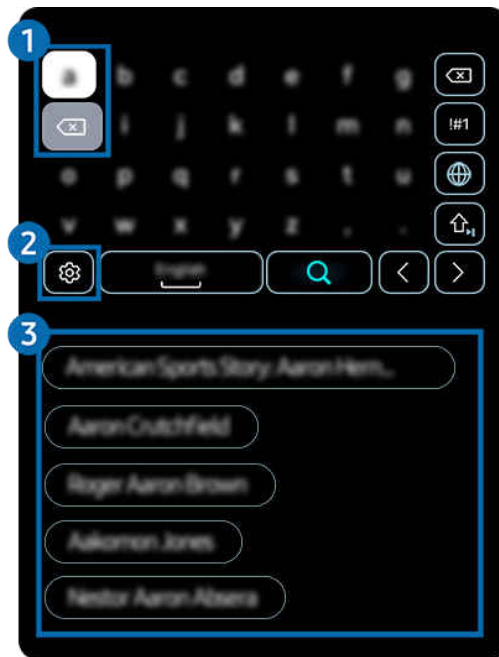
Sie können die Tastatur mit den Funktionen **Tastatursprache** und **Tastaturtyp** einrichten.

- **Mauseinstellungen** [Jetzt testen](#)

Sie können die Maus mit den Funktionen **Größe des Mauszeigers**, **Haupttaste** und **Zeiger-Geschw.** einrichten.

## Eingeben von Text mit der virtuellen Bildschirmtastatur

Verwenden Sie die virtuelle Tastatur, um auf Ihrem TV Text einzugeben.




📝 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 Bearbeitungstasten

Durch Auswahl von beliebigen Popup-Bearbeitungstasten nach der Eingabe von Zeichen auf der virtuellen Tastatur können Sie die Bearbeitungsfunktion schnell ausführen.

📝 Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn die Funktion **Bearbeitungsschaltflächen anzeigen** eingeschaltet ist.

## 2 Einstellungen

Wählen Sie im Fenster mit der Bildschirmtastatur das Symbol . Folgende Optionen sind verfügbar:


 Die verfügbaren Optionen können sich in Abhängigkeit von der gerade ausgeführten Funktion unterscheiden.

- **Empfohlener Text**
  - **Empfohlener Text**
  - **Empfohlene Textdaten zurücksetzen**
  - **Bearbeitungsschaltflächen anzeigen**
- **Sprachen und Typen**

## 3 Empfohlener Text

Wenn Sie ein Wort eingeben, das Sie als Suchbegriff verwenden möchten, zeigt diese Funktion verwandte Vorschläge an, aus denen Sie einen auswählen können.


## Eingeben von Text mit Hilfes des Mikrofons der Fernbedienung und der virtuellen Bildschirmtastatur.

Wenn auf dem Bildschirm die virtuellen Tastatur angezeigt wird, halten Sie die Taste  auf der Samsung Smart Remote gedrückt und sprechen Sie in das Mikrofon der Samsung Smart Remote. Wenn Sie fertig sind, lassen Sie die Taste wieder los. Das, was Sie sagen, wird auf dem Bildschirm als Text angezeigt.

 Die Texteingabe mithilfe Ihrer Stimme wird für einige Funktionen möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Die Samsung Smart Remote wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.





# Smart-Funktionen

Mit Smart Hub können Sie verschiedene Apps einsetzen.


## Verwenden von Smart Hub

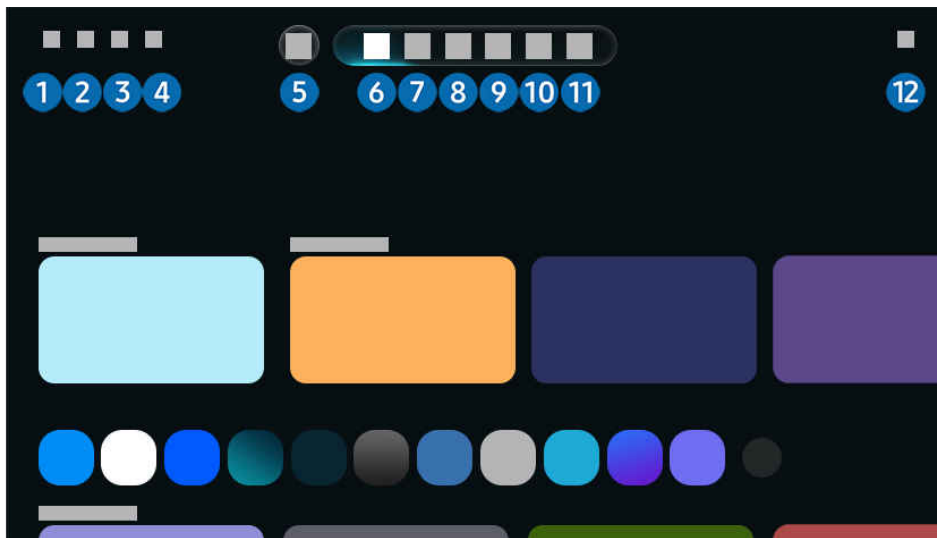
Zeigen Sie Beschreibungen der Grundfunktionen von Smart Hub an.

Aus Smart Hub heraus können Sie die Internet-Suchfunktion nutzen, verschiedene Apps installieren und verwenden sowie neben verschiedenen anderen Funktionen auch Fotos, Videos und Musik wiedergeben.

-  Manche der Dienste in Smart Hub sind kostenpflichtig.
-  Zum Verwenden der Smart-Funktionen müssen Sie die Verbindung mit einem Netzwerk herstellen, den Nutzungsbedingungen zustimmen und sich mit Ihrem Samsung-Konto anmelden.
-  Manche Smart Hub-Funktionen sind je nach Dienstanbieter, Sprache oder Region nicht verfügbar.
-  Ausfälle des Smart Hub-Dienstes können durch eine Unterbrechung Ihrer Netzwerkverbindung verursacht werden.

## Anzeige des Erster Bildschirm

Drücken Sie die Taste .



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 Samsung-Konto


Wechseln Sie zum Fenster [Samsung-Konto](#), um ein neues Konto zu erstellen oder sich von Ihrem Konto abzumelden.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt [„Verwenden eines Samsung-Kontos“](#).

### 2 Suchen

Suchen Sie nach Kanälen, Programmen, Filmen und Anwendungen, die von Smart Hub angeboten werden.

 Um den Suchen-Dienst zu verwenden, stellen Sie sicher, dass der TV mit einem Netzwerk verbunden ist.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

### 3 Verbundene Geräte

Wählen Sie ein externes Gerät, das mit dem TV verbunden ist.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt [„Wechseln zwischen externen Geräten, die an den TV angeschlossen sind“](#).


## 4 Einstellungen

Verwalten Sie mit dem TV verbundene externe Geräte und konfigurieren Sie die Einstellungen für verschiedene auf dem TV verfügbare Funktionen.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Einstellungen-Bildschirm“.

## 5 Samsung Vision AI Companion

**Samsung Vision AI Companion** ist ein interaktiver KI-Dienst, der Fragen beantwortet und Inhalte und Dienste empfiehlt, die auf das Thema oder die Situation zugeschnitten sind.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Samsung Vision AI Companion“.

## 6 Für Sie / Entdecken

Zeigen Sie eine Vielzahl von TV-Programmen an. Installieren Sie verschiedene von Smart Hub angebotene Apps, wie etwa Video-, Musik- und Sportapps, und verwenden Sie die Apps auf dem TV. Die App gibt basierend auf dem Fernseherlebnis des Benutzers persönliche Empfehlungen.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Für Sie / Entdecken-Bildschirm“.



## 7 Ambient / Kunst


 Die verfügbaren Funktionen können sich je nach Modell unterscheiden.

 Bei einigen Modellen ist der **Ambient**-Modus in den **Kunst**-Modus integriert.

-  **Ambient**

Stellen Sie ein, dass Ihr TV den von Ihnen gewünschten Inhalt anzeigt, wie etwa Uhrzeit oder Wetter, wenn der TV nicht verwendet wird.


Um vom Ambient-Modus zum TV-Modus zurückzukehren, drücken Sie -Taste zweimal. Drücken Sie zum Ausschalten des TV die -Taste.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden des Ambient-Modus“.

-  **Kunst**


Wenn Sie nicht den TV betrachten oder wenn der TV ausgeschaltet ist, können Sie den **Kunst**-Modus zum Bearbeiten von Bildinhalten wie Kunstwerken oder Fotos oder zum Anzeigen des Inhalts verwenden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Kunst-Bildschirm“.


## 8 Live

Sehen Sie derzeit laufende TV-Programme an. Greifen Sie auf den **TV-Programm**-Bildschirm zu, um die Sendepläne zu überprüfen und eine geplante Wiedergabe für die von Ihnen gewünschten Programme einzurichten.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Live-Bildschirm“.

## 9 Spiel


Spielen Sie auf dem TV-Bildschirm Spiele, indem Sie einen Controller an den TV anschließen. Konfigurieren Sie die Einstellungen, um den Controller und das Audiogerät zum Spielen von Spielen zu optimieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Samsung Gaming Hub“.

## 10 Täglich


Bietet nützliche Dienste wie Heimtraining, Fernarbeit, Karaoke und Inhalte zur frühkindlichen Bildung, mit denen die Benutzer bequem verschiedene Lebensstile erleben können.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Samsung Daily+-Bildschirm“.








## 11 Apps

Installieren Sie eine Vielzahl von durch Smart Hub angebotene Anwendungen, wie etwa Video-, Musik-, Sport- und Spieleanwendungen, und verwenden Sie die Anwendungen auf dem TV.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Apps-Bildschirm“.

## 12 Datenschutzoptionen

Verwalten Sie die Datenschutzrichtlinie in Bezug auf Dienste, die mit dem Smart Hub verbunden sind, ganz einfach von Ihrem TV aus und kontrollieren Sie, wie persönliche Informationen geschützt werden.




-  Um Smart Hub zu verwenden, müssen Sie dem Smart Hub-Servicevertrag sowie der Erfassung und Verwendung personenbezogener Daten zustimmen. Ohne Zustimmung können Sie die zusätzlichen Funktionen und Dienste nicht nutzen. Wenn Sie den vollständigen Text der [AGBs & Datenschutz](#) lesen möchten, navigieren Sie zu  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [AGBs & Datenschutz](#). [Jetzt testen](#)
-  Um Ihre Zustimmung zu verpflichtenden Bedingungen in Bezug auf Smart Hub zu widerrufen, starten Sie [Smart Hub zurücksetzen](#) ( > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#) > [Smart Hub zurücksetzen](#)). [Jetzt testen](#)
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

### Testen der Verbindung von Smart Hub

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#) > [Eigendiagnose](#) > [Smart Hub-Verbindungstest](#) [Jetzt testen](#)

### Zurücksetzen von Smart Hub

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#) > [Smart Hub zurücksetzen](#) [Jetzt testen](#)

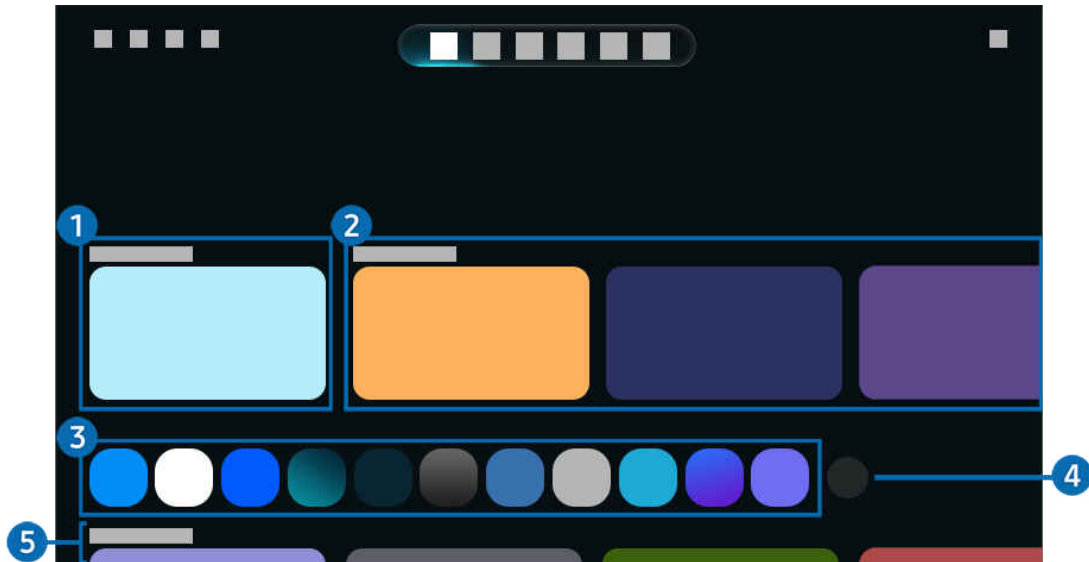
-  Über diese Option können Sie die Einstellungen für Smart Hub zurücksetzen. Geben Sie die PIN ein, um Smart Hub zurückzusetzen. Sie können die PIN unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [PIN-Einstellungen](#) > [PIN ändern](#) einstellen. [Jetzt testen](#)

# Über den Für Sie / Entdecken-Bildschirm

Dieser Bildschirm gibt basierend auf dem Fernseherlebnis des Benutzers persönliche Empfehlungen.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Für Sie / Entdecken**

 Der Name dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.




 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## 1 Aktuelle Wiedergabe

Greifen Sie auf Ihre zuletzt gesehene Fernsehsendung, App oder die zuletzt verwendete Eingangsquelle zu.

## 2 Suchtrends / Akt. Prog.

 Der Name dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Eingangssignal und Einstellungen, möglicherweise nicht unterstützt.

### • Suchtrends

Empfiehlt Inhalte, die derzeit bei vielen OTT-Diensten beliebt sind.

### • Akt. Prog.

Rufen Sie eine Liste der aktuell ausgestrahlten TV-Programme oder Samsung TV Plus-Inhaltselemente auf.

## 3 App-Liste

Fügen Sie Ihren Wünschen nach häufig verwendete Apps zum Startbildschirm hinzu oder löschen Sie sie.

## 4 Bearbeiten der Liste



- **Verschieben eines Elements**


Wählen Sie am Ende der Liste die Option **Bearbeiten der Liste**. Verschieben Sie die Markierung auf die App, die Sie verschieben möchten, und drücken Sie auf der Fernbedienung die Auswählen-Taste. Verwenden Sie die Tasten nach links oder rechts, um die Anwendung neu zu positionieren. Drücken Sie dann auf Auswählen. Hiermit wird die App neu positioniert.

- **Alternative, schnellere Möglichkeit**

Verschieben Sie die Markierung alternativ dazu auf die zu verschiebende App, halten Sie die Auswahl-taste gedrückt und drücken Sie anschließend die Richtungstaste nach links bzw. nach rechts.

- **Entfernen eines Elements**

Wählen Sie am Ende der Liste die Option **Bearbeiten der Liste**. Setzen Sie die Markierung auf die App, die Sie entfernen möchten, und drücken Sie dann auf der Fernbedienung die Auswählen-Taste, um das -Symbol anzuzeigen. Um die App zu löschen verwenden Sie die Richtungstaste nach unten, um das Symbol  auszuwählen. Hierdurch wird die App von der Liste auf dem Bildschirm verschoben.

Verschieben Sie die Markierung alternativ dazu auf die zu löschende App, halten Sie die Auswählen-Taste gedrückt und verwenden Sie dann die Richtungstaste nach unten, um das -Symbol auszuwählen.

- **Nach „Meistverwendet“ sortieren**

Sortieren Sie Elemente automatisch nach Nutzungshäufigkeit. Wählen Sie am Ende der Liste die Option **Bearbeiten der Liste**. Setzen Sie die Markierung auf **Nach „Meistverwendet“ sortieren** und drücken Sie dann zum Aktivieren die Taste Auswählen auf der Fernbedienung. Die Elemente werden automatisch sortiert. Um diese Änderung zu speichern, wählen Sie **Fertig** aus. Wählen Sie zum Abbrechen **Rückgängig machen** aus.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.








- **Hinzufügen von Apps**

Wählen Sie am Ende der Liste die Option **Bearbeiten der Liste**. Apps, die zu der App-Liste hinzugefügt werden können, werden unten in der Liste angezeigt. Verschieben Sie die Markierung auf die App, die Sie hinzufügen möchten, und drücken Sie dann auf der Fernbedienung die Auswählen-Taste. Verwenden Sie die Richtungstasten nach links oder rechts, um zu der gewünschten Option zu wechseln, und drücken Sie dann die Auswahl-taste. Die ausgewählte App wird zu der App-Liste hinzugefügt.



## 5 Universalprogramm

**Universalprogramm** ist eine Funktion, mit der Sie verschiedene Inhalte wie TV-Serien, Dramen und Filme auf nur einem Gerät suchen und abrufen können. **Universalprogramm** kann Ihnen Inhalte empfehlen, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.

Mit der Samsung SmartThings-App können Sie diese Funktion auf Ihrem Mobilgerät nutzen.

-  Zum Zugreifen auf Universalprogramm drücken Sie die Richtungstaste auf der Fernbedienung auf dem Ersten Bildschirm nach unten.
-  Damit Inhalte dieser Apps auf dem TV wiedergegeben werden können, müssen sie auf dem TV installiert sein.
-  Falls Sie sich kostenpflichtige Inhalte ansehen, müssen Sie möglicherweise eine Zahlung über die zugehörige App vornehmen.
-  Manche Inhalte sind in Abhängigkeit von Ihren Netzwerkbedingungen und Ihren Abonnements für kostenpflichtige Kanäle möglicherweise eingeschränkt.
-  Die Kindersicherung ist erforderlich, wenn Kinder diesen Service nutzen.
-  Bilder können je nach den Möglichkeiten des Dienstanbieters unscharf erscheinen.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

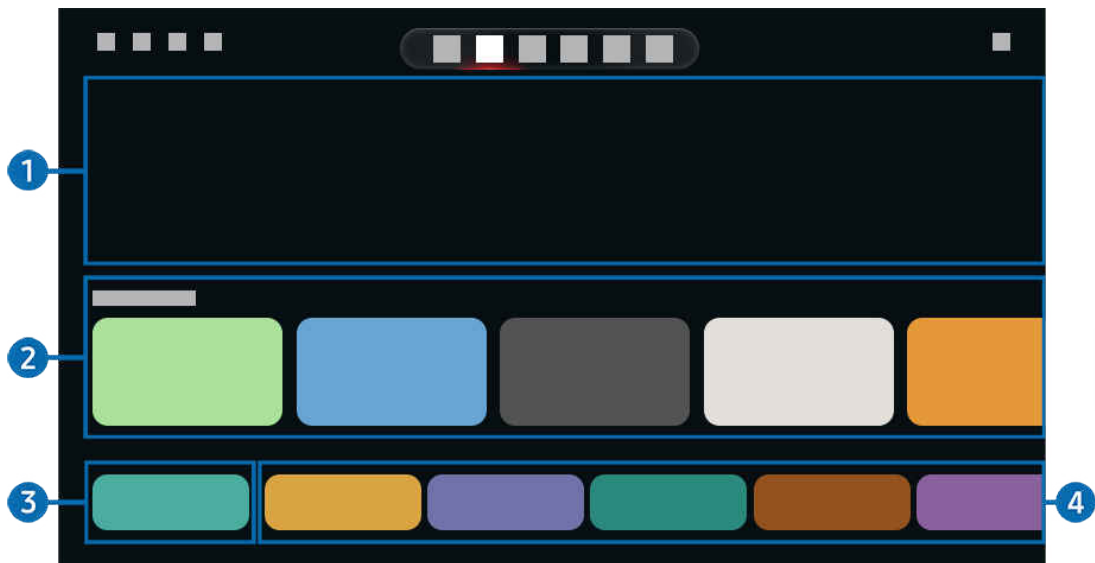
### Medien-Optionen

-  Dieses Menü befindet sich an der Unterseite des Für Sie / Entdecken-Startbildschirms. Um Einstellungsoptionen zu konfigurieren, scrollen Sie zum Ende.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
- **Einstellungen:** Wählen Sie einen bevorzugten Service aus, um Empfehlungen für Inhalte zu erhalten, die Ihren Vorlieben entsprechen.
- **Wiedergabe fortsetzen:** Wählen Sie Inhaltsanbieter für **Wiedergabe fortsetzen**. Sie können verschiedene Sendungen aller unten aufgelisteten Inhaltsanbieter, die **Wiedergabe fortsetzen** unterstützen, auf nur einem Gerät weiter anschauen.
- **Später ansehen:** Erstellen Sie eine Liste mit Videos, die Sie ansehen möchten oder die Sie später ansehen wollen.
- **Kindersicherung:** Weiterleiten zum Kindersicherung-Menü. Schalten Sie alle Kindersicherungseinstellungen ein oder aus.
- **Ton automatisch wiedergeben:** Beim Stöbern und in der Vorschau von Inhalten können Sie einstellen, dass der Ton automatisch ausgegeben wird oder nicht.


# Über den Live-Bildschirm

Zeigen Sie derzeit laufende TV-Programme an. Greifen Sie auf den TV-Programm-Bildschirm zu, um die Sendepläne zu überprüfen und eine geplante Wiedergabe für die von Ihnen gewünschten Programme einzurichten.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  Live




 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## 1 Live-Banner

Empfohlene Programme und Informationen zu Live-Übertragungen werden angezeigt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## 2 Akt. Prog.


Rufen Sie eine Liste der aktuell ausgestrahlten TV-Programme oder Samsung TV Plus-Inhaltselemente auf.

 Diese Funktion wird, je nach Eingangssignal und Einstellungen, möglicherweise nicht unterstützt.

### 3 TV-Programm


Sehen Sie die Programmpläne verschiedener Sender auf einem einzigen Bildschirm. Verwenden Sie **TV-Programm**, um das tägliche Fernsehprogramm jedes Senders anzuzeigen. Sie können auch detaillierte Informationen über Programme finden, ein bestimmtes Programm ansehen oder die Aufnahme eines Programms programmieren.

 Weitere Informationen zu **TV-Programm** erhalten Sie unter „Verwenden des TV-Programms“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



### 4 Genre

Wählen Sie ein Genre, um bestimmte Kanäle Ihren Wünschen nach zu sortieren und anzuzeigen.






 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

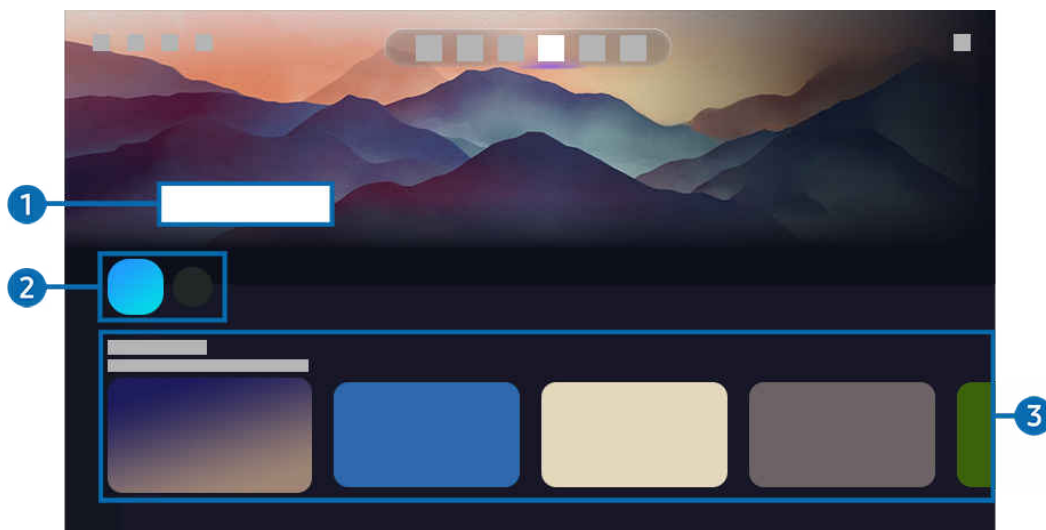
# Verwenden des Ambient-Modus

Erfahren Sie mehr über die Funktionen im Ambient-Modus.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Ambient**

Stellen Sie ein, dass Ihr TV ein gewünschtes Foto oder einen gewünschten Inhalt anzeigt, wenn der TV nicht verwendet wird.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Bei einigen Modellen ist der **Ambient**-Modus in den **Kunst**-Modus integriert.
-  Drücken Sie die Taste  im **Ambient**-Modusbildschirm, um den **Ambient**-Startbildschirm aufzurufen.
-  Im **Ambient**-Modus werden manche Funktionen möglicherweise nicht unterstützt.





-  Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## 1 Ambient-Modus kennenlernen

Drücken Sie **Hilfe anzeigen**, um die Informationen zum **Ambient**-Modus, einschließlich der Funktionen, kurz anzuzeigen.


## 2 3rd Party-App


Sie können Bilder von den 3rd Party-Apps herunterladen und sie im **Ambient**-Modus verwenden. Sie können die App an eine andere Position verschieben, indem Sie **Bearbeiten der Liste** am Ende der Liste auswählen.

-  Die unterstützten 3rd Party-Apps können sich je nach Region unterscheiden.
-  Wann immer eine neue 3rd Party-App auf den Markt gebracht wird, können die Benutzer eine größere Auswahl an Kunstwerken anzeigen.

### 3 Funktions- und Inhaltsvorschau

Wählen Sie einen bevorzugten Inhalt sowie einen bevorzugten Hintergrund und stellen Sie diese als Ihren **Ambient**-Modus ein. Während Sie sich im **Ambient**-Modus befinden, drücken Sie die Auswählen-Taste und dann die Aufwärts-Taste auf der Fernbedienung, um die Inhaltsdetails anzuzeigen.

 Mit der SmartThings-App auf einem Mobilgerät können Sie den gewünschten Inhalt auswählen und dann die Einstellungen ändern. Zeigt Inhalt an, der für die Tageszeit perfekt geeignet ist.

 Die verfügbaren Inhaltskategorien können sich je nach Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

- **Ändern des Kunstwerks**

Ändern Sie das Kunstwerk, das im **Ambient**-Modus angezeigt werden soll. Drücken Sie die Auswählen-Taste auf der Fernbedienung, um den Fokus auf ein Kunstwerk zu verschieben. Verwenden Sie die Richtungstaste nach links oder rechts, um zum gewünschten Kunstwerk zu wechseln und drücken Sie anschließend auf die Auswählen-Taste auf der Fernbedienung.


- **Details anzeigen**

Sie können Detailinformationen zum ausgewählten Bild anzeigen.

- **Favorit**

Fügen Sie bestimmte Bilder unter **Favorit** hinzu oder löschen Sie diese, indem Sie die Auswählen-Taste und dann die Aufwärts-Taste auf der Fernbedienung drücken. Um Elemente anzuzeigen, die als **Favoriten** eingestellt sind, navigieren Sie zu **Ambient** > **Favorit**.

-  **Favorit**: Das Element ist nicht als Favorit eingestellt

-  **Favorit**: Das Element ist als Favorit eingestellt

- **Bearbeiten**

Passen Sie die Einstellungen Ihren Wünschen nach an.

 Die verfügbaren Funktionen werden, je nach Modell oder Inhalt, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Wetterfilter**

Sie können den Inhalten einen Wettereffekt hinzufügen.

- **Zeitfilter**

Sie können für die Inhalte ein beliebiges Hintergrundzeitformat wählen.

- **Farbe**

Hiermit ändern Sie die Farbe für den Inhalt.

- **Stimmungen**

Hiermit wird eine Stimmung ausgewählt, die zum Inhalt passt.

- **Hintergründe**

Hiermit ändern Sie den Hintergrund für den Inhalt.

- **Schatteneffekte**

Anwendet eines von Ihnen ausgewählten Schatteneffekts auf den Inhalt.

- **Filter**

Sie können für Inhalte einen Bildfilter auswählen.

- **BGM-Modus**

Sie können Inhalten eine Hintergrundmusik hinzufügen.

- **Bildschirmeinstellungen**

Sie können Einstellungen für die Helligkeit, die Sättigung und den Farbton anpassen, mit denen die Inhalte angezeigt werden.

- **Helligkeit**

Hiermit passen Sie die Helligkeit für die Inhalte an.

- **Sättigung**

Hiermit passen Sie die Farbsättigung für die Inhalte an.


- **Farbton**

Hiermit passen Sie die Farben für die Inhalte an.


- **Rotton / Grünton / Blauton**

Einstellen der Werte für den Rot-, Grün- und Blaukontrast.

### Auswählen der Inhaltskategorie

 Die verfügbaren Inhaltskategorien können sich je nach Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

- **Favorit**

Während Sie sich im **Ambient**-Modus befinden, drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste Auswählen und drücken Sie auf  **Favorit**, um den angezeigten Inhalt unter **Favorit** zu speichern.

- **Special Edition**


Ermöglicht es Ihnen, kreative Kunstwerke und Innenarchitekturinhalte zu genießen, die von den besten Künstlern und Designern der Welt erstellt wurden.


- **Cinemagramm**

Fügt eine Animationsschleife zu einem bestimmten Teil des Fotos hinzu, um es auffälliger zu machen.

- **Mein Album**

Festlegen eines auf Ihrem Mobilgerät oder in der Samsung-Cloud gespeicherten Fotos als Hintergrundbild für das Fenster des Ambient-Modus.

 Um Fotos von Ihrem Mobilgerät oder aus der Samsung-Cloud zu importieren, verwenden Sie die SmartThings-App von Ihrem Mobilgerät.

 Weitere Informationen zum Konfigurieren der Foto-Einstellungen finden Sie, wenn Sie [So wählen Sie Fotos aus](#) wählen.

- **Q-Sammlung**

Hier werden Inhalte angeboten, die nur für Samsung QLED-Modelle bestimmt sind.

- **Laune**

Viele Optionen bieten Ihnen die Möglichkeit, das passende Ambiente für Ihre Laune zu schaffen.

- **Entspannung**

Entspannen Sie sich mit einer Auswahl beruhigender von der Natur inspirierter Inhalte zum Abbau von Stress.

- **Décor**

Auswählen von Inhalten mit einem sinnvollen und schönen Design.

- **Info**


Auswählen wichtiger Echtzeitinformationen über z. B. Wetter, Temperatur, Uhrzeit oder Nachrichten.


- **Kunstwerk**

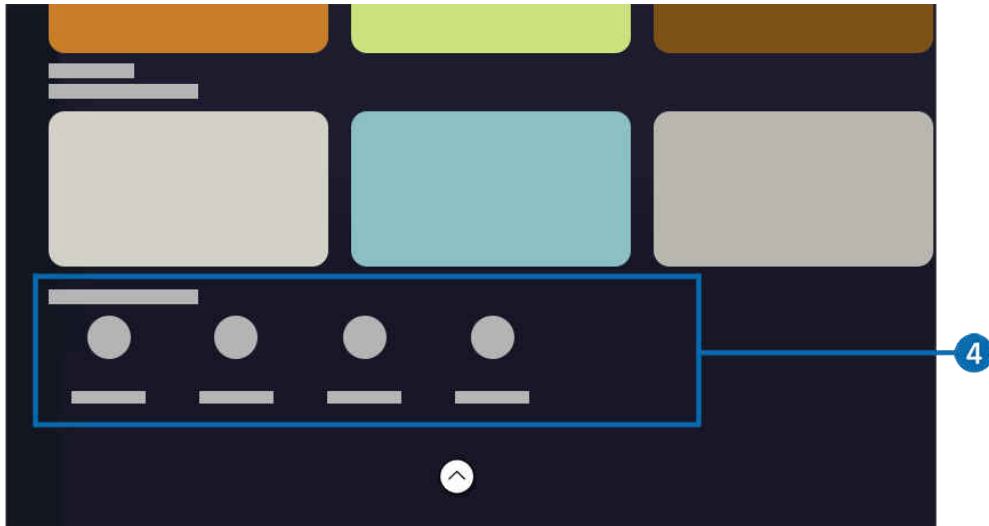
Auswählen von Inhalten wie weltberühmten Fotos und Kunstwerken.

- **Hintergrunddesign**

Auswählen eines von Samsung bereitgestellten Hintergrunddesigns.

 Nehmen Sie mit der SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät ein Foto von einer Wand auf, um ein benutzerdefiniertes Hintergrunddesign zu erstellen. Wenn Sie diese Funktion verwenden, kann abhängig von den Netzwerkbedingungen eine Verzögerung bei der Bildübertragung und -optimierung auftreten.

 Ein erstelltes **Hintergrunddesign** kann als Hintergrund für den Inhalt eingestellt werden. Um es als Hintergrund für den Inhalt einzustellen, drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste Auswählen, während Sie sich im **Ambient**-Modus befinden, und wählen Sie **Bearbeiten**.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

#### **4 Ambient-Bildschirm-Optionen**

Die folgenden **Ambient**-Modusoptionen können konfiguriert werden:

 Dieses Menü befindet sich an der Unterseite des **Ambient**-Startbildschirms. Um die Einstellungsoptionen zu konfigurieren, scrollen Sie zum unteren Ende.

 Die verfügbaren Optionen können je nach Modell von der hier verwendeten Abbildung abweichen.


- **Automatische Helligkeit**

Ändert die automatische Helligkeitseinstellung für den **Ambient**-Modus.

 Wenn diese Funktion auf **Aus** steht, wird die Helligkeit des TV-Bildschirms nicht automatisch an die Helligkeit der Umgebung angepasst.

- **Sleep-Modus nach**

Einstellen der Zeit, nach der die Bildschirmanzeige für den **Ambient**-Modus automatisch ausgeschaltet werden soll.

 Wenn innerhalb der eingestellten Zeitspanne keine Eingabe über die Fernbedienung erfolgt, wird der Bildschirm ausgeschaltet.



- **„Mein Album“ zurücksetzen**

Zurücksetzen von in **Mein Album** gespeicherten Fotos.

- **Was ist Ambient?**

Zeigen Sie Informationen zum **Ambient**-Modus, einschließlich der Funktionen, kurz an.



### **Aufrufen der TV-Anzeige aus dem Ambient-Modus**

Um auf den TV-Bildschirm vom **Ambient**-Modus aus zuzugreifen, drücken Sie entweder die Taste  oder , um zum **Ambient**-Modus umzuleiten, und drücken Sie die dann die Richtungstasten auf der Fernbedienung, um **Für Sie / Entdecken** oder **Live** auszuwählen.

 Wenn der TV ausgeschaltet ist und die Taste  gedrückt wird, erscheint der  **Für Sie / Entdecken**-Bildschirm.

# Über den Kunst-Bildschirm

Erfahren Sie mehr über die Funktionen im Kunst-Modus.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Kunst**



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## 1 Liste der Bildkategorien

Wählen Sie unter den auf dem Bildschirm angezeigten Bildern verschiedener Kategorien aus und drücken Sie die Auswahltaste, um den auf das ausgewählte Bild bezogenen Inhalt oder eine Vollbildansicht des ausgewählten Bildes anzuzeigen. Wählen Sie **Vorschau** für eine 30 Sekunden lange Vollbildanzeige des ausgewählten Bildes. Wenn Ihnen das Bild gefällt, können Sie sich für eine **Mitgliedschaft** anmelden.

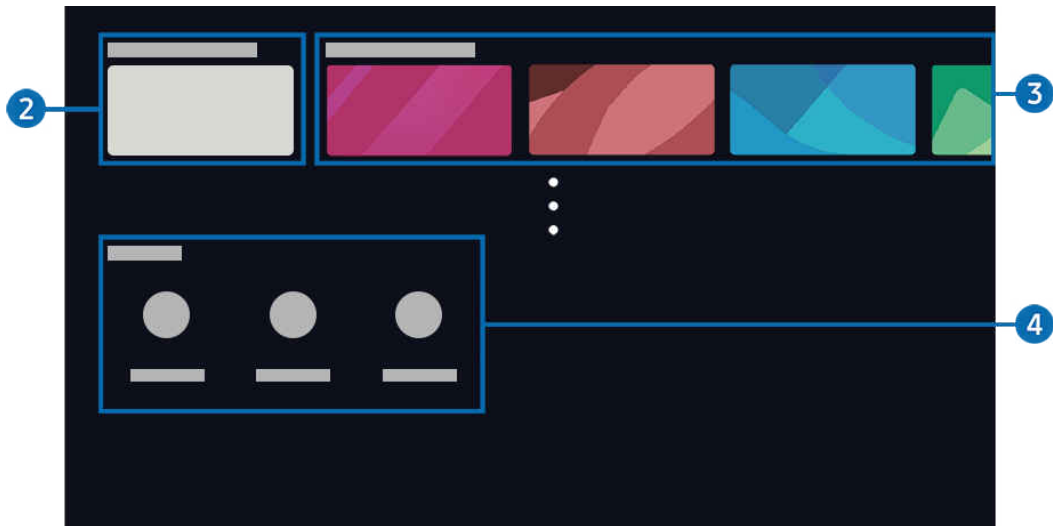
Fügen Sie bestimmte Bilder unter **Favoriten** hinzu oder löschen Sie diese, indem Sie Auswählen auf der Fernbedienung drücken. Um Elemente anzuzeigen, die als **Favoriten** eingestellt sind, navigieren Sie zu **Mein Art Store** > **Favoriten**.

- : **Favoriten**-Funktion deaktiviert / : **Favoriten**-Funktion aktiviert

 Die verfügbaren Inhaltskategorien können sich je nach Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

## 2 Kürzlich

Lassen Sie das zuletzt betrachtete Bild erneut anzeigen.



Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 3 Mein Art Store

- **Eigene Fotos**

Laden Sie Ihre Fotos hoch und zeigen Sie sie an.

- **Favoriten**

Unter **Favorit** gespeicherte Bilder verwalten.

- **Alle anzeigen / Wiedergabe fortsetz.**

Bilder in **Favorit** als Diashow wiedergeben.

- **Entfernen**

Wählen Sie mehrere Bilder unter **Favorit** aus und löschen Sie sie gleichzeitig.

- **Mitgliedschaft**

Melden Sie sich für eine **Mitgliedschaft** an, um vollen Zugriff auf die Kunstwerke zu erhalten, damit Sie die angezeigten Kunstwerke regelmäßig wechseln können, um mehr Abwechslung zu erzielen. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Zahlungsvorgang zu starten.

- **Zahlungsinformationen**

Zeigen Sie die Details zum Kauf von Kunstwerken an und kaufen Sie einfach Kunstwerke, indem Sie die erforderlichen Zahlungsinformationen eingeben.


Für Details zu den Zahlungsinformationen besuchen Sie Samsung Checkout (samsungcheckout.com).

- **Verlauf**

Zeigen Sie die kürzlich angesehenen Inhalte im **Kunst**-Modus in Reihenfolge an.

## 4 Kunst-Optionen

Konfigurieren Sie Optionen in Bezug auf den **Kunst**-Modusbildschirm.

 Dieses Menü befindet sich an der Unterseite des **Kunst**-Startbildschirms. Um die Einstellungsoptionen zu konfigurieren, scrollen Sie zum unteren Ende.

- **Sleep-Optionen**

- **Sleep-Modus nach**

- Der TV schaltet sich automatisch aus, wenn über einen festgelegten Zeitraum keine Bewegung rund um den TV erkannt wird. Drücken Sie die Auswählen-Taste, um einen Zeitraum festzulegen.

- **Bewegungserkennung**

- Stellen Sie den **Bewegungserkennung** für den Bewegungssensor ein. Drücken Sie die Auswählen-Taste, um den Empfindlichkeitsgrad einzustellen.

-  **Bewegungserkennung** wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

- **Nacht-Modus**

- Der TV schaltet sich automatisch aus, wenn in der Nähe des TVs kein Licht erkannt wird. In diesem Modus wird in der Nähe des TV Licht erkannt, um den TV in Abhängigkeit vom Licht automatisch ein- oder auszuschalten. Drücken Sie die Auswählen-Taste, um den Modus ein- oder auszuschalten.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Kunsteffekt**

Der **Kunsteffekt** ist standardmäßig eingeschaltet. Dadurch wird der Inhalt so genau wie möglich wie das originale Kunstwerk angezeigt.

Wenn Sie den Effekt ausschalten, wird der Inhalt in der angepassten Bildqualität angezeigt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Was ist Kunst**

Zeigen Sie Informationen zum **Kunst**-Modus, einschließlich der Funktionen, kurz an.

## Einstellen des Kunst-Modus

Wenn Sie ein gespeichertes Bild auswählen, wechselt der TV in den **Kunst**-Modus. Drücken Sie im **Kunst**-Modus Auswählen auf der Fernbedienung, um die folgenden Menüoptionen zu verwenden:

 Die Einstellungen können je nach Bild unterschiedlich sein.


- **Ändern des Kunstwerks**


Ändern Sie das Kunstwerk, das im **Kunst**-Modus angezeigt werden soll. Verwenden Sie die Richtungstaste auf der Fernbedienung, um zum gewünschten Kunstwerk zu wechseln und drücken Sie anschließend auf die Auswählen-Taste.

- **Details anzeigen**

Drücken Sie Taste nach oben auf der Fernbedienung, um **Details anzeigen** auszuwählen. Sie können Detailinformationen zum ausgewählten Bild anzeigen.

- **Rand**

Drücken Sie Taste nach oben auf der Fernbedienung, um **Rand** auszuwählen. Passen Sie den Rahmenstil und die Farbe Ihren Wünschen nach an. Um Änderungen zu speichern, wählen Sie den gewünschten Rahmenstil und die Farbe und drücken Sie entweder die Auswahlstaste oder die Taste .

 Die unterstützten Rahmenstile können sich unterscheiden, wenn das Bildseitenverhältnis nicht 16:9 beträgt oder wenn die Bildauflösung niedriger als die empfohlene Auflösung ist.

 Empfohlene Auflösung: 1920 x 1080 (für 32LS03F/32LS03H-Modelle) oder 3840 x 2160

- **Bildschirmeinstellungen**

Drücken Sie Taste nach oben auf der Fernbedienung, um **Bildschirmeinstellungen** auszuwählen. Passen Sie die Bildschirmeinstellungen des **Kunst**-Modus Ihren Wünschen nach an.

- **Helligkeit**

Passen Sie die Bildschirmhelligkeit an. Drücken Sie die Auswählen-Taste, um die Änderung zu speichern.

- **Farbton**

Passen Sie die Bildfarben an. Drücken Sie die Auswählen-Taste, um die Änderung zu speichern.




- **Helligkeits-Reset**

Setzen Sie die Bildschirmhelligkeit auf den Standardwert zurück.


## Importieren Sie Bilder vom USB-Speichergerät

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

1. Schließen Sie das USB-Speichergerät, auf dem Bilder gespeichert sind, an den TV an.
2. Der USB-Speicher wird automatisch erkannt und der Bildschirm zeigt eine Liste von Bild-, Musik- und Videodateien an, die auf dem USB-Speicher gespeichert sind.

 Alternativ können Sie den USB-Speicher abspielen, indem Sie zu  > nach links weisende Richtungstaste >   
[Verbundene Geräte](#) navigieren und den USB-Speicher auswählen.

3. Navigieren Sie zu dem Ordner, der die Bilddatei enthält, die Sie auf dem TV speichern möchten und wählen Sie dann [Optionen](#) > [An Kunstmodus senden](#).
4. Wählen Sie nach der Auswahl eines Bildes [Senden](#), um die gesendeten Bilder unter [Eigene Fotos](#) anzuzeigen oder Einstellungen im [Kunst](#)-Modus vorzunehmen.

 Empfohlene Auflösungen (16:9): 1920 x 1080 (Modell mit 32 Zoll), 3840 x 2160 (Modelle mit 43 Zoll oder mehr)




## Verwenden des Kunst-Modus



Sie können den **Kunst**-Modus verwenden, um Bildinhalte wie Kunstwerke oder Fotos anzuzeigen, wenn Sie den TV nicht im Vollbildmodus betrachten.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- Drücken Sie die Taste , während Sie den TV verwenden. Der TV wechselt in den **Kunst**-Modus.

 Im **Kunst**-Modus bleibt der Fernbedienungssensor an der Unterseite des TVs ausgeschaltet.

- Drücken Sie die Taste  im **Kunst**-Modus, um den **Start**-Bildschirm aufzurufen.
- Drücken Sie die Taste  im **Kunst**-Modus, um den **Kunst**-Startbildschirm aufzurufen.
- Halten Sie zum vollständigen Ausschalten des TV die Taste  auf der Fernbedienung gedrückt oder drücken Sie die Controller-Taste TV am TV.

Konfigurieren Sie die Betriebseinstellungen für die Netztaste auf der Fernbedienung unter  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Fernbedienung** > **Option „Ein-/Aus-Schalter“**. Diese Funktion ist standardmäßig auf **Kunst/TV** eingestellt.



Wenn Sie die Netztaste auf der Fernbedienung kurz drücken, wird zum Kunst- oder TV-Modus umgeschaltet. Wenn Sie diese Funktion auf **Ein/Aus** stellen, wird der Fernseher ein- oder ausgeschaltet.


 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Wenn Sie eine Fernbedienung verwenden, die keine Samsung Smart Remote ist, kann es sein, dass das der TV nicht vollständig ausgeschaltet wird.

- Im **Kunst**-Modus werden die Helligkeit und der Farbton Ihres TV in Abhängigkeit von der Umgebung automatisch angepasst, und der TV kann sich automatisch ausschalten.

 Der TV ist standardmäßig so eingestellt, dass sich der Bildschirm im **Kunst**-Modus automatisch abschaltet, wenn die Helligkeit der Umgebung abnimmt.

- Konfigurieren Sie die Einstellungen des Bewegungssensors durch Verwendung von **Kunst-Optionen** ( > (oberer Rand des Smart Hub-Smartbildschirms) >  **Kunst** > **Kunst-Optionen**) an der Unterseite des **Kunst**-Startbildschirms, der am TV angezeigt wird, oder unter Verwendung der mobilen SmartThings-App. Der TV kann sich automatisch ein- oder ausschalten, indem er Bewegungen des Benutzers und andere visuelle Veränderungen erkennt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- Während Sie sich im **Kunst**-Modus befinden, verwenden Sie die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät, um Fotos auf dem Gerät auf dem TV zu speichern.

 Diese Funktion wird, je nach dem Modell des TVs bzw. dem Mobilgerät, möglicherweise nicht unterstützt.

 Die Funktionen und Bezeichnungen können sich je nach Version der SmartThings-App unterscheiden.

## Verwenden des Kunst-Modus in Kombination mit der SmartThings-App


Sie können die SmartThings-App aus dem Google Play Store, bei Samsung Apps oder aus dem App Store herunterladen.

Wenn das TV nicht in Ihrer SmartThings-App registriert ist, drücken Sie vor Verwendung des Modus auf + (Gerät hinzufügen) und registrieren das TV.

 Die Funktionen und die Bezeichnungen können sich je nach Version der SmartThings-App unterscheiden.









 Auf Tablets werden die Funktionen des **Kunst**-Modus von der SmartThings-App möglicherweise nicht unterstützt.

Wenn Sie die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät installiert haben, können Sie folgende Funktionen nutzen:

- Wählen Sie im **Kunst**-Modus ein Bild aus.
- Speichern von Fotos von einem Mobilgerät auf dem TV: Verwenden Sie die Funktion „Bild hinzufügen“, um Fotos von einem Mobilgerät auf dem TV zu speichern.
  - **Bild hinzufügen** > Wählen Sie 2 bis 3 Bilder aus > **Rand erstellen**: Kombinieren Sie die 2 bis 3 Bilder, um ein Bild zu erstellen.
  - **Mein Album**, > wählen Sie dann den Inhalt wie **Dynamischer Filter** oder **Automatische Galerie** aus und drücken dann auf Fotos auswählen, um den Inhalt als Mobilgerät-Fotos einzustellen.
- Anmelden für **Mitgliedschaft**.
- Anwenden von Rahmenstilen und Farben auf Bilder.
- **⋮** (weitere) > **Sleep-Optionen**
  - Einstellen der Helligkeit für den **Kunst**-Modus.
  - Einstellen von **Sleep-Modus nach**: Wird im **Kunst**-Modus für die angegebene Zeitspanne keine Bewegung erkannt, schaltet sich der TV automatisch aus.
  - Einstellen von **Bewegungserkennung**: Stellen Sie die Empfindlichkeit des Sensors so ein, dass sich der TV im **Kunst**-Modus automatisch ein- oder ausschaltet, wenn eine Bewegung erkannt wird.
    -  **Bewegungserkennung** wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.
  - Einstellen von **Nacht-Modus**: In diesem Modus wird in der Nähe des TV Licht erkannt, um den TV in Abhängigkeit vom Licht automatisch ein- oder auszuschalten.

## Vorsichtsmaßnahmen bei Verwendung des Kunst-Modus

 Bewegungssensor wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

- Der Bewegungssensor befindet sich auf der Unterseite des TVs. Versperren Sie nicht den Sensor an der Vorderseite des TVs. Dadurch können Sie den Bewegungssensor wie auch die Helligkeit und den Farbton des Bildschirms beeinflussen.
- Im **Kunst**-Modus werden bestimmte Algorithmen verwendet, um das Einbrennen von Bildern zu minimieren, das durch das Anzeigen von Standbildern über einen langen Zeitraum verursacht werden kann.
- Die Leistung des Sensors unterscheidet sich je nach der Umgebung, in der Sie den TV installieren und verwenden.
  - Die Helligkeit und der Farbton des Fernsehbilds können von der Farbe der Aufstellfläche des TVs beeinflusst werden.
  - In einer Umgebung mit Spezialbeleuchtung, also vom Standard abweichenden Lichtquellen (wie Halogenlampen, Leuchtstofflampen), schwankt möglicherweise die Leistung des Sensors bei der Bewegungserkennung. Das hängt von der Position, dem Typ und der Anzahl der Lichtquellen ab.
  - Wenn die Umgebung des TVs zu dunkel oder zu hell ist, arbeitet der Sensor möglicherweise eingeschränkt oder nicht normal.
  - Wenn der TV zu hoch oder zu niedrig installiert ist, arbeitet der Sensor möglicherweise nicht korrekt.
  - Der Bewegungssensor erkennt möglicherweise eine blinkende LED, einen Hund, ein Auto, das draußen am Fenster vorbeifährt, oder einen anderen Auslöser und beginnt zu arbeiten.
- Je nach den gewählten Einstellungen für die **Automatisch ausschalten**-Funktion kann es sein, dass sich der TV ausschaltet, wenn der Benutzer im **Kunst**-Modus keine Eingaben, etwa über die Fernbedienung ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** > **Automatisch ausschalten**) vornimmt. [Jetzt testen](#)
- Die folgenden Funktionen sind im **Kunst**-Modus deaktiviert.
  -  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** > **Sleep-Timer** [Jetzt testen](#)
  -  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** > **Automatisch aus** [Jetzt testen](#)
  -  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** > **Bildschirmschoner** [Jetzt testen](#)

# Informationen zur Generativer Hintergrund

Die Generativer Hintergrund ermöglicht den Benutzern das Erstellen und Anzeigen von Bildern nach ihren Wünschen.

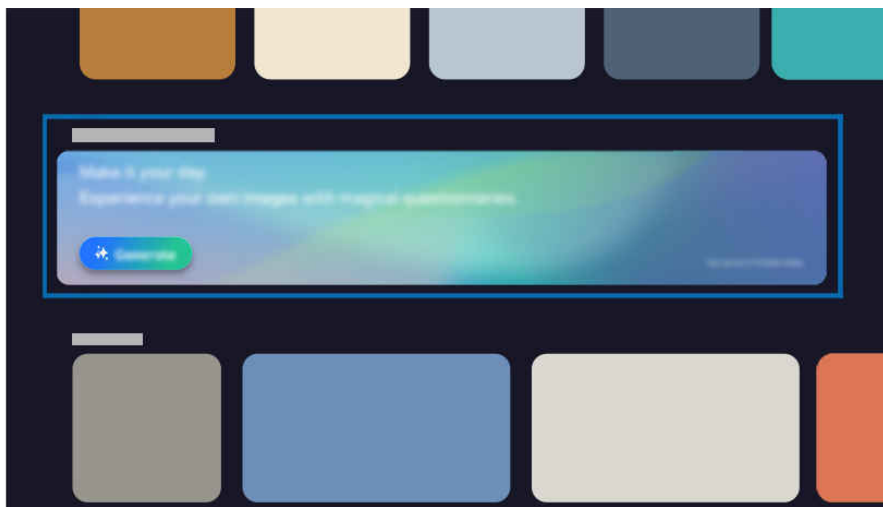
🏠 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) > 🌐 Ambient

🏠 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) > 🎨 Kunst

🌟 > **Generativer Hintergrund**

Es können benutzerdefinierte Bilder erstellt werden, indem sie auf dem TV-Bildschirm angezeigt werden.

- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
- ✎ Die Position dieser Funktion ist modellabhängig.
- ✎ Es gibt eine Grenze für die Anzahl der **Generativer Hintergrund**, die am Tag erstellt werden können.



- ✎ Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

Drücken Sie das Generativer Hintergrund-Banner oder die Taste, um die Funktion zu aktivieren.

- Auswählen eines Stichworts

Wählen Sie das Stichwort aus, das für die gestellte Frage von Interesse ist. Dann werden die entsprechenden Bilder angezeigt.

- Erstellen von Bildern durch Sprache

Drücken Sie 🗣️ / 🗣️ und sagen Sie das gewünschte Bild. Das beabsichtigte Bild wird erstellt.

- ✎ Diese Funktion wird, je nach Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- Speichern eines Bilds


Wählen Sie Bilder Ihrer Wahl aus und laden Sie sie herunter. Heruntergeladene Bilder werden in [Ambient](#), [Kunst](#)-Modus oder [Generativer Hintergrund](#) unter [Now brief](#) gespeichert und gespeicherte Bilder können über die entsprechenden Menüelemente angezeigt werden.


 Es kann nur eines der angezeigten Bilder heruntergeladen werden.

 Die maximale Bildgröße, die gespeichert werden kann, ist je nach verfügbarem Speicherplatz im Gerät unterschiedlich.

- Anzeigen von Bildern

Zeigen Sie ein bestimmtes Bild an, indem Sie es unter den in der [Generativer Hintergrund](#)-Kategorie gespeicherten Bildern auswählen.

 Unter [Generativer Hintergrund](#) gespeicherte Bilder können über [Ambient](#), [Kunst](#)-Modus oder [Now brief](#) angezeigt werden.

 Gespeicherte Bilder können als [Hintergründe](#) für [Now brief](#) ([Now brief](#) > [Bearbeiten](#) > [Hintergründe](#)) eingestellt werden.



- Löschen gespeicherter Bilder


Löschen Sie Bilder, um Speicherplatz freizugeben, oder löschen Sie bestimmte Bilder, die nicht mehr benötigt werden. Wählen Sie in der Kategorie [Generativer Hintergrund](#) im [Kunst](#)-Modus oder [Ambient](#)-Modus [Alle anzeigen](#) aus und wählen Sie dann die gewünschten Bilder aus und löschen Sie sie.

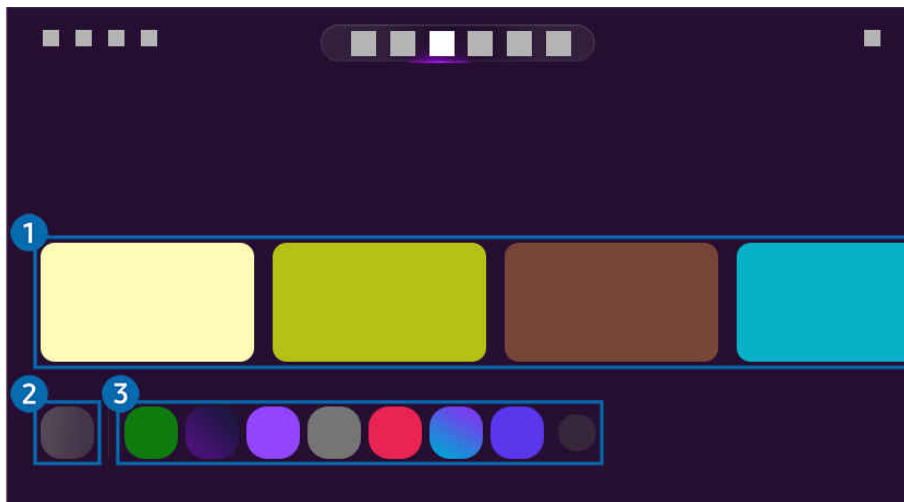
 Gelöschte Bilder können nicht wiederhergestellt werden.

# Verwenden von Samsung Gaming Hub

Streamen Sie zahlreiche Spiele direkt auf Ihrem TV über Samsung Gaming Hub. Verbinden Sie Ihren Controller über Bluetooth oder USB.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Spiel**

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## 1 Empfohlen

Entdecken Sie eine Vielzahl von Spielen auf Samsung Gaming Hub.

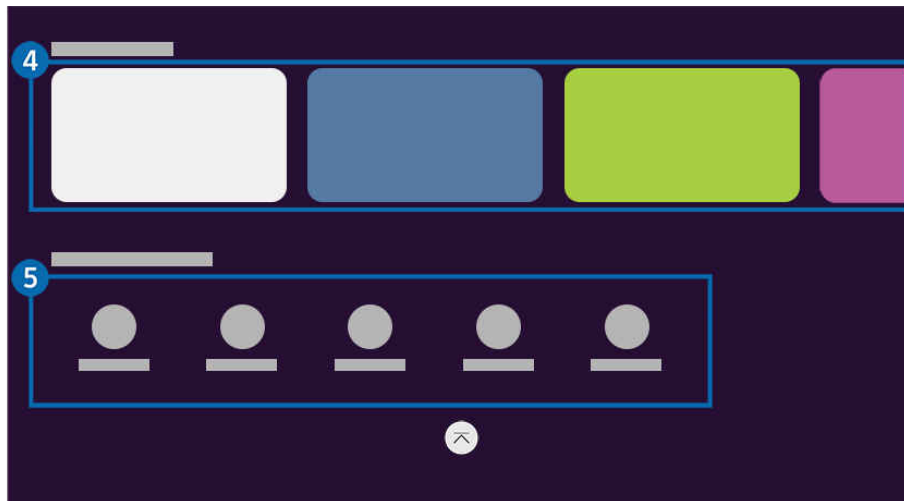
## 2 Controller

Wählen Sie einen Controller aus, der mit dem TV verbunden werden soll.

 Weitere Informationen zu den unterstützten Controllern finden Sie unter [„Verwenden des Gamepad“](#).

## 3 Apps und Geräte

Installieren oder entfernen Sie Apps oder Geräte, die zum Spielen von Spielen erforderlich sind.




 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

#### 4 Spieleliste

Kaufen Sie Spiele oder abonnieren Sie den von Samsung Gaming Hub angebotenen Dienst. Wählen Sie ein Spiel aus, um die Informationen zum Spiel anzuzeigen.

 Zum Ausführen einiger Spiele müssen verbundene Anwendungen installiert werden.

#### 5 Spielverlauf und Optionen

 Dieses Menü steht am unteren Rand des Samsung Gaming Hub-Bildschirms zur Verfügung. Um die **Spielverlauf und Optionen** zu konfigurieren, scrollen Sie zum unteren Ende.

- **Spielerbewertungssperre**

Stellen Sie eine Altersbeschränkung zum Spielen von Spielen ein.

 Die Altersbeschränkung wird nur für den Bereich des Browsens von Cloud-Spielen im Gaming Hub unterstützt.

- **Personalisierung**

Je nachdem, welche Spiele der Benutzer zuletzt gespielt hat und für welche Inhalte er sich interessiert, werden maßgeschneiderte Inhalte empfohlen.

- **Spielpräferenz**


Passen Sie die anzuzeigenden Spielinhalte je nach dem ausgewählten Spielertyp an.

- **Audio**

Wählen Sie ein Audiogerät (z. B. Gaming-Headset) aus, um es mit dem TV zu verbinden.



- **Musikspieler**


Verwalten Sie die Musik, die beim Spielen eines Spiels wiedergegeben werden soll.

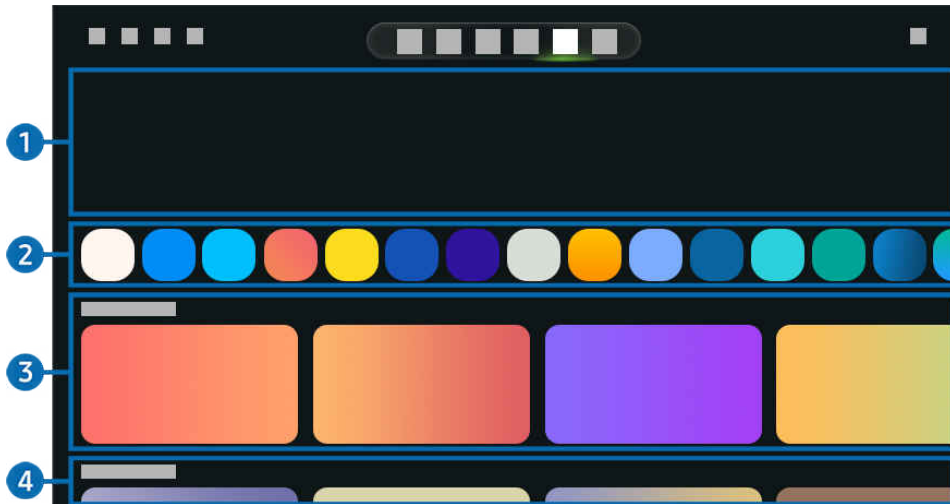
 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

# Über den Samsung Daily+-Bildschirm

Nutzen Sie einfach eine Vielzahl von Diensten, die von Samsung Daily+ bereitgestellt werden.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich**

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

Bietet nützliche Dienste wie Heimtraining, Fernarbeit und Handel, mit denen die Benutzer bequem verschiedene Lebensstile erleben können.

## **1** Banner




Liefert Informationen zu von Samsung Daily+ bereitgestellten Apps.

## **2** App-Liste

Mit der Bearbeitungsfunktion können Sie Apps neu anordnen, hinzufügen oder löschen.

### 3 Dienst-Apps

Diese Funktion liefert nützliche Dienste für den Alltag, wie z. B. Videoanrufe und Fernarbeit sowie gesundheitsbezogene Dienste, die bei der gesundheitlichen Versorgung helfen, wie z. B. Heimtraining und medizinische Fernbehandlung. Damit können die Benutzer bequem verschiedene Lebensstile erleben, einschließlich Karaoke und Inhalte für Kinder, die für die ganze Familie geeignet sind.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die von dieser Funktion unterstützten Dienste können sich je nach Modell und Region unterscheiden.
-  Zusätzlich zu den unten gezeigten Diensten sind verschiedene weitere Dienste verfügbar.

- **Stingray Karaoke**

Mit diesem Karaoke-Dienst können Sie mit Ihrer Familie und Ihren Freunden die neuesten Lieder singen.

- **Baby Shark World for Kids**

Bietet Inhalte zur frühkindlichen Bildung mit Charakteren wie Baby Shark und Bebefinn. Damit können Kinder eine Vielzahl von Themen entdecken, einschließlich Zahlen, den menschlichen Körper, Dinosaurier und den Weltraum.



- **SmartThings**

Überwachen und steuern Sie verbundene Haushaltsgeräte und IoT-Geräte über den Bildschirm.

-  Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Verwenden von SmartThings](#)“.






- **Workspace**

Verwenden Sie die Fernbedienungsfunktion zum Verbinden mit und Verwenden eines Windows-PC, Mac-Computers oder Mobilgeräts über den TV.

-  Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Verwenden von Workspace](#)“.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Workout Tracker**

Stellen Sie eine Verbindung zu einer Galaxy Watch in der Nähe her, um gespeicherte Trainingsdaten auf dem Bildschirm des TVs anzuzeigen.


-  Weitere Informationen zu **Workout Tracker** finden Sie im von Samsung Daily+ bereitgestellten Benutzerhandbuch.
-  Stellen Sie zum Verbinden sicher, dass sich das Galaxy-Smartphone und die Galaxy Watch in der Nähe des TVs befinden, Bluetooth aktiviert ist und auf allen Geräten das selbe Samsung-Konto angemeldet ist.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird je nach Modell des Galaxy-Geräts und der One UI-Version möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion funktioniert möglicherweise in einigen Anwendungen oder auf einigen Servicebildschirmen nicht.

### 4 App-Vorschau



Ermöglicht den schnellen Zugriff auf häufig verwendete Funktionen in der App.

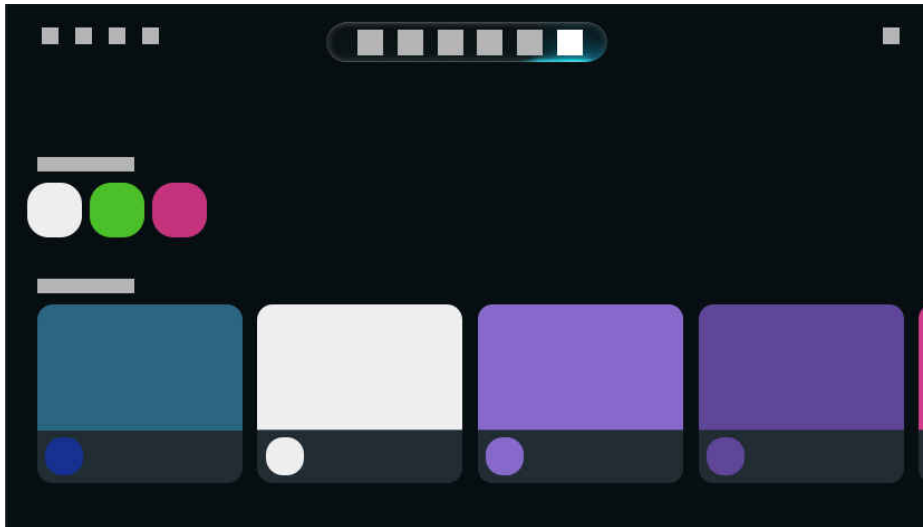
# Über den Apps-Bildschirm

Über Smart Hub können Sie verschiedene Apps herunterladen und ausführen.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  Apps

Installieren Sie einfach die entsprechenden Apps auf Ihrem TV, um eine große Vielfalt von Inhalten rund um Videos, Musik, Sport und Spiele nutzen zu können.





-  Um diese Funktion verwenden zu können, muss der TV mit dem Netzwerk verbunden sein.
-  Wenn Sie Smart Hub zum ersten Mal starten, werden automatisch die Standard-Apps installiert. Die Standard-Apps können sich je nach Modell oder Region unterscheiden.



-  Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## Installieren einer App





1. Wechseln Sie zu der App, die Sie installieren möchten, und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Das Fenster mit den Detailinformationen wird angezeigt.
2. Wählen Sie den **Installieren** aus. Nach Abschluss der Installation wird das Menü **Öffnen** angezeigt.
3. Wählen Sie **Öffnen**, um die App sofort auszuführen.

-  Die installierten Apps werden im Fenster **App-Einstellungen** angezeigt.
-  Wenn der eingebaute Speicher des TV nicht ausreicht, können Sie einige besondere Apps auf einem USB-Gerät installieren.
-  Sie können eine auf einem USB-Gerät installierte App nur dann ausführen, wenn es an den TV angeschlossen ist. Die App wird beendet, wenn Sie das USB-Gerät trennen, während die App ausgeführt wird.
-  Sie können die auf dem USB-Gerät installierte App nicht auf einem PC oder einem anderen TV ausführen.

## Starten einer App

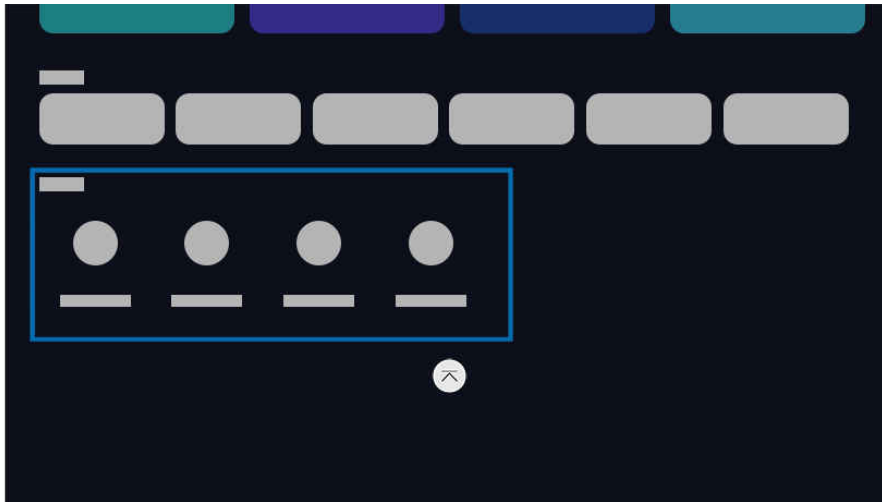
Sie können die bei **Heruntergeladene App** abgerufene App ausführen.

Die folgenden Symbole werden im Symbol der ausgewählten App angezeigt. Sie haben die nachstehenden Bedeutungen:

-  : Die App ist auf einem USB-Gerät installiert.
-  : Die App wird mit einem Passwort geschützt.
-  : Die App muss aktualisiert werden.
-  : Die App unterstützt Mirroring.

## Informationen zu den Apps-Einstellungen

 Dieses Menü befindet sich an der Unterseite des **Apps**-Startbildschirms. Um die Einstellungsoptionen zu konfigurieren, scrollen Sie zum unteren Ende.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

- **App-Einstellungen**

Verwalten der installierten Apps.

 Details finden Sie im Abschnitt „Verwalten der installierten Apps“.

- **Alle aktualisieren**

Aktualisiert gleichzeitig alle Apps, die aktualisiert werden können.

- **Automatisches Update**

Um die installierten Apps automatisch zu aktualisieren, aktivieren Sie **Automatisches Update** (auf **EIN** einstellen).

 Die automatische Aktualisierung ist nur verfügbar, wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist.

- **Copyright**

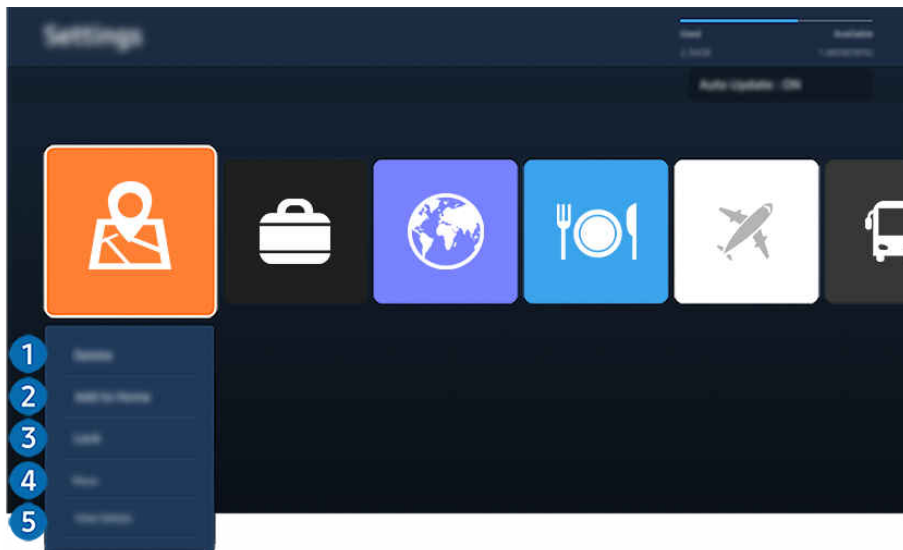
Anzeigen der Copyright-Informationen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwalten der installierten Apps

Zum Verwalten installierter Apps greifen Sie auf [App-Einstellungen](#) zu.

 [App-Einstellungen](#) wird am unteren Rand des [Apps](#)-Bildschirms angezeigt. Zum Zugreifen auf [App-Einstellungen](#) scrollen Sie zum Ende.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 Hinzufügen von Apps zum Erster Bildschirm

1. Wählen Sie eine App aus, die Sie hinzufügen möchten.
2. Wählen Sie [Zur Startseite hinzufügen](#) aus.
3. Wenn der Erster Bildschirm angezeigt wird, verschieben Sie die ausgewählte App an die gewünschte Stelle.
4. Drücken Sie die Taste Auswählen.


Die ausgewählte App wird zum Erster Bildschirm hinzugefügt.

 Diese Funktion ist deaktiviert, wenn die ausgewählte App bereits zum Erster Bildschirm hinzugefügt wurde.

### 2 Entfernen einer App

1. Wählen Sie eine App aus, die Sie löschen möchten.
2. Wählen Sie [Entfernen](#) aus.

Die gewählte App wird gelöscht.




 Stellen Sie beim Entfernen der App sicher, dass auch die zugehörigen App-Daten entfernt werden.

 Standard-Apps können nicht deinstalliert werden.

### 3 Sperren und Freigeben von Apps

1. Wählen Sie eine App, die gesperrt oder freigegeben werden soll.
2. Wählen Sie **Sperren/Sperre aus** aus.

Die ausgewählte App wird gesperrt oder freigegeben.

 Geben Sie die PIN ein, um eine App zu sperren oder zu entsperren. Sie können die PIN unter  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **PIN-Einstellungen** > **PIN ändern** einstellen. **Jetzt testen**

### 4 Neuinstallieren einer App


1. Wählen Sie die App, die Sie erneut installieren möchten.
2. Wählen Sie **Neu install.** aus.

Die Neu-Installation beginnt.

### 5 Überprüfen der App-Informationen



1. Wählen Sie die App aus, deren Informationen Sie überprüfen möchten.
2. Wählen Sie **Details anzeigen** aus.



Das Fenster mit den App-Informationen wird angezeigt.

 Im Fenster **Details anzeigen** können Sie eine App bewerten.

# Verwenden von Samsung Vision AI Companion




Samsung Vision AI Companion wird von einem intelligenten Chatbot-Dienst bereitgestellt, der in Samsung KI enthalten ist.

Wenn Sie eine Frage haben, drücken Sie die -Taste und stellen Sie die Frage. Stellen Sie alle Ihre Fragen mündlich, als ob Sie mit einer anderen Person sprechen würden, und erhalten Sie themenbezogene Empfehlungen zu Inhalten und Diensten. Drücken Sie die Taste , um wichtige KI-Funktionen zu entdecken.










Samsung Vision AI Companion kann gestartet werden, indem oben auf dem Startbildschirm  ausgewählt wird oder indem die -Taste gedrückt gehalten wird.

Samsung Vision AI Companion kann je nach Benutzerumgebung und den gestellten Fragen eine breite Palette von Antworten geben. Die erbrachten Dienste hängen von den Bedingungen der Ausführung ab.


## Vor der Verwendung





-  Um diesen Dienst zu verwenden, müssen Sie den Nutzungsbedingungen für Smart Hub und den Anzeigeverlauf-Informationendiensten zustimmen. Sie können diesen Dienst nicht nutzen, wenn Sie nicht den Nutzungsbedingungen zustimmen.
-  Um diese Funktion zu verwenden, stellen Sie sicher, dass Ihr TV mit einem Netzwerk verbunden ist.
-  Sie müssen bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet sein, um diese Funktion zu nutzen.

## Achtung!


-  Je nach der Software-Version öffnet die -Taste möglicherweise nicht die Samsung Vision AI Companion-Funktion.
-  Auf diesen Dienst kann nicht zugegriffen werden, wenn die Altersanforderungen nicht erfüllt sind.
-  Falls an Ihrem TV eine Altersbeschränkung für Inhalte aktiviert ist, müssen Sie eine PIN eingeben, um diesen Dienst zu verwenden.
-  Wenn Sie die Sprache des Dienstes ändern, kann der Zugriff auf bestimmte Dienste oder Informationen eingeschränkt sein.
-  Die Art der gesuchten und empfohlenen Inhalte kann je nach Inhaltsanbieter unterschiedlich sein.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Dieser Dienst liefert KI-generierte Inhalte. Bitte überprüfen Sie es erneut, da möglicherweise ein Fehler vorliegt.
-  Die bereitgestellten Antworten enthalten möglicherweise keine Inhalte aus bestimmten Apps.

## Verwenden von Samsung Vision AI Companion während des Ansehens

Drücken Sie beim Ansehen von Live TV oder Samsung TV Plus die Taste , um Empfehlungen für damit zusammenhängende Informationen und Inhalte zu erhalten und um auf verschiedene KI-Apps oder-Dienste zuzugreifen.



-  Diese Funktion wird unterstützt, wenn Live TV mit einer Antenne, einem Kabel-TV-Receiver/Set-Top-Box oder einem Satellitenreceiver/Set-Top-Box angesehen wird und wird nicht von anderen externen Eingaben oder Apps unterstützt.
-  Für die Verwendung dieser Funktion ist die Einstellung oder Registrierung des Senderanbieters erforderlich.
-  Es werden Empfehlungen auf Grundlage der angesehenen Inhalte gegeben. Die Empfehlungen können je nach Dienstanbieter unterschiedlich sein.
-  Je nach Modell und geografischer Region können sich die verfügbaren Funktionen unterscheiden.

## Sonstige Verwendungen von Samsung Vision AI Companion


Drücken Sie während der Nutzung von anderen Diensten als Sendungen die Taste , um verschiedene KI-Funktionen zu entdecken. Sie können auf eine Vielzahl von KI-Apps oder -Diensten zugreifen.


 Je nach Modell und geografischer Region können sich die verfügbaren Funktionen unterscheiden.

## Verwendung des Dienstes über Bixby

Navigieren Sie bei Verwendung der Bixby-Dienste per Spracherkennung zu [Erweiterte KI-Funktionen](#) () > [Bixby-Einstellungen](#) > [Erweiterte KI-Funktionen](#)) und stellen Sie es so ein, dass [Samsung Vision AI Companion](#) Antworten bereitstellt. Drücken Sie nach dem Vornehmen der Einstellung die -Taste oder sagen Sie den Befehl „Hi, Bixby“, um Bixby zu öffnen und den [Samsung Vision AI Companion](#)-Dienst zu verwenden.

 Wenn [Samsung Vision AI Companion](#) eine Frage nicht beantworten kann, kann Bixby eingreifen und die Frage beantworten.

 Für den Zugriff auf die empfohlenen Inhalte kann eine Registrierung oder ein Kauf erforderlich sein.

 Je nach der gestellten Frage ist eine große Bandbreite an Antworten möglich. Die Art und Anzahl der empfohlenen Inhalte und Dienstoptionen können unterschiedlich sein. Wenn eine bereitgestellte Antwort nicht das ist, wonach Sie suchen, erhalten Sie möglicherweise eine genauere Antwort, wenn Sie eine spezifischere Frage stellen.

## Verwenden der Einstellungs-Funktionen







Wählen Sie auf der rechten Seite des Hauptbildschirms von [Samsung Vision AI Companion](#) das Einstellungsmenü, um die diensteinstellungsbezogenen Funktionen anzuzeigen.

- [Gesprochene Antworten](#)  
Stellt Samsung Vision AI Companion so ein, dass Antworten per Sprache gegeben werden.
- [Benutzerhandbuch](#)  
Enthält eine Liste der Hauptfunktionen von Samsung Vision AI Companion sowie nützliche Informationen.
- [Geschäftsbedingungen](#)  
Zeigt den Verlauf der für die Verwendung des Samsung Vision AI Companion-Dienstes erforderlichen Benutzerbestätigung an.


## Verwenden von Click to Search

Erhalten Sie Empfehlungen für Inhalte, die mit den aktuell abgespielten Inhalten in Zusammenhang stehen könnten.

Zeigen Sie Informationen zu den wiedergegebenen Inhalten an, und erhalten Sie Empfehlungen für damit zusammenhängende Inhalte. Diese Funktion wird nur von **Live TV** und **Samsung TV Plus** unterstützt.

-  Um diese Funktion zu verwenden, stellen Sie sicher, dass der TV mit einem Netzwerk verbunden ist.
-  Um diese Funktion beim Ansehen von Live TV zu verwenden, achten Sie darauf, einen Netzbetreiber einzustellen oder zu registrieren.
-  Zeigen Sie Informationen zur Besetzung der TV-Serie oder des Films an, die bzw. den Sie ansehen. Die verfügbaren Inhalte können aktualisiert oder geändert werden.
-  Diese Funktion wird unterstützt, wenn Live TV mit einer Antenne, einem Kabel-TV-Receiver/Set-Top-Box oder einem Satellitenreceiver/Set-Top-Box angesehen wird und wird nicht von anderen externen Eingaben oder Apps unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Art der empfohlenen Informationen kann je nach Inhaltsanbieter unterschiedlich sein.

Im Bildschirm **Click to Search** sind folgende Optionen verfügbar:

-  Einige Funktionen werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
- **Watch Next**



Erhalten Sie Informationen zu den wiedergegebenen Inhalten an und erhalten Sie Empfehlungen für damit zusammenhängende Inhalte.
- **Wer ist im Programm**

Erhalten Sie Informationen zu den Darstellern in den wiedergegebenen Inhalten, einschließlich anderer Inhalte, in denen sie aufgetreten sind.
- **Suche und Empfehlungen**

Durch Verwendung verschiedener, bereitgestellter empfohlener Befehle erhalten Sie detaillierte KI-Antworten und entsprechende Empfehlungen zu Inhalten.
- **Konversationeller KI-Chatbot**

Rufen Sie Bixby auf und erhalten Sie detaillierte KI-Antworten und entsprechende Empfehlungen zu Inhalten, während Sie mit dem Sprachassistenten interagieren.

## Starten der Funktion mit einer Taste auf der Samsung Smart Remote

Zum Starten von **Click to Search** während des Ansehens von **Live TV**- oder **Samsung TV Plus**-Inhalten drücken Sie die -Taste auf der Samsung Smart Remote oder halten Sie die -Taste länger als 1 Sekunde gedrückt.

-  Die -Funktion wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

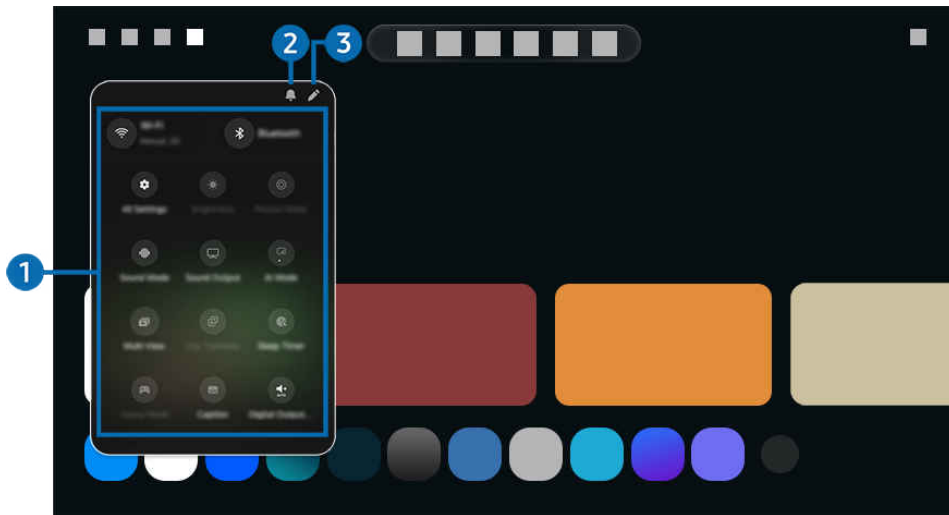
# Über den Einstellungen-Bildschirm

Verwalten Sie mit dem TV verbundene externe Geräte und konfigurieren Sie die Einstellungen für verschiedene auf dem TV verfügbare Funktionen.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen**

 /  >  **Einstellungen**

 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## **1** **Einstellungen**

Verschieben des Fokus zum **Einstellungen**-Menü, um die Schnelleinstellungsoptionen unter dem Menü anzuzeigen. Schnelleinstellungen können verwendet werden, um häufig verwendete Funktionen schnell zu konfigurieren.

 Die **Einstellungen**-Elemente werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Alle Einstellungen**

Zeigt das **Einstellungen**-Menü zum Konfigurieren spezifischer Einstellungen an.

- **Helligkeit**

Konfigurieren Sie die Bildschirmeinstellungen: **Helligkeit**, **Kontrast**, **Schärfe**, **Farbe** und **Farbton (G/R)**.

- **Bildmodus**

Ändern Sie den Bildmodus für das optimale Seherlebnis. Drücken Sie zum Ändern des **Bildmodus** die Auswahltaste.

- **Tonmodus**


Sie können einen Tonmodus auswählen, der Ihnen einen optimalen Hörerlebnis ermöglicht. Wenn Sie den Tonmodus ändern möchten, drücken Sie die Auswählen-Taste.

- **Tonausgabe**

Sie können auswählen, welche Lautsprecher der TV für die Tonausgabe verwenden soll. Drücken Sie die Taste Auswählen, um die Audio-Ausgabe zu ändern.

- **AI-Modus**

Verbessert Ihre Anzeigemöglichkeiten, indem Ihr Inhalt, Ihre Nutzungsmuster und die Umgebung Ihres TV erkannt werden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen zu AI-Modus erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von AI-Modus“.


- **Bluetooth**

Verbinden Sie Ihren TV mit den Bluetooth-Geräten. Dies kann ausgeführt werden, indem Sie auswählen, dass die **Bluetooth** automatisch nach Bluetooth-Geräten sucht.

 Je nach Modell bzw. Region können Sie Bluetooth-Geräte möglicherweise nicht verbinden.


- **Wi-Fi / LAN**

Kontrollieren Sie Ihre Netzwerkverbindung. Um Ihre Netzwerkverbindung zu prüfen oder die Verbindungseinstellungen zu ändern, drücken Sie die Auswählen-Taste.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Multi View**

Während Sie mit dem TV fernsehen, können Sie gleichzeitig mehrere geteilte Bildschirmfenster anzeigen.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Multi View“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Sleep-Timer**


Sie können den TV zu einer bestimmten Zeit automatisch ausschalten. Zum Ändern der Schlafzeit drücken Sie die Auswählen-Taste.

- **Spielemodus**

Sie können den **Spielemodus** einstellen, um den TV-Bildschirm für eine bessere Spieleleistung zu optimieren. Drücken Sie auf die Taste „Auswählen“, um den **Spielemodus** zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.


 Diese Funktion ist nur verfügbar, während gerade eine externe Signalquelle verwendet wird.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Spielemodus“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Live-Übersetzung**


Legen Sie Ihre Voreinstellungen für Inhalte mit in Ihre bevorzugte Sprache übersetzten Untertiteln fest. Zum Konfigurieren dieser Einstellung drücken Sie die Auswählen-Taste auf der Fernbedienung.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **AI-Fußballmodus Pro / AI-Fußballmodus / Fußballmodus**

Optimiert automatisch die Bild- und Tonqualität beim Ansehen von Fußballspielen.

 Der Name dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Fußballmodus“.

- **Untertitel**

Sie können TV-Sendungen mit Untertiteln anzeigen. Drücken Sie zum Aktivieren/Deaktivieren der Funktion **Untertitel** die Auswählen-Taste.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Digitales Audioausgangsformat**

Sie können ein Ausgabeformat für Digitalaudio auswählen. Beachten Sie, dass die Option **Dolby Digital+** nur über HDMI (eARC) und für externe Geräte verfügbar, die das Format **Dolby Digital+** unterstützen.

- **Bildschärfe**


Sie können Bilder mit vielen Bewegungen optimieren. Um diese Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren, drücken Sie die Taste Auswählen.

- **Farbton**

Sie können einen für Ihre Fernsehvorlieben geeigneten Farbton auswählen. Drücken Sie die Taste Auswählen, um zu dem gewünschten Farbton zu wechseln.

- **Energiesparlösung**

Den Stromverbrauch durch Anpassen der Bildschirmhelligkeit reduzieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Ein/Aus und Energiesparen**


Hiermit zeigen Sie das Menü **Ein/Aus und Energiesparen** an. Reduzieren Sie den Energieverbrauch, indem Sie Ihre Stromversorgungspräferenzen und sonstige Energiesparoptionen ändern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Auracast**


Sie können den Ton des TVs hören, indem Sie ihn mit einem Bluetooth-Audiogerät verbinden, das **Auracast** unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Einige Modelle unterstützen die **Auracast**-Funktion. Weitere Informationen zu **Auracast** erhalten Sie unter „Verwenden von Auracast“.

- **Quick Share**

Fotos kabellos von Ihren Galaxy-Geräten übertragen und speichern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Quick Share“.


- **Autom. Ein**

Sie können **Autom. Ein** so einstellen, dass das Fernsehgerät zu einer bestimmten Zeit automatisch eingeschaltet wird. Der **Autom. Ein** ist nur verfügbar, wenn die **Uhr** eingestellt wurde.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Automatisch aus**

Sie können den **Automatisch aus** so einstellen, dass das Fernsehgerät zu einer bestimmten Zeit automatisch ausgeschaltet wird. Der **Automatisch aus** ist nur verfügbar, wenn die **Uhr** eingestellt wurde.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Unterstützung**

Zeigt das **Unterstützung**-Einstellungsmenü an.

- **Wiedergabesprache**

Sie können zu der Audiosprache wechseln, die Sie hören möchten. Zum Vornehmen von Einstellungen drücken Sie die Auswählen-Taste.

- **Kontrastverbesserung**


Sie können übermäßige Helligkeitsunterschiede zwischen den hellen und dunklen Bereichen auf dem TV-Bildschirm verhindern. Drücken Sie die Auswählen-Taste, wenn Sie die Einstellungen für **Kontrastverbesserung** ändern möchten.

- **Bildformat**

Sie können das gewünschte Bildformat ändern. Zum Vornehmen von Einstellungen drücken Sie die Auswählen-Taste.

- **PIP**

Während Sie ein angeschlossenes externes Gerät verwenden, können Sie in einem kleinen Bild-im-Bild-Fenster (PIP) eine TV-Sendung anzeigen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Farbraum**

Sie können das Farbspektrum des Bildschirms des TV anpassen. Drücken Sie die Taste Auswählen, um zu dem gewünschten Farbraum zu wechseln.

## 2 **Benachrichtigungen**

Sie können eine Liste mit Benachrichtigungen für alle Ereignisse auf Ihrem TV anzeigen. Eine Benachrichtigung wird auf dem Bildschirm angezeigt, wenn der Zeitpunkt einer programmierten Sendung oder Aufnahme erreicht ist usw.

Wenn Sie den Fokus auf **Benachrichtigungen** verschieben und anschließend die Auswahltaste drücken, wird rechts ein Hinweisfenster angezeigt, und folgende Funktionen sind verfügbar:

-  **Alle löschen**

Sie können all Ihre Benachrichtigungen löschen.

-  **Einstellungen**

Sie können Dienste auswählen, zu denen Sie Benachrichtigungen erhalten möchten.

Wenn Sie **Ton aktivieren** auswählen, werden die Benachrichtigungen mit einem Hinweiston angezeigt.







## 3 **Bearbeiten**

Wählen Sie das Menü zum Verschieben aus und platzieren Sie es wie gewünscht.

# Verwenden eines Samsung-Kontos

Sie können Ihr eigenes Samsung-Konto erstellen und verwalten.

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Samsung-Konto](#) [Jetzt testen](#) [Jetzt testen](#)

-  Sie können den gesamten Text der Geschäftsbeding. & Datenschutz unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Samsung-Konto](#) > [Eigenes Konto](#) > [Informationen zum Samsung-Konto](#) > [Allg. Geschäftsbed. \(AGB\)](#) einsehen, nachdem Sie sich bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet haben.
-  Befolgen Sie die Anweisungen auf Ihrem TV-Bildschirm, um ein Samsung-Konto einzurichten oder sich bei einem anzumelden.
-  Ein Samsung-Konto kann am TV, am Mobilgerät und auf der Website mit der gleichen Benutzerkennung verwendet werden.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Anmelden bei einem Samsung-Konto

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Samsung-Konto](#)

Starten Sie die Kamera auf Ihrem Mobiltelefon und scannen Sie den QR-Code, um sich bei Ihrem Samsung-Konto anzumelden oder ein neues Konto zu erstellen.

Als alternative Möglichkeit zur Anmeldung können Sie eine E-Mail-Adresse auswählen und Ihr Konto manuell eingeben oder eine Website auswählen und die Website über Ihren Computer oder Ihr Mobiltelefon aufrufen.




## Verwalten Ihres Samsung-Kontos

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Samsung-Konto](#) > [Eigenes Konto](#)

Nachdem Sie sich bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet haben, können Sie die folgenden Funktionen verwenden:

- [Profil bearb.](#)

Sie können Ihre Kontoinformationen bearbeiten.

-  Wenn Sie persönliche Informationen schützen möchten, öffnen Sie [Profil bearb.](#) und stellen Sie dann [Anmeldemethode auf Ihre ID auswählen und das Passwort eingeben \(hohe Sicherheit\)](#) ein.
-  Aktivieren Sie das Kontrollkästchen [Angemeldet bleiben](#), wenn Sie beim Einschalten des TV automatisch bei Ihrem Konto angemeldet werden möchten.
-  Wenn der TV von mehreren Personen verwendet wird, deaktivieren Sie [Angemeldet bleiben](#), um persönliche Informationen zu schützen.

- [Zahlungsinformationen](#)

Sie können Ihre Zahlungsinformationen anzeigen oder verwalten.

- [Abonnements](#)

Anzeigen von Informationen zum Abonnement.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **PIN-Einstellung**

Legen Sie Ihre PIN fest oder ändern Sie sie.


- **Sicherheit und Datenschutz**

Sie können die Datenschutzrichtlinie für Samsung-Konten lesen oder benutzerdefinierte Dienstinstellungen ändern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Produktregistrierung**

Sie können den aktuellen TV registrieren oder die registrierten Informationen anzeigen. Nach der Produktregistrierung können Sie die Dienste problemlos empfangen.


 Sie können die für Ihr Konto auf der Website von Samsung (<https://account.samsung.com>) registrierten Informationen einsehen oder löschen.

- **Sichern**

Sie können die TV-Einstellungen auf Ihrem Cloud-Speicher sichern. Nach dem Zurücksetzen oder Austauschen des TV können Sie außerdem die gesicherten Einstellungen wiederherstellen.

- **Informationen zum Samsung-Konto**

Sie können den Nutzervertrags und die Datenschutzrichtlinie anzeigen.

 Um weitere Informationen zu den Geschäftsbedingungen und speziellen Bedingungen zu erhalten, wählen Sie [Details anzeigen](#).

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Konto entfernen**

Sie können ein Konto von dem TV löschen. Aber auch nachdem Sie Ihr Samsung-Konto von dem TV gelöscht haben, werden Sie nicht abgemeldet.

 Besuchen Sie die Website für Samsung-Konten (<https://account.samsung.com>), um Ihr Samsung-Konto abzumelden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.



- **Abmelden**


Wenn sich mehrere Personen den TV teilen, sollten Sie sich von Ihrem Konto abmelden, damit die anderen es nicht verwenden können.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

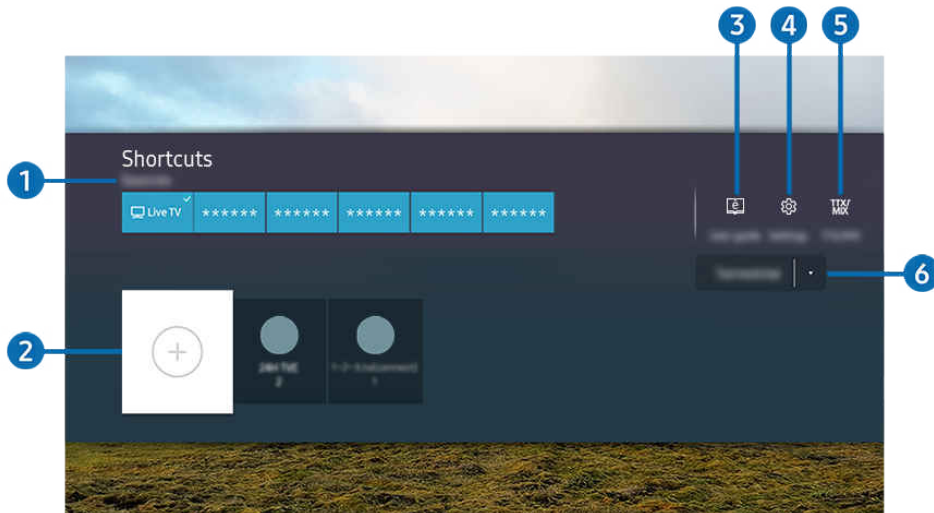
# Verwenden des Schnellastes

Sie können den Inhalt von Quellen einfach verwenden, ohne eine Reihe von Befehlen auszuführen.

Halten Sie die Taste  oder  mindestens 1 Sekunde lang gedrückt, um das Menüfenster mit den **Schnellaste** anzuzeigen.

Drücken Sie die Taste , um zum TV-Modus zurückzukehren.

 Diese Funktion wird je nach Modell und Region möglicherweise nicht unterstützt.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

 Die Menübezeichnungen werden in der für Ihre Region eingestellten Sprache angezeigt.

## 1 Quellen

Sie können ein an den TV angeschlossenes externes Gerät auswählen.

## 2 Sender

Sie haben die Möglichkeit, Sendekanäle hinzuzufügen, zu verschieben oder zu entfernen.

## 3 Benutzerhandbuch

Hiermit zeigen Sie das Benutzerhandbuch an.

## 4 Einstellungen

Hiermit zeigen Sie das Bildschirmmenü an.

## 5 TTX/MIX

Sie können das TTX-Menüfenster aufrufen.

## 6 Terrestrisch, Kabel, Satellit oder Netzbetreiber

Wählen Sie den Typ des Inhalts: **Terrestrisch**, **Kabel**, **Satellit** oder Netzbetreiber.

 Diese Funktion wird, je nach dem eingehenden Sendesignal, möglicherweise nicht unterstützt.

### Sender hinzufügen

1. Um den aktuellen Sender hinzuzufügen, verschieben Sie den Fokus auf ⊕.
2. Wählen Sie ⊕ aus.
3. Wechseln Sie zur gewünschten Stelle.
4. Drücken Sie die Taste Auswählen.

Der gewünschte Kanal wird zum Lesezeichenbereich (**Sender**) hinzugefügt.

### Sender verschieben

1. Verschieben Sie den Fokus auf den Kanal, den Sie verschieben möchten.
2. Drücken Sie die Richtungstaste nach unten.
3. Wählen Sie **Verschieben** aus.
4. Verschieben Sie den ausgewählten Kanal an die gewünschte Stelle.
5. Drücken Sie die Taste Auswählen.

Der ausgewählte Sender wird verschoben.

### Entfernen von Sendern

1. Verschieben Sie den Fokus auf die Sender, die Sie entfernen möchten.
2. Drücken Sie die Richtungstaste nach unten.
3. Wählen Sie **Entfernen** aus.


Der ausgewählte Sender wird entfernt.

## Verwenden von Workspace

Verwenden Sie die Fernbedienungsfunktion zum Verbinden mit und Verwenden eines Windows-PC, Mac oder Mobilgeräts über das TV.



 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** > **Workspace** Jetzt testen



Schließen Sie für die einfache Verwendung des Geräts einen Windows-PC, Mac oder ein Mobilgerät an den TV an.

 Schließen Sie zuvor eine Tastatur und eine Maus an Ihren TV an, um eine ungestörte Bedienung wie bei einem Computer zu gewährleisten.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.


## Verwenden von Bildschirmfreigabe (Windows-PC) / AirPlay (Mac)

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** > **Workspace** > **Windows-PC**  
> **Bildschirmfreigabe**

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** > **Workspace** > **Mac**  
> **Bildschirm spiegeln**

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die PC-Einstellungen anzupassen und den TV drahtlos mit dem PC zu verbinden.



 Diese Funktion steht nur für PCs zur Verfügung, die drahtlose Bildschirmfreigabe unterstützen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Verbindungen über Windows sind nur unter Windows 10 und späteren Versionen verfügbar.

 Verbindungen über Mac OS sind über AirPlay verfügbar.

## Verwenden von Easy Connection to Screen


 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** > **Workspace** > **Windows-PC**  
> **Einfache Verbindung**


Sie können die Remote Access-Funktion ganz einfach verwenden, nachdem Sie auf Ihrem PC **Easy Connection to Screen** installiert haben.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die PC-App **Easy Connection to Screen** herunterzuladen und zu installieren. Sie können dann einfach einen Remote-PC verbinden.



1. Laden Sie die PC-App **Easy Connection to Screen** von <http://smsng.co/easy> herunter und installieren Sie sie dann auf Ihrem PC.
2. Melden Sie sich am TV und am PC bei demselben Samsung-Konto an.
3. Wenn der PC eingeschaltet und über das Netzwerk verbunden ist, zeigt der Erster Bildschirm von **Workspace** den PC an.



 Die Easy Connection to Screen-PC-App ist nur unter Windows 10 und späteren Versionen verfügbar.

 In Abhängigkeit von der Netzwerkkumgebung einschließlich Firewall-Konfiguration, Router-Typ und Signalstärke des Drahtlossignals kann es zu Verbindungsfehlern wie geringer Geschwindigkeit, Trennung oder begrenzter Verbindung kommen.






 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verbinden mit einem Remote-PC



 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** > **Workspace** > **Windows-PC**  
> **Manuelle Verbindung** Jetzt testen

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** > **Workspace** > **Mac** > **Entfernte Anmeldung** Jetzt testen

Ermöglicht **Remote Desktop-Verbindungen (RDP)**, um eine Remoteverbindung zu einem PC unter Windows herzustellen und **Virtual Network Computing (VNC)** für einen PC unter dem Mac-System. Geben Sie die IP-Adresse des Remote-PCs ein oder wählen Sie ein gespeichertes Profil aus, um eine Remoteverbindung mit einem PC herzustellen. Geben Sie den richtigen Benutzernamen und das Kennwort ein. Wenn es einen Computer gibt, auf den über dasselbe Netzwerk zugegriffen werden kann, wird die ermittelte IP-Adresse angezeigt.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Um einen häufig verwendeten PC zu registrieren, markieren Sie  **Benutzerprofile verwalten** und drücken Sie dann auf die Taste Auswählen. Wenn ein Popup-Fenster angezeigt wird, wählen Sie **Hinzu**, und geben Sie dann die PC-Informationen ein.
-  Wenn Ihr PC in den Energiesparmodus wechselt, ist keine Verbindung mehr möglich. Es wird empfohlen, den Energiesparmodus zu beenden.
-  Es wird empfohlen, die Verbindung über das Kabelnetzwerk herzustellen, da die Bildschirmanzeige und die Tonwiedergabe je nach Netzwerkzustand unterbrochen werden kann.

### 1. Konfigurieren Sie die Einstellungen Ihres Computers für die Nutzung der **Workspace**-Funktion.


-  Die Verbindung mit Windows über das RDP-Protokoll ist für Windows 10 Professional oder höher verfügbar.
-  Remoteverbindungen zu einem PC unter dem Mac-System über das VNC-Protokoll werden nur für Mac OS X 10.5 oder höher unterstützt.

- **Windows:**

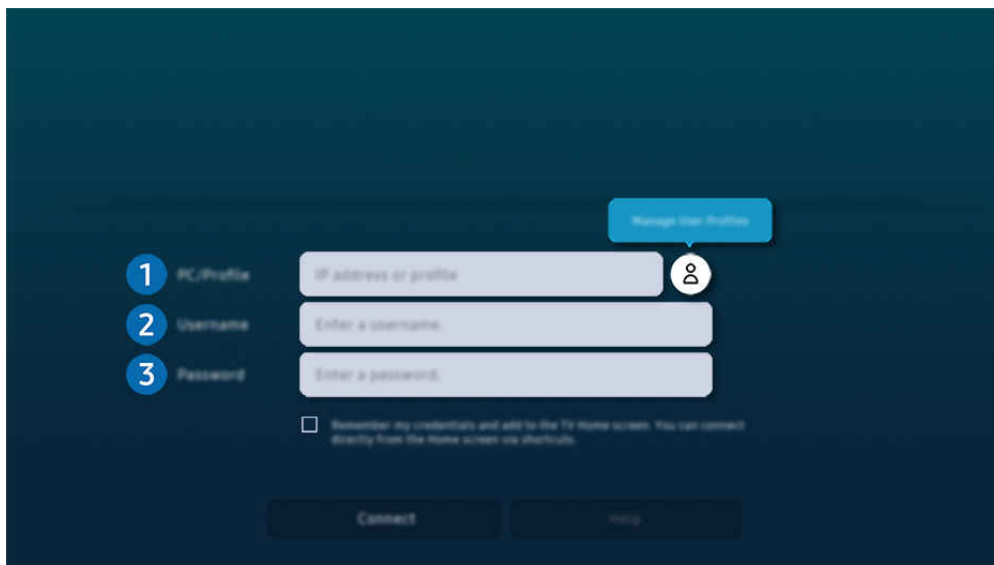
- 1) Klicken Sie zuerst auf dem Desktop oder im Windows Explorer mit der rechten Maustaste auf das Symbol **Arbeitsplatz** und dann auf **Eigenschaften**.
- 2) Klicken Sie auf **Remotedesktop** und wählen Sie **Remotedesktop aktivieren**.

- **Mac OS:**

- 1) Wählen Sie **Menü** > **System** > **Einstellungen** und klicken Sie dann auf **Freigaben**.
- 2) Aktivieren Sie die Kontrollkästchen **Bildschirmfreigabe** und **Remote-Anmeldung**.
- 3) Führen Sie dann die aus dem App Store heruntergeladene App zum Verändern der Auflösung aus und stellen Sie die Auflösung auf 1440 x 900 oder niedriger ein.

-  Wenn Sie in Mac OS nicht die Auflösung ändern, kann beim Anschließen eines Remote-Computers möglicherweise das vorherige Bild angezeigt werden.

2. Machen Sie die erforderlichen Angaben für die Remoteverbindung des Computers.

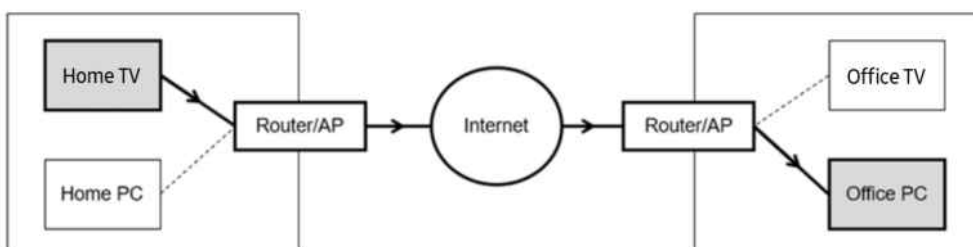


 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 PC/Profil

Geben Sie die IP-Adresse oder das Profil des PCs an, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll.

- Unter Windows: Wenn sich der Computer, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll, innerhalb desselben Netzwerks (Router/AP) befindet, geben Sie bei **Einstellungen > Netzwerk und Internet > Eigenschaften** von Netzwerk anzeigen oder in **Start > Ausführen** den Befehl „cmd“ ein und starten Sie dann „ipconfig“, um die IPv4-Adresse des Computers zu ermitteln.
- Auf dem Mac: Sie finden die die IP-Adresse unter **Einstellungen > Remote Access**.
- Wenn sich der TV und der Computer nicht im selben Netzwerk befinden, müssen Sie die öffentliche IP kennen und den Router sowie den AP konfigurieren. Prüfen Sie, ob der an den Computer angeschlossene Router Portweiterleitung unterstützt. Wenden Sie sich an Ihren Sicherheitsbeauftragten, wenn das Unternehmen zusätzliche Sicherheitsfunktionen wie eine Firewall bereitstellt.



## 2 Benutzername

Geben Sie den Benutzername des Computers ein. So ermitteln Sie den **Benutzername**:

- Windows: **Systemsteuerung**. > **Benutzerkontensteuerung**
- Mac OS: **Systemeinstellungen** > **Benutzer& Gruppen**


## 3 Passwort

Geben Sie das Kennwort für das Samsung-Konto ein.

 Bei Verwendung der PIN geben Sie nicht die PIN, sondern das angegebene Kennwort des Computers ein.


## Wiedergeben der Multimedia-Inhalte von einem Remote PC

Die obere Leiste wird angezeigt, wenn Sie den Mauszeiger nach dem Zugriff auf einen Remote Computer an den oberen Rand des Bildschirms bewegen. Wenn Sie in der Leiste am oberen Bildschirmrand auf das Symbol für die Ordnerfreigabe klicken, werden die unter Windows oder Mac OS freigegebenen Ordner angezeigt. Sie können alle Medieninhalte aus diesen Ordnern wiedergeben.

 Weitere Informationen zur Wiedergabe von Multimediainhalten erhalten Sie im Abschnitt „Wiedergabe von Bildern/Videos/Musik“.

Um diese Funktion nutzen zu können, muss die Ordnerfreigabe auf dem Computer aktiviert worden sein (siehe unten), auf den Sie zugreifen möchten:

- Windows:
  1. Starten Sie den Windows Explorer und wechseln Sie dann zu dem Ordner, den Sie freigeben möchten.
  2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Ordner, und wählen Sie dann **Eigenschaften**.
  3. Im Fenster **Eigenschaften** klicken Sie zuerst auf die Registerkarte **Freigabe** und dann auf **Erweiterte Freigabe**.
  4. Im Fenster **Erweiterte Freigabe** aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Diesen Ordner freigeben** .
- Mac OS:
  1. Wählen Sie **Menü** > **Systemeinstellungen** und klicken Sie dann auf **Freigaben**.
  2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Dateifreigabe** .
  3. Um einen Ordner zur Freigabe hinzuzufügen, klicken Sie unten auf die Schaltfläche **Hinzufügen+**.
  4. Wählen Sie den Ordner aus, und klicken Sie dann auf **Hinzufügen+**.



 Es wird empfohlen, die Verbindung über das Kabelnetzwerk herzustellen, da die Bildschirmanzeige und die Tonwiedergabe je nach Netzwerkzustand unterbrochen werden kann.

 Bei der Wiedergabe einer Videodatei über einen entfernten Computer kann es zu Unterbrechungen der Bildschirmanzeige oder Tonausgabe kommen.

## Verwenden von Samsung DeX




Führen Sie [Samsung DeX](#) auf Ihrem Mobilgerät aus, um die Software mit dem TV zu verbinden.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm zum Verbinden von [Samsung DeX](#). Wenn der TV mit einem Mobilgerät über [Samsung DeX](#) verbunden wird, können einige Modelle eventuell nicht gesucht werden. Falls dies der Fall ist, befolgen Sie die auf dem Bildschirm des Mobilgeräts angezeigten Anweisungen zum Verbinden der Software.

-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn das verwendete Mobilgerät Samsung DeX, drahtlos unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.




## Verwenden von Microsoft 365

Nach Zugriff auf die Microsoft 365-Website können Sie Dokumente lesen oder erstellen.

-  Verwenden Sie die Website im Vollbildmodus.
-  Sie können die URL auf der Microsoft 365-Seite nicht ändern.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Hinzufügen des Web-Service

Wählen Sie das Symbol [Webdienst hinzufügen](#). Wenn Sie die Lesezeichenfunktion des [Workspace](#)-Browsers nutzen, können Sie den Link zum Web-Service zu [Workspace](#) hinzufügen oder daraus löschen.



-  Sie müssen bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet sein, damit Sie den Web-Service hinzufügen können.
-  Die Anzahl der Web-Services, die zu [Workspace](#) hinzugefügt werden können, ist begrenzt.
-  Der [Workspace](#)-Browser teilt keine Daten mit dem Internet. (Webbrowser außerhalb von [Workspace](#))

## Verwenden von Webdienst

Für den Zugriff auf den Web-Service wählen Sie das Symbol des Web-Service, der zu **Workspace** hinzugefügt wurde.

- ✎ Die angezeigte Webseite kann sich von der auf einem Computer unterscheiden.
- ✎ Sie können jeden beliebigen Text kopieren und einfügen. Manche Bildformate werden unterstützt.
- ✎ Für eine einfache und sichere Anmeldung bei Webdienst werden zusätzlich auch **Workspace Pass** sowie **Samsung Pass** unterstützt.

Einstellen von **Samsung Pass** oder **Workspace Pass**.

Stellen Sie **Samsung Pass** oder **Workspace Pass** auf Verwenden in  > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms)  
>  **Täglich** > **Workspace** > Führen Sie den **Workspace**-Browser aus (Wählen Sie zusätzlich **Microsoft 365** oder **Webdienst hinzufügen**) aus > **Internetmenü** > **Einstellungen** > **Allgemein**.

**Workspace Pass** ermöglicht Ihnen die einfache Verwaltung der Anmeldenamen und Passwörter für Web-Services ohne biometrische Authentifizierung auf Mobilgeräten. Zu diesem Zweck müssen Sie bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet sein. Das Passwort wird verschlüsselt, damit es auf Ihrem TV sicher gespeichert ist.

Diese Art der Anmeldung mit **Workspace Pass** funktioniert jedoch in Abhängigkeit von den Richtlinien der Website möglicherweise nicht überall.

**Workspace Pass** funktioniert nur bei **Workspace**.

- ✎ Um sicher auf den Web-Service zuzugreifen, können Sie den automatischen Shutdown des **Workspace**-Browsers verwenden oder die Verlaufsprotokolle löschen.
- ✎ Lesen Sie bitte „Hinweise vor der Verwendung der Internetfunktion“, bevor Sie auf den Web-Service zugreifen.
- ✎ Der **Workspace**-Browser teilt keine Daten mit dem Internet. (Webbrowser außerhalb von **Workspace**)

Der Web-Service unterstützt die folgenden Tastenkombinationen:

- F1: Hiermit wechseln Sie zurück zum Erster Bildschirm des **Workspace**.
- F5: Aktualisieren.
- F8: Hiermit schalten Sie den Ton aus
- F9/F10: Hiermit stellen Sie die Lautstärke ein.
- F11: Hiermit schalten Sie zwischen Vollbild und Standardbild um.



# Verwenden des Benutzerhandbuch

Sie können in der in Ihr TV eingebetteten Bedienungsanleitung lesen und navigieren.

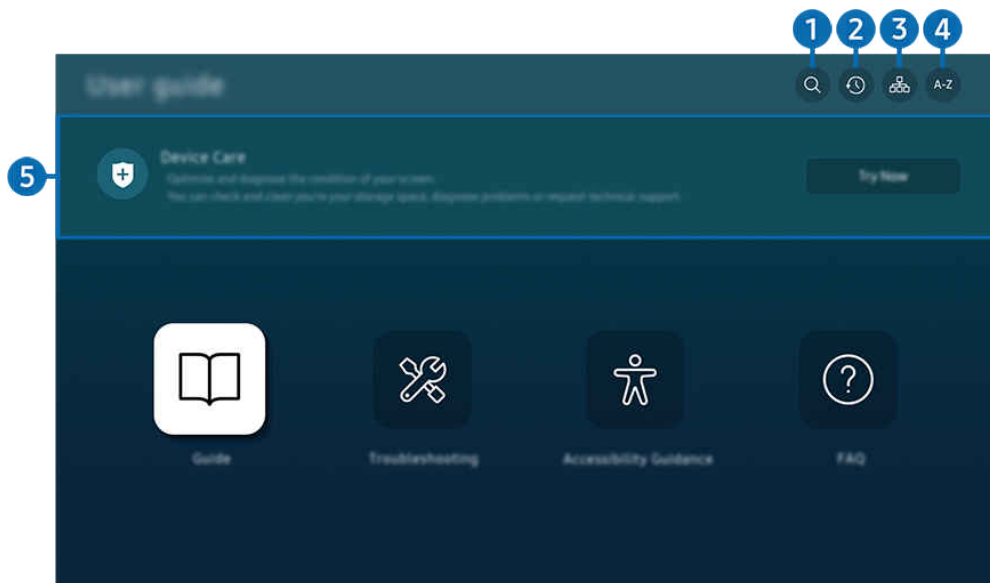
## Starten des Benutzerhandbuch

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Unterstützung** > **Tipps und Benutzerhandbücher** > **Benutzerhandbuch öffnen**

Sie können das integrierte Benutzerhandbuch mit Informationen über die wichtigsten Funktionen Ihres TV anzeigen.

-  Sie können von der Samsung-Website ((<https://www.samsung.com>)) eine Kopie des Benutzerhandbuch herunterladen, um es auf Ihrem PC oder Mobilgerät anzuzeigen bzw. zu drucken.
-  Auf manche Menübildschirme können Sie über das Benutzerhandbuch nicht zugreifen.

## Verwenden der Tasten im Benutzerhandbuch



-  Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 (Suchen)

Hiermit wählen Sie einen Treffer in der Liste mit den Suchergebnissen aus, um die entsprechende Seite zu laden.

### 2 (Kürzlich angesehene Themen)


Hiermit wählen Sie ein Thema aus der Liste der kürzlich angesehenen Themen aus.

### 3 (Plan der Website)

Sie enthält Listen mit den verschiedenen Themen im Benutzerhandbuch.

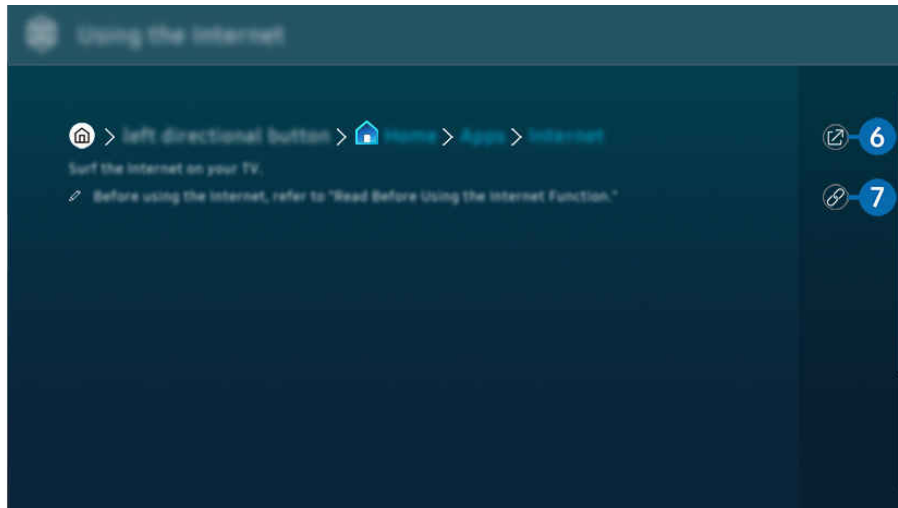
#### 4 A-Z (Index)

Hiermit wählen Sie ein Stichwort aus, um zur entsprechenden Seite zu navigieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

#### 5 Gerätepflege

Optimieren und diagnostizieren Sie den Zustand Ihres TV. Sie können Ihren Speicherplatz überprüfen und freigeben, Probleme diagnostizieren oder technische Unterstützung anfordern.



 Blau markierte Begriffe (wie z. B. **Internet**) stehen für ein Element im Bildschirmmenü.

 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

#### 6 (Jetzt testen)

Hiermit können Sie die entsprechende Menüoption auswählen und die Funktion sofort ausprobieren.

#### 7 (Verknüpfung)









Hiermit können Sie sofort auf ein unterstrichenes Thema zugreifen, das mit einer Benutzerhandbuch-Seite verbunden ist.

# Verwenden des Internets

Surfen Sie mit Ihrem TV im Internet.

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  Apps > Internet

Wenn Sie **Internet** ausführen, können Sie kürzlich angezeigte Webseiten oder Empfehlungen anzeigen. Wenn Sie die gewünschte Website auswählen, erhalten Sie direkten Zugriff darauf.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Sie können die **Internet**-Funktion einfacher verwenden, wenn Sie eine Tastatur und eine Maus angeschlossen haben.
-  Sie können mit den Richtungstasten der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung im Web-Browser blättern.
-  Die Webseite kann sich von der auf einem PC angezeigten unterscheiden.
-  Vor der Verwendung des **Internet** lesen Sie bitte „Hinweise vor der Verwendung der Internetfunktion“.
-  Die **Internet**-App verfügt über einen eingebetteten **Samsung Pass-Einstellungen** ( > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  Apps > Internet > Internetmenü > Einstellungen > Samsung Pass).



Mit dem **Samsung Pass** können Sie sich einfach und sicher auf der Website anmelden. Wenn Sie die Website erneut besuchen, können Sie sich von Ihrem Mobilgerät aus mit Hilfe von **Samsung Pass** durch biometrische Authentifizierung anmelden, ohne Ihre ID und Ihr Passwort einzugeben.

Diese Anmeldung mit **Samsung Pass** funktioniert jedoch in Abhängigkeit von den Richtlinien möglicherweise nicht auf jeder Website. In diesem Fall müssen Sie auf dem Mobilgerät mit einem Samsung-Konto angemeldet sein, das in **Samsung Pass** registriert ist.

# Verwenden von SmartThings

Überwachen und steuern Sie mit SmartThings verbundene Haushaltsgeräte und IoT-Geräte über den Bildschirm.


 > Richtungstaste nach links >  **Verbundene Geräte** >  **SmartThings** [Jetzt testen](#) [Jetzt testen](#)

 > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Täglich** >  **SmartThings** [Jetzt testen](#)

[Jetzt testen](#)

Sie können die in der SmartThings-Cloud registrierten Geräte mit der Fernbedienung steuern.

 Diese Funktion wird, je nach Produkt oder Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Der Stromverbrauch kann sich erhöhen, da SmartThings arbeitet, wenn der TV im Energiespar- oder Standby-Modus ist.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

## 1 Standort

Zeigt alle über die SmartThings-App verbundenen Standorte.

## 2 Kartenansicht

Sie können den Status von registrierten Geräten überprüfen. Wenn Sie sich mit dem selben Konto anmelden, das Sie für die SmartThings-App verwendet haben, können Sie Geräte, die über SmartThings registriert wurden, intuitiver über **Kartenansicht** anzeigen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

### 3 Favoriten

Zeigt Geräte oder Funktionen an, die auf der Registerkarte **Geräte/Abläufe** als Favoriten festgelegt wurden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

### 4 Geräte

Zeigen Sie mit SmartThings verbundene Geräte an und verwenden Sie die Fernbedienung, um jedes beliebige der verbundenen Geräte auszuwählen und zu steuern.

Einzelheiten zu den SmartThings-Geräten finden Sie unter <https://partners.smarththings.com/supported-devices>.

 SmartThings-Geräte können auch über die App auf Ihrem Mobilgerät gesteuert werden.

### 5 Abläufe

Anzeigen oder Ausführen von Szenen, die über die Registerkarte Abläufe in der SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät erstellt wurden.

### 6 Gerät hinzufügen

Hiermit zeigen Sie eine Liste aller Geräte an, die auf dem TV registriert werden können. Sie können jedes beliebige Gerät registrieren, indem Sie es auswählen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

### 7 Samsung-Konto

Wechseln Sie zum Fenster des Samsung-Kontos, um ein neues Konto zu erstellen oder sich von Ihrem Konto abzumelden.

 Wenn Sie von Ihrem Samsung-Konto abgemeldet sind, wählen Sie **Anmelden** aus, um sich anzumelden.


### 8 Einstellungen

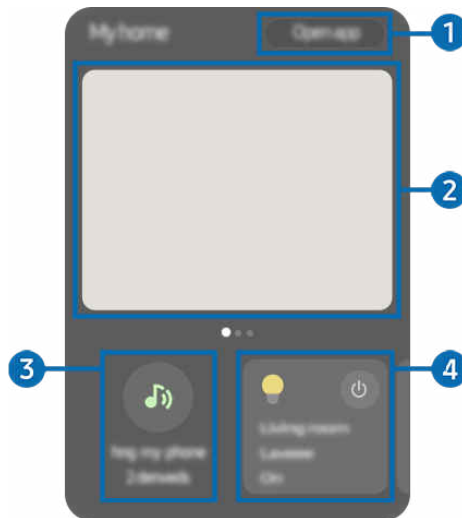
Bearbeiten Sie mit **SmartThings** verbundene Geräte oder konfigurieren Sie die Benachrichtigungseinstellungen für die Geräte. Sie können auch den **Sensoren** oder die SmartThings Hub-Funktion aktivieren.

## SmartThings-Schnellzugriff

Steuern Sie die am häufigsten verwendeten Geräte durch Zugreifen auf das **Schnelleinstellungsleiste**-Menü, ohne auf **SmartThings** zugreifen zu müssen.

**Schnelleinstellungsleiste** in **SmartThings** kann unter Verwendung der Taste  oder  an der Fernbedienung ausgeführt werden. Wählen Sie  am unteren linken Rand des Bildschirms aus.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



### 1 App öffnen

Öffnet die **SmartThings**-App.

### 2 Kamera

Anzeigen von Kamera-Streaming. Wenn mehrere Kameras verbunden sind, wechseln Sie mit den linken und rechten Richtungstasten an der Fernbedienung zu einem anderen Kamerabildschirm.

 Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Kameras mit **SmartThings** verbunden sind.

### 3 Telefon klingeln lassen

Lassen Sie Ihr Mobilgerät klingeln, um es leichter finden zu können.



 Diese Funktion ist nur auf Galaxy-Smartphones und -Tablets verfügbar.




### 4 Meistverwendet

Überwachen und steuern Sie einfach häufig verwendete Geräte.

## Verwenden der Funktionen von SmartThings-Hub Jetzt testen

Verwenden Sie die Funktionen von SmartThings-Hub auf verschiedenen Produkten von Samsung, um IoT-Geräte (z. B. Glühbirnen, Stecker oder Sensoren) zu verbinden, die von SmartThings unterstützt werden.

 > Richtungstaste nach links >  **Verbundene Geräte** > **SmartThings** > **Einstellungen**  
> **SmartThings-Hub**



-  Diese Funktion kann beim Verbinden mit Zigbee oder Thread je nach Modell ein SmartThings-Dongle erfordern.
-  Achten Sie darauf, sich an Ihrem TV mit demselben Samsung-Konto wie der SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät anzumelden.
-  Diese Funktion wird je nach Typ des verbundenen Geräts möglicherweise nicht unterstützt.

## Registrieren und verwalten Sie Geräte über SmartThings Jetzt testen

### Registrieren eines Fernsehers / Smart-Geräts / IoT-Geräts mit der App auf Ihrem Mobilgerät



Verwenden Sie die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät zum Registrieren Ihres TVs, Ihrer Smart-Geräte oder Ihrer verschiedenen IoT-Geräte. Tippen Sie in der App auf Ihrem Mobilgerät + (Gerät hinzufügen), um ein Gerät zu registrieren.





\*Verbinden Sie eine Türklingel mit Ihrem TV, um eine Benachrichtigung über das Türklingelvideo zu erhalten und mit dem Besucher zu sprechen, während Sie fernsehen.

-  Es werden nur WWST (Works with SmartThings)-zertifizierte Türklingeln unterstützt. Die unterstützten Optionen können sich je nach Gerät unterscheiden.
-  \* : Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden Sie die Sensoren des Bildschirms über SmartThings Jetzt testen

Wenn Sie den Sensor aktivieren, können Sie das Sensorgerät auf der Registerkarte des SmartThings-Geräts sehen. Sie können verschiedene IoT-Szenarien mit dem Fernseher erstellen, ohne einen separaten IoT-Sensor kaufen zu müssen.

 > Richtungstaste nach links >  **Verbundene Geräte** > **SmartThings** > **Einstellungen**  
> **Sensoren**

-  Jeder Sensor kann mit Einwilligung des Benutzers aktiviert werden.
-  Je nach Modell wird möglicherweise nicht jeder Sensor unterstützt.
-  Der Tonsensor wird unterstützt, wenn der Mikrofonschalter an der Unterseite des TVs eingeschaltet ist. Das Mikrofon des TVs wird je nach Modell und Region möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Steuern Sie SmartThings mit Bixby [Jetzt testen](#)

Mit Bixby auf dem Gerät können Sie mit SmartThings verbundene Geräte sowie den TV unter Verwendung von Sprachbefehlen steuern.

 Diese Funktion wird je nach Typ des verbundenen Geräts möglicherweise nicht unterstützt.

## Steuern Sie das Anzeigegerät über die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät [Jetzt testen](#)

Verwenden Sie die Fernbedienungsfunktionen des TVs wie Ein/Aus, Kanal, Volumen und vier Richtungstasten über die SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät. Sie können außerdem die Funktionen [Suchen](#), [Apps](#), [Ambient](#)-Modus, [Kunst](#)-Modus, die Kamera des Mobilgerätes und andere Funktionen der Mobilgeräte-App nutzen.

[Abläufe](#) in der SmartThings-App auf Ihrem Mobilgerät ermöglicht es Ihnen, auf dem TV installierte Apps automatisch auszuführen.

Mit [Abläufe](#) können Sie den TV zur von Ihnen gewünschten Zeit einschalten und automatisch häufig verwendete Apps ausführen.

## Steuern eines Anzeigegeräts über die SmartThings-App auf der Galaxy Watch

Verwenden Sie über die SmartThings-App auf der Galaxy Watch die Fernbedienungsfunktionen zum Ein-/Ausschalten des TVs, Umschalten der Kanäle, Anpassen der Lautstärke oder Verwenden der Richtungstasten. Wenn Sie in den [Zeigermodus](#) wechseln, während Sie eine Fernbedienungsfunktion verwenden, kann der TV mit einfachen Handgesten gesteuert werden.

 Der [Zeigermodus](#) wird in einigen Apps oder auf externen Geräten möglicherweise nicht unterstützt.

 Der [Zeigermodus](#) wird je nach dem Modell der Galaxy Watch und der Wear OS-Version möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


# Wiedergabe von Bildern/Videos/Musik


Spielen Sie Medieninhalte ab, die auf Ihrem TV, USB-Geräten, Mobilgeräten, Kameras oder PCs usw. gespeichert sind.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > Verbundenes Gerät

Jetzt testen

Sie können Medieninhalte, die auf externen Speichergeräten wie beispielsweise USB-Geräten, Mobilgeräten oder Kameras gespeichert sind, auf dem TV abspielen.

 Die Medieninhalte können jedoch nur dann auf dem Bildschirm wiedergegeben werden, wenn das entsprechende Speichermedium vom TV unterstützt wird. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Hinweise zum Anzeigen/ Abspielen von Foto-, Video- oder Musikdateien“.

 Sichern Sie wichtige Dateien, ehe Sie ein USB-Gerät anschließen. Samsung haftet nicht für beschädigte oder verlorene Dateien.

In der Liste der Medieninhalte eines angeschlossenen oder verbundenen Speichermediums stehen Ihnen die folgenden Funktionen zur Verfügung.

- **Filtern nach**

Hiermit filtern Sie die Medieninhalte nach der Art der Medien.


- **Sortieren nach**

Hiermit sortieren Sie die Inhalte in der Liste.

 Diese Funktion wird, je nach Art des externen Geräts, möglicherweise nicht unterstützt.



- **Optionen**

Hiermit löschen Sie ausgewählte Medieninhalte aus der Liste der Medieninhalte oder geben sie wieder. Wenn Sie **Aktualisieren** wählen, wird die Inhaltsliste neu geladen.



 Sie können nur aufgezeichnete Inhalte löschen. Zum Löschen von Inhalten ändern Sie die Option **Filtern nach** in **Aufgenommen**.

 **Aufgenommen** wird je nach Region möglicherweise nicht unterstützt.




## Wiedergabe von Multimediainhalten, die auf einem PC oder Mobilgerät gespeichert sind

1. Wählen Sie in  > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > Quellen ein Gerät mit Medieninhalten. Die Liste mit den Medieninhalten des Geräts wird angezeigt.
2. Wählen Sie in der Liste ein Element der Medieninhalte aus.

Die gewählten Inhalte werden abgespielt.

-  Je nach Kodierungsverfahren oder Dateiformat können manche Inhalte nicht wiedergegeben werden. Außerdem können verschiedene Funktionen eingeschränkt sein.
-  Die Inhalte auf Geräten, die über Ihr Netzwerk mit dem TV verbunden sind, können aufgrund von Kommunikationsproblemen im Netzwerk nicht unterbrechungsfrei wiedergegeben werden. Verwenden Sie in diesem Fall ein USB-Gerät.

## Wiedergeben der Multimedia-Inhalte von einem USB-Gerät

1. Verbinden Sie ein USB-Gerät mit dem USB-Anschluss.
2. Ein Inhaltslisten-Browser wird direkt angezeigt.
  -  Ist ein USB-Gerät mit dem Inhalt, den Sie wiedergeben möchten, bereits mit dem TV verbunden, wählen Sie das USB-Gerät im Fenster  > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > Quellen.
3. Wählen Sie aus der Liste das Inhaltselement aus, das Sie wiedergeben möchten.






Die gewählten Inhalte werden abgespielt.

## Wiedergabe des Tons von Ihrem Mobilgerät über den TV-Lautsprecher mithilfe von Sound Mirroring

Genießen Sie das Musikhören in Ihrem Wohnraum. An Ihrem TV werden Visualisierungen erzeugt, die sich verändern und auf die Frequenz Ihrer Musik reagieren.



1. Suchen Sie Ihren TV in der Bluetooth-Geräteliste (📶) auf Ihrem Mobilgerät und verbinden Sie die beiden Geräte.
2. Spielen Sie die gewünschten Medieninhalte auf Ihrem Mobilgerät ab.

Die ausgewählten Medien werden über den TV-Lautsprecher wiedergegeben.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Bei einigen Modellen kann sich das Bild des wiedergegebenen Inhalts je nach Modus unterscheiden.
-  Diese Funktion steht möglicherweise nur eingeschränkt zur Verfügung, wenn der TV und die Soundbar drahtlos miteinander verbunden sind.
-  Der Sound Mirroring-Eingabepfad kann bei einigen Modellen unterschiedlich sein. (🏠) > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  Apps > [Mobile Connection](#) > [Sound Mirroring](#)

## Verfügbare Tasten und Funktionen beim Abspielen von Musik

Drücken Sie während der Wiedergabe von Videos, Fotos oder aufgezeichneten Inhalten auf die Auswählen-Taste. Die folgenden Tasten werden angezeigt.

-  Die angebotenen Schaltflächen und Funktionen werden, je nach Modell oder Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die zur Verfügung stehenden Schaltflächen und Funktionen können sich je nach angezeigtem oder wiedergegebenem Inhalt unterscheiden.

- **Pause / Wiedergabe**

Hiermit starten Sie die Wiedergabe der Multimedia-Inhalte bzw. halten sie an.

- **Rückwärts springen / vorwärts springen**

Drücken Sie die Nach-Oben-Taste, um den Fokus auf die Wiedergabesteuerleiste zu verschieben. Verwenden Sie dann die linke oder rechte Richtungstaste in der Wiedergabesteuerleiste, um im Video 10 Sekunden vor- oder zurückzuspringen.

- **Wechseln Sie zu einem bestimmten Wiedergabebereich, verschieben Sie die Markierung nach oben auf die Wiedergabeleiste und wählen Sie anschließend eine der fünf Miniaturansichten aus.**


-  Diese Funktion wird, je nach Dateiformat, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Stopp**



Stoppt die Wiedergabe der Inhalte.

- **Zurück / Weiter**





Hiermit geben Sie die vorherige bzw. nächste Datei mit Multimedia-Inhalten wieder.

Wenn die Videowiedergabezeit 3 Sekunden oder weniger beträgt und Sie die Taste  drücken, wird das Video von Beginn an abgespielt.

- **Rücklauf / Schnellvorlauf**








Hiermit spulen Sie in den Multimedia-Inhalten vor oder zurück. Drücken Sie diese Taste mehrmals nacheinander, um die Geschwindigkeit beim Vor- bzw. Rücklauf auf maximal das Dreifache zu erhöhen. Um zur normalen Geschwindigkeit zurückzukehren, wählen Sie die Option  oder drücken Sie die Taste .

Nachdem Sie die Wiedergabe eines Videos angehalten haben, stehen Ihnen die folgenden Funktionen zur Verfügung. Hinweis: Wenn die Wiedergabe des Videos angehalten wurde, wird auch kein Ton mehr ausgegeben.

- **Langsames Zurückspulen** oder **Langsames Vorspulen**: Durch Auswahl einer der Optionen  bzw.  können Sie das Video langsam rückwärts oder vorwärts abspielen. Es gibt 3 Wiedergabegeschwindigkeiten. Drücken Sie wiederholt auf die Option, um die Wiedergabegeschwindigkeit zu ändern. Um zur normalen Geschwindigkeit zurückzukehren, wählen Sie die Option  oder drücken Sie die Taste .

- **360-Modus**




Ermöglicht eine 360-Grad-Darstellung von Videos und Fotos.











-  Diese Funktion wird, je nach Dateiformat, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Videodateien, die den MJPEG-Codec verwenden, unterstützen die 360-Grad-Ansicht nicht.
-  Wenn ein Video oder Photo die 360-Grad-Ansicht nicht unterstützt, kann das Aktivieren von 360-Grad-Rotation dazu führen, dass das Bild verzerrt aussieht.
-  Videos werden möglicherweise unterbrochen, wenn die 360-Grad-Rotation bei Wiedergabe mit doppelter Geschwindigkeit aktiviert wird.
-  Videos, die eine 360-Grad-Ansicht unterstützen, werden möglicherweise unterbrochen, wenn die 360-Grad-Drehung während der Wiedergabe gleichzeitig mit anderen Funktionen aktiviert wird.
-  Diese Funktion wird bei manchen Auflösungen möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **360°-Auto-Rotation**

Passt den Betrachtungswinkel des Videos automatisch an. Hierzu wird die Anzahl der Bildänderungen während der Wiedergabe einer Videodatei mit 360-Grad-Ansicht analysiert. Die Rotation setzt kurz nach dem Aktivieren dieser Funktion ein.

Während **360°-Auto-Rotation** markiert ist, drücken Sie auf die Taste Auswählen, um die in einen der folgenden Modi zu wechseln:

-  Allgemein
-  Dynamisch
-  Natürlich

-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn der **360-Modus** ausgewählt ist.
-  Nach Aktivierung von **360°-Auto-Rotation** erfolgt die automatische Einstellung. Das angezeigte Bild kann sich je nach Modell unterscheiden.
-  Der Anzeigewinkel des Videos wird im Allgemein-Modus automatisch angepasst.
-  Diese Funktion wird, je nach Dateiformat, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Videodateien, die den MJPEG-Codec verwenden, unterstützen die 360-Grad-Ansicht nicht.
-  Wenn ein Video die 360-Grad-Ansicht nicht unterstützt, kann das Aktivieren von 360-Grad-Rotation dazu führen, dass das Bild verzerrt aussieht.
-  Videos werden möglicherweise unterbrochen, wenn die 360-Grad-Rotation bei Wiedergabe mit doppelter Geschwindigkeit aktiviert wird.
-  Videos, die eine 360-Grad-Ansicht unterstützen, werden möglicherweise unterbrochen, wenn die 360-Grad-Drehung während der Wiedergabe gleichzeitig mit anderen Funktionen aktiviert wird.
-  Diese Funktion wird bei manchen Auflösungen möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Wiederholen**

Hiermit spielen Sie entweder die aktuellen Multimedia-Inhalte oder alle Inhaltsdateien im selben Ordner wiederholt ab.

- **Zuf.-Wdg.**

Hiermit werden die Musikdateien in zufälliger Reihenfolge abgespielt.

- **Bild aus**

Hiermit werden Musikdateien bei ausgeschaltetem Bildschirm wiedergegeben.

- **Bildschirmanpassung**

Hiermit passen Sie die Größe eines Foto an den Bildschirm an.

- **Nach links drehen / Nach rechts drehen**

Hiermit drehen Sie ein Foto nach links oder rechts.

- **Vergrößern**


Vergrößert ein Foto.







- **Hintergrundmusik**

Hiermit halten Sie die Hintergrundmusik beim Anzeigen von Fotos an bzw. setzen die Wiedergabe fort.

 Diese Funktion ist nach Aktivierung der Option **Hintergrundmusik** verfügbar.

- **Optionen**

 Die verfügbaren Optionen können sich je nach Modell und Inhalt unterscheiden.





Funktion	Beschreibung
<b>Diashow-Geschwindigkeit</b>	<p>Hiermit passen Sie die Wiedergabegeschwindigkeit einer Diashow an.</p> <p> Wenn auf dem USB-Gerät nur eine Bilddatei gespeichert ist, wird die Diashow nicht gestartet.</p>
<b>Diashow-Effekt</b>	<p>Hiermit können Sie Übergangseffekte für die Diashow auswählen.</p> <p> Wenn auf dem USB-Gerät nur eine Bilddatei gespeichert ist, wird die Diashow nicht gestartet.</p>
<b>Hintergrundmusik</b>	<p>Hiermit wird die beim Anzeigen von Fotos auf dem TV im Popup-Fenster eingestellte Hintergrundmusik wiedergegeben.</p> <p> Die Musikdateien müssen auf dem gleichen USB-Gerät wie die Fotodateien gespeichert sein.</p> <p> Um die Hintergrundmusik anzuhalten, wählen Sie unten auf dem Wiedergabebildschirm <b>Hintergrundmusik</b>.</p>
<b>Untertitel</b>	<p>Sie können detaillierte Optionen für Untertitel wie Sprache, Synchronisation, Größe und Farbe einstellen.</p> <p> Überprüfen Sie die eingestellte Kodierung, wenn die Untertitel nicht korrekt angezeigt werden.</p>
<b>Drehen</b>	<p>Hiermit drehen Sie das Video.</p>
<b>Wiedergabesprache</b>	<p>Hiermit ändern Sie die Audiosprache</p> <p> Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn das Video Mehrspur-Ton unterstützt.</p>
<b>Information</b>	<p>Hiermit zeigen Sie Detailinformationen zu den aktuellen Multimedia-Inhalten an.</p>

## Verwenden von Multi View

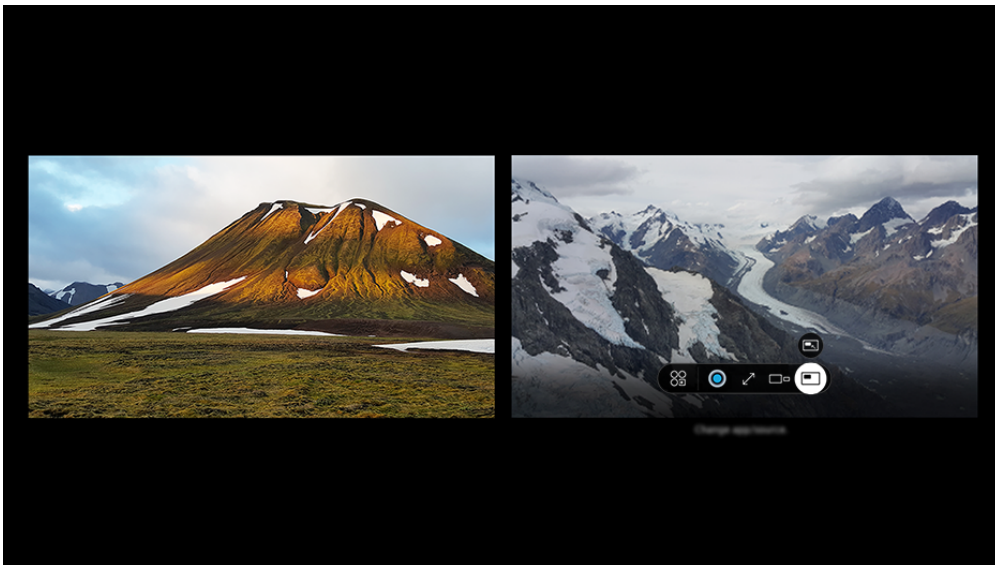
Über **Multi View** können Sie mehrere Inhaltselemente anzeigen.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** >  **Multi View** [Jetzt testen](#)

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.


Um **Multi View** zu starten, navigieren Sie zu  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** >  **Multi View**. Wählen Sie als Nächstes das gewünschte Element in der Neue Ansicht-Liste aus. Oder wählen Sie **Eigene erstellen**, um ein(en) benutzerdefiniertes/n Layout und Bildschirm zu konfigurieren. Sie können auf dem aktuellen **Multi View**-Bildschirm einen Bildschirm hinzufügen oder löschen, indem Sie die Richtungstaste nach unten auf der Samsung Smart Remote drücken. Um einen Bildschirm im **Multi View**-Modus hinzufügen, wählen Sie  **Neue Ansicht** unten rechts aus, um den gewünschten Bildschirm hinzuzufügen.

 Die Anzahl der Bildschirme, die konfiguriert werden können, kann je nach Modell unterschiedlich sein.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

Wenn **Multi View** ausgeführt wird, drücken Sie auf die Taste Auswählen, um die folgenden Menü zu konfigurieren.


 Diese Funktion und die für die verschiedenen Menüsymbole bereitgestellten Optionen sind je nach Modell und Region möglicherweise nicht verfügbar.












-  **App/Quelle**



Sie können aus der oben angezeigten Inhaltsliste auswählen.






- **Inhalt**

Sie können die aktuell angezeigte App oder Quelle anzeigen.

 Nachdem Sie ein Inhaltselement ausgewählt haben, können Sie den Bildschirm bedienen oder die App und die Signalquelle wechseln.



-  **Maximieren**  
Zeigen Sie den ausgewählten Bildschirm im Vollbildmodus an.
-  **Return to Multi View**  
Reduzieren Sie den maximierten Bildschirm auf die Originalgröße und kehren Sie zu **Multi View** zurück.
-  **Bildgröße**  
Hiermit wählen Sie das **Multi View**-Format.
-  **Picture-in-Picture**  
Hiermit wählen Sie die Position eines kleinen Bildschirmfensters in der Vollbildanzeige aus. Der markierte linke oder rechte Bildschirm wird als kleines Fenster angezeigt.
-  **Bildschirmposition**  
Wählt eine Position des **Multi View**-Bildschirms aus.
-  **Bildschirmwechsel**  
Wechselt zwischen den Positionen kleiner Bildschirm und Vollbild. Dadurch wird das Vollbild als kleiner Bildschirm angezeigt.
-  **PIP ausgeschaltet**  
Schaltet die Funktion zur Anzeige eines kleinen Bildschirms als Vollbild aus. Hiermit setzen Sie den Bildschirm auf **Multi View** zurück.
-  **Doppelter Ton**  
Sie können den Ton beider Bildschirmfenster gleichzeitig hören und dafür das Lautstärkeverhältnis der Tonsignale beider Bildschirmfenster anpassen.
-  **Bluetooth-Lautsprecher**  
Ton wird ausgegeben, wenn Sie einen Bluetooth-Lautsprecher anschließen.
-  **Vollbildschirm**  
**Multi View** wird beendet und die Anzeige wechselt zu „Vollbildschirm“.
-  **Entf.**  
Sie können den ausgewählten Bildschirm löschen.

Zum Schließen von **Multi View** halten Sie die -Taste gedrückt oder drücken Sie die -Taste auf der Samsung Smart Remote.



-  Diese Funktion funktioniert nur bei TV-Sendungen, externen Geräten und Anwendungen, die **Multi View** unterstützen.
-  Solange **Multi View** ausgeführt wird, erfolgt in **Multi View** die Übertragung des Displayinhalts von Ihrem Mobilgerät. Diese Funktion steht in einigen Apps nicht zur Verfügung.
-  Bei einigen Modellen können Sie das Bild von einer Kamera anzeigen, die mit der SmartThings-App Ihres Mobilgeräts verbunden ist.
-  Q-Symphony wird von **Multi View** nicht unterstützt.
-  Wenn in **Multi View** ein externes Gerät verwendet wird, das an einen Receiver oder eine Soundbar angeschlossen ist, erfolgt die Tonausgabe über den TV-Lautsprecher, nicht über den Receiver oder die Soundbar.

## Verwenden von Auracast

Sie können den Ton des TVs hören, indem Sie ihn mit einem Bluetooth-Audiogerät verbinden, das Auracast unterstützt.











-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird je nach dem Modell des Mobilgeräts und des Bluetooth-Audiogeräts möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Auracast

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton**  
> **Experteneinstellungen** > **Auracast**

Sie können ein Bluetooth-Gerät, das **Auracast** unterstützt, an den TV anschließen.

Verbinden Sie ein Bluetooth-Audiogerät über das Mobilgerät, das mit dem Bluetooth-Audiogerät verbunden ist, mit dem TV. Dies kann über das Sendemenü in den Bluetooth-Einstellungen des Mobilgeräts erfolgen.



-  Die Position des Sendemenüs kann je nach Modell des Mobilgeräts unterschiedlich sein.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Mit dieser Funktion kann der TV gleichzeitig mit zwei oder mehr Bluetooth-Geräten verbunden werden, die **Auracast** unterstützen.
-  Mit dieser Funktion kann der TV nicht gleichzeitig mit einem Bluetooth-Audiogerät, das **Auracast** unterstützt, und einem Bluetooth-Gerät, das **Auracast** nicht unterstützt, verbunden werden.
-  Die **Auracast**-Funktion wird je nach Modell des Mobilgeräts möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Lautstärke kann über das Mobilgerät, das mit dem Audiogerät verbunden ist, eingestellt werden.
-  Wenn diese Funktion aktiviert ist, kann kein Ton von dem Bluetooth-Audiogerät wiedergegeben werden, das bereits mit dem TV verbunden ist und **Auracast** nicht unterstützt.
-  Falls **Auracast** eingeschaltet ist und Sie das Audioausgabegerät auf das zuvor verbundene Bluetooth-Audiogerät umschalten, wird **Auracast** automatisch ausgeschaltet.
-  Zum Einschalten von **Auracast** schalten Sie das Audioausgabegerät auf die TV-Lautsprecher um.
-  Während **Auracast** in Gebrauch ist, können andere Geräte, die eine drahtlose Verbindung unterstützen, nicht gemeinsam gebraucht werden. (z. B. Bluetooth-Lautsprecher, Wi-Fi-Lautsprecher, Kopfhörer, Soundbar, Gamepad, Tastatur, Maus, Sound-Mirroring, etc.)

## Einstellen der Tonqualität

 > Richtungstaste nach links >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton**  
> **Experteneinstellungen** > **Auracast** > **Audioqualität**



Stellen Sie die Tonqualität von **Auracast** ein.

## Verwendung eines Passworts

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Ton](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Auracast](#) > [Passwort verwenden](#)

Wenn Sie ein Passwort eingestellt haben, sollten Sie das Passwort eingeben, wenn Sie ein Audiogerät über ein Mobilgerät mit dem TV verbinden, bevor Sie [Auracast](#) verwenden.

## Ändern Ihres Passworts

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Ton](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Auracast](#) > [Passwort zurücksetzen](#)



Ändern Sie das Passwort, das Sie verwenden, wenn Sie die Verbindung mit [Auracast](#) herstellen.




# Erweiterte Funktionen

Verwenden Sie nützliche Funktionen, die auf Ihrem Samsung TV verfügbar sind

## Verwenden von Fußballmodus

Schaffen Sie ein intensiveres Zuschauererlebnis beim Ansehen von Fußballspielen durch automatisches Optimieren der Bild- und Tonqualität.




 > Richtungstaste nach links >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [AI-Fußballmodus Pro-Einstellungen](#) / [AI-Fußballmodus-Einstellungen](#) / [Fußballmodus-Einstellungen](#)

 /  >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [AI-Fußballmodus Pro-Einstellungen](#) / [AI-Fußballmodus-Einstellungen](#) / [Fußballmodus-Einstellungen](#)





 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.

Diese Funktion liefert automatisch eine optimierte Bild- und Tonqualität zum Ansehen von Fußballspielen.

### Vor der Verwendung


-  Voraussetzung für die Verwendung dieser Funktion ist, dass die neueste Softwareversion installiert ist.
-  Wenn eine Soundbar verbunden ist, funktioniert nur die Optimierung des Bilds und die Toneinstellung wechselt automatisch in den Klangfeldmodus der Soundbar.
-  Um diese Funktion über Bixby zu verbinden müssen Sie sich bei einem Samsung-Konto registrieren und anmelden und der Erfassung und Verwendung persönlicher Daten zustimmen.

## Achtung!



-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Taste und Funktionalität dieser Funktion können je nach Modell variieren.
-  Die Leistung und der Betrieb des Dienstes können je nach der Netzwerkumgebung unterschiedlich sein.
-  **Fußballmodus** wird automatisch deaktiviert, wenn **AI-Modus** oder **EyeComfort-Modus** aktiviert wird.

- **\*AI-Fußballmodus Pro / AI-Fußballmodus**

Optimiert automatisch die Bild- und Tonqualität per Echtzeit-KI-Analyse. Diese Funktion passt automatisch die Farben und die Helligkeit an und verbessert den Klang für ein intensiveres Zuschauererlebnis beim Ansehen von Fußballspielen. Mit **\*\*AI-Fußball-Tonsteuerung** können die Benutzer die Lautstärken der einzelnen Kommentatorenstimmen und der Hintergrundgeräusche einstellen.

-  \*: Es kann so eingestellt werden, dass die **AI-Fußballmodus Pro**-Funktion automatisch ausgeführt wird, wenn Fußballspiele erkannt werden. Wenn Sie **Auto** auswählen, werden die angesehenen Inhalte in Echtzeit analysiert und die Bild- und Tonqualität werden automatisch angepasst.

\*\* : Die Leistung oder der Betrieb des Dienstes kann je nach ursprünglichem Inhalt variieren. Die individuell eingestellte Lautstärke kann zurückgesetzt werden, wenn sich der Inhalt ändert.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die unterstützte Funktionalität dieser Funktion kann je nach Modell unterschiedlich sein.

- **Fußballmodus**

Liefert eine optimierte Bild- und Tonqualität beim Ansehen von Fußballspielen.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

# Verwenden von Live-Übersetzung









Verwenden Sie die Live-Übersetzung-Funktion, um Live-Inhalte mit in Ihre bevorzugte Sprache übersetzten Untertiteln anzusehen.

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Live-Übersetzung](#)



 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Live Translate-Einstellungen](#)

Diese Funktion übersetzt automatisch die von den Sendern ausgestrahlten Untertitel. Sie funktioniert nicht, wenn der Sender keinen Untertiteldienst anbietet.

## Before use

-  Die Übersetzungsgeschwindigkeit kann je nach Untertitel-Empfangsgeschwindigkeit und Sprachenpaar variieren.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Verfügbarkeit der unterstützten Sprachen könnte unterschiedlich sein.
-  Um diese Funktion verwenden zu können, muss das Eingangssignal **TV** oder **Samsung TV Plus** sein. Diese Funktion ist nicht mit allen anderen externen Eingängen oder Apps kompatibel.
-  In einigen Regionen können Sendereinstellungen erforderlich sein.
-  Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn die Eingangsquelle TV ist. Sie funktioniert nicht, wenn eine externe Eingabe oder eine App verwendet wird.
-  Um diese Funktion zu nutzen, stellen Sie sicher, dass Sie bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet sind, und legen Sie einen Dienstanbieter fest.
-  Die Leistung und der Betrieb des Dienstes können je nach der Netzwerkumgebung unterschiedlich sein.

## Caution

-  Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Übersetzung wird nicht garantiert.
-  Die Funktion kann jederzeit geändert, ausgesetzt oder beendet werden.

## Ändern des Live-Übersetzung-Einstellungen

Konfigurieren Sie bestimmte Elemente für die Anzeige von Inhalten unter Verwendung des Echtzeit-Übersetzungsdienstes.

- **Sprache der Übertragung**

Die Sprache der wiedergegebenen Inhalte wird automatisch erkannt und als Ausgangssprache für die Übersetzung eingestellt. Die Ausgangssprache kann bei Bedarf manuell eingestellt werden.

- **Sprache für die Übersetzung**

Stellen Sie die Übersetzungssprache für die Untertitel ein. Bestimmte Sprachen müssen eventuell heruntergeladen werden. Um eine Sprache herunterzuladen, muss der TV mit einem Netzwerk verbunden sein.

- **Schriftgröße**

Stellen Sie die Schriftgröße für die übersetzten Untertitel in einem Bereich von drei Größen ein.

- **Position**

Verschieben Sie die Position der übersetzten Untertitel zwischen der oberen, unteren, linken und rechten Seite des Bildschirms.

- **Untertitel-Hintergrund**

Stellen Sie die Hintergrundfarbe der übersetzten Untertitel ein.

# Verwenden von AI-Modus

Lassen Sie den TV die Umgebung und die Inhalte analysieren, die Sie sich ansehen, damit es Ihnen ein verbessertes Fernseherlebnis bieten kann.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **AI-Modus-Einstellungen** > **AI-Modus**

 /  >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **AI-Modus-Einstellungen** > **AI-Modus** [Jetzt testen](#)

 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.

Im **AI-Modus**, erkennt und analysiert der TV die Umgebung und das Umgebungsgeräusch sowie die Inhalte und Ihre Nutzungsmuster, um Ihnen das beste Fernseherlebnis zu bieten. Sie können die nachfolgenden Optionen aktivieren oder deaktivieren. Erstellen Sie Ihre bevorzugte Fernseh Umgebung.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird bei einigen Modi und Apps möglicherweise nicht unterstützt (z. B. **Spielemodus**).

- **AI-Bildmodus-Einstellungen** [Jetzt testen](#)

- **KI-optimiert**

Optimiert die Helligkeit und sorgt, ausgehend von den Lichtverhältnissen in Ihrem Raum und den betrachteten Inhalten in Echtzeit für die beste Bildqualität.

- **KI-Anpassung**

Die KI erkennt die Art der aktuell angezeigten Inhalte (z. B. Sport, Film, Allgemein), und wechselt automatisch zu den benutzerdefinierten Bildqualitätseinstellungen.

Mit **KI-Anpassungsmodus-Einstellungen** können die Benutzer die Bildqualität für jeden Inhaltstyp individuell anpassen.

 Einige Modelle, Modi oder Apps unterstützen diese Funktion möglicherweise nicht.

 Die Einstellungen, die über **KI-Anpassung** angepasst werden können, variieren je nach Region.

- **KI-Anpassungsmodus-Einstellungen**

 Diese Funktion ist verfügbar, wenn **AI-Bildmodus-Einstellungen** auf **KI-Anpassung** eingestellt ist.

- **Detail-Einstellungen**

Passen Sie für jeden Inhaltstyp (z. B. Sport, Film, Allgemein). spezifische Einstellungen wie Helligkeit, Kontrast, Farbe und Farbton an.

 Die unter **Detail-Einstellungen** verfügbaren Einstellungselemente variieren je nach Region.

- **AI-Tonmodus-Einstellungen**

- **Aktiver Sprachverstärker / Aktiver Sprachverstärker Pro**

Analysiert das Umgebungsgeräusch und sorgt in Abhängigkeit von Ergebnis für den optimalen Ton.

- ✎ Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn der Mikrofonschalter an der Unterseite des TVs aktiv ist und die Tonausgabe auf **TV-Lautsprecher** eingestellt ist. Die Position des Mikrofonschalters kann je nach Modell oder Region variieren. Das Mikrofon am TV wird, je nach Modell bzw. Region, nicht unterstützt.
- ✎ Bei Verwendung dieser Funktion speichert der TV die Daten nicht.
- ✎ Diese Funktion wird bei einigen Modi und Apps möglicherweise nicht unterstützt (z. B. **Spielmodus**).

- **Adaptiver Ton+ / Adaptiver Ton Pro**

Durch die Analyse der Fernseh Umgebung und der akustischen Elemente der Inhalte erfolgt die Wiedergabe mit optimaler Klangqualität.

- ✎ Diese Funktion kann nur verwendet werden, wenn der Mikrofonschalter an der Unterseite des TVs aktiv ist und die Tonausgabe auf **TV-Lautsprecher** eingestellt ist. Das Mikrofon am TV wird, je nach Modell bzw. Region, nicht unterstützt.
- ✎ Bei Verwendung dieser Funktion speichert der TV die Daten nicht.
- ✎ Diese Funktion wird bei einigen Modi und Apps möglicherweise nicht unterstützt. (Zum Beispiel **Ambient**-Modus, **Spielmodus**, **Kunst**-Modus und Apps, die den TV-Ton steuern)
- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
- ✎ Der Name dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell unterscheiden.










- **Adaptive Lautstärke** [Jetzt testen](#)

Automatische Anpassung an eine bestimmte Lautstärke, während Sie auf Ihrem TV fernsehen. Der TV analysiert den zeitlichen Verlauf der Lautstärke, um die Lautstärke automatisch anzupassen, wenn Sie eine App verwenden oder zu einer externen Eingangsquelle wechseln.

- ✎ Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn die Tonwiedergabe des TV auf **TV-Lautsprecher** eingestellt ist.
- ✎ Diese Funktion wird für einige Apps oder externe Geräte möglicherweise nicht unterstützt.
- ✎ Die Verwendung dieser Funktion wirkt sich auf die **Automatische Lautstärkeeinstellung**-Funktion aus; umgekehrt ist dies jedoch nicht der Fall.
- ✎ Diese Funktion hängt vom zeitlichen Verlauf Ihrer Lautstärkeeinstellung ab und funktioniert möglicherweise nicht, wenn der Zeitraum dieses Verlaufs nicht lang genug ist.
- ✎ Die mit dieser Funktion erzeugte Lautstärkeänderung umfasst maximal 5 Stufen über bzw. unter der aktuellen Lautstärke. Diese Funktion verändert die aktuelle Lautstärke nur bis maximal 40.

- [AI-Tonsteuerung](#) / [AI-Tonsteuerung-Einstellungen](#) / [AI-Tonsteuerung Pro-Einstellungen](#)

Analysiert den Ton des aktuell wiedergegebenen Inhalts, um die Lautstärke jedes einzelnen Audioelements einschließlich Sprache, Musik und Effekt (oder Sprache und Hintergrund) anzupassen.

-  Bei Verwendung dieser Funktion speichert der TV die Daten nicht.
-  Diese Funktion wird für einige Apps oder externe Geräte möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Der Name dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell unterscheiden.
-  Die mithilfe dieser Funktion anpassbaren Elemente können je nach Modell unterschiedlich sein.
-  Um diese Funktion mit Bixby zu verwenden, stellen Sie sicher, dass Ihr TV mit einem Netzwerk verbunden ist.
-  Um diese Funktion mit Bixby zu verwenden, müssen Sie sich bei einem Samsung-Konto registrieren und anmelden. Einige Funktionen sind möglicherweise nicht verfügbar, wenn Sie nicht bei einem Samsung-Konto angemeldet sind.
-  Der Sprachassistent ist nur in einer begrenzten Anzahl von Sprachen verfügbar und die unterstützten Funktionen können je nach Region unterschiedlich sein.
-  Die Leistung oder der Betrieb des Dienstes kann je nach ursprünglichem Inhalt variieren. Die individuell eingestellte Lautstärke kann zurückgesetzt werden, wenn sich der Inhalt ändert.


# Verwendung von Sprachassistenten


Sie können die Einstellungen für Voice Assistant ändern.


Wählen Sie Voice Assistant aus.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Voice Assistant** [Jetzt testen](#)

Wählen Sie aus, welcher **Voice Assistant** Ihnen bei der Bedienung Ihres TV helfen soll.

- Bei Modellen, die Spracherkennung unterstützen, können die Benutzer Bixby mit der mobilen SmartThings-App benutzen. Halten Sie die Taste  auf der Fernbedienung in der mobilen SmartThings-App gedrückt und sprechen Sie den gewünschten Befehl.


 Um diese Funktion verwenden zu können, muss der TV mit dem Netzwerk verbunden sein.




 Diese Funktion und „Voice Recognition Solution Partner“ werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


 **Voice Assistant** unterstützt nur einige Sprachen, und die unterstützten Funktionen hängen von der jeweiligen Region ab.

 Die **Sprachaktivierung**-Funktion wird je nach Modell, **Voice Assistant** oder Region möglicherweise nicht unterstützt.

- **Bixby / Amazon Alexa**

 Um den **Voice Assistant**en zu verwenden, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm des TV, um den ausgewählten **Voice Assistant**en zu aktivieren.

 Öffnen Sie das Einstellungsmenü der einzelnen **Voice Assistant** ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Voice Assistant**), um die Einstellungen für den **Voice Assistant**en zu ändern. [Jetzt testen](#)

 Melden Sie sich bei den verschiedenen **Voice Assistant**en an, um die Einstellungsmenüs für die einzelnen **Voice Assistant**en zu öffnen.

 Ein Beispiel für einen Sprachbefehl finden Sie in den Einstellungsmenüs der einzelnen **Voice Assistant**en.

## Verwenden von Bixby

Aktivieren (auf Voice Assistant einstellen) Sie die Funktion Bixby. Zur Bedienung Ihres TV sprechen Sie in das Mikrofon Ihrer Samsung Smart Remote oder Ihres TV.



- ✎ Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn Voice Assistant auf Bixby eingestellt ist. (🏠) > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Voice Assistant** **Jetzt testen**
- ✎ Bixby ist nur verfügbar, wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist.
- ✎ Um Bixby nutzen zu können, müssen Sie sich für ein Samsung-Konto registrieren und angemeldet sein. Einige Funktionen werden möglicherweise nicht unterstützt, wenn Sie nicht bei Ihrem Samsung-Konto angemeldet sind.
- ✎ Bixby unterstützt nur einige Sprachen, und die unterstützten Funktionen hängen von der jeweiligen Region ab.
- ✎ Bixby wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.
- ✎ Das Mikrofon am TV wird, je nach Modell bzw. Region, nicht unterstützt.

## Sprachaktivierung von Bixby



Sie können ein Gespräch mit Bixby sofort beginnen, indem Sie **Hi, Bixby** sagen. Wenn Sie „**Hi, Bixby**“ sagen, wird das Bixby-Symbol am unteren Rand des TV-Bildschirms im Hörmodus aktiviert. Sprechen Sie weiter.

- ✎ Wenn die Entfernung zum TV 3 bis 4 Meter beträgt, wird eine optimale Leistung Ihres TV sichergestellt. Wenn Bixby nicht antwortet, sehen Sie unter „Ich sagte „Hi, Bixby/Alexa“, aber Bixby/Alexa antwortet nicht.“ in „Fehlerbehebung“ nach.
- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


## Aktivierung von Bixby mit den Tasten auf der Samsung Smart Remote

Mithilfe der Tasten auf der Samsung Smart Remote können Sie sich mit Bixby unterhalten. Halten Sie die Taste  Ihrer Samsung Smart Remote gedrückt, sprechen Sie einen Befehl und lassen Sie die Taste  wieder los.

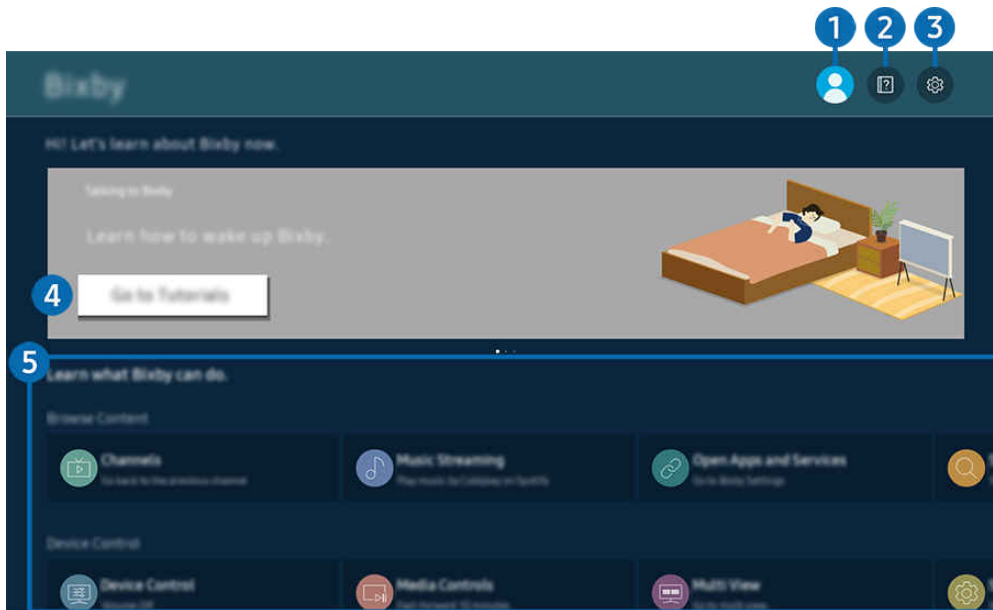
Für Einzelheiten zur Verwendung von Bixby drücken Sie einmal die Taste :

- Wenn Sie die Taste  drücken, wird das Symbol  unten rechts auf dem Bildschirm angezeigt. Durch Drücken der Taste Auswählen gelangen Sie zum Bildschirm [Discover Bixby](#).



 Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

## Informationen zum Fenster Discover Bixby



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 Konto

Melden Sie sich ab, nachdem Sie zum Fenster [Samsung-Konto](#) gewechselt haben.

 Wenn Sie von Ihrem Samsung-Konto abgemeldet sind, wählen Sie  [Konto](#) aus, um sich anzumelden.




### 2 Tutorials

Hier finden Sie Tutorials rund um Bixby.

### 3 Einstellungen

Sie können die Einstellungen für die Verwendung von Bixby ändern.

 Diese Funktionen werden, je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktionen können in [Bixby-Einstellungen](#) ( > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Sprache](#) > [Bixby-Einstellungen](#)) eingestellt werden. [Jetzt testen](#)

- **Sprachaktivierung**

Konfigurieren Sie die Einstellungen zum Wecken von Bixby mit Ihrer Stimme. Sie können die folgenden Einstellungen konfigurieren: [Freisprech-Aktivierung](#), [Stimmenregistrierung](#), [Mikrofon einer Soundbar zur Spracheingabe verwenden](#), [Wake-up phrase](#), [Ohne Aktivierung mit Bixby sprechen](#), und [Aktivierungsempfindlichkeit](#). (🔊 > ⚙️ [Bixby-Einstellungen](#) > [Sprachaktivierung](#))

Stellen Sie unter [Sprachaktivierung](#) die Option [Freisprech-Aktivierung](#) für den kontinuierlichen Betrieb ein und sagen Sie „Hi, Bixby“, wenn der TV ausgeschaltet ist. Sie können [Now brief](#), das Ihnen eine Vielzahl von täglichen Informationen bietet, auch dann verwenden, wenn Sie nicht fernsehen.

- ✎ Weitere Informationen zu [Now brief](#) erhalten Sie unter „[Verwenden von Now brief](#)“.
- ✎ Die [Sprachaktivierung](#)-Funktionen wird je nach Modell bzw. Region möglicherweise nicht unterstützt.
- ✎ Diese Funktion kann nur verwendet werden, wenn der Mikrofonschalter an der Unterseite des TVs aktiv ist. Das Mikrofon am TV wird, je nach Modell bzw. Region, nicht unterstützt.
- ✎ Wenn die Entfernung zum TV 3 bis 4 Meter beträgt, wird eine optimale Leistung Ihres TV sichergestellt. Wenn Bixby nicht antwortet, sehen Sie unter „[Ich sagte „Hi, Bixby/Alexa“, aber Bixby/Alexa antwortet nicht.](#)“ in „[Fehlerbehebung](#)“ nach.
- ✎ Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

- **Stimmenregistrierung**

Bixby kann Ihre Sprache erkennen und individuell angepasste Ergebnisse liefern. Um diese Funktion nutzen zu können, muss Ihre Stimme in Ihrem Konto registriert sein.

- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region möglicherweise nicht unterstützt

- **Sprache und Stimme**

Sie können die Sprache und die Stimme von Bixby ändern.

- ✎ Die Sprachen des TV und anderer Apps werden sich nicht ändern.
- ✎ Bixby unterstützt nur manche Sprachen.
- ✎ Diese Funktion wird, je nach ausgewählter Sprache, möglicherweise nicht in Bixby unterstützt.

- **Bixby-Feedback**

Wiedergabe eines Sounds, wenn Bixby gestartet und aufhört zuzuhören.

- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Erweiterte KI-Funktionen**

Rufen Sie [Samsung Vision AI Companion](#) auf und erhalten Sie detaillierte KI-Antworten und entsprechende Empfehlungen zu Inhalten.

- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Datenschutz](#)

Bei der Nutzung von Bixby-Diensten können Sie die Verwendung Ihrer personenbezogenen Informationen durch Bixby zulassen oder verbieten.

- [Info zu Bixby](#)

Zeigt die Nutzungsbedingungen detailliert an.




#### 4 Empfohlene Befehle

Anzeigen der empfohlenen Befehle, mit denen Sie den TV mit Hilfe von Bixby im aktuellen Kontext bedienen können.

#### 5 Alle Dienste

Sie können die Sprachbefehle lernen, mit denen Sie Bixby in verschiedenen Situationen verwenden können. Verwenden Sie die Richtungstasten, um den gewünschten Befehl auszuwählen, und drücken Sie dann auf die Auswählen-Taste. Sie können den TV mit verschiedenen Sprachbefehlen bedienen.

## Hinweis vor der Verwendung von Bixby

- Die bei der Sprachinteraktion unterstützte Sprache kann sich je nach Region unterscheiden.
  - Einige Funktionen sind nicht verfügbar, wenn die eingestellte Sprache von der Sprache Ihres Landes abweicht.
  - Bixby ist nur verfügbar, wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist.
  - Aber selbst wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist, kann es vorkommen, dass Bixby aufgrund eines Serverfehlers nicht antwortet.
  - Bei Aktualisierungen von Bixby kann es vorkommen, dass die bestehenden Funktionsspezifikationen geändert werden.
  - Bixby ist nur bei TVs verfügbar, die diese Funktion unterstützen. In diesem Fall wird eine Fernbedienung mit Mikrofon geliefert.
  - Symbole wie „-“ und Sonderzeichen werden nicht unterstützt. Dementsprechend arbeitet diese Funktion möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn ein Wort oder ein Satz numerische Werte oder Symbole enthält.
  - Die gefundenen Ergebnisse enthalten möglicherweise nicht alle möglichen Ergebnisse.
  - Für manche Anwendungen sind möglicherweise Zahlungen zu leisten. Deshalb müssen Sie möglicherweise einen Antrag oder Vertrag für die Anwendung abschließen.
  - Um den aktuellen Sender durch Ansagen des Sendernamens als Sprachbefehle zu wechseln, müssen Sie [Ihren Netzbetreiber suchen](#) beenden. [Ihren Netzbetreiber suchen](#) kann unter  > nach links weisende Richtungstaste > [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Netzbetreiber-Infos und -Einstellungen](#) eingestellt werden. [Jetzt testen](#)
- Falls die Einstellungen für den Dienstanbieter noch nicht gespeichert sind, konfigurieren Sie sie unter  > nach links weisende Richtungstaste > [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Zurücksetzen auf Werkseinstellungen](#). [Jetzt testen](#)
-  Die Einstellungen des Dienstanbieters bei der Ersteinrichtung werden in Ihrer Region möglicherweise nicht unterstützt.
- Um die Spracheingabefunktion und die Suchfunktion zu verwenden, müssen Sie der Erhebung und Verwendung Ihrer Sprachdaten durch Dritte zustimmen.
  - Um Bixby zu verwenden, müssen Sie:
    - Stimmen Sie den Nutzungsbedingungen für Smart Hub zu.
    - Stimmen Sie den Hinweisen zur Erhebung und Verwendung personenbezogener Daten für den Smart Hub-Dienst zu.
    - der Erhebung und Verwendung personenbezogener Daten für den Sprachinteraktionsdienst zustimmen.

## Bestimmungen zur Verwendung von Bixby

- Die Leistung der Sprachinteraktion ist abhängig von Ihrer Tonlage/Lautstärke, Ihrer Aussprache und der Betriebsumgebung (Ton des TV und Umgebungsgeräusche).

# Verwenden von Spielemodus




Sie können den Spielemodus einstellen, um den TV-Bildschirm für eine bessere Spieleleistung zu optimieren.


## Wiedergabe von Spielen auf dem optimierten Bildschirm


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Einstellungen des Spielemodus** > **Spielemodus**

 /  >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Einstellungen des Spielemodus** > **Spielemodus** [Jetzt testen](#)

 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.



Wenn Sie eine Videospielekonsole wie eine PlayStation und eine Xbox anschließen, wird **Spielemodus** auf **Auto** gestellt. Wenn Sie eine andere Spielequelle als den PC anschließen, stellen Sie den **Spielemodus** über den obigen Pfad auf **Ein**. Sie können den **Spielemodus** auch schnell über den Erster Bildschirm ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Spielemodus** ) einstellen.


 Der Menüpfad kann sich je nach Modell oder geographischem Gebiet unterscheiden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


 Der Spielemodus ist bei normalem Fernsehen über den TV nicht verfügbar.

 Das angezeigte Bild kann dabei möglicherweise leicht zittern.

 Wenn Sie die Taste  auf der Samsung Smart Remote in **Spielemodus** drücken und mindestens 1 Sekunde lang gedrückt halten, wird die **Spieleleiste** angezeigt. Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Wenn **Spielemodus** aktiviert ist, wechseln **Bildmodus** und **Tonmodus** automatisch zu **Spiel**. Abhängig vom im **Tonausgabe**-Menü ausgewählten Audiogerät wird der **Tonmodus** möglicherweise nicht automatisch umgeschaltet.

 Manche Funktionen stehen nur dann zur Verfügung, wenn der **Spielemodus** nicht auf **Ein** eingestellt ist.

 Um am gleichen Anschluss ein anderes externes Gerät zu verwenden, trennen Sie den Anschluss der Spielekonsole, setzen Sie den **Spielemodus** auf **Aus** und schließen dann das externe Gerät an den Anschluss an.

 Die für Nintendo Switch™ verwendeten **Spielemodus**-Funktionen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.


## Detaileinstellungen für den Spielmodus

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Einstellungen des Spielmodus** [Jetzt testen](#)

 Diese Funktionen werden, je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.


- **Virtueller Zielpunkt** [Jetzt testen](#)

Sie können den virtuellen Zielpunkt in der Mitte des Bildschirms sehen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Automatische Minimap-Erkennung**

Findet automatisch die Mini-Karte und vergrößert sie durch Analysieren des Bildschirms bei Verwendung der **Minimap-Zoom**-Funktion.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **Surround Sound** [Jetzt testen](#)

Mit einem für Spiele optimierten dreidimensionalen Klangerlebnis können Sie besser in Ihre Spiele eintauchen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Dynamischer Schwarz-Equalizer** [Jetzt testen](#)

Sie können Items und versteckte Gegner in dunklen Ecken leicht erkennen, indem Sie die Sichtbarkeit und die Objektdetails in dunklen Szenen verbessern, ohne die Farben und den Kontrast in helleren Szenen abzuschwächen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Motion Plus-Einstellungen für Spiel** [Jetzt testen](#)

Sie können die Einstellungen für Motion Plus für Spiel konfigurieren.


 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Motion Plus für Spiel**

Aktivieren Sie diese Funktion, um eine weichere und klarere Bildqualität zu erhalten, wenn sie ein Rollenspiel (RPG) oder ein Abenteuerspiel spielen, das viele dynamische Szenen enthält.

- **Unschärfeminderung**

Unschärfe des Spielbildschirms verringern, um schnell bewegte Bilder zu optimieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Judder-Minderung**

Entfernen Sie das Flimmern von einem Videospiel, um das Spiel mit einer klareren Bildqualität zu spielen.

- **LED Clear Motion**

Aktivieren Sie diese Funktion zum Anpassen des LED-Hintergrunds, um dynamische Szenen klarer erscheinen zu lassen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Clear Motion**

Aktivieren Sie diese Funktion, um dynamische Szenen klarer erscheinen zu lassen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Spielbild-Experte**

Sie können die Optionen für bestimmte Bildqualitätsmerkmale Ihres Spiels einstellen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **HDR10+ GAMING**

Der Standardmodus bietet die genaueste Darstellung der ursprünglichen kreativen Absicht des Spiels. Der erweiterte Modus bietet eine verbesserte Darstellung der Spieleinhalte und maximiert die visuelle Wirkung.

- **HDR für Spiel**

In Übereinstimmung mit dem HGiG (HDR Gaming Interest Group)-Standard wird die optimale Bildqualität für HDR-Spiele entsprechend den Helligkeitsinformation für die Inhalte eingestellt.

 Dieses Menü wird aktiviert, wenn Sie im Spielemodus HDR-Quellen nutzen.

 Der **HDR für Spiel**-Eingabepfad kann bei einigen Modellen unterschiedlich sein. (🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Einstellungen des Spielemodus** > **HDR für Spiel**)

- **Spieleleiste autom. ausführen**

Stellen Sie ein, ob die Spieleleiste automatisch ausgeführt werden soll oder nicht, wenn der Spielemodus aktiviert/deaktiviert wird oder zwischen externen Eingängen umgeschaltet wird.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

# Verwenden des Spieleleiste

Steuern Sie die Überwachung der Spieleinstellungen und die Game Enhancer-Einstellungen einfach durch Verwendung der Spieleleiste.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

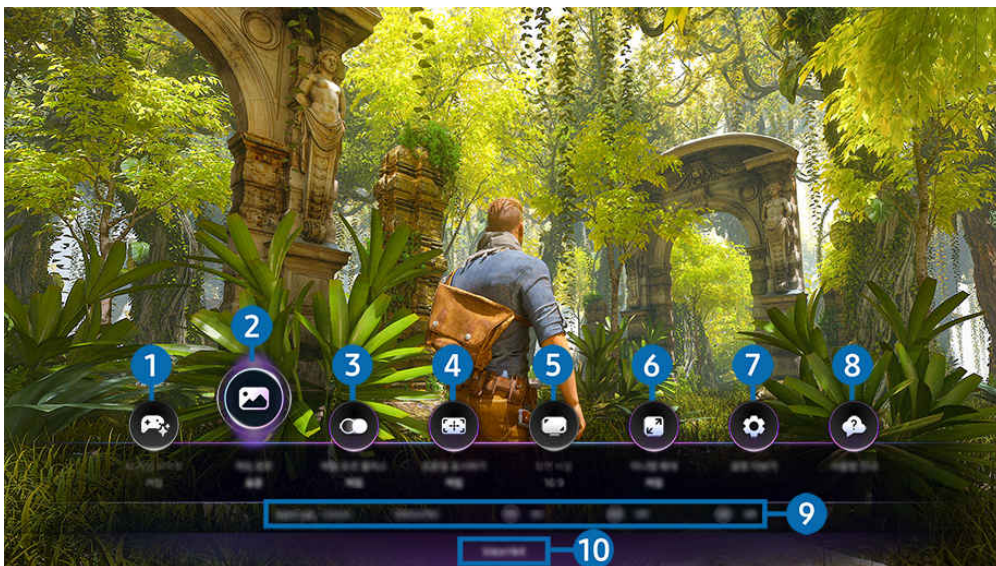
## Starten der Spieleleiste

Wenn **Spielemodus** (🏠) > nach links weisende Richtungstaste > **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > (**Einstellungen des Spielemodus**) > **Spielemodus**) auf **Ein** oder **Auto** gesetzt ist, halten Sie die **▶️**-Taste auf Ihrer Samsung Smart Remotedrückt, um die **Spieleleiste** zu starten. [Jetzt testen](#)

Um einzustellen, ob die **Spieleleiste** automatisch gestartet werden soll oder nicht, wenn der externe Eingang geändert oder der Spielemodus aktiviert wird, aktivieren oder deaktivieren Sie die **Spieleleiste autom. ausführen**-Funktion (🏠) > nach links weisende Richtungstaste > **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Einstellungen des Spielemodus** > **Spieleleiste autom. ausführen**) (🎮 / 🎮) > **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Einstellungen des Spielemodus** > **Spieleleiste autom. ausführen**).

 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.

## Lernen, mit der Spieleleiste umzugehen



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 KI-Spieloptimierer

Wenn Sie ein Spiel starten, erkennt die KI automatisch den Titel und wendet die optimalen Einstellungen für das entsprechende Genre an, wie z. B. FPS-, RPG-, RTS- oder Rennspiele.

### 2 Spielgenres

Legen Sie den Spielbildmodus gemäß dem aktuellen Spielgenre fest. Wählen Sie zum Anpassen der Bildqualität die Option **Benutzerdefiniert 1** oder **Benutzerdefiniert 2**.

### 3 Motion Plus für Spiel

Aktivieren Sie diese Funktion, um eine weichere und klarere Bildqualität zu erhalten, wenn sie ein Rollenspiel (RPG) oder ein Abenteuerspiel spielen, das viele dynamische Szenen enthält.

### 4 Virtueller Zielpunkt

Sie können den virtuellen Zielpunkt auf dem Bildschirm sehen.

### 5 Bildformat

Sie können das Seitenverhältnis von **16:9** (vorherige Einstellung) bis Ultrabreit (**21:9** oder **32:9**) ändern.

- ✎ Sie müssen die Auflösung von Ihrem PC aus nur einmal beim ersten Mal einstellen.
- ✎ Das Seitenverhältnis der **Spieleleiste** kann nur geändert werden, wenn die Ultrabreit-Auflösung von einem Spiel oder PC unterstützt wird. Ob das Seitenverhältnis von **21:9** und **32:9** unterstützt wird, hängt vom Titel des Spiels ab, wenden Sie sich daher unbedingt an die Spielefirma.

### 6 Minimap-Zoom

Verwenden Sie die Richtungstasten und die Auswählen-Taste auf der Fernbedienung, um in bestimmte Bereiche des Bildschirms des Spiels hineinzuzoomen und die Zoomrate anzupassen.



- In der folgenden Tabelle finden Sie die von der Mini-Karte unterstützte Auflösung.

Spieleleiste-Seitenverhältnis	Am PC eingestellte Auflösung
16:9	3840 x 2160 (60/*120 Hz)
21:9	2560 x 1080 (60/*120 Hz) 3840 x 1600 (60/*120 Hz)
32:9	3840 x 1080 (60/*120 Hz)

- ✎ \*: Die Aktualisierungsrate wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

## 7 Mehr Einstellungen

Konfigurieren Sie spezifische Einstellungen nach Ihren Wünschen.

## 8 Hilfe

Zeigen Sie Einzelheiten zur Verwendung jedes Menüelements an.


## 9 Aktuelle Statusanzeige

- **Eingabeverzögerung**: Zeigt den Status der Eingangsverzögerung des Spiels an.
- **Auflösung**: Zeigt die Auflösung des gerade ausgeführten Spiels an.
- **FPS**: Zeigt die Anzahl der Bilder pro Sekunde in Echtzeit an. Falls **VRR** aktiv ist, ändert sich die Bildfrequenz.
- **HDR**: Wird als **Ein** angezeigt, wenn ein HDR-Spiel ausgeführt wird.
- **VRR**: Zeigt die variable Aktualisierungsrate an.

## 10 Sprachhinweis

Zeigen Sie **Sprachhinweis** an, um Funktionen mit Hilfe von Sprachbefehlen zu steuern.

 Weitere Informationen zu **Voice Assistant** erhalten Sie unter „[Verwendung von Sprachassistenten](#)“.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


## Verwenden von FreeSync

Mit der FreeSync-Funktion können Sie Spiele nahtlos spielen, ohne Unterbrechungen des Videos oder Verzögerungen. Zum Verwenden der FreeSync-Funktion aktivieren Sie die FreeSync-Funktion des externen Geräts.

 Die FreeSync (VRR)-Funktion wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

 Zu Auflösungen, bei denen FreeSync unterstützt wird, siehe „[Unterstützte Auflösungen für FreeSync \(VRR\)](#)“.




 QN990H, QN990F, The Frame (LS03FW, LS03HW) unterstützt FreeSync Premium Pro nur, wenn die Eingangsquelle über MICRO HDMI angeschlossen ist.

 The Frame (LS03HA) unterstützt FreeSync Premium nur, wenn die Eingangsquelle über HDMI 4 angeschlossen ist.







## Einstellen der Super-Ultrabreit-Spieleansicht

Stellen Sie die Auflösung Ihres PC-Bildschirms so ein, dass sie mit dem ausgewählten Bildschirmverhältnis in der **Spieleleiste** übereinstimmt, bevor Sie das **Super-Ultrabreit-Spiel** aktivieren.

Wenn der Fernseher an einen Computer angeschlossen und der **Spielmodus** entweder aktiviert (**EIN**) oder deaktiviert (**Auto**) ist, wird die Breitbildanzeige (**21:9** oder **32:9**) über die **Spieleleiste** aktiviert.

-  Diese Funktion wird je nach Modell und Region möglicherweise nicht unterstützt.
-  Prüfen Sie, ob das Spiel die Ultrabreit-Auflösung (**21:9** oder **32:9**) unterstützt.
-  Wenn Sie die Auflösung an Ihrem PC zum ersten Mal einstellen, können Sie das Bildschirmverhältnis über die **Spieleleiste** an Ihrem TV ändern.

Spieleleiste-Seitenverhältnis	Am PC eingestellte Auflösung
21:9	3840 x 1600 (60 Hz)
	* 3840 x 1600 (120 Hz)
	2560 x 1080 (60 Hz)
	2560 x 1080 (120 Hz)
32:9	3840 x 1080 (60 Hz)
	3840 x 1080 (120 Hz)

-  \*: Die Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.
  -  Die unterstützbaren Auflösungen können sich je nach Modell oder HDMI-Anschluss, der an den PC angeschlossen ist, unterscheiden.
  -  Prüfen Sie nach dem Einstellen der Auflösung, ob sich der Bildschirm des PC-Fensters oder des Macs ändert, wenn Sie das Seitenverhältnis in der **Spieleleiste** Ihres TV ändern.
  -  Diese Funktion wird je nach Betriebssystem oder Gerät möglicherweise nicht unterstützt.
  -  Falls das angeschlossene externe Gerät ein Spielgerät ist, funktioniert die Funktion auch dann nicht, wenn Sie den Namen von Quelle zu „PC“ ändern.
-  **Während Sie ein Spiel spielen, kann das Seitenverhältnis nicht geändert werden. Bevor Sie ein Spiel starten, wählen Sie zuerst das gewünschte Seitenverhältnis in der Game Bar aus und starten Sie dann das Spiel. Bei manchen Spielen müssen Sie die Auflösung des Spiels auf das ausgewählte Seitenverhältnis in der Game Bar abstimmen.**

## Ändern der Position des Super-Ultrabreitbildschirms

Wenn Sie ein Spiel mit der Super-Ultrabreit-Auflösung spielen, können Sie die Position des Bildschirms des Spiels an die Höhe Ihrer Augen anpassen.

Verwenden Sie bei der Super-Ultrabreit-Auflösung die Tasten  $\wedge/\vee$  (Sender), um die Bildposition nach oben, in die Mitte oder nach unten zu verschieben.


## Konfigurieren von 144 Hz / 165 Hz / 240 Hz-Spieleinstellungen

Diese Funktion unterstützt je nach Modell das Gaming mit 144 Hz, 165 Hz oder 240 Hz.

- Die folgenden Auflösungen unterstützen 144 Hz / 165 Hz / 240 Hz:

Spieleleiste-Seitenverhältnis	Unterstützte Auflösungen bei 144 Hz	Unterstützte Auflösungen bei 165 Hz	Unterstützte Auflösungen bei 240 Hz
16:9	1920 x 1080p @ 144 3840 x 2160p @ 144	1920 x 1080p @ 165 3840 x 2160p @ 165	1920 x 1080p @ 240 3840 x 2160p @ 240
21:9	2560 x 1080p @ 144 3840 x 1600p @ 144	2560 x 1080p @ 165 3840 x 1600p @ 165	2560 x 1080p @ 240 3840 x 1600p @ 240
32:9	3840 x 1080p @ 144	3840 x 1080p @ 165	3840 x 1080p @ 240


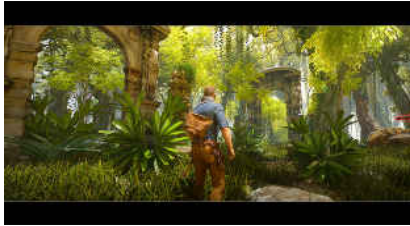

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Siehe Abschnitt „Unterstützte Aktualisierungsraten“ für unterstützte Aktualisierungsraten je nach Modell.

## Fehlerbehebung bei Bildschirm- und Tonproblemen des Spiels

Wenn nach dem Ändern des Seitenverhältnisses in der **Spieleleiste** der Bildschirm und der Ton des Spiels nicht richtig ausgegeben werden, versuchen Sie die Probleme wie unten dargestellt zu lösen.

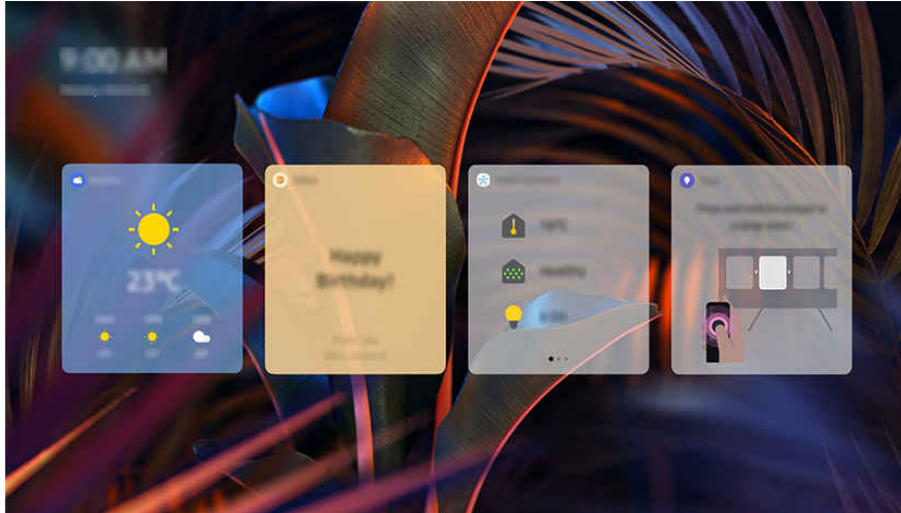
- Prüfen Sie, ob das Spiel Ultrabreit unterstützt oder ob Ihr PC die Ultrabreit-Auflösung unterstützt.
- Starten Sie das Spiel neu, nachdem Sie es beendet haben.
- Wählen Sie die gleiche Auflösung wie die der **Spieleleiste** aus.
- Wenn sich das Seitenverhältnis richtig ändert, wird der Bildschirm wie unten dargestellt angezeigt.

16:9	21:9	32:9
		

## Verwenden von Now brief

Auch wenn das TV ausgeschaltet ist, können Sie über den intelligenten Bildschirm problemlos auf nützliche tägliche Informationen zugreifen. Der Bildschirm schaltet sich ein, wenn ein Benutzer erkannt wird oder der Bildschirm per Spracheingabe aktiviert wird.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.


## Sprachaktivierung von Bixby


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Now brief** > **Mit Sprachassistent aktivieren**

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Freisprech-Aktivierung** > **Immer**

 Die Position dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.



Wenn der TV ausgeschaltet ist, sagen Sie „Hi, Bixby“. Sie können **Now brief**, das Ihnen eine Vielzahl von täglichen Informationen bietet, auch dann verwenden, wenn Sie nicht fernsehen.







 Wenn die Entfernung zum TV 3 bis 4 Meter beträgt, wird eine optimale Leistung Ihres TV sichergestellt. Wenn Bixby nicht antwortet, sehen Sie unter „Ich sagte „Hi, Bixby/Alexa“, aber Bixby/Alexa antwortet nicht.“ in „Fehlerbehebung“ nach.

 Wenn Sie nicht **Hintergründe** oder **Widgets** über **Now brief** verwenden möchten, navigieren Sie zu **Bearbeiten** über den **Now brief**-Bildschirm und deaktivieren Sie dann **Hintergründe** oder **Widgets**.

## Starten von Now brief durch Benutzererkennung

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Now brief](#) > [Mit Benutzererkennung aktivieren](#)

Aktivieren Sie [Now brief](#), um automatisch den Bildschirm [Now brief](#) anzuzeigen, wenn ein Benutzer in der Nähe erkannt wird, auch wenn das TV ausgeschaltet ist. [Now brief](#) kann unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Now brief](#) eingeschaltet werden. [Jetzt testen](#)


-  Die Benutzer werden durch Erkennung von Geräuschen und Bewegungen rund um den TV erkannt.
-  Je nach der Umgebung, in der der TV verwendet wird, werden die Benutzer eventuell nicht richtig erkannt. Falls dies geschieht, sagen Sie „[Hi, Bixby](#)“, um Bixby zu aktivieren, und aktivieren Sie dann [Now brief](#).  > [Bixby-Einstellungen](#) > [Sprachaktivierung](#) > [Freisprech-Aktivierung](#) > [Immer](#))
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.
-  Falls [Nacht-Modus](#) unter [Now brief](#) > [Bearbeiten](#) > [Einstellungen](#) eingeschaltet ist, werden die Benutzer nicht erkannt, wenn es um sie herum dunkel ist.
-  Wenn [Inaktiver Zeitplan](#) unter [Now brief](#) > [Bearbeiten](#) > [Einstellungen](#) > [Benutzererkennung](#) eingeschaltet ist, werden die Benutzer während eines eingestellten Zeitraums nicht erkannt.

OLED aktivieren automatisch die [Bildschirm-Pflege](#)-Funktion, wenn der TV nach langem Gebrauch ausgeschaltet wird. Wenn die [Bildschirm-Pflege](#)-Funktion in Betrieb ist, funktioniert die Benutzererkennungsfunktion des [Now brief](#) vorübergehend nicht.

## In Now brief bereitgestellte Informationen

Wetter, Mitteilungen, SmartThings (Insight „Zuhause“, Kamera, Energie), Musik und viele andere nützliche tägliche Informationen werden als Widgets bereitgestellt.

Verwenden Sie [Bearbeiten](#) > [Widgets](#) zum Konfigurieren der Einstellungen, sodass nur bestimmte Widgets angezeigt werden.

-  Die unterstützten Widgets können je nach Modell, Region und Umgebung, in der der Dienst verwendet wird, unterschiedlich sein.

## Einstellen des Hintergrundbilds für Now brief

Wählen Sie im [Now brief](#)-Bildschirm die Option [Bearbeiten](#) und stellen Sie das Hintergrundbild ein.

Wählen Sie ein Hintergrundbild aus oder deaktivieren Sie das Hintergrundbild über [Bearbeiten](#) > [Hintergründe](#).

-  Mit [Generativer Hintergrund](#) gespeicherte Bilder können als Hintergründe verwendet werden. Weitere Informationen erhalten Sie unter [„Informationen zur Generativer Hintergrund“](#).

## Ändern der Einstellungen von Now brief

Verwenden Sie auf dem Bildschirm **Now brief** das Menü **Bearbeiten**, um Einstellungen zu ändern.

- **Benutzererkennung**

Navigieren Sie zu **Bearbeiten** > **Einstellungen** und konfigurieren Sie die Einstellungen von **Benutzererkennung** Ein/Aus, **Empfindlichkeit** oder **Inaktiver Zeitplan**. **Inaktiver Zeitplan** deaktiviert die Funktion **Benutzererkennung** während eines eingestellten Zeitraums.

- **Bildschirm-Timeout**

Stellen Sie die Zeit des Abschalt-Timers unter **Bearbeiten** > **Einstellungen** > **Bildschirm-Timeout** ein.

- **Nacht-Modus**

Navigieren Sie zu **Bearbeiten** > **Einstellungen** und aktivieren Sie **Nacht-Modus**, um zu verhindern, dass sich das **Now brief** bei Dunkelheit einschaltet, selbst wenn ein Benutzer erkannt wird.

- **Automatische Schleife**

Stellen Sie die Seiten-Übergangszeit unter **Bearbeiten** > **Einstellungen** > **Automatische Schleife** ein.

- **Automatische Widget-Anpassung**

Die Widget-Reihenfolge wird automatisch anhand Ihrer Verwendung und der Aktualisierungshäufigkeit angepasst.

- **Standort anpassen**

Passen Sie die Standortinformationen Ihres TVs unter **Bearbeiten** > **Einstellungen** > **Standort anpassen** an.



Um diese Funktion zu verwenden, stellen Sie sicher, dass das Produkt mit der mobilen SmartThings-App registriert ist.

- **Tipps**

Stöbern Sie in zahlreichen Tipps und drücken Sie die Versuchen Sie's-Taste, um eine Funktion sofort auszuprobieren.

# Konfigurieren des Startbildschirms

Konfigurieren Sie die Einstellungen für den Startbildschirm, der beim Einschalten des TVs oder bei der Verwendung von Inhalten angezeigt wird.

## Automatisches Starten von Smart Hub


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Startbildschirmoption** > **Smart Hub Home als Startbildschirm** [Jetzt testen](#)

Durch Aktivieren von **Smart Hub Home als Startbildschirm** wird Smart Hub beim Einschalten des TV automatisch gestartet. Navigieren Sie zu dieser Option, um die Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

## Automatisches Starten von Samsung TV Plus

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Startbildschirmoption** > **Samsung TV Plus automatisch ausführen**

Startet Samsung TV Plus beim Einschalten des TV-Geräts automatisch. Wenn diese Option deaktiviert ist, wird stattdessen die zuletzt verwendete Quelle angezeigt.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Automatisches Starten der Samsung Business TV-App


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Startbildschirmoption** > **Samsung Business TV-App automatisch ausführen**


Wenn **Samsung Business TV-App automatisch ausführen** auf **Ein** eingestellt ist, wird die **Samsung Business TV-App** beim Einschalten des Fernsehers automatisch ausgeführt. Sie können diese Funktion aktivieren oder deaktivieren. Drücken Sie die Taste Auswählen im aktuellen Menü.

Um die **Samsung Business TV-App** auf Ihrem Fernseher zu verwenden, laden Sie die App vom Google Play Store oder vom App Store herunter und installieren Sie sie. Verwenden Sie die **Samsung Business TV-App**, indem Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm des Mobilgeräts befolgen.

 Wenn **Samsung Business TV-App automatisch ausführen** auf **Ein** eingestellt ist, während **Letzte App automatisch ausführen** auf **Ein** gesetzt ist, wird die **Samsung Business TV-App** automatisch ausgeführt, wenn Ihr Fernseher eingeschaltet wird.

 Diese Funktion ist für Android 6.0/iOS 9.0 oder höher verfügbar.

 Die **Samsung Business TV-App** auf dem Erster Bildschirm wird automatisch installiert, nachdem Sie dem Dienstleistungsvertrag und der Erfassung und Nutzung personenbezogener Daten zugestimmt haben.



 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Automatische Anzeige in Multi View

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Startbildschirmoption](#) > [Multi View-Übertragung automatisch ausführen](#)

[Jetzt testen](#)


Beim Anzeigen von YouTube-Inhalten des Mobilgeräts werden automatisch die Inhalte von Multi View angezeigt.

-  Sie steht auf dem Bildschirm bei jede Sendung, jedem externen Gerät und jeder Anwendung zur Verfügung, die Multi View unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Automatisches Mirroring von Multi View

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Startbildschirmoption](#) > [MultiView-Spiegelung automatisch ausführen](#)



Wenn Sie den Bildschirm Ihres mobilen Geräts spiegeln, zeigt **Multi View** automatisch den Gerätebildschirm an. Navigieren Sie zu dieser Option, um die Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Automatisches Starten von Multi View beim Drehen

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Startbildschirmoption](#) > [Multi View beim Drehen automatisch starten](#)



Multi View wird automatisch ausgeführt, wenn Sie den Bildschirm in den Hochformatmodus drehen.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion ist aktiviert, wenn das Zubehörteils für automatische Drehung (separat erhältlich) verbunden ist.

## Automatisches Starten der zuletzt verwendeten App

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Startbildschirmoption](#) > [Letzte App automatisch ausführen](#) [Jetzt testen](#)

Wenn [Letzte App automatisch ausführen](#) auf **Ein** eingestellt ist, wird die zuletzt verwendete App automatisch ausgeführt, wenn Sie den TV einschalten. Sie können diese Funktion aktivieren oder deaktivieren. Drücken Sie die Taste Auswählen im aktuellen Menü.

-  Diese Funktion wird, je nach App, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

# Funktionen zum Anzeigen und Aufnehmen von Fernsehsendungen







Verwenden Sie eine Vielzahl von Komfortfunktionen, die von Ihrem Samsung-TV bereitgestellt werden, während Sie mit dem TV fernsehen. Sie können auch Ihre Senderliste bearbeiten und eine Liste Ihrer Favoritensender erstellen.

## Verwenden des TV-Programms

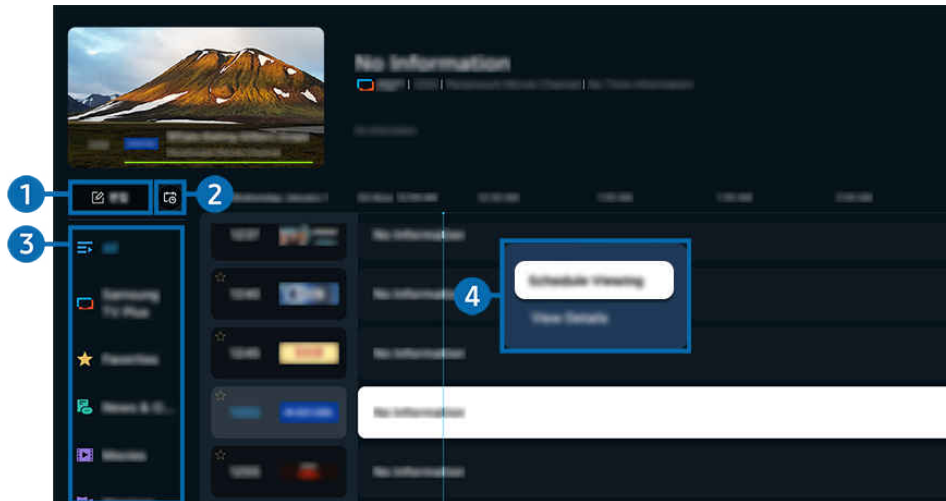
Sehen Sie die Programmpläne verschiedener Sender auf einem einzigen Bildschirm.

Drücken Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal) oder GUIDE, um auf den **TV-Programm**-Bildschirm zuzugreifen.

Im **TV-Programm** finden Sie das tägliche Fernsehprogramm jedes Senders. Sie können Programminformationen abrufen, ein Programm auswählen und eine geplante Wiedergabe oder Aufnahme programmieren.

-  Die zum Zugreifen auf den TV-Programm-Bildschirm verwendete Taste kann sich je nach Modell unterscheiden.
-  Die Einstellungen des Netzbetreibers bei der Ersteinrichtung werden in Ihrem geographischem Gebiet möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Aufnahme-Funktionen wird je nach Modell bzw. Region möglicherweise nicht unterstützt.
-  Um auf Informationen oder zusätzliche Funktionen zuzugreifen, die im **TV-Programm** von analogen Sendern bereitgestellt werden, müssen Sie Netzbetreiber in der Phase der Erstkonfiguration einstellen.
-  Um den **TV-Programm** anzuzeigen, müssen sie zuerst **Zeit** (🏠) > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit** konfigurieren.
-  Einzelheiten zur Verwendung der Fernbedienung finden Sie in der Bildanleitung oben rechts.


## Über den TV-Programm-Bildschirm



 Das Bild auf dem TV kann je nach Modell und Region von der obigen Abbildung abweichen.

### 1 Bearbeiten

Bearbeiten Sie auf dem TV gespeicherte Sender.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden der Funktion zum Bearbeiten von Sendern“.

### 2 Progr.-Manager

Anzeigen, Bearbeiten oder Löschen Ihrer Wiedergabepläne.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Programmieren einer geplanten Wiedergabe“.

### 3 Senderfilter

Zeigen Sie Sender und Programme nach Typ geordnet an.

#### 4 Zusatzoptionen im Zusammenhang mit den ausgestrahlten Sendungen

Navigieren Sie zu der gewünschten Sendung und halten Sie die Auswählen-Taste gedrückt, um auf folgende Optionen zuzugreifen:

 Diese Funktionen werden, je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

- **Wiedergabe planen**

Sie können die Wiedergabe einer programmierten ausgestrahlten Sendung programmieren.

- **Geplantes Ansehen abbrechen**

Sie können geplante Wiedergaben löschen.

- **Details anzeigen**

Hiermit können Sie detaillierte Informationen zur ausgewählten Sendung anzeigen. Die Informationen können sich je nach Sendesignal unterscheiden oder gar nicht bereitgestellt werden.

- **Aufnahme**

Sie können eine laufende Sendung aufnehmen.

- **Stopp**

Sie können die gerade laufende Aufnahmefunktion stoppen.

- **Aufnahmezeit bearbeiten**

Sie können den Anfangs- und Endzeitpunkt einer programmierten Aufnahme ändern.

- **Aufnahme programmieren**

Sie können die Aufnahme einer später ausgestrahlten Sendung programmieren.

- **Geplante Aufzeichnung abbrechen**

Sie können geplante Aufzeichnungen löschen.

## Verwenden von Zusatzfunktionen des TV-Programms

Drücken Sie im **TV-Programm** entweder die Taste  oder , um Zusatzfunktionen zu verwenden.

 Diese Funktionen werden, je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

- **Senderfilter**

Sie können die Sender und die Sendungen entsprechend den in der **Senderliste** definierten Kategorien anzeigen.

- **Progr.-Manager**

Sie können den Bildschirm **Aufnahme- und Programmmanager** oder **Progr.-Manager** anzeigen.

 Weitere Informationen zu **Aufnahme programmieren** erhalten Sie unter „Aufnehmen von Sendungen“.

 Weitere Informationen zu **Wiedergabe planen** erhalten Sie unter „Programmieren einer geplanten Wiedergabe“.






- **Empfangsart**

Sie können den Typ der Sendesignale ändern, die der TV empfängt.

 Diese Funktion wird, je nach dem eingehenden Sendesignal, möglicherweise nicht unterstützt.

# Aufnehmen von Sendungen



Sie können eine aktuelle oder eine anstehende Sendungen jetzt einfach mit einem USB-Gerät statt mit einem Videorekorder aufnehmen.



-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Schließen Sie ein USB-Gerät an, um die Aufnahmefunktionen des TVs zu nutzen. Lesen Sie alle diesbezüglichen Vorsichtsmaßnahmen sorgfältig durch, ehe Sie eine Aufnahmefunktion verwenden. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Vor Verwendung der Funktionen Aufnahme und Timeshift“.
-  Sie können nur solche Programme aufnehmen, die über eine Antenne empfangen werden.
-   wird neben den Programmen und Sendern angezeigt, für die Sie eine Aufnahme programmiert haben.

## Die Optionen für Sofortaufnahme und Timer-Aufnahme des Programmführers



- **Aufnahme**
  1. Wählen Sie eine Sendung aus, die gerade ausgestrahlt wird, und drücken die Auswählen-Taste.
  2. Wählen Sie im Popup-Menü die Option **Aufnahme**, um die Aufnahme zu starten.
- **Aufnahme programmieren**
  1. Wählen Sie eine Sendung, deren Ausstrahlung vorgesehen ist, und drücken Sie die Auswählen-Taste.
  2. Wählen Sie im Popup-Menü die Option **Aufnahme programmieren**, um die Aufnahme zu programmieren.

## Aufnehmen während des Ansehens einer Sendung

- **Aufnahme**
  1. Drücken Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote.
  2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um zum Kontrollfeld zu navigieren.
  3. Wählen Sie **Aufnahme**, um die Aufnahme zu starten.

 Oder drücken Sie die Taste , während Sie eine Sendung ansehen.
- **Aufnahme programmieren**
  1. Drücken Sie während des Ansehens einer Sendung die Auswählen-Taste, um das Fenster mit den Sendungsdetails zu laden.
  2. Verwenden Sie die Richtungstaste nach links oder rechts, um zu einer Sendung zu navigieren, deren Ausstrahlung für einen späteren Zeitpunkt vorgesehen ist, und drücken die Auswählen-Taste.
  3. Wählen Sie **Aufnahme programmieren**, um die Aufnahme der Sendung zu programmieren.

## Verwenden des Bildschirms zur Verwaltung der Aufnahmeprogrammierung


1. Drücken Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote.
2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um zum Kontrollfeld zu navigieren.
3. Wählen Sie entweder **Progr.-Manager** oder **Aufnahmen**, um auf den **Aufnahme- und Programmmanager**-Bildschirm zuzugreifen.


Im Bildschirm **Aufnahme- und Programmmanager** sind folgende Optionen verfügbar:


 Die angezeigten Menüoptionen können sich je nach Modell oder geographischem Gebiet unterscheiden.

- **Aufnahmen**

Ansehen von Aufnahmen.


 Die in der Anzeige dargestellten Tasten unterscheiden sich je nach wiedergegebener Datei. Weitere Informationen zu den Wiedergabesteuerungen finden Sie unter „Tasten und Funktionen beim Aufnehmen von Sendungen oder bei Timeshift“.

 Wählen Sie in der Liste eine Aufnahme aus, die Sie ansehen möchten. Die Wiedergabe der ausgewählten Aufnahme beginnt.




 Bewegen Sie den Fokus auf eine Aufnahme, um die Optionen **Wiedergabe**, **Entfernen** und **Details anzeigen** auf dem Menü auf der rechten Seite anzuzeigen.

- **Aufnahme programmieren**

Navigieren Sie zu **Programmierung** und drücken Sie auf **Aufnahme programmieren**. Eine Sendungs-Aufnahmeprogrammierung hinzufügen, bearbeiten oder abbrechen.

 Legen Sie die Einstellungen für **TV-Empfang**, **Kanal**, **Wiederholen**, **Datum**, **Startzeit** und **Endzeit** fest und wählen Sie dann **Speichern**, um eine Aufnahme einer bestimmten Sendung zu einer bestimmten Zeit an einem bestimmten Datum zu programmieren.

 Es können bis zu dreißig **Wiedergabe planen**- und **Aufnahme programmieren**-Ereignisse erstellt werden.

 Stellen Sie sicher, dass die Einstellung der **Zeit** des TVs ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**) korrekt ist.

- **Bearbeiten**

Sie können den Anfangs- und Endzeitpunkt einer programmierten Aufnahme einstellen. Sie können den Startzeitpunkt auf maximal 10 Minuten vor Beginn der Sendung und den Endzeitpunkt auf maximal 10 Minuten nach dem Ende der Sendung programmieren.

- **Entfernen**

Entfernen einer programmierten Aufnahme.

- **Details anzeigen**

Siehe die detaillierten Informationen zu einer programmierten Aufnahme.

- **Einstellungen**

- **Aufnahme früher starten**


Ändern Sie diese Einstellung so, dass die Aufnahme etwas früher als die im TV-Programm gezeigte Sendungs-Startzeit startet.

- **Mit der Aufnahme fortfahren**

Ändern Sie diese Einstellung so, dass die Aufnahme etwas später als die im TV-Programm gezeigte Sendungs-Endezeit endet.







- **Symbolinformationen**

Liefere Sie den Benutzern die benötigten Informationen zu dem Symbols und erläutere Sie gegebenenfalls das im Programm-Manager verwendete Symbol.

 Die Menüs werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

## Programmieren einer geplanten Wiedergabe

Konfigurieren Sie das TV so, dass es zu einem bestimmten Zeitpunkt und Datum einen bestimmten Sender oder eine Sendung anzeigt.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Neben den Sendungen, deren Aufnahme programmiert wurde, wird  angezeigt.
-  Ehe Sie eine Wiedergabe programmieren können, müssen Sie zuerst die Uhr des TV ( > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Zeit](#)) und die Zeit einstellen.



### Verwenden der Optionen für programmierte Aufnahmen im Programmfenster

Wählen Sie im Fenster [TV-Programm](#) eine Sendung, die Sie gern sehen möchten, und drücken Sie auf die Taste Auswählen Wählen Sie dann im angezeigten Popup-Menü den Befehl [Wiedergabe planen](#).

### Verwenden der Optionen für programmierte Wiedergabe während einer laufenden Sendung

1. Drücken Sie beim Fernsehen mit Ihrem TV die Taste Auswählen.
2. Das Fenster mit den Programminformationen wird geöffnet.
3. Wählen Sie mit den Richtungstasten nach links oder rechts eine ausgestrahlte Sendung aus.
4. Wählen Sie bei gedrückter Auswähletaste den Befehl [Wiedergabe planen](#), um die Wiedergabe dieser Sendung zu programmieren.


## Verwenden des Bildschirms zur Verwaltung der Wiedergabeprogrammierung




1. Drücken Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote.
2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um zum Kontrollfeld zu navigieren.
3. Wählen Sie entweder **Progr.-Manager** oder **Aufnahmen**, um auf den **Aufnahme- und Programmmanager**-Bildschirm zuzugreifen.

 Die angezeigten Menüoptionen können sich je nach Modell oder geographischem Gebiet unterscheiden.

- **Wiedergabe planen**

Navigieren Sie zu **Programmierung** und drücken Sie auf **Wiedergabe planen**. Eine Sendungs-Wiedergabeprogrammierung hinzufügen, bearbeiten oder abbrechen.

 Es können bis zu dreißig **Aufnahme programmieren**- und **Wiedergabe planen**-Ereignisse erstellt werden.

 Stellen Sie sicher, dass die Einstellung der **Zeit** des TVs ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**) korrekt ist.

- **Bearbeiten**

Hiermit stellen Sie die gewünschte Startzeit der programmierten Wiedergabe ein. Wenn Sie im **TV-Programm** eine Sendung auswählen, können Sie die **Startzeit** bis zu 10 Minuten vor dem Programm einstellen.

- **Entfernen**




Sie können eine geplante Wiedergabe löschen.

- **Details anzeigen**







Sie können Informationen über eine programmierte Wiedergabe anzeigen.

## Verwenden von Timeshift

Sehen Sie Szenen an, die Sie verpasst haben, und spulen Sie unter Verwendung von Timeshift zu bestimmten Momenten der Sendung zurück.

Um Timeshift zu aktivieren, während Sie eine Sendung ansehen, drücken Sie entweder die Taste  oder  und verwenden Sie dann die Richtungstasten auf der Fernbedienung, um **Timeshift** auszuwählen, oder drücken Sie die Taste . [Jetzt testen](#)

Speichern Sie die aktuell ausgestrahlte Sendung, die Sie gerade ansehen, auf einem USB-Gerät, um an bestimmten Szenen zu pausieren, Szenen anzusehen, die Sie verpasst haben, oder zu bestimmten Stellen in der Zeitleiste zurückzuspulen.

-  Wenn die Timeshift-Funktion ausgeführt wird, sind manche Funktionen unter  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Senderempfang** nicht verfügbar.
-  Um Timeshift zu verwenden, müssen Sie ein USB-Gerät für die Aufnahme anschließen.
-  Lesen Sie vor der Verwendung der Funktion Timeshift alle Sicherheitshinweise. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Vor Verwendung der Funktionen Aufnahme und Timeshift“.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

# Tasten und Funktionen beim Aufnehmen von Sendungen oder bei Timeshift

Dies sind die verfügbaren Steuerungen und Optionen, während Sendungen aufgezeichnet werden und Timeshift verwendet wird.




Drücken Sie die Richtungstaste nach unten, um das Kontrollfeld mit den folgenden Optionen anzuzeigen:


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Die zur Verfügung stehenden Tasten und Funktionen können sich je nach Funktion unterscheiden.

- **Pause / Wiedergabe**

Nachdem Sie die Wiedergabe eines Videos angehalten haben, stehen Ihnen die folgenden Funktionen zur Verfügung. Hinweis: Wenn die Wiedergabe des Videos angehalten wurde, wird auch kein Ton mehr ausgegeben.

- **Langsames Zurückspulen** oder **Langsames Vorspulen**: Verwenden Sie die Taste  oder , um langsam zurück- oder vorzuspulen. Die verfügbaren Geschwindigkeiten sind 1/8, 1/4 und 1/2. Drücken Sie wiederholt auf die entsprechende Taste, um die Geschwindigkeit bei langsamer Wiedergabe schnell maximal 3-fach zu steigern. Um die Wiedergabe mit normaler Geschwindigkeit fortzusetzen, wählen Sie die Taste .

 Während der Verwendung von **Langsames Zurückspulen** können Sie den Zeitunterschied zwischen der aktuellen Zeit der aufgenommenen Sendung und der zurückgespulten Zeit sehen.

- **Rückwärts springen / vorwärts springen**

Drücken Sie die Nach-Oben-Taste, um den Fokus auf die Wiedergabesteuerleiste zu verschieben. Verwenden Sie dann die linke oder rechte Richtungstaste in der Wiedergabesteuerleiste, um im Video 10 Sekunden vor- oder zurückzuspringen.

 Wenn die Funktion zum Zurückspringen aktiviert ist, können Sie den Unterschied zwischen der aktuellen Aufnahmezeit und der aktuellen Rücklaufzeit anzeigen.

- **Rücklauf / Schnellvorlauf**

Verwenden Sie die Taste  oder , um zurück- oder vorzuspulen.

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, während Sie eine Sendung sehen, das gerade übertragen wird.

- **Aufnahme anhalten / Timeshift anhalten**

Hiermit beenden Sie die Aufnahme- oder Timeshift-Funktion.

- **Aufnahme**

Sie können von der Timeshift-Funktion zur Aufnahmefunktion wechseln. Wenn Sie zur Aufnahmefunktion wechseln, können Sie die gerade mit der Timeshift-Funktion erzeugte Aufnahme in die neue Aufnahme integrieren.

 Diese Funktion ist nur verfügbar, solange die Timeshift-Funktion ausgeführt wird.


- **Aufnahmezeit bearbeiten**

Sie können einstellen, über welchen Zeitraum hinweg die Sendung aufgenommen wird.

 Diese Funktion ist nur verfügbar, während gerade eine Sendung aufgenommen wird.

- **Zu Live TV**

Während der Verwendung von Timeshift zum Ansehen einer vorherigen Szene wählen Sie **Zu Live TV**, um zum Live-TV zurückzukehren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Informationen**

Lädt ein Fenster mit Informationen über die Sendung, die gerade aufgenommen wird oder für die Timeshift aktiviert wurde.

- **Wiedergabe planen / Aufnahme programmieren**

Hinzufügen einer Wiedergabe- oder Aufnahmeprogrammierung.

## Verwenden der Senderliste

Wechseln Sie den Sender oder prüfen Sie die Sendungen anderer digitaler Sender.

Verwenden Sie den **Senderliste**-Bildschirm, um Sender zu wechseln oder um zu sehen, welche Programme auf anderen digitalen Sendern gesendet werden. Drücken Sie auf der Standardfernbedienung die Taste CH LIST.

### Zugreifen auf die Senderliste

Halten Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal) gedrückt, um die **Senderliste** zu öffnen.

### Verwenden der Funktionen auf dem Senderlisten-Bildschirm

Die Symbole im Fenster **Senderliste** haben folgende Bedeutungen:


- ★: Ein Favoritensender.
- 🔒: Ein gesperrter Sender.
- 📶: CI-Karte erforderte Kanal.

Folgende Optionen sind oben links auf dem Bildschirm **Senderliste** verfügbar.

- **Terrestrisch, Kabel** sowie **Satellit**

Hiermit können Sie zwischen **Terrestrisch, Kabel** und **Satellit** wählen.

 Diese Funktion wird, je nach dem eingehenden Sendesignal, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Sortieren**

Sortieren der Liste nach **Nummer** oder **Name**.

 Diese Option steht nur für digitale Sender zur Verfügung und ist daher möglicherweise nicht immer verfügbar.

Drücken Sie die Richtungstaste nach links auf dem **Senderliste**-Bildschirm, um auf folgende Optionen zuzugreifen:

- **Sender bearbeiten**

Bearbeiten Sie die auf dem TV gespeicherten Sender.


- **Alle**

Hiermit zeigen Sie die Kanäle an, die automatisch gefunden wurden.

 Es werden die Sender angezeigt, die vom aktuell ausgewählten **Terrestrisch**, **Kabel** oder **Satellit** empfangenen werden.


- **Samsung TV Plus**

Wenn der TV mit dem Internet verbunden ist, können Sie beliebte Programme oder Highlights zu einem Thema jederzeit über einen virtuellen Sender anzeigen. Wie für die regulären Sender zeigt der TV auch für **Samsung TV Plus** das tägliche Programm an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Genre**

Wählen Sie ein Genre, um bestimmte Kanäle Ihren Wünschen nach zu sortieren und anzuzeigen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Sendertyp**

Hiermit können Sie die Liste so filtern, dass nur Sender eines ausgewählten Genres enthalten sind. Die Funktion **Sendertyp** unterstützt allerdings nur Sender, die Genreinformationen bereitstellen.

 Diese Funktion wird, je nach dem eingehenden Sendesignal, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Favoriten**

Zeigt Favoritensender aus **Favoriten**, **Eigene Liste 1** bis **Eigene Liste 4** an.

 Es werden nur die **Favoriten** angezeigt, die Favoritensender enthalten.

# Verwenden der Funktion zum Bearbeiten von Sendern

Bearbeiten Sie die auf dem TV gespeicherten Sender.

## Zugreifen auf den Bildschirm zum Bearbeiten von Sendern

- Zeigen Sie den **TV-Programm**-Bildschirm an und drücken Sie **Bearbeiten** links auf dem Bildschirm, um auf den Bildschirm zum Bearbeiten von Sendern zuzugreifen.
- Zeigen Sie den **Senderliste**-Bildschirm an und drücken Sie **Sender bearbeiten** unten auf dem Bildschirm, um auf den Bildschirm zum Bearbeiten von Sendern zuzugreifen.

## Verwenden der Funktionen zum Bearbeiten von Sendern




Die Symbole im Fenster **Sender bearbeiten** haben folgende Bedeutungen:

- ★: Ein Favoritensender.
- 🔒: Ein gesperrter Sender.
- 📡: CI-Karte erforderte Kanal.

Wählen Sie im Bildschirm **Sender bearbeiten** einen Sender, um auf die folgenden Optionen zuzugreifen:

- **Sperrn / Freigabe**

Beschränken Sie den Zugriff auf Sender, für die die elterliche Aufsicht erforderlich ist. Auf gesperrte Sender kann nur durch Eingabe der PIN zugegriffen werden.

 Wenn Sie diese Funktion verwenden oder das Passwort festlegen möchten, stellen Sie  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Jugendschutz-Einstellungen** > **Sendersperre anwenden** auf **Ein**.

 Weitere Informationen zur Einstellung des PIN erhalten Sie im Abschnitt „Einrichten eines Passworts“.

- **Entfernen**

Wählen Sie nach Auswahl eines Senders unter **Sender bearbeiten** den Befehl **Entfernen** aus. Gelöschte Sender werden in der **Senderliste** nicht angezeigt.

- **Send. umbenenn.**


Wählen Sie unter **Sender bearbeiten** den Sender aus, den Sie umbenennen möchten, und wählen Sie dann **Send. umbenenn.** aus.

 Es kann zu einem Zeitpunkt immer nur ein Sender umbenannt werden.

 Diese Funktion ist nur für Analogsendungen verfügbar.

- **Nummer ändern**

Wählen Sie nach Auswahl eines Senders unter **Sender bearbeiten** den Befehl **Nummer ändern**, um die Sendernummer zu ändern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Wenn Sie die Sendernummer ändern, werden die Senderinformationen nicht mehr automatisch aktualisiert.

- **Samsung TV Plus wiederherstellen**

Sie können die gelöschten **Samsung TV Plus**-Sender wiederherstellen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Speichern und beenden**

Die unter **Sender bearbeiten** vorgenommenen Änderungen speichern und schließen.


# Verwenden einer persönlichen Favoritenliste

Erstellen Sie häufig angesehene Sender als Favoritensender.

Auf den Bildschirmen [Sender bearbeiten](#) und [Senderliste](#) wird das Symbol ★ neben den Favoritensendern angezeigt.

## Erstellen einer Favoritenliste

1. Greifen Sie auf den Bildschirm [Sender bearbeiten](#) zu.

 Weitere Informationen zum Zugreifen auf den Bildschirm zum Bearbeiten von Sendern finden Sie unter „Zugreifen auf den Bildschirm zum Bearbeiten von Sendern“.

2. Drücken Sie auf der Fernbedienung die Richtungstaste nach links, um die gewünschten [Favoriten](#) auszuwählen.
3. Drücken Sie zur Auswahl von [Sender hinzufügen](#) auf die Richtungstaste nach rechts.
4. Wählen Sie aus in der angezeigten Favoritenliste den gewünschten Sender aus.
5. Drücken Sie auf [Hinzu](#), um den ausgewählten Sender in die Favoritenliste aufzunehmen.

Wählen Sie auf dem Bildschirm [Favoriten, Eigene Liste 1 - Eigene Liste 4](#) aus. [Sender bearbeiten](#) Anschließend stehen die folgenden Funktionen zur Verfügung.

 Es können bis zu fünf Favoriten erstellt werden, wodurch jedes Familienmitglied seine eigene Favoritenliste erstellen kann.

- [Sender hinzufügen](#)

Wählen Sie zuerst in der Senderliste einen oder mehrere Sender aus, die Sie in die Favoritenliste aufnehmen möchten, und wählen Sie dann [Sender hinzufügen](#).

- [Entfernen](#)

Entfernen eines oder mehrerer Sender aus einer Favoritenliste.

- [Reihenf. änd.](#)

Ändert die Reihenfolge eines oder mehrerer ausgewählter Sender in einer Favoritenliste.

- [Favoriten umbenennen](#)

Umbenennen einer Favoritenliste.



- [Speichern und beenden](#)





Hiermit speichern und schließen Sie den Bildschirm [Sender bearbeiten](#).

## Zusatzfunktionen beim Fernsehen



Verwenden Sie die Funktionen, die beim Fernsehen mit Ihrem TV verfügbar sind.

### Suchen nach verfügbaren Sendern



 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [\(Automatischer Sendersuchlauf\)](#) > [Automatischer Sendersuchlauf](#) [Jetzt testen](#)

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Wenn der TV mit einem Kabel- oder Satellitenreceiver verbunden ist, ist dieser Schritt nicht notwendig.
-  Das DVB-T2-System wird je nach Region möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die [Automatischer Sendersuchlauf](#) werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

### Auswählen der Suchoption des Kabelfernsehanbieters

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [\(Automatischer Sendersuchlauf\)](#) > [Suchoptionen für Kabel](#) [Jetzt testen](#)



Hiermit stellen Sie weitere Suchoptionen für die Sendersuche im Kabelnetz ein (z. B. Frequenz oder Symbolrate).

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die [Automatischer Sendersuchlauf](#) werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

### Suchen der verfügbaren Sender im Standby-Modus

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [\(Automatischer Sendersuchlauf\)](#) > [Automatische Sendereinstellung im Standby-Modus](#) [Jetzt testen](#)


Ausführen eines automatischen Sendersuchlaufs, während der TV im Standby-Modus läuft.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die [Automatischer Sendersuchlauf](#) werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

## Einstellen der Weckzeit

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [\(Automatischer Sendersuchlauf\)](#) > [Weckdienst](#) [Jetzt testen](#)

Programm-Timer, mit dem Sie den TV einschalten und automatisch nach Sendern suchen können.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Die [Automatischer Sendersuchlauf](#) werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

## Einstellung der Funktionen für den Dienstanbieter

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Netzbetreiber](#) [Jetzt testen](#)

Hiermit aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Funktion „Senderanbieter“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


## Anzeigen von Informationen zum Senderanbieter


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Netzbetreiber-Infos und -Einstellungen](#) [Jetzt testen](#)

Finden Sie heraus, wer der Senderanbieter ist, und schlagen Sie damit verbundene Informationen nach.


 Diese Einstellungen können nur für den verfügbaren Netzbetreiber konfiguriert werden.

## Überprüfen der Signalinfo und Signalstärke für Digitalsender

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#)  
> [Eigendiagnose](#) > [Übertragungssignal](#)

 Wenn Ihr TV an eine separate OTA-Antenne angeschlossen ist, können Sie die Informationen zur Signalstärke dazu nutzen, die Antenne für ein stärkeres Sendesignal und einen verbesserten Empfang von HD-Sendern einzurichten.


 [Übertragungssignal](#) sind nur für digitale Sender verfügbar.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



## Auswählen der Audiowiedergabeoption


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Zweikanalton](#) [Jetzt testen](#)

Festlegen der Ton-Optionen für Stereo- oder zweisprachige Sendungen. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Tonoptionen für unterstützte Sendungen](#)“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


## Verwenden von Programmsperre/Alterseinstufung

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Jugendschutz-Einstellungen](#) > [Programmsperre/Alterseinstufung](#) [Jetzt testen](#)

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

Mithilfe dieser Funktion können Sie steuern, welche Programme entsprechend ihrer Altersbeschränkungen von Kindern auf dem TV angesehen werden können. Die Funktion [Programmsperre/Alterseinstufung](#) kann jedoch Übertragungen aus externen Quellen wie z. B. DVD-Playern oder USB-Dateien sperren.

Für jeden Zugriff auf die [Programmsperre/Alterseinstufung](#) müssen Sie die Sicherheit-PIN eingeben. Sie müssen diese PIN auch eingeben, um ein gesperrtes Programm zu sehen. Um die PIN zu ändern, wechseln Sie zu

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [PIN-Einstellungen](#) > [PIN ändern](#). [Jetzt testen](#)

 Weitere Informationen zum Einstellen Ihres Kennworts erhalten Sie im Abschnitt „[Einrichten eines Passworts](#)“.


 Die [Senderempfang](#) ist im HDMI- oder Component-Modus nicht verfügbar.

 [Programmsperre/Alterseinstufung](#) wird je nach Eingangsquelle möglicherweise nicht unterstützt.

## Anzeigen des Common Interface-Menüs

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Common Interface](#) [Jetzt testen](#)

Sie können Informationen über das Common Interface anzeigen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [CI-Menü](#)


Damit werden die Informationen und Einstellungen des CICAM angezeigt.

- [Anwendungsinformationen](#)

Anzeige des CICAM-Herstellers und derCAS-Informationen (Conditional Access System).

- [CICAM-PIN-Manager](#)

Hiermit können Sie die PIN des CICAM (Common Interface Common Access Module) verwalten. Sie können eine PIN speichern, eine gespeicherte PIN ändern und andere PIN-Einstellungen vornehmen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Entschlüsselungsmodus](#)

- [CAM Video-Transcoding](#)

Hiermit konfigurieren Sie die Einstellungen so, dass der Videocodec aus dem CAM automatisch transkodiert wird. Deaktivieren (Off (Aus)) Sie die Option, wenn Sie sie nicht verwenden möchten.

 Sie müssen ein CAM-Modul verwenden, das die Transkodierung des Videocodecs unterstützt.

## Konfigurieren der erweiterten Sendeeinstellungen

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) [Jetzt testen](#)



## Manuelles Einstellen der Sendesignale

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Manuelle Suche](#) [Jetzt testen](#)

Sie können eine manuelle Suche nach allen Sender durchführen und die gefundenen Sender im TV speichern.



 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einstellen von digitalen Sendern

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Manuelle Suche](#) > [Einstellung von Digitalsendern](#)

Wählen Sie **Neu**, konfigurieren Sie dann **Kanal**, **Frequenz** und **Bandbreite** und wählen Sie anschließend **Suchen**, um automatisch nach digitalen Sendern zu suchen und sie in einer Liste im TV zu speichern.

## Einstellen von analogen Sendern

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Manuelle Suche](#) > [Einstellung von Analogsendern](#)

Wählen Sie **Neu** und konfigurieren Sie **Programm**, **Fernsehnorm**, **Tonsystem**, **Kanal** und **Suchen** um nach analogen Sendern zu suchen. Wählen Sie dann **Speich.**, um die gefundenen Sender im TV zu speichern.

 Diese Funktion ist nur für Analogsendungen verfügbar.

## Feinabstimmung analoger Sender

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Feinabstimmung](#) 

 Diese Funktion ist nur für Analogsendungen verfügbar.


## Übertragen der Senderliste

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Senderliste übertrag.](#) 

Sie können die Senderliste auf einen USB-Speicher exportieren oder von dort importieren. Um diese Funktion zu verwenden, ist die Eingabe der PIN-Nummer erforderlich.

- **Von USB importieren:** Hiermit importieren Sie eine Senderliste, die auf einem USB-Gerät gespeichert ist.
- **Auf USB exportieren:** Hiermit können Sie die im TV gespeicherte Senderliste auf einem USB-Speicher exportieren.

 Diese Funktion ist verfügbar, wenn ein USB-Speicher angeschlossen ist.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



## Aktivieren/Deaktivieren der Funktion „Kanalnr. bearbeiten“

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Sendernummern bearbeiten](#)  
[Jetzt testen](#)


Hiermit können Sie die Sendernummer ändern. Wenn Sie die Sendernummer ändern, werden die Senderinformationen nicht mehr automatisch aktualisiert.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Löschen eines CAM-Bedienerprofils

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [CAM-Bedienerprofil löschen](#)  
[Jetzt testen](#)


Wählen Sie den CAM-Bediener aus, der gelöscht wird.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einrichten des Satellitensystems

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Satellitensystem](#) [Jetzt testen](#)


Sie können verschiedene Einstellungen für Satellitenschüsseln konfigurieren, ehe Sie einen Sendersuchlauf durchführen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Ändern der Teletextsprache

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Einstellung der Teletextsprache](#) > [Teletextsprache](#) [Jetzt testen](#)


Sie können die Teletextsprache festlegen oder ändern. Um Teletext in Ihrer bevorzugten Sprache anzusehen, wählen Sie eine Sprache zur Verwendung als [Primäre Teletextsprache](#). Wenn diese Sprache nicht unterstützt wird, können Sie den Teletext in Ihrer zweiten bevorzugten Sprache ausgeben, die bei [Sekundäre Teletextsprache](#) festgelegt wurde.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, Kanal bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Auswählen der Audiowiedergabesprache

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Audiooptionen](#) [Jetzt testen](#)


Diese Sprache hören Sie beim Fernsehen über den TV, sofern die Sprache zusammen mit dem Sendesignal übertragen wird. Die [Audiooptionen](#) funktionieren für analoge und digitale Sender unterschiedlich.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach dem eingehenden Sendesignal, möglicherweise nicht unterstützt.


- [Einstellung der Wiedergabesprache](#)

Sie können die Einstellung für die Audiosprache ändern, die Sie hören möchten.

 Welche Sprache verfügbar ist, hängt von der jeweiligen Sendung ab.

- [Audioformat](#)

Sie können die Einstellung für das Audioformat ändern, das Sie hören möchten.

 Welches Audioformat unterstützt wird, hängt vom jeweils gesendeten Programm ab.


 Diese Option ist nur bei Digitalsendern verfügbar.

## Anzeigen des Menüs TVkey-Schnittstelle

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [TVkey-Schnittstelle](#) [Jetzt testen](#)

Sie können die folgenden Funktionen verwenden:

- [TVkey-Menü](#): Menü der TVkey-Schnittstelle anzeigen.
- [TV-Dienst löschen](#): Liste der TVkey-Betreiber zu Löschen anzeigen.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Lesen von digitalem Text

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Digitaltext \(MHEG\)](#) [Jetzt testen](#)

Sie können diese Funktion verwenden, wenn Sie eine Sendung sehen, die sowohl Texte als auch Multimedia-Inhalte umfasst.

 Diese Funktion ist nur in Irland oder Großbritannien verfügbar.

 MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group): Ein internationaler Standard für Datenkodiersysteme, die in Multimedia und Hypermedia Einsatz finden. Dies ist ein höheres Niveau als das MPEG-System, das solche datenverknüpfenden Hypertextmedien wie Standbilder, Zeichendienst, Animations-, Grafik- und Videodateien sowie Multimediadateien umfasst. MHEG ist eine Technologie für Laufzeitinteraktion mit dem Benutzer, und sie wird auf verschiedenen Gebieten verwendet, z. B. Video-On-Demand (VOD), Interactive TV (ITV), Electronic Commerce (EC), Teleweiterbildung, Telekonferenzen, digitale Bibliotheken und Netzwerkspiele.

# Bild und Ton

Sie können die Einstellungen für Bild und Ton entsprechend Ihren Vorlieben ändern.

## Anpassen der Bildqualität

Ändern Sie den Bildmodus und passen Sie die Experteneinstellungen an.

### Auswählen eines Bildmodus

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild**  
> **Bildmodus**

 /  >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild** > **Bildmodus** **Jetzt testen**

 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.

Sie können den **Bildmodus** auswählen, der für ein optimales Fernseherlebnis sorgt.

 **Unterhaltung** und **Grafik** werden nur unterstützt, wenn Sie den Namen des Gerätes im PC-Modus auf PC ändern.

- **Dynamisch**


Hiermit wird das Bild in heller Umgebung heller und klarer.

- **Standard**

Für Umgebungen geeigneter Standardmodus.

- **Eco**

Dieser Bildschirm dient zum Energiesparen.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Film**


Eignet sich für das Fernsehen über den TV und Filme in dunkler Umgebung.

- **FILMMAKER MODE**

Dieser Bildschirmmodus bietet eine von der UHD Alliance zertifizierte Bildqualität. Wenn Sie für ein Eingangssignal den **FILMMAKER MODE** einstellen, wechselt das Gerät bei der Wiedergabe automatisch in den **FILMMAKER MODE**.



 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Der **FILMMAKER MODE** kann dunkler als andere Bildmodi erscheinen.

 Sie können anstelle des **FILMMAKER MODE** auch einen anderen **Bildmodus** einstellen. Der neu eingestellte **Bildmodus** bleibt jedoch auch nach Wiedergabe des Bildes erhalten, für das der **FILMMAKER MODE** eingestellt wurde.

 Das Logo von FILMMAKER MODE™ ist eine Marke der UHD Alliance, Inc.

## Konfigurieren der erweiterten Bildeinstellungen

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) [Jetzt testen](#)

Konfigurieren Sie die Bildeinstellungen mit den folgenden Funktionen nach Ihrem Geschmack:

- [Helligkeit](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie die Gesamt-Bildhelligkeit an. Je höher der Wert der Einstellung, desto heller das Bild insgesamt.

- [Kontrast](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie den Unterschied zwischen den dunkelsten und hellsten Bereichen zwischen Objekten und ihrem Hintergrund an. Je höher der Wert der Einstellung, desto größer der Unterschied.

- [Schärfe](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie die Konturenschärfe von Objekten an. Je höher der Wert der Einstellung, desto schärfer die Kontur.

- [Farbe](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie die Sättigung eines Videos an. Je höher der Wert der Einstellung, desto dunkler die Sättigung.

- [Farbton \(G/R\)](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie den Farbton an. Je höher der Wert ist, desto roter oder grüner ist das Video.

- [Automatisches HDR-Remastering](#) [Jetzt testen](#)

Genießen Sie eine HDR-ähnliche Bildqualität auch bei SDR-Inhalten.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- [Automatisches HDR-Remastering Pro](#)

Konvertieren Sie SDR-Inhalte so, dass sie HDR-Inhalten ähneln, und fügen Sie durch Objektanalyse für jede Szene Dreidimensionalität hinzu.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [HDR-Dynamikkompression](#) [Jetzt testen](#)

Hiermit passen Sie die Helligkeit entsprechend den HDR-Inhaltsinformationen automatisch mit Tone-Mapping-Verarbeitung an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Kontrastverbesserung](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie das Kontrastverhältnis automatisch an, um übermäßige Helligkeitsunterschiede zwischen helleren und dunkleren Bereichen zu verhindern.

- [Schattendurchzeichnung](#) [Jetzt testen](#)

Passen Sie die Helligkeit eines dunklen Bildes an. Je höher der Wert der Einstellung, desto heller das dunkle Bild.

- **Gamma** [Jetzt testen](#)


Passen Sie die mittlere Helligkeit eines Videos an.

- **Bildeinstellungen anwenden** [Jetzt testen](#)

Wenden Sie die ausgewählten Bildeinstellungen auf die aktuelle Eingangsquelle oder alle Eingangsquellen an.

- **Lokales Dimming** [Jetzt testen](#)

Maximieren Sie das Kontrastverhältnis, indem Sie die Helligkeit für jeden Abschnitt des Bildes automatisch anpassen.

 Diese Funktion unterstützt **Standard**, **Hoch** und **Gering**. In **Standard** wird die Umgebungshelligkeit erkannt, um die Bildqualität anzupassen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Filmmodus** [Jetzt testen](#)

Sie können ein altes Video nachbearbeiten, um die Bildqualität für ein besseres Seherlebnis zu verbessern.

 Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Sie als Eingangsquelle TV oder HDMI (1080i) verwenden.

- **Farbraumeinstellungen** [Jetzt testen](#)

Wählen Sie einen auf dem Bild anzeigbaren Farbbereich an.

- **Farboptimierung** [Jetzt testen](#)

Wählen Sie einen auf dem Bild anzeigbaren Farbbereich an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Color Booster Pro**

Die KI klassifiziert die Farben für jede Szene und setzt die optimale Farbintensität entsprechend um.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Farbton** [Jetzt testen](#)


Wählen Sie je nach Ansichtssituation einen geeigneten Farbton.

- **Weißabgleich** [Jetzt testen](#)

Passen Sie die Helligkeit der Farben Rot, Grün und Blau an, so dass der hellste Bereich des Bildes weiß wird.

- **Bildschärfe-Einstellungen** [Jetzt testen](#)


Optimieren Sie ein Video, das viele dynamische Szenen hat.

 Nachdem die Funktion **LED Clear Motion** oder **Clear Motion** aktiviert (auf **Ein** eingestellt) wurde, blinkt der Bildschirm oder ist dunkler geworden als bei deaktivierter Funktion (**Aus**).

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Blaues Licht verringern**

Augen durch Einschränkung von blauem Licht und Verwendung von warmen Farben schonen.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Einstellungen der Bildgröße**

Konfigurieren der Bildformateinstellungen. Sie können die Größe des auf dem bildschirm angezeigten Bilds anpassen.

- **Spitzenwert für Helligkeit**

Passen Sie den maximalen Spitzenwert für Helligkeit an, damit der Bildschirm heller wird.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Bild zurücksetzen** [Jetzt testen](#)



Setzen Sie die aktuellen Bildeinstellungen auf die Standardwerte zurück.

- **PIP**

Fügen Sie eine zweite Quelle hinzu, während Sie die ursprüngliche Quelle weiterhin ansehen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Wechseln zu einem angenehmen Anzeigemodus, der zum Schlafen geeignet ist

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild**  
> **Einstellungen für EyeComfort-Modus**

 /  >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild** > **Einstellungen für EyeComfort-Modus**

 Einige Bildschirmeinstellungsfunktionen sind eventuell nicht auf dem Smart Hub-Startbildschirm verfügbar.


Aktivieren Sie den angenehmen Anzeigemodus und stellen Sie die Start- und Endzeiten des Modus ein.




 Die Position dieser Funktion kann sich abhängig vom jeweiligen Modell bzw. geografischer Region unterscheiden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

### • **EyeComfort-Modus**

**EyeComfort-Modus** synchronisiert die Sonnenaufgangs-/Sonnenuntergangszeiten und die Umgebungslichtintensität. Nach Sonnenuntergang zeigt der Modus wärmere Farben und verringert die Helligkeit. Die Zeiten für den Sonnenaufgang und den Sonnenuntergang können manuell geändert werden.

 Diese Funktion wird bei einigen Modellen, Modi und Apps möglicherweise nicht unterstützt (z. B. **Ambient-Modus**, **Kunst-Modus** und **Spielemodus**).

 Um **EyeComfort-Modus** zu verwenden, müssen Sie zuerst die aktuelle Zeit einstellen. Konfigurieren Sie die Einstellung der **Zeit** ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**). **Jetzt testen**

 Die Funktionsweise der in **EyeComfort-Modus** bereitgestellten Synchronisierungsfunktion für den Sonnenauf-/untergang kann sich je nach Bereich und Netzwerkverbindung unterscheiden.

#### – **Einstellungen für EyeComfort-Modus**

 Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn **Adaptives Bild** auf **EyeComfort** eingestellt ist.

#### – **Dauer des EyeComfort-Modus**

Legen Sie die Zeiten für Sonnenaufgang und Sonnenuntergang automatisch fest. Sie können die Zeiten auch manuell einstellen.

#### – **Startzeit**

Legen Sie die Startzeit manuell fest.

 Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn **Dauer des EyeComfort-Modus** auf **Benutzerdef.** eingestellt ist.

#### – **Endzeit**



Legen Sie die Endzeit manuell fest.

 Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn **Dauer des EyeComfort-Modus** auf **Benutzerdef.** eingestellt ist.

#### – **Stufe des EyeComfort-Modus**

Passen Sie die Stufe des EyeComfort-Modus-Bildschirms an.

## Automatisches Anpassen der Bildqualität

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Intelligente Kalibrierung](#)

Passen Sie die Bildqualität eines Films automatisch an, um die vom Filmproduzenten gewünschte Qualität zu erhalten.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

Verwenden Sie zum Benutzen dieser Funktion ein mit der Funktion kompatibles Smartphone. Die Liste der kompatiblen Modelle ist unten dargestellt.


- Galaxy-Modelle: Modelle der Modellreihen Galaxy S, Galaxy Note, Galaxy Fold und Galaxy Flip, die nach Januar 2019 erschienen sind.
- iPhone-Modelle: Modelle mit einer Face ID-Funktion, die nach Januar 2019 erschienen sind.

 Die unterstützten Modelle können je nach der Situation unterschiedlich sein.

## Einstellen der Bildschirm-Pflege


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Bildschirm-Pflege](#)


Passt die Einstellungen zum Schutz des Bildschirms an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Pixel-Shift](#)

Bewegt Pixel in regelmäßigen Abständen, um Bildschirmprobleme zu verhindern.

 Wenn der Pixel-Shift-Modus verwendet wird, könnten sich einige der Bildschirmränder über die Bildschirmgrenzen hinaus bewegen und nicht mehr sichtbar sein. Um den Bildschirm in der Startposition zu fixieren, schalten Sie den Pixel-Shift-Modus aus.

 Um Nachbilder bei der Anzeige von Inhalten mit vielen statischen Bildern zu vermeiden, schalten Sie den Pixel-Shift-Modus ein.

- [Logo-Helligkeit anpassen](#)

Verhindert Bildschirmprobleme durch das Verringern der Helligkeit von statischen Bildern wie Logos und Bannern.

- [Pixel-Auffrischung](#)



Passt Pixel an, um die Anzeigequalität des Bildschirm zu verbessern. Einige Funktionen, wie Reservierung, Aufzeichnung und Spracherkennung, funktionieren während der Pixel-Auffrischung nicht.

 Führen Sie diese Funktion aus, wenn Nachbilder auf dem Bildschirm sind.






# Einstellen der Anzeigenumgebung für externe Geräte

Sie können den TV für die Anzeige spezieller Videoformate optimieren.



## Verwenden von Erweitertes Eingangssignal

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Externe Geräteverwaltung** > **Erweitertes Eingangssignal** [Jetzt testen](#)


Erweitert den Bereich des Eingangssignals für HDMI-Verbindungen.

-  Wenn die Funktion **Erweitertes Eingangssignal** ausgeschaltet ist, können von einem externen Gerät gesendete HDR-Signale nicht empfangen werden.
-  Das angezeigte TV-Bild wird möglicherweise flackern, wenn Sie zu dem HDMI-Anschluss wechseln, mit dem Sie die **Erweitertes Eingangssignal**-Funktion verwenden möchten, und die Taste Auswählen drücken, um die **Erweitertes Eingangssignal**-Funktion auf **Ein** einzustellen.
-  Wenn Sie den TV an ein externes Gerät anschließen, das bei UHD nur Frequenzen von 24 Hz oder 30 Hz oder eine beliebige FHD-Frequenz unterstützt, ist die Funktion **Erweitertes Eingangssignal** möglicherweise nicht verfügbar. Schalten Sie in diesem Fall die **Erweitertes Eingangssignal**-Funktion aus.
-  Weitere Informationen zu den unterstützten UHD-Auflösungen erhalten Sie im Abschnitt „Unterstützte Auflösungen für UHD-Eingangssignale“.
-  Weitere Informationen zu den unterstützten 8K-Auflösungen erhalten Sie im Abschnitt „Von 8K-Modellen unterstützte Eingangssignalaufösungen“.

## Verwenden von HDMI-Schwarzpegel

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Externe Geräteverwaltung** > **HDMI-Schwarzpegel** [Jetzt testen](#)

Mit HDMI-Schwarzpegel können Sie den Schwarzpegel bei niedrigem Schwarzwert anpassen, um geringen Kontrast oder matte Farben der externen Geräte zu kompensieren, die über ein HDMI-Kabel an den TV angeschlossen sind.

-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn die Eingangsquelle über ein HDMI-Kabel an den TV angeschlossen und auf RGB444 eingestellt ist.

## Konfigurieren von Einstellungen für Medienwechsel

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Einstellungen für Medienwechsel**

Konfigurieren Sie spezifische Einstellungen in Bezug auf Medienübertragung.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Schneller Medienwechsel**

Wechselt schnell und nahtlos zwischen AV-Streams mit verschiedenen Frequenzen.

-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn ein Gerät verbunden ist, das eine schnelle Medienumschaltung unterstützt.



- **Bildanpassung**

Zeigen Sie Medienbilder flüssig und deutlich an.

# Konfigurieren eines Tonmodus und von Experteneinstellungen

Ändern Sie den Tonmodus und passen Sie die Experteneinstellungen an.

## Auswählen eines Tonmodus



 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton**  
> **Tonmodus** [Jetzt testen](#)

Sie können den verfügbaren Tonmodus so auswählen, wie Sie ihn für einen bestimmten Inhaltstyp oder Ihre Hörumgebung bevorzugen.

 Wenn ein externes Gerät angeschlossen wird, könnte sich **Tonmodus** entsprechend ändern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Konfigurieren der erweiterten Toneinstellungen

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton**  
> **Experteneinstellungen** [Jetzt testen](#)

Mit den folgenden Einstellungen können Sie die Tonqualität an Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen.

 Die unterstützten Menüoptionen können sich je nach der **Tonausgabe**-Einstellung unterscheiden.


- **Balance** [Jetzt testen](#)


Stellen Sie die Lautstärke der linken und rechten Lautsprecher ein, um die Lautstärken auszugleichen.


 Wenn der TV im Hochformat verwendet wird, arbeitet die **Balance**-Funktion möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

- **Equalizer** [Jetzt testen](#)

Passen Sie den TV-Ton an, indem Sie die Lautstärke der hochfrequenten und niedrigfrequenten Töne einstellen.

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Funktion **Adaptiver Ton Pro** oder **Aktiver Sprachverstärker** eingeschaltet ist.

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Funktion **Tonmodus** auf **Adaptiver Ton**, **Spiel** oder **Verstärken** eingestellt ist.

 Der Name und die Eigenschaften dieser Funktion können sich abhängig vom angeschlossenen externen Gerät möglicherweise unterscheiden.

- **HDMI-eARC-Modus** [Jetzt testen](#)

Audiogeräte, die eARC unterstützen, können Sie über HDMI-eARC anschließen. Beim Verbinden der Geräte wird der Ton vorübergehend ausgeschaltet.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Digitales Audioausgangsformat** [Jetzt testen](#)




Wählen Sie ein digitales Audio-Ausgabeformat. Wenn Sie die Auto-Option wählen, wechselt der Audioausgabemodus automatisch in den Modus, der von der verbundenen Soundbar oder dem A/V-Receiver unterstützt wird.

Wenn Sie die **Durchleitung**-Option auswählen, werden die Audiodaten ohne Verarbeitung ausgegeben.

 Diese Funktion ist verfügbar, wenn die Eingangsquelle HDMI ist und der Receiver über HDMI-eARC verbunden ist.

- **Verzögerung des digitalen Audioausgangs** [Jetzt testen](#)

Passen Sie die Ausgangsverzögerungszeit für digitales Audio an.

-  Diese Funktion ist verfügbar, wenn die Eingangsquelle HDMI ist und der Receiver über HDMI-ARC oder HDMI-eARC verbunden ist.
-  Wenn der Receiver die Eingangsquelle nicht verarbeiten kann, arbeitet er möglicherweise mit der **Auto**-Option.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Dolby Atmos** [Jetzt testen](#)

Beim Verwenden des Produkts mit den integrierten Lautsprechern kann der virtuelle Surround-Toneffekt von Dolby Atmos ein- oder ausgeschaltet werden.

Falls das TV unter Verwendung von separaten Zubehörteilen im Hochformat installiert wurde, funktioniert der virtuelle Surround-Toneffekt über die TV-Lautsprecher nicht.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Automatische Lautstärkeinstellung** [Jetzt testen](#)

Stellt den Ton automatisch auf eine bestimmte Lautstärke ein, wenn Sie den Sender wechseln oder zu einem anderen externen Eingang wechseln.



- **Gleichzeitiger optischer Ausgang**

Das optisch verbundene Gerät gibt immer Ton aus.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



- **Auracast**

Sie können den Ton des TVs hören, indem Sie ihn mit einem Bluetooth-Audiogerät verbinden, das **Auracast** unterstützt.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Weitere Informationen zu **Auracast** erhalten Sie unter „Verwenden von Auracast“.

- **Ton zurücksetzen** [Jetzt testen](#)



Setzen Sie die Toneinstellungen zurück.

-  Standard-Audiosignale werden mit 48 kHz aufgenommen, HD-Audiosignale allerdings mit 96 kHz.
-  Manche Receiver mit SPDIF-Anschluss sind möglicherweise nicht mit dem HD-Audioformat kompatibel.



# Verwenden der Zusatzfunktionen für den Ton

Hiermit konfigurieren Sie die Toneinstellungen für Ihren TV.


## Auswählen der Lautsprecher

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton**  
> **Tonausgabe** [Jetzt testen](#)



Sie können auswählen, welche Lautsprecher der TV für die Tonausgabe verwenden soll.

-  Falls die Soundbar sowohl per HDMI als auch per Optisch mit dem TV verbunden ist, kann HDMI zuerst ausgewählt werden, auch dann, wenn Sie Optisch auswählen.
-  Externe Lautsprecher können mit der Samsung Smart Remote nicht bedient werden. Wenn ein externer Lautsprecher aktiviert ist, werden manche Ton-Menüs nicht unterstützt.

Der Samsung TV unterstützt die Q-Symphony-Funktion.

- **Q-Symphony** verbindet Lautsprecher, die Symphonie unterstützten, mit Ihren TV-Lautsprechern, um Töne aus den verschiedenen Lautsprechern gleichzeitig wiederzugeben und so das ultimative Surround-Sound-Erlebnis zu bieten.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.










Ihr Samsung TV unterstützt eine USB-Audiogeräteverbindung.

- USB 2.0 und höhere Geräte werden unterstützt.
- Es können zwei USB-Audiogeräte gleichzeitig verbunden werden.
-  Achten Sie darauf, das USB-Audiogerät direkt mit einem USB-Anschluss zu verbinden. (USB-Hubs werden nicht unterstützt.)
-  Manche USB-Audiogerätmodelle sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.



## Tonausgabe am TV über Bluetooth-Geräte

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Ton](#)  
> [Tonausgabe](#) > [Bluetooth Lautsprecherliste](#)

Sie können Bluetooth-Audiogeräte an den TV anschließen. Diese müssen mit der Bluetooth-Funktion des TV gekoppelt werden. Detaillierte Informationen zum Anschluss und zur Verwendung Ihrer Audiogeräte (z. B. Bluetooth-Lautsprecher, Soundbar und Kopfhörer) finden Sie im Benutzerhandbuch.

-  Wenn der TV das Bluetooth-Audiogerät beim Suchlauf nicht finden kann, verringern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem TV und wählen Sie dann [Scan](#).
-  Wenn Sie ein gekoppeltes Bluetooth-Audiogerät einschalten, wird es vom TV automatisch erkannt, und ein Popup-Fenster wird geöffnet. Über dieses Popup-Fenster können Sie das Bluetooth-Audiogerät aktivieren/deaktivieren.
-  Die Tonqualität ist abhängig vom Zustand der Bluetooth-Verbindung.
-  Lesen Sie den Abschnitt [„Vor der Verwendung von Bluetooth-Geräten lesen!“](#) durch, ehe Sie ein Bluetooth-Audiogerät verwenden.
-  Bei einigen Modellen können Sie zwei Bluetooth-Geräte gleichzeitig anschließen und verwenden.
-  Wenn mehrere Bluetooth-Audiogeräte und Bluetooth-Eingabegeräte gleichzeitig angeschlossen werden, kann der Ton von den Audiogeräten abgehakt sein oder Tastendaten von den Eingabegeräten können verloren gehen.  
Die Anzahl der Bluetooth-Audiogeräte, mit denen eine Verbindung hergestellt werden kann, kann auf ein Gerät begrenzt werden, um einen stabilen Spieleservice zu gewährleisten.
-  Wenn ein Anruf eingeht, während Sie den TV-Ton über die Galaxy Buds hören, verbinden sich die Buds mit dem Mobiltelefon und der TV-Ton wird für den Anruf stumm geschaltet.  
Sobald der Anruf beendet ist, verbinden sich die Buds automatisch mit dem TV. Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn TV und Mobiltelefon mit dem gleichen Samsung-Konto verbunden sind.
-  Wenn die Galaxy Buds getrennt werden, während der TV-Ton über die Buds wiedergegeben wird, wird der TV-Ton stumm geschaltet.
-  Einige Modelle unterstützen die [Auracast](#)-Funktion. Weitere Informationen zu [Auracast](#) erhalten Sie unter [„Verwenden von Auracast“](#).



## Verwenden von Bluetooth autom. verb.

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#)  
> [Verbindungen](#) > [Bluetooth autom. verb.](#)








Stellt automatisch eine Verbindung mit dem zuletzt verwendeten Bluetooth-Audiogerät her.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Wiedergabe von TV-Tönen durch Konfigurieren der Einstellungen von Q-Symphony


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton** > **Q-Symphony-Einstellung**

Verwenden Sie die **Q-Symphony-Einstellung**-Funktion zum Konfigurieren von kabelgebundenen oder drahtlosen Symphonieeinstellungen.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Die Konfiguration der Einstellungen der kabelgebundenen Symphonie ist nur möglich, wenn ein Audiogerät, das die Funktion der kabelgebundenen Symphonie unterstützt, an HDMI oder Optisch angeschlossen ist.
-  Bei Audiogeräten, die Wi-Fi und Q-Symphony unterstützen, können die Einstellungen der drahtlosen Symphonie konfiguriert werden.
-  Es ist nicht möglich, die Modi für kabelgebundene Symphonie und drahtlose Symphonie gleichzeitig einzuschalten.
-  Je nach dem Gerätemodell und der Moduseinstellung können maximal fünf Audiogeräte gleichzeitig verbunden werden.
-  Diese Funktion wird, je nach dem Modell Ihres TVs und dem Audiogerät möglicherweise nicht unterstützt.
-  Diese Funktion wird nicht unterstützt, wenn das Modell Ihres Fernsehers The Frame ist und er im Hochformat installiert ist. Zum Verwenden des TVs im Querformat konfigurieren Sie die Funktion erneut.

Falls Soundbars oder Drahtloslautsprecher verbunden sind, die Q-Symphony unterstützen, kann eine Surround-Sound-Konfiguration verwendet werden, wenn die folgenden Bedingungen unterstützt werden.


- Achten Sie darauf, dass mindestens zwei Drahtloslautsprecher mit demselben drahtlosen Netzwerk verbunden sind.
- Ein Audiogerät, das Wi-Fi unterstützt, ist mit dem gleichen Drahtlosnetzwerk wie der TV verbunden.

 Details zum Verbinden und Verwenden eines Audiogeräts, das Wi-Fi unterstützt, finden Sie in dem Benutzerhandbuch des Gerätes.

 Einige drahtlose Audiogeräte unterstützen möglicherweise keine Konfiguration mit Soundbars.

Wenn Sie den Bildschirm Spiegelungsmodus aktivieren, während Sie ein Audiogerät verwenden, das Wi-Fi unterstützt, wird die Verbindung getrennt.

Stellen Sie verschiedene Konfigurationen ein, indem Sie die gewünschten Audiogeräte verbinden.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Anwenden**


Richten Sie Ihre gewünschte Symphonie-Konfiguration ein, indem Sie kabelgebundene oder drahtlose Audiogeräte wählen.


- **Automatisch positionieren**

Die **Automatisch positionieren**-Funktion ändert automatisch die Positionen von konfigurierten Audiogeräten.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 **Automatisch positionieren** wird je nach den Modellen Ihrer drahtlosen Audiogeräte möglicherweise nicht unterstützt.


 Diese Funktion funktioniert je nach dem Mikrofon des TVs und den Einstellungen für die Tonausgabe möglicherweise nicht.

 Die wahrgenommene Position stimmt möglicherweise nicht mit der tatsächlichen Position überein, je nach den Hindernissen und Reflexionseigenschaften am Ort, an dem das Audiogerät installiert ist.

Je nach der Umgebung, in der die Audiogeräte installiert werden, könnte die Positionserkennung fehlschlagen.

- **Position anpassen**

Ändern Sie die Positionen von Audiogeräten, die im Q-Symphony Mode konfiguriert wurden.

 Falls Sie ein drahtloses Audiogerät als Gerät für die drahtlose Symphonie einstellen, kann eine Position eingestellt werden.

 Die Positionseinstellung wird je nach dem drahtlosen Audiogerät möglicherweise nicht unterstützt.

Die Gerätespezifikationen finden Sie im Benutzerhandbuch des Audiogeräts.

- **Stufe anpassen**

Passen Sie die Lautstärke von Audiogeräten an, die im Q-Symphony Mode konfiguriert wurden.

 **Stufe anpassen** wird je nach den Modellen Ihrer drahtlosen Audiogeräte möglicherweise nicht unterstützt.

# System und Unterstützung

Sie können System- und Supporteinstellungen wie Uhr, Timer, Energieverbrauch und Software-Updates konfigurieren.

## Verwenden der Zeitfunktionen und der Timer

Stellen Sie die aktuelle Zeit ein und nutzen Sie die Timer-Funktion.

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Zeit](#) Jetzt testen




Sie können die **Uhrmodus** manuell oder automatisch einstellen. Sobald die Uhr eingestellt ist, können Sie jederzeit die aktuelle Uhrzeit auf dem TV anzeigen.

In den folgenden Fällen müssen Sie die Uhr einstellen:

- Das Netzkabel wird getrennt und wieder angeschlossen.
- Der **Uhrmodus** wechselt von **Auto** zu **Manuell**.
- Der TV ist nicht mit dem Netzwerk verbunden.
- Es werden keine Sendesignale empfangen.

## Einstellen der Uhrzeit (automatisch)



 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Zeit](#) > [Uhrmodus](#) > [Auto](#)

-  Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist oder digitale Sendungen über eine angeschlossene Antenne empfängt.
-  Die Genauigkeit der empfangenen Zeitinformationen kann in Abhängigkeit von Sender und Signal schwanken.
-  Sie müssen die aktuelle Uhrzeit manuell einstellen, wenn Sie Ihr TV-Signal von einem Kabel- oder Satellitenreceiver empfangen, der an einen HDMI- oder Komponentenanschluss angeschlossen ist.

## Anpassen der Uhr an Sommerzeit und Zeitzone

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**

Hiermit stellen Sie die richtige Zeit in. Geben Sie dazu die Sommerzeit und Ihre lokale Zeitzone an.


-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn **Uhrmodus** auf **Auto** eingestellt ist.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **GMT**  
Einstellen von Greenwich Mean Time (GMT)
- **Sommerzeit**  
Stellt automatisch auf Sommerzeit um (DST = Sommerzeit).

## Ändern der aktuellen Uhrzeit

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit** > **Zeit-Offset** 

**Zeit-Offset** Hiermit stellen Sie die Zeit über eine Netzwerkverbindung ein.

-  Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn **Uhrmodus** auf **Auto** eingestellt ist, der TV über das normale Sendesignal keine Zeitinformationen empfängt und der TV mit einem Netzwerk verbunden ist.

## Einstellen der Uhrzeit (manuell)

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit** > **Uhrmodus** > **Manuell**

Sie können die aktuelle Uhrzeit und das Datum direkt eingeben, wenn **Uhrmodus** auf **Manuell** eingestellt ist. Wählen Sie **Datum** und **Zeit** mit den Richtungstasten der Fernbedienung aus.

Wenn die Stromversorgung unterbrochen und dann wieder hergestellt wird, werden die Einstellungen für **Datum** und **Zeit** zurückgesetzt, um den **Autom. Ein** zu deaktivieren. Wenn ihre Einstellungen erneut zugewiesen werden, wird der **Autom. Ein** aktiviert.

# Verwenden der Ein/Aus und Energiesparen-Funktionen

Verwenden Sie die Energiesparfunktionen, um den Stromverbrauch des TV zu reduzieren.

## Reduzieren des Stromverbrauchs Ihres TVs

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** [Jetzt testen](#)

Reduzieren Sie den Energieverbrauch, indem Sie Ihre Stromversorgungspräferenzen und sonstige Energiesparoptionen ändern.

- **Energiesparlösung** [Jetzt testen](#)


Den Stromverbrauch durch Anpassen der Bildschirmhelligkeit reduzieren.

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Funktion **AI-Bildmodus-Einstellungen** eingeschaltet ist.

- **Helligkeitsoptimierung** [Jetzt testen](#)



Die Bildschirmhelligkeit wird automatisch entsprechend dem Umgebungslicht eingestellt.

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Funktion **AI-Bildmodus-Einstellungen** eingeschaltet ist.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Mindesthelligkeit** [Jetzt testen](#)

Sie können die Mindestbildschirmhelligkeit manuell einstellen, wenn **Helligkeitsoptimierung** aktiviert ist.

Diese Funktion wirkt nur, wenn der Wert kleiner als die Einstellung unter  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild** > **Experteneinstellungen** > **Helligkeit** ist.

[Jetzt testen](#)

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Funktion **AI-Bildmodus-Einstellungen** eingeschaltet ist.

- **Bewegungsgesteuerte Beleuchtung** [Jetzt testen](#)


Anpassen der Bildhelligkeit an die Bewegungen auf dem Bildschirm, um den Stromverbrauch zu reduzieren.

 Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Funktion **AI-Bildmodus-Einstellungen** oder **Spielemodus** eingeschaltet ist.

- **Bildschirmschoner** [Jetzt testen](#)

Aktivieren Sie einen Bildschirmschoner, wenn Ihr TV zwei oder mehr Stunden lang ein Standbild anzeigt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Falls Ihr TV 2 Minuten lang dasselbe Standbild anzeigt, wird automatisch der **Bildschirmschoner** aktiviert. Der **Bildschirmschoner** kann zum Schutz der Pixel nicht ausgeschaltet werden. (S8\*F/S9\*F/S8\*H/S9\*H)

- **Automatisches Energiesparen** [Jetzt testen](#)


Wenn der TV mit dem Wi-Fi verbunden ist, dann prüft diese Funktion Wi-Fi-Signale und die Nutzungsdaten der Fernbedienung, um zu bestimmen, ob der TV verwendet wird. Wird der TV nicht verwendet, schaltet diese Funktion automatisch den Bildschirm ab.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird je nach Wi-Fi-Router möglicherweise nicht unterstützt.

- **Automatisch ausschalten** [Jetzt testen](#)

Um unnötigen Stromverbrauch zu reduzieren, wird der TV hiermit automatisch ausgeschaltet, wenn der TV-Steuerung und die Fernbedienung innerhalb des eingestellten Zeitraums nicht verwendet werden.

 In einigen Regionen wird die Funktion **Automatisch ausschalten** möglicherweise nicht unterstützt, wenn **Samsung TV Plus** aktiv ist.

- **Ausschaltmodus**

Wählen Sie den Bildschirmmodus für den ausgeschalteten Zustand aus.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Sleep-Timer**

Mit dieser Funktion wird der TV nach Ablauf einer zuvor eingestellten Zeit automatisch ausgeschaltet. Um den TV automatisch auszuschalten, können Sie den Sleep-Timer im Bereich bis 180 Minuten einstellen.

 Diese Funktion wird in einigen Anzeigemodi möglicherweise nicht unterstützt.




- **Autom. Ein**

Sie können **Autom. Ein** so einstellen, dass das Fernsehgerät zu einer bestimmten Zeit automatisch eingeschaltet wird. Der **Autom. Ein** ist nur verfügbar, wenn die **Uhr** eingestellt wurde.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Automatisch aus**

Sie können den **Automatisch aus** so einstellen, dass der TV zu einer bestimmten Zeit automatisch ausgeschaltet wird. Der **Automatisch aus** ist nur verfügbar, wenn die **Zeit** eingestellt wurde.

 Um diese Funktion zu verwenden, stellen Sie zuerst die **Zeit** ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**) ein.

 Diese Funktion wird in einigen Anzeigemodi möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


# Aktualisieren der Software des TV

Überprüfen Sie die Softwareversion Ihres TV und aktualisieren Sie sie gegebenenfalls.

- ⚠ Schalten Sie den TV NICHT aus, während die Aktualisierung durchgeführt wird. Der TV wird automatisch aus- und wieder eingeschaltet, sobald die Aktualisierung der Software abgeschlossen ist. Die Video- und Audioeinstellungen werden bei einem Software-Update möglicherweise auf die Standardwerte zurückgesetzt.


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Software-Update](#)  
[Jetzt testen](#)

## Aktualisierung über das Netzwerk


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Software-Update](#) > [Jetzt aktualisieren](#) [Jetzt testen](#)

-  Die Aktualisierung aus dem Netzwerk setzt eine aktive Netzwerkverbindung voraus.



## Aktualisierung über ein USB-Gerät

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Software-Update](#) > [Jetzt aktualisieren](#) [Jetzt testen](#)

Nach dem Herunterladen und Speichern der Updatedatei von der Samsung-Website auf einen USB-Speicher müssen Sie das USB-Gerät zum Aktualisieren an den TV anschließen.




-  Um mit Hilfe eines USB -Geräts zu aktualisieren, laden Sie das Update-Paket von Samsung.com auf Ihren Computer herunter. Speichern Sie anschließend das Update-Paket im Stammordner Ihres USB-Geräts. Andernfalls kann der TV das Update-Paket nicht finden.

## Automatische Aktualisierung des TV

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Software-Update](#) > [Automatisches Update](#) [Jetzt testen](#)

Wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist, können Sie die Software des TV beim Fernsehen über den TV automatisch aktualisieren. Wenn die Hintergrund-Aktualisierung abgeschlossen ist, wird das Update beim nächsten Einschalten des TV angewendet.

Wenn Sie den Nutzungsbedingungen für Smart Hub zustimmen, wird [Automatisches Update](#) automatisch auf [Ein](#) eingestellt. Wenn Sie diese Funktion deaktivieren möchten, schalten Sie sie mit der Auswählen-Taste aus.

-  Diese Funktion nimmt eine längere Zeit in Anspruch, wenn gleichzeitig eine andere Netzwerkfunktion genutzt wird.
-  Diese Funktion erfordert eine Netzwerkverbindung.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Aktualisierung über das Mobilfunknetz

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Software-Update](#) > [Über das Mobilfunknetz aktualisieren](#) [Jetzt testen](#)

Beim Software-Update das Mobilfunknetz als Netzwerk festlegen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Informationen zu Sicherheitsaktualisierungen

Sicherheitsaktualisierungen werden bereitgestellt, um die Sicherheit Ihres Geräts zu erhöhen und Ihre persönlichen Informationen zu schützen. Weitere Informationen zu Sicherheitsaktualisierungen erhalten Sie unter <https://security.samsungtv.com>.


 Die Website unterstützt nur einige Sprachen.

# Verwenden der Jugendschutz-Einstellungen-Funktion

Inhalts- oder App-Sicherheitseinstellungen konfigurieren.

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Jugendschutz-Einstellungen** [Jetzt testen](#)

Beschränken Sie den Zugriff auf Inhalte oder Apps, für die die elterliche Aufsicht erforderlich ist. Auf gesperrte Inhalte oder Apps kann durch Eingabe des Passworts zugegriffen werden.

 Diese Funktionen werden je nach Modell und Region möglicherweise nicht unterstützt.

- **Programmsperre/Alterseinstufung** [Jetzt testen](#)

Mithilfe dieser Funktion können Sie steuern, welche Programme entsprechend ihrer Altersbeschränkungen von Kindern auf dem TV angesehen werden können.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Programmsperre/Alterseinstufung“.

- **Sender ab 18 J. markieren** [Jetzt testen](#)

Hiermit aktivieren oder deaktivieren Sie alle Dienste für Erwachsene. Nach dem Deaktivieren stehen Dienste für Erwachsene nicht mehr zur Verfügung.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Sendersperre anwenden** [Jetzt testen](#)

Durch Auswählen des Menüs können Sie die Funktion **Sendersperre anwenden** ein- oder ausschalten.

Sperren Sie bestimmte Sender, um zu verhindern, dass Kinder Inhalte für Erwachsene ansehen.

 Um diese Funktion zu verwenden, ist die Eingabe der PIN-Nummer erforderlich.

- **Einstellung der Sendersperre** [Jetzt testen](#)

Stellen Sie den Sender auf Sperren oder Freigeben.

- **App-Sperre** [Jetzt testen](#)

Stellen Sie die installierte App auf Sperren oder Freigeben.

# Audio- und Videofunktionen für Seh- und Hörgeschädigte




Sie können die Funktionen für Seh- und Hörgeschädigte konfigurieren.

## Ausführen der Funktionen für Barrierefreiheit

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) [Jetzt testen](#)

## Ausführen von Schnell Tasten für Barrierefreiheit

Mit den [Schnell Tasten für Barrierefreiheit](#) können Sie auf die Funktionen für erleichterte Bedienung zugreifen. Halten Sie die Taste +/– (Lautstärke) mindestens 2 Sekunden lang gedrückt, um die [Schnell Tasten für Barrierefreiheit](#) anzuzeigen. Sie können Funktionen wie [Voice Guide](#), [Audio für Sehgeschädigte](#), [Audiountertitel](#), [Audio-Telefonnummer](#), [Automatisch Bild aus](#), [Vergrößerung](#), [Hoher Kontrast](#), [Relumino Mode](#), [Menü- und Text-Zoom](#), [Graustufen](#), [Farben invertieren](#), [SeeColors Mode](#), [Nutzung der TV-Fernbedienung lernen](#), [Menübildschirm lernen](#), [Untertitel](#), [Vergrößerung für Gebärdensprache](#), [Mehrfachaudioausgabe](#), [Tastenwiederholung verlangsamen](#), [Automatische Menüsortierung](#), [Accessibility Settings](#), usw. einfach aktivieren bzw. deaktivieren.


-  Drücken Sie auf der Standardfernbedienung die Taste AD/SUBT. bzw. MUTE.
-  Selbst wenn der [Voice Guide](#) deaktiviert (auf [Aus](#) eingestellt) oder stumm geschaltet ist, bleibt die Sprachausgabe für die [Schnell Tasten für Barrierefreiheit](#) aktiviert.
-  Die Menüs werden je nach Modell bzw. Region möglicherweise nicht angezeigt.

## Aktivieren von Voice Guide für Sehgeschädigte

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Voice Guide-Einstellungen](#) [Jetzt testen](#)

Zur Unterstützung für Sehgeschädigte kann die Funktion „Voice Guides“ verwendet werden, mit der Beschreibungen von Menüoptionen laut vorgelesen werden. Um diese Funktion zu aktivieren, müssen Sie [Voice Guide](#) auf **Ein** einstellen. Bei aktiviertem [Voice Guide](#) stellt der TV gesprochene Anweisungen für Senderwechsel, Lautstärkeanpassung, Informationen zu laufenden und späteren Sendungen, programmierte Wiedergabe, andere TV-Funktionen und für verschiedene Inhalte im [Internet](#) sowie für die [Suchen](#) zur Verfügung.

Sie können zu [Voice Guide](#) wechseln und dann die Auswählen-Taste drücken, um die Funktion ein- oder auszuschalten.

 Der [Voice Guide](#) wird in der Sprache zur Verfügung gestellt, die im TV unter [Sprache](#) angegeben wird. Allerdings stehen im [Voice Guide](#) manche Sprachen nicht zur Verfügung, obwohl sie im TV unter [Sprache](#) angeführt werden. [Englisch](#) wird immer unterstützt.

 Weitere Informationen zu den [Sprache](#)-Einstellungen des TV finden Sie unter „[Ändern der Menüsprache](#)“.

## Ändern von Lautstärke, Geschwindigkeit, Tonhöhe und Lautstärke des TV-Hintergrunds von Voice Guide

Sie können die [Lautstärke](#), die [Geschwindigkeit](#), die [Tonhöhe](#) und die [TV-Hintergrundlautstärke](#) des Voice Guide konfigurieren.

## Audio für Sehgeschädigte

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Einstellungen für Audiodeskription](#) [Jetzt testen](#)

Sie können eine Audiobeschreibung aktivieren, mit der für Sehbehinderte Audiobeschreibung der Bildszenen ausgegeben wird. Diese Funktion steht nur bei Sendungen zur Verfügung, für die dieser Dienst angeboten wird.

 Diese Funktion ist nur bei Digitalsendern verfügbar.

- [Audio für Sehgeschädigte](#)

Hiermit wird der Audiokommentar für Sehgeschädigte ein- und ausgeschaltet.


- [Lautstärke für Audiodeskription](#)

Hiermit stellen Sie die Lautstärke des Audiokommentars für Sehgeschädigte ein.

## Einstellen der Audio-Untertitel

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Audiobildschirm](#) [Jetzt testen](#)

Lassen Sie Informationen auf dem Bildschirm durch Sprachführung vorlesen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Der TV-Bildschirm ist ausgeschaltet, aber der Ton läuft weiter

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Automatisch Bild aus](#) [Jetzt testen](#)

Um den Gesamtstromverbrauch zu reduzieren, können Sie den TV-Bildschirm ausschalten und nur den Ton wiedergeben. Der TV-Bildschirm wird wieder eingeschaltet, wenn Sie bei ausgeschaltetem Bildschirm auf der Fernbedienung eine andere Taste als Lautstärke oder Stromversorgung drücken.

 Diese Funktion wird, je nach Region, möglicherweise nicht unterstützt.

Der Bildschirm wird automatisch ausgeschaltet, wenn die [Automatisch Bild aus](#)-Funktion aktiviert ist und über einen bestimmten Zeitraum keine Tasteneingabe erfolgt.

## Vergrößern Sie den Bildschirm

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Vergrößerung](#) [Jetzt testen](#)

Vergrößern Sie den Bildschirm, um das Bild oder den Text zu vergrößern. Sie können die Zoomstufe einstellen oder den Zoombereich verschieben, indem Sie die angezeigten Anweisungen befolgen.

 [Vergrößerung](#) kann bei einigen Menüs oder Bildschirmen nicht funktionieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Weißer Text auf schwarzem Hintergrund (starker Kontrast)

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Hoher Kontrast](#) [Jetzt testen](#)

Sie können Smart Hub und die Fenster des Einstellungsmenüs so ändern, dass weißer Text auf schwarzem Hintergrund angezeigt wird. Transparente Menüs des TV werden opak (nicht transparent) dargestellt, sodass Texte einfacher zu lesen sind.

 Wenn [Hoher Kontrast](#) eingeschaltet ist, sind einige Menüs für [Barrierefreiheit](#) nicht verfügbar.

## Einstellen der Konturen hervorhebungsfunktion für Menschen mit Sehschwäche

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Relumino Mode-Einstellungen](#) [Jetzt testen](#)

Diese Funktion erhöht den Kontrast und die Helligkeit des Bildschirms und hebt die Umrisse von Bildern hervor, so dass Zuschauer mit Sehschwäche den Bildschirm besser erkennen können.

Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Sie als Eingangsquelle TV oder HDMI verwenden. Sie ist möglicherweise für einige Videos nicht verfügbar.

 Je nach Modell und geografischer Region kann sich das Eingangssignal unterscheiden.

- [Gemeinsamer Modus](#)

Zeigt den Bildschirm, der angezeigt wird, wenn [Relumino Mode](#) eingeschaltet ist und den Bildschirm, der angezeigt wird, wenn der Modus ausgeschaltet ist, gleichzeitig nebeneinander an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Vergrößern der Schrift (für Sehbehinderte)

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Menü- und Text-Zoom** [Jetzt testen](#)


Sie können die Größe der auf dem Fernsehbildschirm angezeigten Schrift vergrößern. Zum Aktivieren stellen Sie **Menü- und Text-Zoom** auf **Ein** ein.

## Einstellen des Bildschirms auf Schwarz-Weiß

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Graustufen** [Jetzt testen](#)

Sie können die Farbe des TV-Bildschirms in Schwarzweiß ändern, um durch Farben verursachte unscharfe Kanten schärfer anzuzeigen.

 Wenn **Graustufen** eingeschaltet ist, sind einige Menüs für **Barrierefreiheit** nicht verfügbar.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Invertieren der Bildschirmfarbe

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Farben invertieren** [Jetzt testen](#)

Sie haben die Möglichkeit, die Farben von Text und Hintergrund für die auf dem TV-Bildschirm angezeigten Einstellungsmenüs umkehren, um sie besser lesbar zu machen.

 Wenn **Farben invertieren** eingeschaltet ist, sind einige Menüs für **Barrierefreiheit** nicht verfügbar.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einstellen der Farbkorrekturfunktion für farbenblinde Benutzer

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **SeeColors Mode** [Jetzt testen](#)

Diese Funktion hilft farbenblinde Benutzern, lebendigere Farben zu erleben.


Verwenden Sie diese Funktion, um die Farben an Ihre individuellen Sehbedingungen anzupassen und lebendigere Farben auf dem Bildschirm zu erleben.

 Wenn **SeeColors Mode** in Gebrauch ist, sind einige Menüs deaktiviert.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Erlernen der Fernbedienung (für Sehbehinderte)

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Nutzung der TV-Fernbedienung lernen](#) [Jetzt testen](#)

Diese Funktion hilft sehgeschädigten Personen, die Lage der Tasten auf der Fernbedienung zu erlernen. Wenn diese Funktion aktiviert ist, können Sie durch Drücken auf eine Taste der Fernbedienung dafür sorgen, dass der TV Ihnen die Bezeichnung der Taste ansagt. Drücken Sie zum Beenden von [Nutzung der TV-Fernbedienung lernen](#) zweimal auf die Taste .

## Lernen, mit dem Menü des TV umzugehen


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Menübildschirm lernen](#) [Jetzt testen](#)


Lernen Sie, sich in den Menüs auf dem TV-Bildschirm zurechtzufinden. Sobald Ihr TV aktiviert ist, erhalten Sie Angaben zur Struktur und zu den Eigenschaften der Menüs, die Sie auswählen.

## Anzeigen von TV-Sendungen mit Untertiteln

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Untertiteleinstell.](#) [Jetzt testen](#)

Aktivieren (auf [Ein](#) einstellen) Sie die Funktion [Untertitel](#). Dann können Sie die Sendung mit Untertitelanzeige sehen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion steht in keinem Zusammenhang mit den Funktionen zum Einstellen der Untertitel von DVD- oder Blu-ray-Playern. Wenn Sie die Untertitel einer DVD oder Blu-ray einstellen möchten, verwenden Sie die Untertitelfunktion des DVD- oder Blu-ray-Players sowie dessen Fernbedienung.

- [Untertitel](#) [Jetzt testen](#)

Hiermit aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Untertitel.

- [Untertitelmodus](#) [Jetzt testen](#)

Hiermit können Sie den Untertitelmodus festlegen.

- [Untertitelsprache](#) [Jetzt testen](#)

Hiermit stellen Sie die Untertitelsprache ein.

- [Gesprochene Untertitel](#)

Hören Sie sich eine Audioversion der Untertitel an. Nur bei Sendungen verfügbar, die diesen Dienst bereitstellen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Auswählen der Untertitelsprache für Fernsehsendungen

Sie können die Standarduntertitelsprache einstellen. Die Liste ist abhängig von der jeweiligen Fernsehsendung.



- **Primäre Untertitelsprache** [Jetzt testen](#)

Hiermit stellen Sie die primäre Untertitelsprache ein.

- **Sekundäre Untertitelsprache** [Jetzt testen](#)

Hiermit stellen Sie die sekundäre Untertitelsprache ein.

## Vergrößerung des Fensters für die Gebärdensprache von Hörgeschädigten

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Vergrößerungseinstellungen für Gebärdensprache**


[Jetzt testen](#)


Sie können das Fenster für die Gebärdensprache vergrößern, wenn das von Ihnen angesehene Programm dies ermöglicht. Stellen Sie zuerst **Vergrößerung für Gebärdensprache** auf **Ein** und wählen Sie dann **Vergrößerung für Gebärdensprache bearbeiten**, um die Position und Vergrößerung des Fensters für die Gebärdensprache zu ändern.

## Tonausgabe des TV über Bluetooth-Geräte (für Hörgeschädigte)

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Mehrfachaudioausgabe** [Jetzt testen](#)

Sie können sowohl den TV-Lautsprecher als auch die Bluetooth-Kopfhörer gleichzeitig einschalten. Wenn diese Funktion aktiviert ist, können Sie die Lautstärke der Bluetooth-Kopfhörer höher als die der TV-Lautsprecher einstellen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen zum Verbinden von Bluetooth-Geräten mit dem TV erhalten Sie im Abschnitt „Tonausgabe am TV über Bluetooth-Geräte“.

## Konfigurieren der Wiederholungseinstellungen für die Fernbedienungstasten

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Einstellungen für die Tastenwiederholung auf der Fernbedienung** [Jetzt testen](#)

Sie können die Wiederholungsgeschwindigkeit der Fernbedienungstasten so einstellen, dass sie langsamer werden, wenn Sie sie gedrückt halten. Stellen Sie zuerst **Tastenwiederholung verlangsamen** auf **Ein** und dann unter **Wiederholungsintervall** die Wiederholungsgeschwindigkeit ein.

## Verwenden von Einstellungen der Schnelltaste für Barrierefreiheit

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Einstellungen der Schnelltaste für Barrierefreiheit](#)

[Jetzt testen](#)

Legen Sie die Schnelltaste für Barrierefreiheit fest, die beim Drücken und Halten der „Lautstärke“-Taste aktiviert werden soll.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Zeit bis zur Reaktion

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Zeit bis zur Reaktion](#) [Jetzt testen](#)

Wählen Sie aus, wie lange Nachrichten wie Pop-ups auf dem Bildschirm bleiben sollen, bevor Sie reagieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Text und Bild verschieben

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Text und Bild verschieben](#) [Jetzt testen](#)

Einige Bildschirmeffekte sind möglicherweise eingeschränkt. Für Personen, die empfindlich auf Bildschirmbewegungen reagieren, kann dies jedoch hilfreich sein.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden von Zusatzfunktionen

Sie können andere Funktionen anzeigen.


### Ändern der Menüsprache

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Sprache](#) [Jetzt testen](#)

### Ändern des Menüstil

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Menüstil](#)

Ändern Sie die Größe und Transparenz der auf dem Bildschirm angezeigten Menüpunkte.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

### Überprüfen des Batteriestands der Fernbedienung

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Fernbedienung](#)

Sie können die verbleibende Batterieladung der Samsung Smart Remote prüfen.

- [Griffsensor der Fernbedienung](#)

Informiert die Benutzer, wenn der Sensor für den Fernbedienungsgriff eine falsche Ausrichtung der Fernbedienung feststellt, damit sie die Fernbedienung richtig halten können. Wenn deaktiviert, wird die Meldung ausgeschaltet.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Option „Ein-/Aus-Schalter“](#)


Zusätzliche Steuerungsoptionen für den Ein-/Aus-Schalter der Fernbedienung festlegen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

### Anpassen der Bestätigungston-Lautstärke

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Bestätigungston](#)





Passen Sie die Lautstärke des Hinweistons beim Verwenden von Menüpunkten oder beim Auswählen von Optionen an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Auswählen der Verwendung oder von Vorführmodus

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Einsatzmodus** [Jetzt testen](#)



Sie können den TV für die Ausstellung im Einzelhandel einstellen, indem Sie unter **Einsatzmodus** die Einstellung **Vorführmodus** vornehmen.




-  Wählen Sie für alle anderen Verwendungen **Privatmodus**.
-  Verwenden Sie den **Vorführmodus** nur im Geschäft. Im **Vorführmodus** werden bestimmte Funktionen deaktiviert, und der TV setzt sich nach einer gewissen Zeit automatisch von selbst zurück.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
-  **Vorführmodus** ist nicht über das Menü des TVs verfügbar, sondern nur während der Anfangseinstellungen.


## Einrichten eines Passworts

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **PIN-Einstellungen** > **PIN ändern** [Jetzt testen](#)

Das Eingabefenster für die PIN wird geöffnet. Geben Sie eine PIN ein. Wiederholen Sie die Eingabe zur Bestätigung.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Falls Sie Ihre PIN einmal vergessen sollten, können Sie sie mit Hilfe der Fernbedienung zurücksetzen. Drücken Sie bei eingeschaltetem TV die folgenden Tasten auf der Fernbedienung in der angegebenen Reihenfolge, um die PIN auf „0000“ (für Frankreich und Italien: „1111“).


Auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung: Drücken Sie die Taste **+/-** (Lautstärke). > **Lauter** >   
> **Leiser** >  > **Lauter** > .

Auf der Standardfernbedienung: Drücken Sie die Taste . > **(+)** (Lauter) > Drücken Sie die Taste RETURN. > **(-)** (Leiser) > Drücken Sie die Taste RETURN. > **(+)** (Lauter) > Drücken Sie die Taste RETURN.

## Einrichten der PIN-Einstellung des Samsung-Kontos

 > Richtungstaste nach links >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **PIN-Einstellungen** > **PIN-Einstellung des Samsung-Kontos** [Jetzt testen](#)

Legen Sie zum Schutz Ihrer Daten eine PIN für Ihr Samsung-Konto fest.


-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.




## Zurücksetzen des TV auf die Werkseinstellungen

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zurücksetzen auf Werkseinstellungen** [Jetzt testen](#)

Sie können alle Einstellungen des TV auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

1. Wählen Sie den **Zurücksetzen auf Werkseinstellungen** aus. Das Eingabefenster für die Sicherheits-PIN wird geöffnet.
2. Geben Sie die PIN ein, und wählen Sie dann **Zurücksetzen**. Dann werden alle Einstellungen zurückgesetzt. Der TV schaltet sich aus und automatisch wieder ein und zeigt dann das Fenster der Ersteinrichtung an.

 Weitere Informationen zum **Zurücksetzen auf Werkseinstellungen** finden Sie im Einfaches Benutzerhandbuch, das mit dem TV mitgeliefert wird.

 Wenn Sie bei der Ersteinrichtung einige Schritte übersprungen haben, führen Sie **TV einrichten** ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Verbundene Geräte** > TV > Halten Sie die Auswählen-Taste gedrückt > **TV einrichten**) aus und konfigurieren Sie dann die Einstellungen in den von Ihnen übersprungenen Schritten. Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einrichten der Tastensperre

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Systemmanager** > **Tastensperre**

Sie können die TV-Steuerung-Tastensperre einstellen. Wenn diese Funktion auf **Ein** eingestellt ist, können Sie die TV-Steuerung-Taste nicht verwenden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einrichten der USB sperren

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Systemmanager** > **USB sperren**

Sie können die Verbindung mit einem beliebigen externen USB-Gerät blockieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einrichten der Zero Touch-Konfiguration

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Systemmanager** > **Zero Touch-Konfiguration**

Richten Sie das Mobilgerät über Tizen Business Manager ein. Registrieren Sie das Gerät vor der Verwendung der Zero Touch-Konfiguration unter Tizen Business Manager.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einrichten der SmartThings-Einstellungen


 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Systemmanager](#) > [SmartThings-Einstellungen](#)

Sie können die in der SmartThings-Cloud registrierten Geräte mit der Fernbedienung steuern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Verwenden von SmartThings](#)“.

## Verwalten externer Geräte

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Geräteverbindungsmanager](#) [Jetzt testen](#)

Wenn Sie externe Geräte wie Mobilgeräte oder Tablets anschließen, die mit dem gleichen Netzwerk wie der TV verbunden sind, um Inhalte gemeinsam zu nutzen, können Sie eine Liste der zulässigen und der angeschlossenen Geräte anzeigen.

- [Zugriffsbenachrichtigung](#)

Legen Sie fest, ob eine Benachrichtigung angezeigt werden soll, wenn ein externes Gerät wie ein Mobilgerät oder Tablet versucht, eine Verbindung zum TV herzustellen.


- [Geräteliste](#)

Verwalten Sie eine Liste von Mobilgeräten, die für den TV registriert sind.

## Verwendung von AirPlay

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Apple AirPlay-Einstellungen](#) [Jetzt testen](#)

Sie können AirPlay verwenden, um Inhalte von Ihrem iPhone, iPad oder Mac auf dem TV-Bildschirm anzuzeigen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden des Wartungsmodus

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Wartungsmodus](#)

Schützen Sie Ihre persönlichen Informationen, während der TV repariert oder von einer anderen Person benutzt wird. Sobald der Servicemodus aktiviert ist, wird der Zugriff auf die Apps oder Inhalte gesperrt. Um die Daten zu sichern, auf denen Einstellungen gespeichert sind, schließen Sie einen USB-Stick an den TV an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Verwenden des Modus für kaltes Wetter

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Systemmanager](#) > [Modus für kaltes Wetter](#)

 Diese Funktion ist nur im The Terrace-Fernseher verfügbar.

 Weitere Informationen zum [Modus für kaltes Wetter](#) finden Sie im mitgelieferten Benutzerhandbuch.

 Der tatsächliche Menüname kann sich je nach Modell unterscheiden.

## Verwenden des Google Cast

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Google Cast-Einstellungen](#) [Jetzt testen](#)

Übertragen Sie Filme, Musik, Sendungen und mehr von Ihren Mobilgeräten oder Ihrem Computer mit Google Cast auf dieses Bildschirm-Gerät.



 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.



# HbbTV

Über HbbTV können Sie auf Dienste von Unterhaltungsanbietern, Online-Anbietern und CE-Herstellern zugreifen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Manche Sender unterstützen den HbbTV-Dienst möglicherweise nicht.

In manchen Ländern ist HbbTV standardmäßig inaktiv. In diesem Fall, kann HbbTV verwendet werden, indem die HbbTV -Anwendung ( HbbTV -Aktivierungsanwendung)  > (oben auf dem Smart Hub -Startbildschirm) > unter  Apps installiert wird.

Um die Funktion für den automatischen Start von HbbTV zu aktivieren oder zu deaktivieren, rufen Sie  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Senderempfang** > **HbbTV-Einstellungen** auf und stellen Sie **HbbTV** auf „ein“ oder „aus“. (Abhängig von der Region.) [Jetzt testen](#)

Sie können die folgenden Funktionen verwenden:

- **HbbTV**: Datendienste (HbbTV) aktivieren oder deaktivieren.
- **Do Not Track**: Apps und Dienste auffordern, Ihre Browseraktivitäten nicht zu verfolgen (Do-Not-Track).
- **Privates Surfen**: Privates Surfen aktivieren, damit der Browser Ihren Internetverlauf nicht speichert.
- **Verlauf löschen**: Alle gespeicherten Cookies löschen.

Wenn Sie diese Funktion aktivieren oder deaktivieren möchten, schalten Sie sie mit der Taste Auswählen ein oder aus.

- HbbTV ist nicht verfügbar, wenn Timeshift läuft oder wenn ein aufgenommenes Video abgespielt wird.
- Eine auf einem Sendekanal übertragene Anwendung kann in Abhängigkeit von den Bedingungen der Sendestation oder des Anwendungsproviders vorübergehend ausfallen.
- Eine Anwendung auf HbbTV funktioniert normalerweise nur, wenn der TV an ein externes Netzwerk angeschlossen ist. Die Anwendung kann je nach Netzwerkstatus ausfallen.
- Auf dem Bildschirm ein roter Knopf angezeigt, wenn die HbbTV-Anwendung installiert ist und die laufende Sendung HbbTV unterstützt.
- Es ist auf einigen begrenzten Kanälen möglich, den Modus für digitalen wie auch traditionellen Videotext zu nutzen. Drücken Sie zum Umschalten auf die Taste TTX/MIX auf der Standardfernbedienung .
- Wenn Sie die Taste TTX/MIX einmal im HbbTV Modus drücken, wird für Videotext der digitale Modus HbbTV aktiviert.
- Der traditionelle Teletext-Modus wird aktiviert, wenn Sie die Taste TTX/MIX im HbbTV Modus zweimal drücken.

## Verwenden einer Pay-TV-Karte („CI“- oder „CI+“-Karte)

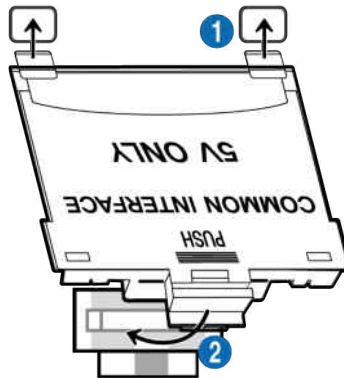
Hiermit können Sie durch Einsetzen Ihrer Pay-TV-Karte („CI- oder CI+Karte“) in den COMMON INTERFACE-Steckplatz bezahlte Sender anzeigen.

- ✎ Die 2 CI-Steckplätze werden je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.
- ✎ Schalten Sie den TV aus, ehe Sie eine „CI“- oder „CI+“-Karte einsetzen oder entfernen.
- ✎ Die „CI- oder CI+Karte“ wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

## Einsetzen der „CI“- oder „CI+“-Karte in den „COMMON INTERFACE“-Steckplatz mit dem CI-Kartenadapter

- ✎ Nur für Modelle mit Common Interface-Steckplatz.

Einsetzen des CI-Kartenadapters in den „COMMON INTERFACE“-Steckplatz



Gehen Sie folgendermaßen vor, um den CI-Kartenadapter am TV einzusetzen:

- 1** Setzen Sie den CI-Kartenadapter in die beiden Bohrungen auf der Rückseite des TVs ein.
  - ✎ Sie finden die beiden Öffnungen auf der Rückseite des TVs oberhalb des COMMON INTERFACE-Steckplatzes.
- 2** Setzen Sie den CI-Kartenadapter in den COMMON INTERFACE-Steckplatz des TVs ein.

## Einsetzen der „CI“- oder „CI+“-Karte

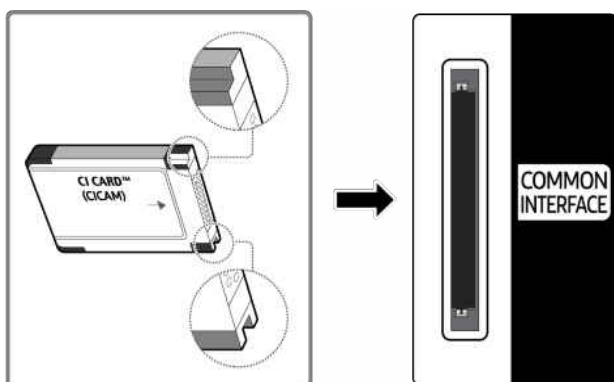
Setzen Sie die „CI“- oder „CI+“-Karte wie in der nachfolgenden Abbildung gezeigt in den COMMON INTERFACE-Steckplatz ein.



## Einsetzen der „CI“- oder „CI+“-Karte in den COMMON INTERFACE-Steckplatz

 Nur für Modelle mit Common Interface-Steckplatz.

Setzen Sie die „CI“- oder „CI+“-Karte wie in der nachfolgenden Abbildung gezeigt in den COMMON INTERFACE-Steckplatz ein.




## Verwenden der „CI“- oder „CI+“-Karte

Sie müssen eine „CI“- oder „CI+“-Karte einsetzen, ehe Sie kostenpflichtige Sender sehen können.


- Ihr Samsung-TV erfüllt den Standard CI+ 1.4. Wenn diese Meldung auf Ihrem Samsung TV angezeigt wird, kann dies möglicherweise auf Kompatibilitätsprobleme mit Version 1.4 des „CI+“-Standards zurückzuführen sein. Wenden Sie sich bei Problemen an das Samsung-Kundendienstzentrum.

 Ihr Samsung TV entspricht dem Standard CI+ 1.4.

 Entfernen Sie bitte das CI+ Common Interface-Modul und wenden Sie sich an den Anbieter des Moduls, wenn es mit diesem Samsung TV nicht kompatibel ist.


- Wenn Sie keine „CI“- oder „CI+“-Karte einsetzen, wird bei einigen Sendern eine Meldung angezeigt.
- Die Koppelungsinformationen werden in ca. 2-3 Minuten angezeigt. Wenn eine Fehlermeldung angezeigt wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Dienstanbieter.
- Wenn die Senderinformationskonfiguration abgeschlossen ist, wird die Meldung „Updating Completed (Aktualisierung abgeschlossen)“ angezeigt. Dies bedeutet, dass die Senderliste aktualisiert wurde.


 Sie können die „CI“- oder „CI+“-Karte bei einem der örtlichen Kabelnetzbetreiber erwerben.

 Ziehen Sie die „CI“- oder „CI+“-Karte vorsichtig mit den Händen heraus. Sie könnte ansonsten herunterfallen und beschädigt werden.

 Die Richtung, in der Sie die „CI“- oder „CI+“-Karte einsetzen müssen, ist auf der Karte markiert.

 Die Position des COMMON INTERFACE-Steckplatzes ist modellabhängig.


 Die „CI“- oder „CI+“-Karte wird in manchen Ländern und Regionen nicht unterstützt. Wenden Sie sich an einen Vertragshändler, um herauszufinden, ob die „CI“ oder „CI+“ Karte in Ihrer Gegend unterstützt wird.

 Wenden Sie sich bei Problemen an den Dienstanbieter.

 Setzen Sie eine „CI“- oder „CI+“-Karte ein, die für die aktuellen Antenneneinstellungen geeignet ist. Wenn nicht, sieht der Bildschirm möglicherweise nicht normal aus.



# Teletextfunktion

Im Folgenden erfahren Sie, wie Sie Teletext verwenden und die Funktionen des Teletextdienstes nutzen können.

 Diese Funktion ist nur bei Sendern verfügbar, die den Teletextdienst unterstützen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Um die Videotext-Funktion zu aktivieren,

Auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung: Drücken Sie die Taste  oder , um zu TTX/MIX zu wechseln, und drücken Sie dann die Taste Auswählen.

Auf der Standardfernbedienung: Drücken Sie auf  TTX/MIX.

 Um die Videotext-Funktion zu beenden,

Auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung: Drücken Sie die Taste TTX/MIX in der Popup-Liste, bis ein laufendes TV-Programm angezeigt wird.

Auf der Standardfernbedienung: Drücken Sie die Taste  TTX/MIX auf der Fernbedienung, bis ein laufendes TV-Programm angezeigt wird.

Auf der Teletext-Indexseite finden Sie Verwendungshinweise zum Teletext. Damit Videotextinformationen korrekt angezeigt werden, muss der Empfang des Senders einwandfrei sein. Andernfalls können Informationen unvollständig sein oder einige Seiten nicht angezeigt werden.

 Um die Videotext-Seite zu wechseln,

Auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung: Drücken Sie auf die Zifferntaste im TTX-Menü.


Auf der Standardfernbedienung: Drücken Sie die gewünschte Zifferntaste.

## Auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung



**TTX/MIX (TTX voll / TTX doppel / Mix / Live TV):** Bei dem laufenden Sender ist der Teletextmodus aktiviert. Jedes Mal, wenn Sie die Taste TTX/MIX drücken, wechselt der Teletextmodus in der Reihenfolge Full TTX → Double TTX → Mix → Live TV.

- **TTX voll:** In diesem Teletextmodus wird der Teletext in Vollbildansicht angezeigt.
- **TTX doppel:** In diesem Teletextmodus wird der Teletext auf einer Hälfte des Bildschirms angezeigt und der laufende Sender zugleich auf der anderen Hälfte.
- **Mix:** In diesem Teletextmodus wird der Teletext transparent, den laufenden Sender überlagernd, angezeigt.
- **Live TV:** Hiermit wechseln Sie zum laufenden TV-Bild zurück.

**Farbtasten (rot, grün, gelb, blau):** Wenn der Sender das FASTEXT-System verwendet, sind die verschiedenen Themen auf den Teletextseiten farbig gekennzeichnet und können mit den Farbtasten auf der Fernbedienung ausgewählt werden. Treffen Sie Ihre Wahl mit der entsprechenden Farbtaste. Eine neue farblich codierte Seite wird angezeigt. Die Auswahl der Elemente kann auf dieselbe Weise erfolgen. Drücken Sie die entsprechende Farbtaste, um die vorherige oder nächste Seite anzuzeigen.


 **Index:** Anzeigen der Indexseite (Inhalt) während Sie Teletext verwenden


 **Sub Page:** Anzeigen einer verfügbaren Unterseite.


 **List/Flof:** Auswählen des Teletextmodus. Wenn Sie diese Taste im LIST-Modus drücken, wird in den Listenspeichermodus umgeschaltet. Im Listenspeichermodus können Sie mit der Taste  (Store) Videotextseiten in einer Liste speichern.


 **Store:** Hiermit können Sie Teletextseiten speichern.


 **Page Up:** Anzeigen der nächsten Teletextseite

 **Page Down:** Anzeigen der vorherigen Teletextseite


 **Reveal/Conceal:** Hiermit können Sie verborgenen Text (z. B. Antworten bei Quizsendungen) an- oder ausblenden. Drücken Sie die Taste erneut, um Teletext auszublenden.

 **Size:** Hiermit zeigen Sie Teletextinformationen in doppelter Größe in der oberen Hälfte des Bildschirms an. Drücken Sie die Taste erneut, um den Text in die untere Hälfte des Bildschirms zu verschieben. Für die normale Anzeige drücken Sie die Taste noch einmal.


 **Hold:** Falls die ausgewählte Seite mit Unterseiten verknüpft ist, wird die Anzeige automatisch an der aktuellen Seite gehalten. Drücken Sie die Taste erneut, um den Vorgang rückgängig zu machen.

 **Cancel:** Verkleinern der Teletextanzeige, um sie gleichzeitig mit der aktuellen Sendung anzuzeigen. Drücken Sie die Taste erneut, um den Vorgang rückgängig zu machen.

## Auf der Standardfernbedienung

 Auf der Standardfernbedienung sind die Symbole der Videotext-Funktion auf einige Tasten aufgedruckt. Um eine Videotext-Funktion auszuführen, suchen Sie das entsprechende Symbol auf einer Taste der Fernbedienung, und drücken Sie dann auf diese Taste.

 TTX/MIX

**TTX voll / TTX doppel / Mix / Live TV:** Bei dem laufenden Sender ist der Teletextmodus aktiviert. Jedes Mal, wenn Sie die Taste  TTX/MIX drücken, wechselt der Teletextmodus in der Reihenfolge TTX voll → TTX doppel → Mix → Live TV.

- **TTX voll:** In diesem Teletextmodus wird der Teletext in Vollbildansicht angezeigt.
- **TTX doppel:** In diesem Teletextmodus wird der Teletext auf einer Hälfte des Bildschirms angezeigt und der laufende Sender zugleich auf der anderen Hälfte.
- **Mix:** In diesem Teletextmodus wird der Teletext transparent, den laufenden Sender überlagernd, angezeigt.
- **Live TV:** Hiermit wechseln Sie zum laufenden TV-Bild zurück.

**Farbtasten (rot, grün, gelb, blau):** Wenn der Sender das FASTEXT-System verwendet, sind die verschiedenen Themen auf den Teletextseiten farbig gekennzeichnet und können mit den Farbtasten auf der Fernbedienung ausgewählt werden. Treffen Sie Ihre Wahl mit der entsprechenden Farbtaste. Eine neue farblich codierte Seite wird angezeigt. Die Auswahl der Elemente kann auf dieselbe Weise erfolgen. Drücken Sie die entsprechende Farbtaste, um die vorherige oder nächste Seite anzuzeigen.


 SETTINGS

**Index:** Anzeigen der Indexseite (Inhalt) während Sie Teletext verwenden

 PRE-CH



**Sub Page:** Anzeigen einer verfügbaren Unterseite.

 SOURCE



**List/Flof:** Auswählen des Teletextmodus. Wenn Sie diese Taste im LIST-Modus drücken, wird in den Listenspeichermodus umgeschaltet. Im Listenspeichermodus können Sie mit der Taste  (CH LIST) Videotextseiten in einer Liste speichern.

 CH LIST

**Store:** Hiermit können Sie Teletextseiten speichern.

 CH 

**Page Up:** Anzeigen der nächsten Teletextseite

 CH 

**Page Down:** Anzeigen der vorherigen Teletextseite

 INFO

**Reveal/Conceal:** Hiermit können Sie verborgenen Text (z. B. Antworten bei Quizsendungen) an- oder ausblenden. Drücken Sie die Taste erneut, um Teletext auszublenden.

## ⇐ AD/SUBT.

 Dies hängt von dem Modell und der Region ab.

**Size:** Hiermit zeigen Sie Teletextinformationen in doppelter Größe in der oberen Hälfte des Bildschirms an. Drücken Sie die Taste erneut, um den Text in die untere Hälfte des Bildschirms zu verschieben. Für die normale Anzeige drücken Sie die Taste noch einmal.

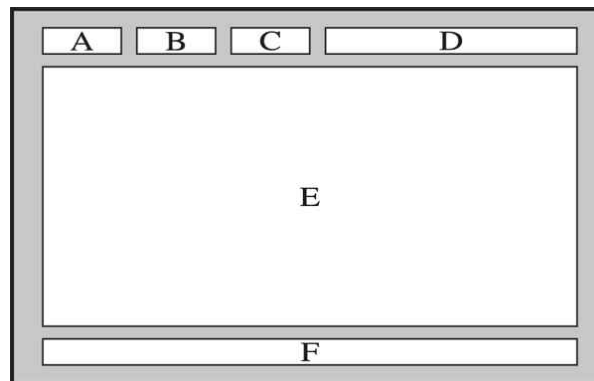
## ⇐ RETURN

**Hold:** Falls die ausgewählte Seite mit Unterseiten verknüpft ist, wird die Anzeige automatisch an der aktuellen Seite gehalten. Drücken Sie die Taste erneut, um den Vorgang rückgängig zu machen.

## ⇐ X EXIT

**Cancel:** Verkleinern der Teletextanzeige, um sie gleichzeitig mit der aktuellen Sendung anzuzeigen Drücken Sie die Taste erneut, um den Vorgang rückgängig zu machen.

## Eine typische Teletextseite



Element	Inhalt
A	Gewählte Seitennummer.
B	Senderkennung.
C	Aktuelle Seitenzahl oder Suchhinweise.
D	Datum und Uhrzeit.
E	Text.
F	Statusinformationen. FASTEXT-Informationen.





# Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise





Sie können Anweisungen und Informationen erhalten, die Sie nach der Installation lesen sollten.

## Vor Verwendung der Funktionen Aufnahme und Timeshift

Lesen Sie diese Anweisungen vor Verwendung von Aufnahme und Timeshift.

### Vor Verwendung der Aufnahme- und der Timeshift-Funktion

-  Die Aufnahmefunktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
- Um eine Aufnahme zu programmieren, stellen Sie **Uhrmodus** auf **Auto**. Stellen Sie die **Zeit** ein.
  -  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**
- Sie können für die Funktionen **Wiedergabe planen** und **Aufnahme programmieren** maximal 30 Einträge programmieren.
- Die Aufnahmen sind mit DRM geschützt und können daher nicht auf einem Computer oder einem anderen TV wiedergegeben werden. Darüber hinaus können diese Dateien auf Ihrem TV nicht mehr wiedergegeben werden, wenn die Videoelektronik ausgetauscht wurde.
- Für Aufnahmen auf ein USB-Gerät werden USB-Festplatten mit 5.400 U/min oder mehr empfohlen, die USB 2.0 oder höher unterstützen. USB-Festplatten vom Typ RAID werden jedoch nicht unterstützt.
- Ein USB-Speicher wird nicht unterstützt.
- Die Aufnahmekapazität hängt vom verfügbaren Speicherplatz auf der Festplatte und von der Aufnahmequalität ab.
- Aufnahme programmieren** erfordert mindestens 100 MB verfügbaren Speicherplatz auf der USB-Festplatte. Die laufende Aufnahme wird angehalten, wenn der verfügbare Speicherplatz unter 50 MB fällt.
- Wenn der verfügbare Speicherplatz nur noch weniger als 500 MB beträgt, während die Funktionen Aufnahme programmieren und Timeshift ausgeführt werden, wird nur die Aufnahme gestoppt.
- Die maximale Aufnahmedauer beträgt 720 Minuten.
- Die Wiedergabe von Videos erfolgt entsprechend den Einstellungen des TVs.
- Wenn das Eingangssignal während der Aufnahme gewechselt wird, bleibt der Bildschirm so lange leer, bis der Wechsel abgeschlossen ist. Die Aufnahme wird in diesem Fall fortgesetzt, aber  steht nicht zur Verfügung.

- Bei Verwendung der Funktionen Aufnahme oder Aufnahme programmieren kann die Aufnahme ein oder zwei Sekunden später als programmiert starten.
- Wenn die Funktion Aufnahme programmieren während der Aufnahme einer Sendung auf ein HDMI-CEC kompatibles externes Gerät ausgeführt wird, hat die Ausführung der Funktion Aufnahme programmieren Vorrang.
- Beim Anschließen eines Aufnahmegeräts an den TV werden alle fehlerhaft gespeicherten Aufnahme Dateien automatisch gelöscht.
- Wenn der **Sleep-Timer** oder **Automatisch ausschalten** eingestellt worden sind, überschreibt der TV diese Einstellungen, setzt die Aufnahme fort und wird ausgeschaltet, nachdem die Aufnahme beendet ist.
  -  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** > **Sleep-Timer** **Jetzt testen**
  -  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Ein/Aus und Energiesparen** > **Automatisch ausschalten** **Jetzt testen**

## Vor Verwendung der Timeshift-Funktion

 Die Timeshift-Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- Für Aufnahmen auf ein USB-Gerät werden USB-Festplatten mit 5.400 U/min oder mehr empfohlen, die USB 2.0 oder höher unterstützen. USB-Festplatten vom Typ RAID werden jedoch nicht unterstützt.
- USB-Speicher und Flash-Laufwerke werden nicht unterstützt.
- Die Aufnahmekapazität hängt vom verfügbaren Speicherplatz auf der Festplatte und von der Aufnahmequalität ab.
- Wenn der verfügbare Speicherplatz nur noch weniger als 500 MB beträgt, während die Funktionen Aufnahme programmieren und Timeshift ausgeführt werden, wird nur die Aufnahme gestoppt.
- Die für die Funktion Timeshift maximal verfügbare Zeit beträgt 90 Minuten.
- Die Funktion Timeshift ist für gesperrte Sender nicht verfügbar.
- Die Wiedergabe von TimeShift-Videos erfolgt entsprechend den Einstellungen des TVs.
- Die Funktion Timeshift wird möglicherweise automatisch beendet, wenn die maximale Speicherkapazität erreicht ist.
- Die Funktion Timeshift erfordert auf dem USB-Gerät eine freie Speicherkapazität von mindestens 1,5 GB.

## Tonoptionen für unterstützte Sendungen

Überprüfen Sie die unterstützten Audiowiedergabeoptionen.

	Audiotyp	Zweikanalton	Standard
A2-Stereo	Mono	Mono	Automatischer Wechsel
	Stereo	Stereo, Mono	Automatischer Wechsel
	Dual	Dual I, Dual II	Dual I
NICAM-Stereo	Mono	Mono	Automatischer Wechsel
	Stereo	Mono, Stereo	Automatischer Wechsel
	NICAM Dual	Mono, NICAM Dual-1, NICAM Dual-2	NICAM Dual-1

 Wählen Sie **Mono**, wenn das **Stereo**-Signal zu schwach ist und eine automatische Umschaltung erfolgt.

 Nur bei Stereo-Signalen verfügbar.

 Nur verfügbar, wenn die Eingangsquelle auf **TV** eingestellt ist.


## Hinweis vor der Verwendung von Apps

Lesen Sie die folgenden Informationen, bevor Sie Apps verwenden.

- Wenn Sie mit Hilfe von **Apps** neue Apps herunterladen möchten, müssen Sie sich zuerst bei Ihrem Samsung-Konto anmelden.
- Aufgrund der Eigenschaften von Samsung Smart Hub, sowie der Beschränkungen hinsichtlich der verfügbaren Inhalte, sind manche Funktionen, Anwendungen und Dienste möglicherweise auf manchen Geräten und in manchen Regionen nicht verfügbar. Besuchen Sie <https://www.samsung.com>, wenn Sie weitere Informationen zu bestimmten Geräten und zur Verfügbarkeit von Inhalten benötigen. Änderungen an den Diensten und den angebotenen Inhalten vorbehalten.
- Samsung haftet in keinerlei Weise für Unterbrechungen von Anwendungsdiensten, die vom Dienstanbieter verursacht werden.
- Die Anwendungsdienste werden möglicherweise nur in englischer Sprache angeboten, und die Inhalte können sich je nach Region unterscheiden.
- Für weitere Informationen über Anwendungen wechseln Sie zur Internetseite des entsprechenden Anbieters.
- Eine instabile Netzwerkverbindung kann Verzögerungen oder Unterbrechungen verursachen. Darüber hinaus werden manche Anwendungen in Abhängigkeit von der Netzwerkkumgebung automatisch beendet. Überprüfen Sie in diesem Fall Ihre Netzwerkverbindung, und versuchen Sie es erneut.
- Es besteht die Möglichkeit, dass Anwendungsdienste und Updates möglicherweise nicht mehr verfügbar sind.
- Unangekündigte Änderungen am Inhalt der Anwendungen durch den Dienstanbieter sind jederzeit vorbehalten.
- Bestimmte Dienste weichen in Abhängigkeit von der auf dem TV installierten Version der Anwendung ab.
- Die Funktionalität einer Anwendung kann sich in zukünftigen Versionen der Anwendung ändern. Wenn dies der Fall ist, führen Sie die Schulung für die Anwendung aus oder besuchen Sie die Internetseite des Anbieters.
- Je nach den Richtlinien des Dienstanbieters unterstützen bestimmte Anwendungen möglicherweise kein Multitasking.
- Einzelheiten dazu, wie Sie eine App abonnieren oder abbestellen können, erfahren Sie vom Senderanbieter.


# Hinweise vor der Verwendung der Internetfunktion

Lesen Sie die folgenden Informationen, bevor Sie die Internet-Funktion verwenden.

- Herunterladen von Dateien wird nicht unterstützt.
- Die **Internet**-Funktion kann möglicherweise nicht auf bestimmte Websites zugreifen, einschließlich Websites, die von bestimmten Unternehmen betrieben werden.
- Der TV bietet keine Unterstützung für die Wiedergabe von Flash-Videos.
- E-Commerce für Online-Käufe wird nicht unterstützt.
- ActiveX wird nicht unterstützt.
- Es wird nur eine begrenzte Anzahl von Schriftarten unterstützt. Manche Symbole und Zeichen werden möglicherweise nicht richtig angezeigt.
- Die Reaktion auf Netzwerkbefehle und die resultierende Bildschirmanzeige kann sich verzögern, solange eine Seite geladen wird.
- Das Laden einer Webseite kann sich möglicherweise je nach Status der beteiligten Systeme verzögern oder gar nicht erfolgen.
- Kopieren und Einfügen werden nicht unterstützt.
- Beim Verfassen einer E-Mail oder einer einfachen Nachricht sind bestimmte Funktionen zur Auswahl von Schriftgröße und Farbe möglicherweise nicht verfügbar.
- Es gibt eine Grenze für die Anzahl der Lesezeichen und die Größe der Protokolldatei, die gespeichert werden können.
- Die Anzahl der Fenster, die gleichzeitig geöffnet werden können, ist begrenzt.
- Die Geschwindigkeit beim Browsen im Web hängt von den Netzwerkbedingungen ab.
- In eine Webseite eingebettete Videos können nicht abgespielt werden, wenn zur gleichen Zeit die PIP-Funktion (Bild-in-Bild) aktiv ist.  
 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
- Der Browserverlauf wird in der zeitlichen Reihenfolge vom neuesten zum ältesten gespeichert und die ältesten Einträge werden zuerst überschrieben.
- Je nach Typ des unterstützten Video-/Audiocodecs können Sie bestimmte HTML5-Video- und Audiodateien möglicherweise nicht wiedergeben.
- Videos von Dienstleistungsanbietern für PC-optimiertes Streaming werden von unserem proprietären **Internet**-Browser möglicherweise nicht ordnungsgemäß wiedergegeben.

## Vor dem Einrichten einer drahtlosen Netzwerkverbindung lesen

### Vorsichtsmaßnahmen für den drahtlosen Netzwerkzugang

- Dieses Produkt unterstützt die Kommunikationsprotokolle IEEE 802.11 a/b/g und /n. Zusätzlich zu diesen Kommunikationsprotokollen unterstützen einige Modelle alle oder einige der Protokolle IEEE 802.11 ac und /ax. Die auf einem Gerät gespeicherten Videodateien, das über das Heimnetzwerk mit dem Produkt verbunden ist, können möglicherweise nicht unterbrechungsfrei wiedergegeben werden.  
 Einige der IEEE 802.11-Kommunikationsprotokolle werden je nach Modell oder Region möglicherweise nicht unterstützt.
- Wenn Sie mit einem drahtlosen Netzwerkzugang arbeiten möchten, müssen Sie den TV an einen drahtlosen Zugangspunkt oder ein Modem anschließen. Wenn der drahtlose Zugangspunkt DHCP unterstützt, kann Ihr TV über DHCP oder über eine statische IP-Adresse mit dem Drahtlosnetzwerk verbunden werden.
- Wählen Sie für den drahtlosen Zugangspunkt einen zurzeit nicht belegten Kanal. Wenn der eingestellte Kanal für den drahtlosen Zugangspunkt verwendet wird, um mit einem anderen Gerät zu kommunizieren, so führt dies in der Regel zu Störungen oder die Kommunikation scheitert.
- Die meisten Drahtlosnetzwerke verfügen über ein Sicherheitssystem. Um das Sicherheitssystem eines Drahtlosnetzwerks zu aktivieren, müssen Sie einen Sicherheitsschlüssel mit Buchstaben und Zahlen erstellen. Dieses Kennwort wird später benötigt, um eine Verbindung mit einem sicherheitsaktivierten Zugangspunkt herzustellen.

### Sicherheitsprotokolle für Drahtlosnetzwerke

Dieser TV unterstützt für Drahtlosnetzwerke ausschließlich die folgenden Sicherheitsprotokolle. Der TV kann keine Verbindung mit nicht zertifizierten drahtlosen Zugangspunkten herstellen.




- Authentifizierungsmodi: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
- Verschlüsselungsmethoden: WEP, TKIP, AES

In Übereinstimmung mit der Spezifikation für die Wi-Fi-Zertifizierung unterstützen TVs von Samsung in Netzwerken, die im 802.11n-Modus laufen, weder WEP- noch TKIP-Verschlüsselung. Wenn Ihr drahtloser Zugangspunkt WPS (Wi-Fi Protected Setup) unterstützt, können Sie die Netzwerkverbindung Ihres TV mittels PBC (Push Button Configuration) oder PIN (Personal Identification Number) herstellen. Bei Verwendung von WPS werden die SSID und der WPA-Schlüssel automatisch konfiguriert.

# Hinweise zum Anzeigen/Abspielen von Foto-, Video- oder Musikdateien

Lesen Sie diese Informationen, ehe Sie Medieninhalte wiedergeben.

## Einschränkungen bei Verwendung von Foto-, Video- und Musik-Dateien [Jetzt testen](#)

- Der TV unterstützt nur USB-Massenspeichergeräte vom Typ MSC (Mass Storage Class). MSC ist eine Klassenbezeichnung für Massenspeicher. Zu den MSC-Geräten gehören externe Festplatten, Flash-Kartenleser und Digitalkameras. USB-Hubs werden nicht unterstützt. Geräte dieser Art müssen direkt mit dem USB-Anschluss verbunden werden. Bei Verwendung eines USB-Verlängerungskabels oder bei gleichzeitiger Verwendung zweier externer Festplatten wird ein USB-Gerät nicht erkannt oder Dateien, die sich auf dem Gerät befinden, werden nicht gelesen. Trennen Sie USB-Geräte keinesfalls, während gerade Dateien übertragen werden.
- Verwenden Sie den USB (HDD 5V 1A)-Anschluss für den Anschluss einer externen Festplatte. Wir empfehlen, eine externe Festplatte mit eigenem Netzteil zu verwenden.
  -  Schließen Sie bei Modellen ohne die HDD 5V 1A-Kennzeichnung das Laufwerk an einen der USB-(5V 1.0A/0.5A)-Anschlüsse an.
  -  Manche Modelle unterstützen den HDD 5V 1A-USB-Anschluss nicht. Bei Modellen, die über 5V 1.0A- und 5V 0.5A-USB-Anschlüsse verfügen, schließen Sie das Laufwerk an einen dieser Anschlüsse an.
- Manche Digitalkameras und Audiogeräte sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Wenn mehrere USB-Geräte an den TV angeschlossen sind, kann der TV einige oder alle Geräte möglicherweise nicht erkennen. USB-Geräte mit hohem Leistungsbedarf müssen an den Anschluss USB (HDD 5V 1A) angeschlossen werden.
  -  Manche Modelle unterstützen den HDD 5V 1A-USB-Anschluss nicht. Bei Modellen, die über 5V 1.0A- und 5V 0.5A-USB-Anschlüsse verfügen, schließen Sie das Laufwerk an einen dieser Anschlüsse an.
- Der TV unterstützt die Dateisysteme NTFS, FAT und ExFAT.
- Die maximale Anzahl an Elementen, die in der Liste mit den Medieninhalten angezeigt werden kann, ist 8.000. Wenn das verbundene Gerät mehr als 8.000 Dateien oder Ordner in einem Ordner enthält, könnten einige Dateien oder Ordner nicht sichtbar sein.
- Je nach Art der Codierung können bestimmte Dateien auf dem TV nicht wiedergegeben werden.
- Je nach Modell stehen manche Dateien nicht zur Verfügung.
- Im Jahr 2025/2026 veröffentlichte Modelle unterstützen kein WMA, WMV oder VC1.

## Unterstützte Untertitel

### Untertitelformate

Name	Format
MPEG-4 Timed Text	.txt
SAMI	.smi
SubRip	.srt
SubViewer	.sub
Micro DVD	.sub oder .txt
SubStation Alpha	.ssa
Advanced SubStation Alpha	.ass
SMPTE-TT mit Text	.xml

### Videoformate mit Untertiteln


Name	Container
Xsub	AVI
SubStation Alpha	MKV
Advanced SubStation Alpha	MKV
SubRip	MKV
VobSub	MKV
MPEG-4 Timed Text	MP4
TTML mit unterbrechungsfreiem Streaming	MP4
SMPTE-TT mit Text	MP4
SMPTE-TT mit PNG-Bilddateien	MP4

## Unterstützte Bildformate und -auflösungen


Dateinamenserweiterung	Format	Auflösung
*.jpg *.jpeg	JPEG	16320 x 12240
*.png	PNG	4096 x 4096
*.bmp	BMP	4096 x 4096
*.mpo	MPO	15360 x 8640
*.heic	HEIF	16320 x 12240

 Das MPO-Format wird teilweise unterstützt.

 Das HEIF-Format wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 HEIF unterstützt nur den Einzelbildraster-Typ (grid) und seine Mindestauflösung muss mindestens 512 Pixel in der Breite oder Höhe betragen.

## Unterstützte Musikformate und -codecs

Dateinamenserweiterung	Format	Codec	Hinweis
*.mp3	MPEG	MPEG1 Audio Layer 3	
*.m4a *.mpa *.aac	MPEG4	AAC	
*.flac	FLAC	FLAC	Unterstützt bis zu 16/24 Bit, 48/96/192 kHz, 5.1-Kanal
*.ogg	OGG	Vorbis	Unterstützt maximal 2 Kanäle
*.wma	WMA	WMA	WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle unterstützt. Verlustfreies WMA-Audio wird nicht unterstützt.  Dies wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Unterstützt Typ 0 und Typ 1 Suchen wird nicht unterstützt. Unterstützt nur USB-Geräte.
*.ape	ape	ape	
*.aif *.aiff	AIFF	AIFF	
*.m4a	ALAC	ALAC	

## Unterstützte Videocodecs (Modelle von 2026)

Informieren Sie sich über die unterstützten Videocodecs und Auflösungen sowie weitere Informationen.

### Unterstützte Videocodecs (R85H/M8\*H/M9\*H/QN8\*H/S8\*H/The Frame (LS03HE/LS03HA)/U9\*\*\*H)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, µ-Law)	
*.mkv				1920 x 1080: 120			
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	80		
*.mp4				3840 x 2160: 120			
*.mov		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.3gp		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20		
*.vro		MPEG2					
*.mpg		MPEG1					
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.ts		H.263 Sorenson	3840 x 2160	120	40		
*.tp		VP6					
*.trp		AV1					
*.flv		WebM	VP8	1920 x 1080	60		20
*.vob			VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60		80
*.svi			AV1	3840 x 2160	120		40
*.m2ts							
*.mts							

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu Level 5.1 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz
- Eclipsa Audio wird bis einschließlich IAMF V1.1 unterstützt (Base-Enhanced-Profil).
  - Der Opus-Core-Codec wird unterstützt.
  - Wenn der Eingangsaudiokanal über eine Konfiguration mit Ambisonics 3. Ordnung (Projektionsmodus) + 7.1.4 #-Kanälen verfügt, werden bis zu 28 Kanäle unterstützt.
  - Es werden bis zu 14 Audioelemente unterstützt.
  - Es wird nur eine 48 kHz-Sample-Frequenz unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (QN7\*H/QN1EH)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, µ-Law)
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		1920 x 1080: 120	80	
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.mp4		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20	
*.mov		MPEG2				
*.3gp		MPEG1				
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30		
*.mpg		H.263 Sorenson				
*.mpeg		VP6	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	40	
*.ts		AV1				
*.tp						
*.trp						
*.flv						
*.vob						
*.svi						
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8				1920 x 1080
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	80	
		AV1		40		

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.
- HEVC UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz
- Eclipsa Audio wird bis einschließlich IAMF V1.1 unterstützt (Base-Enhanced-Profil).
  - Der Opus-Core-Codec wird unterstützt.
  - Wenn der Eingangsaudiokanal über eine Konfiguration mit Ambisonics 3. Ordnung (Projektionsmodus) + 7.1.4 #-Kanälen verfügt, werden bis zu 28 Kanäle unterstützt.
  - Es werden bis zu 14 Audioelemente unterstützt.
  - Es wird nur eine 48 kHz-Sample-Frequenz unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (R95H/S9\*H/The Frame (LS03HW))

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, µ-Law)
*.mkv				1920 x 1080: 120		
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	3840 x 2160	4096 x 2160: 60	80	
*.mp4				3840 x 2160: 120		
*.mov		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.3gp		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20	
*.vro		MPEG2				
*.mpg		MPEG1				
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.ts		H.263 Sorenson	3840 x 2160	120	40	
*.tp		VP6				
*.trp		AV1				
*.flv		PS	3840 x 2160	120	40	
*.vob		TS				
*.svi		AV1				
*.m2ts	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	
*.webm		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80	
		AV1		120	40	

 Die festgelegte Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt. (FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.)
- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz
- Eclipsa Audio wird bis einschließlich IAMF V1.1 unterstützt (Base-Enhanced-Profil).
  - Der Opus-Core-Codec wird unterstützt.
  - Wenn der Eingangsaudiokanal über eine Konfiguration mit Ambisonics 3. Ordnung (Projektionsmodus) + 7.1.4 #-Kanälen verfügt, werden bis zu 28 Kanäle unterstützt.
  - Es werden bis zu 14 Audioelemente unterstützt.
  - Es wird nur eine 48 kHz-Sample-Frequenz unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (M7\*H/M1EH/U7\*\*\*H/U8\*\*\*H)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 30	100	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, µ-Law)
*.mkv				1920 x 1080: 120		
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)		4096 x 2160: 60	100	
*.mp4				1920 x 1080: 120		
*.mov		Motion JPEG	1920 x 1080	60	80	
*.3gp		MPEG4 SP/ASP		60	60	
*.vro		MPEG2		30	60	
*.mpg		MPEG1		30	20	
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.ts		H.263 Sorenson				
*.tp		VP6				
*.trp		AV1	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	100	
*.flv				1920 x 1080: 120		
*.vob						
*.svi						
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	40	Vorbis
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
		AV1	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder


- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz
- Eclipsa Audio wird bis einschließlich IAMF V1.1 unterstützt (Base-Enhanced-Profil).
  - Der Opus-Core-Codec wird unterstützt.
  - Wenn der Eingangsaudiokanal über eine Konfiguration mit Ambisonics 3. Ordnung (Projektionsmodus) + 7.1.4 #-Kanälen verfügt, werden bis zu 28 Kanäle unterstützt.
  - Es werden bis zu 14 Audioelemente unterstützt.
  - Es wird nur eine 48 kHz-Sample-Frequenz unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (QN990H)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, µ-Law)	
*.mkv				1920 x 1080: 120			
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60	100		
*.mp4				3840 x 2160: 120			
*.mov		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.3gp		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20		
*.vro		MPEG2					
*.mpg		MPEG1					
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.ts		FLV	H.263 Sorenson	1920 x 1080	30		
*.tp		VRO					
*.trp		VOB	VP6	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80
*.flv		PS					
*.vob		TS					
*.svi							
*.m2ts			AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80
*.mts							
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis	
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	7680 x 4320	60	80		
		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80		

 Da die technischen Daten von den jeweiligen 8K-Netzwerk- und Decodierungsstandards abhängen, werden künftige Netzwerk-, Sende- und Decodierungsstandards möglicherweise nicht unterstützt. Um zukünftige Standards zu erfüllen, müssen möglicherweise zusätzliche Geräte erworben werden.

 Manche Dateiformate von Dritten werden möglicherweise nicht unterstützt.

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu Level 5.1 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC 8K wird bis Level 6.1 unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz
- Eclipsa Audio wird bis einschließlich IAMF V1.1 unterstützt (Base-Enhanced-Profil).
  - Der Opus-Core-Codec wird unterstützt.
  - Wenn der Eingangsaudiokanal über eine Konfiguration mit Ambisonics 3. Ordnung (Projektionsmodus) + 7.1.4 #-Kanälen verfügt, werden bis zu 28 Kanäle unterstützt.
  - Es werden bis zu 14 Audioelemente unterstützt.
  - Es wird nur eine 48 kHz-Sample-Frequenz unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (Modelle von 2025)

Informieren Sie sich über die unterstützten Videocodecs und Auflösungen sowie weitere Informationen.

### Unterstützte Videocodecs (QN1EF/Q7F (Modelle mit 98 Zoll)/QN7\*F/QN8\*F/S8\*F/The Frame (LS03FA))

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, µ-Law)	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 3840 x 2160: 120	80		
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.mp4		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20		
*.mov		MPEG2					
*.3gp		MPEG1					
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.mpg		H.263 Sorenson					
*.mpeg		VP6	3840 x 2160	120	40		
*.ts		AV1					
*.tp							
*.trp							
*.flv							
*.vob							
*.svi							
*.m2ts							
*.mts							
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis	
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80		
		AV1	3840 x 2160	120	40		
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu Level 5.1 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz

## Unterstützte Videocodecs (QE1/Q7F (außer Modelle mit 98 Zoll), Q8F)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		1920 x 1080: 120	80	
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.mp4		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20	
*.mov		MPEG2				
*.3gp		MPEG1				
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30		
*.mpg		H.263 Sorenson				
*.mpeg		VP6	3840 x 2160 1920 x 1080: 120	40		
*.ts		AV1				
*.tp						
*.trp						
*.flv						
*.vob						
*.svi						
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8			1920 x 1080	60
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	80	
		AV1		40		
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.
- HEVC UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz

## Unterstützte Videocodecs (QN9\*F/S9\*F/The Frame (LS03FW)/MR95F)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)	
*.mkv				1920 x 1080: 120			
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	3840 x 2160	4096 x 2160: 60	80		
*.mp4				3840 x 2160: 120			
*.mov		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.3gp		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20		
*.vro		MPEG2					
*.mpg		MPEG1					
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30			
*.ts		H.263 Sorenson					
*.tp		VP6					
*.trp		VP6					
*.flv		PS	AV1	3840 x 2160	120		40
*.vob		TS					
*.svi							
*.m2ts							
*.mts							
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis	
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80		
		AV1		120	40		
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	

 Die festgelegte Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt. (FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.)
- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz

## Unterstützte Videocodecs (Q6F/U7\*\*\*F/U8\*\*\*F/BEFH)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs		
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 30	50	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)		
*.mkv				1920 x 1080: 60				
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	1920 x 1080	60	50			
*.mp4		Motion JPEG		60	20			
*.mov		MPEG4 SP/ASP						
*.3gp		MPEG2						
*.vro		MPEG1						
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					30	
*.mpeg		H.263 Sorenson						
*.ts		VP6						
*.trp		VOB		AV1	3840 x 2160		60	40
*.flv		PS						
*.vob		TS						
*.svi								
*.m2ts								
*.mts								
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis		
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	50			
		AV1	3840 x 2160	60	40			
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6		

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt. (FMO / ASO / RS wird vom Fernseher nicht unterstützt.)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz

## Unterstützte Videocodecs (F6\*\*\*F/H5\*\*\*F/BEFM/BEFB)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	60	50	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50	
*.asf		Motion JPEG		60	20	
*.mp4		MPEG4 SP/ASP				
*.mov		MPEG2				
*.3gp		MPEG1		30	20	
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.mpg		H.263 Sorenson				
*.mpeg		VP6		60	40	
*.ts		AV1				
*.tp						
*.trp						
*.flv						
*.vob						
*.svi						
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	60	20	Vorbis	
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	60	50		
		AV1	60	40		
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	60	20	RealAudio 6	

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder


- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt. (FMO/ASO/RS wird vom Fernsehgerät nicht unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Videocodecs (QN900F)


Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs		
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)		
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100			
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80			
*.mp4		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20			
*.mov		MPEG2						
*.3gp		MPEG1						
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3						
*.mpg		H.263 Sorenson	1920 x 1080	30	20			
*.mpeg		VP6						
*.m2ts		TS	AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80	
*.mts								
*.webm		WebM	VP8	1920 x 1080	60		20	Vorbis
			VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60		80	
			AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80	
*.rmvb		RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60		20	RealAudio 6

 Da die technischen Daten von den jeweiligen 8K-Netzwerk- und Decodierungsstandards abhängen, werden künftige Netzwerk-, Sende- und Decodierungsstandards möglicherweise nicht unterstützt. Um zukünftige Standards zu erfüllen, müssen möglicherweise zusätzliche Geräte erworben werden.

 Manche Dateiformate von Dritten werden möglicherweise nicht unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (QN950F/QN990F)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs		
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC Dolby Digital+ MPEG(MP3) MPEG-H AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)		
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100			
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80			
*.mp4		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20			
*.mov		MPEG2						
*.3gp		MPEG1						
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3						
*.mpg		H.263 Sorenson	1920 x 1080	30	20			
*.mpeg		VP6						
*.m2ts		TS	AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80	
*.mts								
*.webm		WebM	VP8	1920 x 1080	60		20	Vorbis
			VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	7680 x 4320	60		80	
			AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80	
*.rmvb		RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60		20	RealAudio 6

 Da die technischen Daten von den jeweiligen 8K-Netzwerk- und Decodierungsstandards abhängen, werden künftige Netzwerk-, Sende- und Decodierungsstandards möglicherweise nicht unterstützt. Um zukünftige Standards zu erfüllen, müssen möglicherweise zusätzliche Geräte erworben werden.

 Manche Dateiformate von Dritten werden möglicherweise nicht unterstützt.

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu Level 5.1 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC 8K wird bis Level 6.1 unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind wie folgt (ist je nach Codec unterschiedlich):
  - 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48KHz

## Unterstützte Videocodecs (Modelle von 2023/2024)

Informieren Sie sich über die unterstützten Videocodecs und Auflösungen sowie weitere Informationen.

Unterstützte Videocodecs (QLED TV(außer Q6\*C/Q6\*D/QE1C/QE1D/Q7\*C/Q7\*D)/The Frame(außer 32LS03C)/The Serif/S8\*C/S8\*D/S9\*C/S9\*D/DU9)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, $\mu$ -Law) OPUS
*.mkv				3840 x 2160: 60		
*.asf				1920 x 1080: 120		
*.wmv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	80	
*.mp4		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.mov		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20	
*.3gp		Window Media Video v9 (VC1)				
*.vro		MPEG2				
*.mpg		MPEG1				
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.ts		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.trp		H.263 Sorenson				
*.tp		VP6	3840 x 2160	120	40	
*.trp	AV1					
*.flv	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis
*.vob		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80	
*.svi		AV1	3840 x 2160	120	40	
*.m2ts	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6
*.mts						

## Unterstützte Videocodecs (Q7\*C, 85CU8)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60	80	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, $\mu$ -Law) OPUS
*.mkv				1920 x 1080: 120		
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	3840 x 2160	120	100	
*.wmv		Motion JPEG	3840 x 2160	30	30	
*.mp4		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	70	
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)				
*.3gp		MPEG2				
*.vro		MPEG1				
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.mpe		H.263 Sorenson				
*.ts		VP6		60	60	
*.tp						
*.trp				30	20	
*.flv						
*.vob						
*.svi						
*.m2ts		AV1	3840 x 2160	120	80	
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	70	Vorbis
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	80	
		AV1	3840 x 2160	120	80	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	70	RealAudio 6

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu Level 5.1 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Videocodecs (Q7\*D, 85DU8)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, $\mu$ -Law) OPUS
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		1920 x 1080: 120	80	
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.wmv		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20	
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)				
*.mov		MPEG2				
*.3gp		MPEG1				
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30		
*.mpg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.mpeg		H.263 Sorenson				
*.ts		VP6				
*.trp						
*.flv						
*.vob						
*.svi		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80	
		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Videocodecs (Q6\*C/Q6\*D/QE1C/QE1D (außer 32Q6\*D)/DU8 (außer 85DU8))

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, $\mu$ -Law) OPUS
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	60	80	
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.wmv		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20	
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)				
*.mov		MPEG2				
*.3gp		MPEG1				
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30		
*.mpg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.mpeg		H.263 Sorenson				
*.ts		VP6				
*.tp						
*.trp						
*.flv						
*.vob						
*.svi	AV1	3840 x 2160	60	40		
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80	
		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Unterstützte Videocodecs (CU8 (außer 85CU8))

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 30	100	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, µ-Law) OPUS
*.mkv				1920 x 1080: 120		
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	100	
*.wmv				1920 x 1080: 120		
*.mp4		Motion JPEG	1920 x 1080	60	80	
*.mov		MPEG4 SP/ASP		60	60	
*.3gp		Window Media Video v9 (VC1)				
*.vro		MPEG2		30	60	
*.mpg		MPEG1				
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3		30	20	
*.ts		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.tp		H.263 Sorenson		4096 x 2160	100	
*.trp		VP6				
*.flv						
*.vob						
*.svi						
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8		1920 x 1080	60	40
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
		AV1	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	100	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	60	RealAudio 6

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Videocodecs (CU6/DU6/CU7/DU7/BEC/BED, 32Q6\*D)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 30	50	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, $\mu$ -Law) OPUS
*.mkv				1920 x 1080: 60		
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50	
*.wmv		Motion JPEG		60	20	
*.mp4		MPEG4 SP/ASP				
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)	1920 x 1080	30	20	
*.3gp		MP4				
*.vro		MPEG2				
*.mpg		3GP	MPEG1			
*.mpeg		MOV	Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3			
*.ts		FLV	Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)			
*.tp		VRO	H.263 Sorenson			
*.trp		VOB	VP6			
*.flv		PS				
*.vob	TS					
*.svi		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	50	
		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt. (FMO/ASO/RS wird vom Fernsehgerät nicht unterstützt)
- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt (FMO/ASO/RS wird vom Fernsehgerät nicht unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Video-Codex (The Frame (Modell 32LS03C))

Dateiformat	Container	Videocodex	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodex	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	60	50	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 OPUS G.711(A-Law, $\mu$ -Law)	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50		
*.asf		Motion JPEG		60	20		
*.wmv		MPEG4 SP/ASP					
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)					
*.mov		ASF		MPEG2	30		20
*.3gp		MP4		MPEG1			
*.vro		3GP		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3			
*.mpg		MOV		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)	60		40
*.mpeg		FLV		H.263 Sorenson			
*.ts		VRO		VP6			
*.tp		VOB		AV1	60		20
*.trp		PS					
*.flv		TS					
*.vob		WebM		VP8	60		20
*.svi	VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)		60	50			
*.m2ts	AV1		60	40			
*.mts	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	60	20	RealAudio 6		

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder


- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt. (FMO/ASO/RS wird vom Fernsehgerät nicht unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Videocodecs (QN7\*\*C)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs			
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, $\mu$ -Law) OPUS			
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100				
*.asf		Motion JPEG	1920 x 1080	60	20				
*.wmv		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20				
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)							
*.mov		MPEG2							
*.3gp		MPEG1							
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3							
*.mpg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)							
*.mpeg		H.263 Sorenson							
*.ts		VP6							
*.tp		AV1					7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80
*.trp									
*.flv									
*.vob									
*.svi									
*.m2ts									
*.mts									
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis			
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80				
		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80				
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6			

 Da die technischen Daten von den jeweiligen 8K-Netzwerk- und Decodierungsstandards abhängen, werden künftige Netzwerk-, Sende- und Decodierungsstandards möglicherweise nicht unterstützt. Um zukünftige Standards zu erfüllen, müssen möglicherweise zusätzliche Geräte erworben werden.

 Manche Dateiformate von Dritten werden möglicherweise nicht unterstützt.

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder


- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt und H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt (FMO / ASO / RS wird vom TV nicht unterstützt).
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt und HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt.
- HEVC 8K wird bis Level 6.1 unterstützt.
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.

## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

## Unterstützte Videocodecs (QN8\*\*C/QN8\*\*D/QN9\*\*C)


Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs			
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, µ-Law) OPUS			
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100				
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80				
*.wmv		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20				
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)							
*.mov		MPEG2							
*.3gp		MPEG1							
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3							
*.mpg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)							
*.mpeg		H.263 Sorenson							
*.ts		VP6							
*.tp		AV1					7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80
*.trp									
*.flv									
*.vob									
*.svi									
*.m2ts									
*.mts									
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis			
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	3840 x 2160	60	80				
		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80				
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6			

 Da die technischen Daten von den jeweiligen 8K-Netzwerk- und Decodierungsstandards abhängen, werden künftige Netzwerk-, Sende- und Decodierungsstandards möglicherweise nicht unterstützt. Um zukünftige Standards zu erfüllen, müssen möglicherweise zusätzliche Geräte erworben werden.

 Manche Dateiformate von Dritten werden möglicherweise nicht unterstützt.

## Unterstützte Videocodecs (QN9\*\*D)

Dateiformat	Container	Videocodecs	Auflösung	Framerate (f/s)	Bitrate (Mbit/s)	Audiocodecs			
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, µ-Law) OPUS			
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100				
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80				
*.wmv		MPEG4 SP/ASP	1920 x 1080	60	20				
*.mp4		Window Media Video v9 (VC1)							
*.mov		MPEG2							
*.3gp		MPEG1							
*.vro		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3							
*.mpg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)							
*.mpeg		H.263 Sorenson							
*.ts		VP6							
*.tp		AV1					7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80
*.trp									
*.flv									
*.vob									
*.svi									
*.m2ts									
*.mts									
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis			
		VP9 (Profil 0, Profil 2 wird unterstützt)	7680 x 4320	60	80				
		AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	80				
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6			

 Da die technischen Daten von den jeweiligen 8K-Netzwerk- und Decodierungsstandards abhängen, werden künftige Netzwerk-, Sende- und Decodierungsstandards möglicherweise nicht unterstützt. Um zukünftige Standards zu erfüllen, müssen möglicherweise zusätzliche Geräte erworben werden.

 Manche Dateiformate von Dritten werden möglicherweise nicht unterstützt.

## Weitere Einschränkungen

- Bei Problemen mit dem Inhalt funktionieren die Codecs möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- Die Ton- oder Bildausgabe funktioniert möglicherweise nicht, wenn die Standard-Bitrate/-Framerate über den für den TV zulässigen Werten liegen.
- Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, kann die Suchfunktion (Sprung) nicht funktionieren.
- Wenn Sie Videos über die Netzwerkverbindung anzeigen, wird das Videobild aufgrund der Datenübertragungsgeschwindigkeit möglicherweise nicht ohne Unterbrechungen angezeigt.
- Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem TV möglicherweise nicht kompatibel.
- Der HEVC-Codec ist nur in MKV-/MP4-/TS-Containern verfügbar.
- Das auf dem Bildschirm abgespielte Video könnte eine andere Framerate als das tatsächliche Bildmaterial haben.

## Videodecoder

- H.264 UHD wird bis Level 5.1 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- H.264 FHD wird bis Level 4.2 unterstützt.
  - FMO/ASO/RS wird vom Fernseher nicht unterstützt
- HEVC UHD wird bis Level 5.2 unterstützt
  - Die Auflösung wird während der Videowiedergabe geändert (Bis zu 3840 x 2160 wird unterstützt)
- HEVC FHD wird bis Level 4.1 unterstützt
- HEVC 8K wird bis Level 6.1 unterstützt.
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 oder höher wird nicht unterstützt.


## Audiodecoder

- WMA wird bis maximal 10 Pro 5.1-Kanäle, Profile bis M2 unterstützt.
- WMA1, WMA Lossless / Voice werden nicht unterstützt.
- QCELP und AMR NB/WB werden nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 5,1 Kanäle unterstützt.
- Dolby Digital+ wird bis maximal 5.1 Kanäle unterstützt.
- Die unterstützten Abtastfrequenzen sind 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 und 48 KHz und sind je nach Codec unterschiedlich.

# Unterstützte Aktualisierungsraten


Informieren Sie sich über die von jedem Modell unterstützten Aktualisierungsraten.

## Modelle von 2023/2024

 Die unterstützten Spezifikationen können von Region zu Region unterschiedlich sein. Weitere Informationen erhalten Sie auf [samsung.com](https://samsung.com).

- Modelle, die bis zu 50/60 Hz unterstützen
  - Q6\*C/Q6\*D, Q7\*C/Q7\*D (Modelle mit 50 Zoll oder weniger), QE1C/QE1D, Q8\*C/Q8\*D (Modelle mit 50 Zoll oder weniger), CU6/DU6/CU7/DU7/BEC/BED, CU8/DU8 (Modelle mit 75 Zoll oder weniger), The Frame/The Serif (Modelle mit 50 Zoll oder weniger), QN7\*\*C
- Modelle, die bis zu 100/120 Hz unterstützen
  - Q7\*C/Q7\*D/Q8\*C/Q8\*D/QN9\*C/The Frame/The Serif (Modelle mit 55 Zoll und größer), LST7D, QN8\*C/QN8\*D/QNX1D, QN9\*D (Modell mit 98 Zoll), S8\*C/S8\*D, S9\*C (Modell mit 83 Zoll), CU8/DU8 (Modelle mit 85 Zoll und größer), DU9, QN8\*\*C, QN9\*\*C (Modell mit 98 Zoll)
- Modelle, die bis zu 144 Hz unterstützen
  - S95D, S9AD, S9\*D, QN95D, QN9\*D (außer Modelle mit 98 Zoll), QN900C (außer Modelle mit 98 Zoll), QN95C, S95C, S9\*C (außer Modelle mit 83 Zoll), QN90C (nur 43/50 Zoll)
- Modelle, die bis zu 165 Hz unterstützen
  - QN800D
- Modelle, die bis zu 240 Hz unterstützen
  - QN900D

## Modelle von 2025

 Die unterstützten Spezifikationen können von Region zu Region unterschiedlich sein. Weitere Informationen erhalten Sie auf [samsung.com](https://samsung.com).

- Modelle, die bis zu 50/60 Hz unterstützen
  - QEF1, Q6F, Q7F (außer Modelle mit 98 Zoll), Q8F, QN8\*F (Modelle mit 50 Zoll), H5\*\*\*F, F6\*\*\*F, U7\*\*\*F, U8\*\*\*F, The Frame (Modelle mit 50 Zoll oder weniger), BEFM, BEFB, BEFH
- Modelle, die bis zu 100/120 Hz unterstützen
  - S8\*F, Q7F (Modelle mit 98 Zoll), QN990F (Modelle mit 98 Zoll)
- Modelle, die bis zu 144 Hz unterstützen
  - S90F, S92F, S93F, S94F, QN85F, QN80F (Modelle mit 50 Zoll oder weniger), QN70F, The Frame (LS03FW), The Frame (LS03FA) (Modelle mit 55 Zoll oder weniger), QN1EF, QN9\*F (Modell mit 115 Zoll), MR95F
- Modelle, die bis zu 165 Hz unterstützen
  - QN900F, S95F, QN9\*F (außer Modelle mit 115 Zoll)
- Modelle, die bis zu 240 Hz unterstützen
  - QN990F (außer Modelle mit 98 Zoll), QN950F

## Modelle von 2026

 Die unterstützten Spezifikationen können von Region zu Region unterschiedlich sein. Weitere Informationen erhalten Sie auf [samsung.com](https://samsung.com).

- Modelle, die bis zu 50/60 Hz unterstützen
  - QN7\*H (50-Zoll-Modelle und kleiner), QN1EH (50-Zoll-Modelle und kleiner), QN8\*H (50-Zoll-Modell), M7\*H (50-Zoll-Modelle und kleiner), M1EH (50-Zoll-Modelle und kleiner), U8\*\*\*H (nur 43/50/58 Zoll), U7\*\*\*H (nur 43/50 Zoll), The Frame (50-Zoll-Modelle und kleiner)
- Modelle, die bis zu 120 Hz unterstützen
  - S8\*H, QN7\*H (55-Zoll-Modelle und größer), QN1EH (55-Zoll-Modelle und größer), M7\*H (M55-Zoll-Modelle und größer), M1EH (55-Zoll-Modelle und größer), U8\*\*\*H (55-Zoll-Modell, 65-Zoll-Modelle und größer), U7\*\*\*H (55-Zoll-Modelle und größer)
- Modelle, die bis zu 165 Hz unterstützen
  - S9\*H
- Modelle, die bis zu 240 Hz unterstützen
  - R9\*H, R8\*H, QN8\*H (außer Modelle mit 50 Zoll), QN990H, M8\*H, M9\*H, U9\*\*\*H, The Frame (LS03HW, LS03HA), The Frame (LS03HE) (Modelle mit 55 Zoll oder größer)

# Nach dem Aufstellen des TV

Nach dem Aufstellen des TV lesen.

## Bildformate und Eingangssignale


Die **Bildformat** wird für die aktuelle Quelle übernommen. Die vorgenommenen **Bildformat** werden immer verwendet, wenn Sie diese Quelle auswählen, es sei denn, Sie ändern diese Einstellungen.

Eingangssignal	Bildformat
Component	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
Digitale Sender (720p)	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
* Digitale Sender (1080i, 1080p)	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
* Digitale Sender (3840 x 2160p bei 24/30 Hz)	16:9 Standard, Benutzerdef.
* Digitale Sender (3840 x 2160p bei 50/60 Hz)	16:9 Standard, Benutzerdef.
* Digitale Sender (4096 x 2160p)	16:9 Standard, Benutzerdef.
HDMI (720p)	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
* HDMI (1080i, 1080p)	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
* HDMI (3840 x 2160p)	16:9 Standard, Benutzerdef.
* HDMI (4096 x 2160p)	16:9 Standard, Benutzerdef.
* HDMI (7680 x 4320p)	16:9 Standard, Benutzerdef.
USB (720p)	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
* USB (1080i/p @ 60 Hz)	16:9 Standard, Benutzerdef., 4:3
* USB (3840 x 2160p bei 24/30 Hz)	16:9 Standard, Benutzerdef.
* USB (3840 x 2160p bei 60 Hz)	16:9 Standard, Benutzerdef.
* USB (4096 x 2160p bei 24/30/60 Hz)	
* USB (7680 x 4320p @ 24/30/60 Hz)	16:9 Standard, Benutzerdef.

 \*: Je nach Modell und geografischer Region kann sich das Eingangssignal unterscheiden.

 Die Eingangsanschlüsse für externe Geräte können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

## Einbauen eines Schlosses als Diebstahlsicherung

Ein Schloss als Diebstahlsicherung ist ein mechanisches Gerät, mit dem Sie Ihr TV gegen Diebstahl schützen können. Suchen Sie den Anschluss für das Schloss auf der Rückseite des TV. Der Anschluss ist mit dem Symbol  gekennzeichnet. Wickeln Sie das Kabel des Schlosses um einen Gegenstand, der zum Tragen zu schwer ist, und führen Sie es dann in den Anschluss des TV für das Schloss ein. Das Schloss ist gesondert lieferbar. Die Methode zum Sichern mit einem Schloss kann sich je nach Modell unterscheiden. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch für das Schloss.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Unterstützte Auflösungen für UHD-Eingangssignale

Hier finden Sie die unterstützte Auflösung für UHD-Eingangssignale.

- Auflösung: 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

 Siehe Abschnitt „Unterstützte Aktualisierungsraten“ für unterstützte Aktualisierungsraten je nach Modell.

### Wenn Erweitertes Eingangssignal deaktiviert (Aus) ist

Framerate (f/s)	Farbtiefe / Farbabtastung	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8-Bit	-	-	-	0

### Wenn Erweitertes Eingangssignal deaktiviert (Ein) ist

- Modelle, die 50/60 Hz unterstützen

Framerate (f/s)	Farbtiefe / Farbabtastung	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8-Bit	0	0	0	0
	10-Bit	-	-	0	0

- Modelle, die 120 Hz und mehr unterstützen

Framerate (f/s)	Farbtiefe / Farbabtastung	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8-Bit	0	0	0	0
	10-Bit	0	0	0	0
120	8-Bit	0	0	0	0
	10-Bit	0	0	0	0

## Von 8K-Modellen unterstützte Eingangssignalaufösungen

Überprüfen Sie, welche Eingangssignalaufösungen die 8K-Modelle unterstützen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

### Wenn Erweitertes Eingangssignal deaktiviert (Aus) ist

Framerate (f/s)	Farbtiefe / Farbabtastung	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8-Bit	-	-	-	0

### Wenn Erweitertes Eingangssignal deaktiviert (Ein) ist

- Auflösung: 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

Framerate (f/s)	Farbtiefe / Farbabtastung	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8-Bit	0	0	0	0
	10-Bit	0	0	0	0
120	8-Bit	0	0	0	0
	10-Bit	0	0	0	0

- Auflösung: 7680 x 4320p.

Framerate (f/s)	Farbtiefe / Farbabtastung	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
24 / 30 / 50 / 60	8-Bit	0	0	0	0
	10-Bit	0	0	0	0

## Unterstützte Auflösungen für FreeSync (VRR)

Überprüfen Sie die unterstützten Auflösungen für das FreeSync (VRR)-Signal.

Wenn der **Spielemodus** aktiviert (auf **Ein** eingestellt) oder auf **Auto** eingestellt ist, wird auch die Funktion FreeSync (**VRR**) aktiviert.

 FreeSync (VRR) ist nur bei ausgewählten Modellen verfügbar.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	SCAN
1920 x 1080	120 Hz	135,000	120	297,000	Progressiv
2560 x 1080	120 Hz	150,000	120	495,000	Progressiv
2560 x 1440	120 Hz	150,000	120	495,000	Progressiv
3840 x 2160	120 Hz	270,000	120	1188,000	Progressiv
3840 x 1080	120 Hz	137.250	120	549.000	Progressiv
3840 x 1600	120 Hz	99,419	120	521,750	Progressiv
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120	1188,000	Progressiv
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60	2376,000	Progressiv

 \*: Die Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

- Es werden nur Modelle unterstützt, die 144 Hz unterstützen.

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	SCAN
1920 x 1080	144 Hz	166.587	144	346.500	Progressiv
2560 x 1080	144 Hz	172.339	144	470.830	Progressiv
3840 x 2160	144 Hz	323.677	144	1424.180	Progressiv
3840 x 1080	144 Hz	166.607	144	653.100	Progressiv
3840 x 1600	144 Hz	246.569	144	1035.590	Progressiv

- Es werden nur Modelle unterstützt, die 165 Hz unterstützen.

Auflösung (Punkte x Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	SCAN
1920 x 1080	165 Hz	192.788	165	401.000	Progressiv
2560 x 1080	165 Hz	192.831	165	524.500	Progressiv
3840 x 2160	165 Hz	385.750	165	1543.000	Progressiv
3840 x 1080	165 Hz	196.502	165	1053.250	Progressiv
3840 x 1600	165 Hz	285.750	165	1143.000	Progressiv


- Es werden nur Modelle unterstützt, die 240 Hz unterstützen.

Auflösung (Punkte x Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	SCAN
1920 x 1080	240 Hz	291.587	240	606.500	Progressiv
2560 x 1080	240 Hz	291.544	240	793.000	Progressiv
3840 x 2160	240 Hz	540.000	240	2376,000	Progressiv
3840 x 1080	240 Hz	291.563	240	1166.250	Progressiv
3840 x 1600	240 Hz	431.750	240	1727.000	Progressiv

## Vor dem Anschließen eines Computers lesen (unterstützte Auflösungen)

Kontrollieren Sie, welche Auflösungen für PC-Eingangssignale unterstützt werden.

Wenn Sie einen Computer an Ihren TV anschließen, wählen Sie für die Grafikkarte des Computers eine der Standardauflösungen, die in den folgenden Tabellen aufgelistet sind. Der TV wird automatisch auf die gewählte Auflösung eingestellt. Beachten Sie, dass die optimale und empfohlene Auflösung 3840 x 2160 bei 60 Hz (UHD-Modelle) und 7680 x 4320 bei 60 Hz (8K-Modelle) beträgt. Wenn Sie eine Auflösung auswählen, die nicht in den Tabellen aufgeführt ist, besteht die Möglichkeit, dass ein leerer oder flackernder Bildschirm erscheint oder dass nur der Empfänger der Fernbedienung eingeschaltet wird. Die kompatiblen Auflösungen finden Sie im Benutzerhandbuch Ihrer Grafikkarte.

 Die nativen Auflösungen betragen mit aktiviertem (Ein) **Erweitertes Eingangssignal** 3840 x 2160 bei 60 Hz (UHD-Modelle) und 7680 x 4320 bei 60 Hz (8K-Modelle). Die native Auflösung beträgt 3840 x 2160 bei 30 Hz wenn **Erweitertes Eingangssignal** deaktiviert (Aus) ist.

### IBM

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
720 x 400	70 Hz	31,469	70,087	28,322	- / +

### MAC

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
640 x 480	67 Hz	35,000	66,667	30,240	- / -
832 x 624	75 Hz	49,726	74,551	57,284	- / -
1152 x 870	75 Hz	68,681	75,062	100,000	- / -

## VESA DMT

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
640 x 480	60 Hz	31,469	59,940	25,175	- / -
640 x 480	72 Hz	37,861	72,809	31,500	- / -
640 x 480	75 Hz	37,500	75,000	31,500	- / -
800 x 600	60 Hz	37,879	60,317	40,000	+ / +
800 x 600	72 Hz	48,077	72,188	50,000	+ / +
800 x 600	75 Hz	46,875	75,000	49,500	+ / +
1024 x 768	60 Hz	48,363	60,004	65,000	- / -
1024 x 768	70 Hz	56,476	70,069	75,000	- / -
1024 x 768	75 Hz	60,023	75,029	78,750	+ / +
1152 x 864	75 Hz	67,500	75,000	108,000	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45,000	60,000	74,250	+ / +
1280 x 800	60 Hz	49,702	59,810	83,500	- / +
1280 x 1024	60 Hz	63,981	60,020	108,000	+ / +
1280 x 1024	75 Hz	79,976	75,025	135,000	+ / +
1440 x 900	60 Hz	55,935	59,887	106,500	- / +
1600 x 900	60 Hz	60,000	60,000	108,000	+ / +
1680 x 1050	60 Hz	65,290	59,954	146,250	- / +
1920 x 1080	60 Hz	67,500	60,000	148,500	+ / +

## VESA CVT

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
2560 x 1440	60 Hz	88,787	59,951	241,500	+ / -
2560 x 1440	120 Hz	192,996	119,998	497,750	+ / -

 Die Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

 Die Auflösung 2560 x 1440 @ 60 Hz wird im **Spielemodus** nicht unterstützt.

## CTA-861

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
1920 x 1080i	50 Hz	28,125	50,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33,750	60,000	74,250	+ / +
*1920 x 1080	100 Hz	112,500	100,000	297,000	+ / +
*1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,003	297,000	+ / +
3840 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	- / -
*3840 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	- / -
*3840 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	24 Hz	108,000	24,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	30 Hz	132,000	30,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	50 Hz	220,000	50,000	2376,000	+ / +
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	+ / +

 \*: Die Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

# Unterstützte Auflösungen für Videosignale

Überprüfen Sie die unterstützten Auflösungen für Videosignale.

## CTA-861

Auflösung (Punkte x Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
720 (1440) x 576i	50 Hz	15,625	50,000	27,000	- / -
720 (1440) x 480i	60 Hz	15,734	59,940	27,000	- / -
720 x 576	50 Hz	31,250	50,000	27,000	- / -
720 x 480	60 Hz	31,469	59,940	27,000	- / -
1280 x 720	50 Hz	37,500	50,000	74,250	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45,000	60,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	50 Hz	28,125	50,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33,750	60,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	24 Hz	27,000	24,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	25 Hz	28,125	25,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	30 Hz	33,750	30,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	50 Hz	56,250	50,000	148,500	+ / +
1920 x 1080	60 Hz	67,500	60,000	148,500	+ / +
*1920 x 1080	100 Hz	112,500	100,000	297,000	+ / +
*1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,003	297,000	+ / +
3840 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
3840 x 2160	25 Hz	56,250	25,000	297,000	+ / +
3840 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*3840 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*3840 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*3840 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
*4096 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	24 Hz	108,000	24,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	30 Hz	132,000	30,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	50 Hz	220,000	50,000	2376,000	+ / +
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	+ / +

 \*: Die Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.


## VESA CVT

Auflösung (Punkte × Zeilen)	Anzeigeformat	Horizontalfrequenz (KHz)	Vertikalfrequenz: (Hz)	Taktfrequenz (MHz)	Polarität (horizontal / vertikal)
2560 x 1440	60 Hz	88,787	59,951	241,500	+ / -
2560 x 1440	120 Hz	192,996	119,998	497,750	+ / -


 Die Auflösung wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

# Vor der Verwendung von Bluetooth-Geräten lesen!

Lesen Sie die folgenden Informationen, bevor Sie ein Bluetooth-Gerät verwenden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einschränkungen für die Nutzung von Bluetooth

- Je nach Bluetooth-Gerät können Kompatibilitätsprobleme auftreten. (Eigens für Mobiltelefone entwickelte Kopfhörer können je nach Betriebsumgebung möglicherweise nicht verwendet werden.)
- Möglicherweise treten Probleme mit der Bild-/Ton-Synchronisation auf.
- Bei Überschreiten eines gewissen Abstands wird die Verbindung zwischen TV und Bluetooth-Gerät möglicherweise getrennt.
- Bei Bluetooth-Geräten kann es zu einem Brummen oder zu Störungen kommen:
  - Wenn ein Körperteil von Ihnen das Sende-/Empfangssystem des Bluetooth-Geräts oder des TV berührt.
  - Wenn das Gerät aufgrund von Hindernissen wie z. B. einer Mauer, Ecke oder Trennwand im Büro von Schwankungen des elektromagnetischen Feldes betroffen ist.
  - Wenn das Gerät aufgrund von Geräten wie z. B. medizintechnischen Geräten, Mikrowellengeräten und WLAN-Routern, die auf dem gleichen Frequenzband arbeiten, von elektromagnetischen Störungen betroffen ist.
- Wenn das Problem weiterhin besteht, empfehlen wir die Verwendung einer Kabelverbindung.
  - DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)-Anschluss
    -  Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.
  - HDMI (eARC/ARC)-Anschluss

## Lizenzen & andere Informationen

Hier finden Sie für Ihren TV relevanten Lizenzen und anderen Informationen und Warenzeichen.

### Dolby Audio

Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2026 Dolby Laboratories. All rights reserved.

 Diese Lizenz wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.




The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

### Open Source License Notice


Open Source used in this product can be found on the following webpage. (<https://opensource.samsung.com>)



 Diese Lizenz wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

POWERED BY

QUICKSET®

 Diese Lizenz wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

Zugriff auf die Informationen des Energie-Etiketts zu diesem Produkt über die Europäische Produktregistrierung für Energielabel (EPREL) erhalten Sie unter [https://eprel.ec.europa.eu/qr/\\*\\*\\*\\*\\*](https://eprel.ec.europa.eu/qr/*****).

wobei \*\*\*\*\* die EPREL-Registrierungsnummer des Produkts ist. Sie können die Registrierungsnummer auf dem Bewertungsetikett Ihres Produkts finden.

# Fehlerbehebung

Im Folgenden werden Fehlerbehebungslösungen für jedes Problem aufgeführt.

## Bildprobleme


Wenn Ihr TV Probleme mit dem Bild hat, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

### Der Bildschirm blinkt oder ist dunkel geworden



Wenn Ihr TV sporadisch flackert oder das Bild abdunkelt, müssen Sie möglicherweise einige der Energiesparoptionen deaktivieren.

Deaktivieren Sie [Helligkeitsoptimierung](#), [Energiesparlösung](#), [Bewegungsgesteuerte Beleuchtung](#) oder [Kontrastverbesserung](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Helligkeitsoptimierung](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Energiesparlösung](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Bewegungsgesteuerte Beleuchtung](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Kontrastverbesserung](#) [Jetzt testen](#)






 Einige OLED-Modelle passen automatisch die Bildschirmhelligkeit an, wenn die Umgebungshelligkeit hoch ist, um Nachbilder zu vermeiden.

Rufen Sie [Bildtest](#) auf. Wenn die getestete Bildqualität normal ist, überprüfen Sie das Signal des angeschlossenen Geräts.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#) > [Eigendiagnose](#) > [Bildtest](#) [Jetzt testen](#)

## Das Bild ist nicht hell oder die Bildfarben erscheinen nicht klar

Wenn der Bildschirm zu dunkel erscheint, probieren Sie, die Einstellungen unter [Bild zurücksetzen](#) zu ändern oder [Helligkeitsoptimierung](#), [Energiesparlösung](#) zu deaktivieren.


-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Bild zurücksetzen](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Helligkeitsoptimierung](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Energiesparlösung](#) [Jetzt testen](#)

Wechseln Sie zu [Bild](#) und passen Sie die Einstellungen für [Bildmodus](#), [Helligkeit](#), [Kontrast](#) und [Schärfe](#) an.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#) > [Bildmodus](#)  
[Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Helligkeit](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Kontrast](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Schärfe](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Farbe](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Farbton \(G/R\)](#) [Jetzt testen](#)

## Die Bildfarben sind schwarz und weiß oder erscheinen nicht so, wie sie aussehen sollten

Wenn die Farben des Produkts oder absolute Weiß-/Schwarztöne seltsam erscheinen, starten Sie den [Bildtest](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#)  
> [Eigendiagnose](#) > [Bildtest](#) [Jetzt testen](#)

Gehen folgendermaßen Sie vor, wenn die Testergebnisse zeigen, dass das Problem nicht vom TV verursacht wird:

Vergewissern Sie sich, dass die Videoeingänge an die richtigen Videoausgänge des externen Geräts angeschlossen sind, wenn Sie die One Connect-Box verwenden.

Wenn Sie ein Komponentenkabel verwenden, stellen Sie sicher, dass die grüne (Y), blaue (Pb) und rote (Pr) Kabel richtig verbunden sind. Falsche Kontakte können Farbprobleme verursachen oder dazu führen, dass auf dem Bildschirm gar kein Bild angezeigt wird.

 Der Komponentenanschluss wird je nach Modell möglicherweise nicht unterstützt.

Überprüfen Sie, ob die Funktion [Graustufen](#) aktiviert (**Ein**) ist:

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Graustufen](#) [Jetzt testen](#)

## Der TV schaltet sich automatisch selbst aus

Wenn Ihr TV sich scheinbar selbst ausschaltet, deaktivieren Sie einige der Energiesparfunktionen.

Kontrollieren Sie, ob [Sleep-Timer](#) aktiviert worden ist. Mit Hilfe der Funktion [Sleep-Timer](#) kann der TV automatisch nach einer vorgegebenen Zeit ausgeschaltet werden.



-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Sleep-Timer](#) [Jetzt testen](#)

Wenn der [Sleep-Timer](#) sich nicht aktivieren lässt, prüfen Sie, ob [Automatisch ausschalten](#) oder [Automatisch aus](#) aktiv sind und deaktivieren Sie diese.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Automatisch aus](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Ein/Aus und Energiesparen](#) > [Automatisch ausschalten](#) [Jetzt testen](#)

## Der TV kann nicht ausgeschaltet werden.

Bei einigen Modellen können Sie den TV ausschalten, indem Sie die Power-Taste gedrückt halten. Um vom **Kunst**-Modus in den TV-Modus umzuschalten oder umgekehrt, drücken Sie kurz die Taste Power, während der TV eingeschaltet ist.

Konfigurieren Sie die Betriebseinstellungen für die Netztaaste auf der Fernbedienung unter  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Fernbedienung** > **Option „Ein-/Aus-Schalter“**. Diese Funktion ist standardmäßig auf **Kunst/TV** eingestellt.

Wenn Sie die Netztaaste auf der Fernbedienung kurz drücken, wird zum Kunst- oder TV-Modus umgeschaltet. Wenn Sie diese Funktion auf **Ein/Aus** stellen, wird der Fernseher ein- oder ausgeschaltet.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Einschalten nicht möglich

Wenn Sie Schwierigkeiten haben, Ihren TV anzuschalten, sollten Sie eine Reihe von Fragen klären, ehe Sie beim Kundendienst anrufen.

Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel des TVs auf beiden Seiten richtig angeschlossen wurde und dass die Fernbedienung normal funktioniert.

Stellen Sie sicher, dass das Antennenkabel oder das Kabel für den Kabel-TV fest angeschlossen ist.

Wenn Sie einen Kabel- oder Satellitenreceiver verwenden, prüfen Sie, ob er angeschlossen und eingeschaltet ist.



Falls Ihr TV-Modell die One Connect Box unterstützt, überprüfen Sie das One Connect-Kabel, mit dem der TV mit der One Connect Box verbunden ist, oder überprüfen Sie die Verbindung zwischen dem TV und der One Connect Box.


## Der TV bleibt eingeschaltet oder schaltet sich nicht automatisch ein.

Wenn die Umgebung zu dunkel oder zu hell ist, arbeitet der Bewegungssensor möglicherweise nicht korrekt. Die Leistung des Bewegungssensors wird von der Installationsumgebung (Höhe, Neigung, Hindernisse) beeinflusst. Wenn Ihre Kleidung oder Hautfarbe dem Farbton der Umgebung ähnelt, arbeitet der Bewegungssensor möglicherweise nicht richtig.

 Der Bewegungssensor wird je nach Modell oder geographischem Gebiet möglicherweise nicht unterstützt.

Der TV reagiert auf alle optischen Veränderungen in seiner Nähe (Beleuchtung, Displays, Hunde, Veränderungen im Freien und andere Vorkommnisse). Sie können die Erkennungsempfindlichkeit durch Anpassen der Empfindlichkeit des Bewegungssensors einstellen.



-  > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  **Kunst** > **Kunst-Optionen** > **Sleep-Optionen** > **Bewegungserkennung**

 **Kunst-Optionen** wird am unteren Rand des **Kunst**-Startbildschirms angezeigt. Um die Einstellungsoptionen zu konfigurieren, scrollen Sie zum unteren Ende.

 **Bewegungserkennung** wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

## Es kann kein Sender gefunden werden.

Wenn Ihr TV nicht an einen Kabel- oder Satellitenreceiver angeschlossen ist, starten Sie [Automatischer Sendersuchlauf](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [\(Automatischer Sendersuchlauf\)](#) > [Automatischer Sendersuchlauf](#) [Jetzt testen](#)

 Die [Automatischer Sendersuchlauf](#) werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

Wenn Sie einen Receiver oder IPTV als Empfänger verwenden, müssen Sie die Verbindung zum TV überprüfen.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) [Jetzt testen](#)

Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren Dienstanbieter.

## Das angezeigte TV-Bild ist nicht so gut wie im Geschäft.

Ausstellungsgeräte für Geschäfte sind auf einen digitalen UHD- oder HD-Sender eingestellt.

Ändern Sie die Ausgabeauflösung Ihrer Geräte wie z. B. dem digitalen Empfänger, dem IPTV oder dem Receiver in UHD oder HD.


Verwenden Sie unbedingt ein HDMI-Kabel, wenn Sie Videobilder in hoher Qualität genießen möchten.


-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Videogerät](#) > [HDMI](#)

Wenn Sie den TV mit Ihrem PC verbinden möchten, muss die Grafikkarte Ihres PCs UHD-Auflösungen unterstützen.

Weitere Informationen zu den unterstützten UHD-Auflösungen erhalten Sie im Abschnitt [„Unterstützte Auflösungen für UHD-Eingangssignale“](#).


Weitere Informationen zu den unterstützten 8K-Auflösungen erhalten Sie im Abschnitt [„Von 8K-Modellen unterstützte Eingangssignalaufösungen“](#).

 Stellen Sie sicher, dass der Receiver oder Kabelempfänger den Inhalt oder die Sendung in UHD unterstützt und stellen Sie diese Auflösung ein. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Internetdienstanbieter.

 Überprüfen Sie die Netzwerkverbindung, wenn Sie einen [Samsung TV Plus](#)-Sender verwenden. Wenn die Netzwerkgeschwindigkeit zu langsam ist, kann die App möglicherweise nicht funktionieren oder die Bildqualität ist schlecht.

## Das angezeigte Video sieht verschwommen aus

Wenn Sie Verzerrungen oder Unschärfen bemerken, verwenden Sie zur Lösung des Problems die Funktion [Bildschärfe-Einstellungen](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Bildschärfe-Einstellungen](#) [Jetzt testen](#)

## Das Bild ist verzerrt.

Durch die Kompression der Videoinhalte kann es zu Bildverzerrungen kommen, insbesondere bei schnellen Bildern wie in Sportsendungen und Actionfilmen.

Entfernen und verbinden Sie das Netzkabel neu und prüfen Sie die Batterie der Fernbedienung.

Wenn das Signal schwach oder der Empfang schlecht ist, kann das angezeigte Bild verzerrt sein. Hierbei handelt es sich aber nicht um eine Fehlfunktion.

Mobiltelefone, die in der Nähe (bis ca. 1 m) eines TV betrieben werden, können bei Analog- und Digitalsendern Bildrauschen verursachen.

## Gepunktete Linie am Bildschirmrand.

Stellen Sie **Bildformat** auf **16:9 Standard** ein.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild**  
> **Experteneinstellungen** > **Einstellungen der Bildgröße** > **Bildformat** [Jetzt testen](#)


Ändern Sie die Ausgabeauflösung Ihres externen Geräts.

## Das Bild wird nicht als Vollbild angezeigt.

Bei HD-Sendern werden auf beiden Seiten schwarze Balken angezeigt, wenn Sie aufbereitete SD-Inhalte (4:3) wiedergeben.

Bei Filmen mit einem anderen Seitenverhältnis als am TV eingestellt werden oben und unten schwarze Balken angezeigt.

Stellen Sie das Bildformat an Ihrem externen Gerät oder den TV auf Vollbild ein.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Bild**  
> **Experteneinstellungen** > **Einstellungen der Bildgröße** > **Bildformat** [Jetzt testen](#)

## Die Untertitel-Funktion im TV-Menü ist deaktiviert.

Die **Untertitel**-Funktion ist nicht verfügbar, wenn ein externes Gerät mit einem HDMI- oder Component-Kabel angeschlossen ist. Passen Sie die Untertitteleinstellung auf dem externen Gerät an.

## Untertitel werden auf dem TV-Bildschirm angezeigt.

Sie können die [Untertitel](#)-Funktion unter [Untertiteleinstell.](#) deaktivieren.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Untertiteleinstell.](#) > [Untertitel](#) [Jetzt testen](#)

## Der HDR des angeschlossenen externen Geräts schaltet sich aus.

Wenn die Funktion [Erweitertes Eingangssignal](#) eingeschaltet ist, wird der Empfangsbereich für HDMI-Eingangssignale erweitert, wodurch Sie von einem externen Gerät gesendete HDR-Inhalte anzeigen können.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Externe Geräteverwaltung](#) > [Erweitertes Eingangssignal](#) [Jetzt testen](#)

# Ton- und Rauschprobleme

Wenn Ihr TV Probleme mit dem Ton hat, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## Was ist zu tun, um ein Audiogerät an den TV anzuschließen?

Die Anschlussmethode (HDMI (eARC/ARC), Optisch, Bluetooth und Wi-Fi) kann sich je nach Audiogerät unterscheiden.

Weitere Informationen zum Verbinden mit einem Audiogerät erhalten Sie, wenn Sie die [Anschlussplan](#) starten.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Audiogerät](#)

## Kein Ton oder Ton zu leise bei maximaler Lautstärke.

Überprüfen Sie die Lautstärke Ihres TV und dann den Lautstärkereglern des an Ihren TV angeschlossenen externen Geräts (Kabel- oder Satellitenreceiver, DVD, Blu-ray-Player usw.).

Überprüfen Sie die Kabelverbindung zwischen dem externen Gerät und dem TV und versuchen Sie dann erneut, eine Kabelverbindung herzustellen.

## Bild ist gut, aber kein Ton.

Überprüfen Sie die Einstellung für [Tonausgabe](#).

Wenn Sie auf [TV-Lautsprecher](#) stellen, überprüfen Sie die Lautstärkeeinstellung.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Ton](#) > [Tonausgabe](#)  
[Jetzt testen](#)

Wenn Sie ein externes Gerät verwenden, überprüfen Sie die Einstellungen für die Tonausgabe des Geräts.

Zum Beispiel müssen Sie die Audioeinstellung Ihres Kabelreceivers möglicherweise in HDMI ändern, wenn Ihr TV mit einem HDMI-Kabel an den Receiver angeschlossen ist.

Wenn Sie die Tonsignale des Computers ausgeben möchten, schließen Sie einen externen Lautsprecher an den Audioausgang des Computers an.

Wenn Ihr TV über eine Kopfhörerbuchse verfügt, vergewissern Sie sich, dass nichts eingesteckt ist.

Ziehen Sie das Netzkabel vorübergehend aus der Steckdose, um das angeschlossene Gerät neu zu starten.



Überprüfen Sie die Kabelverbindung bei einem Receiver oder einer Kabelbox und starten Sie das externe Gerät neu. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren Dienstleister.

## HDMI (eARC/ARC) ist verbunden, aber es wird kein Ton ausgegeben.

Überprüfen Sie, ob die Funktion [Digitales Audioausgangsformat](#) aktiviert ([Durchleitung](#)) ist:

Wenn eine Soundbar oder ein A/V-Receiver, der [Dolby Digital+](#) nicht unterstützt, verwendet wird und [Durchleitung](#) ausgewählt ist, wird kein Ton ausgegeben, wenn eine [Dolby Digital+](#)-Quelle empfangen wird.

Es wird empfohlen, [Digitales Audioausgangsformat](#) auf [Auto](#) zu stellen, wenn je nach Leistung der verbundenen Soundbar oder des A/V-Receiver nur ein beschränktes Audioformat unterstützt wird.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Ton](#)  
> [Experteneinstellungen](#) > [Digitales Audioausgangsformat](#) > [Auto](#)



## Die Lautsprecher geben ein unerwünschtes Geräusch von sich.

Rufen Sie [Audiotest](#) auf.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#)  
> [Eigendiagnose](#) > [Audiotest](#) [Jetzt testen](#)

Stellen Sie sicher, dass das Audiokabel an den richtigen Audioausgang des externen Geräts angeschlossen ist.

Überprüfen Sie die [Übertragungssignal](#) des Antennen- oder Kabelanschlusses. Ein schwaches Signal kann Tonverzerrungen verursachen.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#)  
> [Eigendiagnose](#) > [Übertragungssignal](#)

## Der Ton wurde unterbrochen.

Die Tonqualität kann beeinträchtigt werden, wenn sich der WLAN-Router nahe am Bluetooth-Lautsprecher befindet. Platzieren Sie den Bluetooth-Lautsprecher so nah wie möglich am TV ohne dazwischenliegende Hindernisse. Platzieren Sie den WLAN-Router nicht in der Nähe des Gehäuses des Bluetooth-Lautsprechers.

Um Unterbrechungen zu minimieren, empfehlen wir einen drahtlosen Zugangspunkt mit einer Frequenz von 5 GHz oder 6 GHz. 5 GHz oder 6 GHz wird bei bestimmten Modellen möglicherweise nicht unterstützt.

Wenn das Symptom bestehen bleibt, empfiehlt es sich, eine Kabelverbindung z. B. mit HDMI (eARC/ARC) und einem optischen Kabel zu verwenden.

Wann immer am TV eine Funktion genutzt oder der Kanal gewechselt wird, sagt der TV die Aktivität an. Der TV erklärt die auf dem Bildschirm angezeigten Videoszenen im Voice-over-Verfahren.

Sie können die **Voice Guide**-Funktion unter **Voice Guide-Einstellungen** deaktivieren.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Barrierefreiheit** > **Voice Guide-Einstellungen** > **Voice Guide** **Jetzt testen**

## Der TV-Ton wird über die Soundbar oder den AV-Receiver nicht ausgegeben.

Überprüfen Sie die Stromversorgung und die Einstellungen der Soundbar oder des AV-Receiver.

- Wenn Sie den TV und die Soundbar oder den AV-Receiver mit einem optischen Kabel verbinden, müssen Sie sicherstellen, dass die Tonausgabe an Ihrem TV auf **Empfänger (Optisch)** eingestellt ist.
- Bei einer HDMI-eARC-Verbindung vergewissern Sie sich, dass der Anschluss über den speziellen HDMI (eARC)-Anschluss Ihres TV erfolgt. eARC kann jedoch nur verwendet werden, wenn die Soundbar oder der AV-Receiver die eARC-Funktion unterstützt.

## Der Ton ist nicht deutlich zu hören.

Wechseln in einen geeigneten Tonmodus


-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Ton** > **Tonmodus** **Jetzt testen**

Wenn **AI-Modus** und **Adaptiver Ton Pro** eingeschaltet sind, werden die Soundeffekte automatisch an die Umgebung angepasst.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **AI-Modus-Einstellungen** > **AI-Modus** **Jetzt testen**

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.


Wählen Sie **Adaptiver Ton Pro**, um den Klang je nach Umgebung zu optimieren.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **AI-Modus-Einstellungen** > **AI-Tonmodus-Einstellungen** > **Adaptiver Ton Pro** **Jetzt testen**

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

## Die Lautstärke des externen Geräts kann nicht eingestellt werden.

Prüfen Sie die Kabelverbindung zwischen dem TV und dem externen Gerät.

Wenn Sie einen externen Lautsprecher, wie z. B. Heimkino, über HDMI anschließen, müssen Sie sicherstellen, dass er mit dem Anschluss HDMI (eARC/ARC) am TV verbunden ist. Stellen Sie sicher, dass  > nach links weisende Richtungstaste > [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Externe Geräteverwaltung](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) auf Ihrem TV aktiv ist. [Jetzt testen](#)

 Wenn ein Gerät über Optical verbunden ist, kann die Lautstärkeregelung je nach Gerät eventuell nicht verwendet werden.

## Ich möchte den TV und das Audiogerät gleichzeitig ein- und ausschalten.

Wenn Sie die Samsung Soundbar über Bluetooth an den TV anschließen, schalten sich die Geräte gemeinsam aus bzw. ein. Allerdings wird dies je nach Modell der Samsung-Soundbar möglicherweise nicht unterstützt.

Wenn Sie ein Audiogerät, das HDMI eARC unterstützt, an den Anschluss HDMI (eARC) des TVs anschließen, schalten sich die Geräte gemeinsam aus bzw. ein.

# Sender- und Übertragungsprobleme

Wenn Ihr TV Probleme mit dem Empfang von Sendungen hat, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

**„Kein Signal oder schlechtes Signal“ wird im TV-Modus angezeigt oder es wird kein Sender gefunden.**

Vergewissern Sie sich, dass das externe Gerät fest angeschlossen und eingeschaltet ist. Wechseln Sie zu [Verbundene Geräte](#), wenn Sie eine andere Eingangsquelle verwenden möchten.





-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > Quellen

Wenn Sie einen Receiver oder eine Kabelbox verwenden, können Sie die Sendesignale oder das Netzwerk kontrollieren, das mit dem externen Gerät verbunden ist.

## Der TV empfängt nicht alle Sender.

Vergewissern Sie sich, dass das Koaxialkabel richtig am TV angeschlossen ist.

Führen Sie [Zurücksetzen auf Werkseinstellungen](#) oder [Automatischer Sendersuchlauf](#) aus.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Zurücksetzen auf Werkseinstellungen](#) [Jetzt testen](#)
-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Senderempfang](#) > [\(Automatischer Sendersuchlauf\)](#) > [Automatischer Sendersuchlauf](#) [Jetzt testen](#)

 Die [Automatischer Sendersuchlauf](#) werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

## Über einen digitalen Sender werden keine Untertitel bereitgestellt.

Wenn Sie einen Sender bei angeschlossenem Antennenkabel sehen möchten, müssen Sie die [Untertiteleinstell.](#) vornehmen.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) > [Untertiteleinstell.](#) [Jetzt testen](#)

Manche Sender übertragen keine Untertiteldaten.

Wenn Sie einen Sender auf einem externen Gerät wie z. B. einem Receiver oder einer Kabelbox ansehen, schalten Sie die Untertitelfunktion auf dem Gerät ein. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Internetdienstanbieter.

## Senderempfang ist deaktiviert.

[Senderempfang](#) ist nur verfügbar, wenn Quelle auf [TV](#) eingestellt ist.

Sie können beim Fernsehen auf Ihrem TV über einen Kabel- oder Satellitenreceiver nicht auf die [Senderempfang](#)-Funktion zugreifen.

[Senderempfang](#) kann nicht verwendet werden, solange eine Aufnahme stattfindet oder die Timeshift-Funktion ausgeführt wird.

 [Aufnahme](#) und [Timeshift](#) werden je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

# Probleme mit der Konnektivität externer Geräte

Wenn Ihr TV Probleme beim Verbinden mit externen Geräten wie einem PC, einer Spielekonsole oder einem Mobilgerät hat, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## Die Meldung „Nicht unterstützter Modus“ wird angezeigt.

Stellen Sie für das externe Gerät eine vom TV unterstützte Ausgabeauflösung ein.

## Bild ist gut, aber kein Ton.

Wenn Sie eine HDMI-Verbindung verwenden, überprüfen Sie auf Ihrem PC die Einstellungen für die Tonausgabe.

Wenn Sie ein DVI/HDMI-Kabel verwenden, ist ein separates Audiokabel erforderlich.

Wenn Sie die Tonsignale des Computers ausgeben möchten, schließen Sie externe Lautsprecher an den Audioausgang des Computers an.



## Ich möchte über Screen Mirroring eine Verbindung zwischen einem PC und einem Mobilgerät herstellen.

Lesen Sie im [Anschlussplan](#) die Anweisungen unter [PC](#) > [Bildschirmfreigabe \(Drahtlos\)](#), um den TV drahtlos an Ihren PC anzuschließen, und versuchen Sie dann, die Verbindung herzustellen.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [PC](#)  
> [Bildschirmfreigabe \(Drahtlos\)](#)

Vergewissern Sie sich, dass der TV und Ihr PC mit dem gleichen Netzwerk verbunden sind.

Lesen Sie im [Anschlussplan](#) die Anweisungen unter [Smartphone](#) > [Bildschirmfreigabe \(Smart View\)](#), um den TV drahtlos an Ihr Mobilgerät anzuschließen, und versuchen Sie dann, die Verbindung herzustellen.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Smartphone](#)  
> [Bildschirmfreigabe \(Smart View\)](#) [Jetzt testen](#)

Wenn der TV aufgrund von Störsignalen in der Nähe Schwierigkeiten hat, eine Verbindung zu Ihrem PC oder Mobilgerät herzustellen, können Sie das Frequenzband des Drahtloszugangs ändern und dann versuchen, eine Verbindung herzustellen.

## Es wird kein Bild angezeigt, wenn Sie den TV an ein externes Gerät anschließen.



Weitere Informationen zum Verbinden mit einem externen Gerät erhalten Sie, wenn Sie die [Anschlussplan](#) starten.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) [Jetzt testen](#)

Vergewissern Sie sich, dass das externe Gerät fest angeschlossen und eingeschaltet ist. Wechseln Sie zu Quellen, wenn Sie eine andere Eingangsquelle verwenden möchten.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > Quellen

Mit [HDMI-Fehlerbehebung](#) können Sie die Verbindung zum HDMI-Kabel und zu den externen Geräten überprüfen (dauert ca. 2 Minuten).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Videogerät](#) > [HDMI-Fehlerbehebung](#)

Wenn Sie einen Receiver oder eine Kabelbox verwenden, können Sie die Sendesignale oder das Netzwerk kontrollieren, das mit dem externen Gerät verbunden ist.

## Ich möchte eine Verbindung zu einem Bluetooth-Lautsprecher herstellen.

Für weitere Informationen zum Anschließen eines Bluetooth-Lautsprechers siehe [Audiogerät](#) > [Bluetooth](#) in [Anschlussplan](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Audiogerät](#) > [Bluetooth](#)

## Der PC-Bildschirm wird gar nicht angezeigt oder flackert.

Wenn der PC-Bildschirm nicht angezeigt wird oder der PC nicht erkannt wird, überprüfen Sie die Stromversorgung des PCs und schließen Sie dann das HDMI-Kabel zwischen dem PC und dem TV wieder an. Wenn das Symptom weiterhin besteht, überprüfen Sie, ob sich der PC im Ruhemodus befindet und aktivieren ([Ein](#)) Sie dann [Erweitertes Eingangssignal](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Externe Geräteverwaltung](#) > [Erweitertes Eingangssignal](#) [Jetzt testen](#)

Wenn die eingestellte Auflösung nicht erreicht wird, kann dies zu einem leeren oder flackernden Bildschirm führen. Informationen über die vom PC unterstützte Auflösung finden Sie unter „Vor dem Anschließen eines Computers lesen (unterstützte Auflösungen)“.

# Netzwerkprobleme

Wenn Ihr TV Probleme beim Verbinden mit dem Netzwerk hat, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## WLAN-Verbindung fehlgeschlagen. Eine Verbindung zum drahtlosen Zugangspunkt ist nicht möglich Keine Verbindung zum Netzwerk möglich.

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#)  
> [Eigendiagnose](#) > [Smart Hub-Verbindungstest](#) [Jetzt testen](#) [Jetzt testen](#)

Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel verbunden und der Router eingeschaltet ist.

Verbinden Sie Ihr Mobilgerät über Wi-Fi mit dem Router.

Schalten Sie den Router aus und wieder ein. (Erfordert 2 bis 3 Minuten)


Wenn ein Sicherheitsschlüssel erforderlich ist, stellen Sie sicher, dass er richtig eingegeben wurde.

Trennen Sie das Netzkabel des TVs und stecken Sie es erneut ein oder halten Sie die Netztaaste mindestens 3 Sekunden lang gedrückt.

Stellen Sie sicher, dass sich zwischen dem TV und dem Router kein Gerät befindet, das elektromagnetische Wellen erzeugt.


Wenn das Herstellen einer drahtlosen Internetverbindung nicht möglich ist, verbinden Sie den TV über ein LAN-Kabel mit dem WLAN-Router.

Wenn der TV über die Kabelverbindung normal mit dem Netzwerk verbunden werden kann, kann es sich um ein Problem mit dem WLAN-Router handeln. Versuchen Sie in diesem Fall, einen anderen WLAN-Router zu verwenden.

 Kabelnetzwerke werden von einigen Modellen nicht unterstützt.

## Kabelverbindung fehlgeschlagen.

Prüfen Sie, dass das LAN-Kabel auf beiden Seiten angeschlossen ist. Wenn es angeschlossen ist, kontrollieren Sie, ob der Zugangspunkt eingeschaltet ist. Wenn er eingeschaltet ist, schalten Sie ihn aus, warten Sie 1 oder 2 Minuten und schalten Sie ihn dann wieder ein.

 Kabelnetzwerke werden von einigen Modellen nicht unterstützt.

## Verbunden mit dem lokalen Netzwerk, nicht aber mit dem Internet


1. Vergewissern Sie sich, dass das LAN-Kabel mit dem externen LAN-Anschluss des Zugangspunkts verbunden ist.
2. Überprüfen Sie die DNS-Einstellungen bei den [IP-Einst.](#)

–  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#)  
> [Netzwerk](#) > [Netzwerkstatus](#) > [IP-Einst.](#)

 Kabelnetzwerke werden von einigen Modellen nicht unterstützt.

# Probleme mit Wireless One Connect


Versuchen Sie die folgenden Lösungen, wenn Sie Probleme mit der Verbindung zu Wireless One Connect haben.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Die Wireless One Connect kann nicht gefunden werden.

Für detaillierte Anweisungen zur Verbindung mit Wireless One Connect starten Sie die [Anschlussplan](#).

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Verbundene Geräte](#) > [Anschlussplan](#) > [Wireless One Connect](#)

 Überprüfen Sie, dass das verbundene Netzteil Typ C und Kabel das spezielle mitgelieferte Netzteil bzw. Kabel für die Wireless One Connect sind.


- Das Gerät funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es mit anderen als den mit dem Gerät gelieferten Komponenten verwendet wird.

Überprüfen Sie die Verbindung zwischen dem Bildschirm und der Wireless One Connect.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#) > [Wireless One Connect-Status](#)

Wenn die Wireless One Connect für längere Zeit nicht mit dem Bildschirm verbunden ist, funktioniert die automatische Verbindung möglicherweise nicht richtig. Falls die Verbindung getrennt wird, überprüfen Sie die Stromversorgung der Wireless One Connect und überprüfen Sie die Verbindung anhand der Farbe der LED-Anzeigeleuchte.

LED-Anzeige	Status	Beschreibung
Blau	Gut	Die Verbindung ist sehr gut.
Gelb	Schlecht	Die Verbindung ist nicht gut. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Passen Sie die Position der Wireless One Connect an.</li> <li>• Falls sie eingeschaltet aber getrennt ist, navigieren Sie zum <b>Einstellen</b> (🏠) &gt; nach links weisende Richtungstaste &gt; <b>Einstellungen</b> &gt; <b>Alle Einstellungen</b> &gt; <b>Verbindungen</b> &gt; <b>Wireless One Connect</b> &gt; <b>Wireless One Connect-Status</b> &gt; <b>Einstellen</b>)-Menü und passen Sie die Position der Wireless One Connect an, bis die Farbe des Antennensymbols blau wird.</li> </ul>
Rot	Sehr schlecht	Die Verbindung ist sehr schlecht. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Passen Sie die Position der Wireless One Connect an oder verbinden Sie sie erneut.</li> <li>• Falls sie eingeschaltet aber getrennt ist, navigieren Sie zum <b>Einstellen</b> (🏠) &gt; nach links weisende Richtungstaste &gt; <b>Einstellungen</b> &gt; <b>Alle Einstellungen</b> &gt; <b>Verbindungen</b> &gt; <b>Wireless One Connect</b> &gt; <b>Wireless One Connect-Status</b> &gt; <b>Einstellen</b>)-Menü und passen Sie die Position der Wireless One Connect an, bis die Farbe des Antennensymbols blau wird.</li> </ul>
Weiß	Energiesparmodus	Wenn der Bildschirm ausgeschaltet wird, wird die Wireless One Connect deaktiviert und geht in den Energiesparmodus über. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schalten Sie den Bildschirm ein, dann wird die Wireless One Connect aktiviert und automatisch mit dem Bildschirm verbunden.</li> </ul>



 Nähere Informationen zur Installation der Wireless One Connect Sie unter „Einschränkungen bei der Verwendung von Wireless One Connect“.

Die Meldung „Wireless One Connect ist getrennt.“ wird angezeigt, wenn externe Inhalte angesehen werden, die über ein externe Eingangsquelle (z. B. ein terrestrischer Rundfunkdienst, eine Set-Top-Box oder eine Spielkonsole) bereitgestellt werden.

Die Wireless One Connect kann getrennt oder ausgeschaltet sein.

Überprüfen Sie, dass die Wireless One Connect nicht ausgeschaltet ist. Schalten Sie sie ein und warten Sie. Sie wird daraufhin automatisch verbunden.

Falls sie eingeschaltet aber getrennt ist, navigieren Sie zum [Einstellen](#)-Menü und passen Sie die Position der Wireless One Connect an, bis die Farbe des Antennensymbols blau wird.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#) > [Wireless One Connect-Status](#) > [Einstellen](#)

Sie stellt automatisch eine Verbindung her, wenn die Signalstärke ausreichend ist.


Die Meldung „Die Signalstärke ist niedrig. Passen Sie den Standort Ihres Wireless One Connect-Geräts an.“ wird angezeigt, wenn externe Inhalte angesehen werden, die über ein externe Eingangsquelle (z. B. ein terrestrischer Rundfunkdienst, eine Set-Top-Box oder eine Spielkonsole) bereitgestellt werden.

Das Drahtlossignal zwischen dem Bildschirmgerät und der Wireless One Connect ist schwach.

Navigieren Sie zum [Einstellen](#)-Menü und passen Sie die Position der Wireless One Connect an, bis die Farbe des Antennensymbols blau wird.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#) > [Wireless One Connect-Status](#) > [Einstellen](#)

Sie stellt automatisch eine Verbindung her, wenn die Signalstärke ausreichend ist.

-  Nähere Informationen zur Installation der Wireless One Connect Sie unter [„Einschränkungen bei der Verwendung von Wireless One Connect“](#).

## Das Gerät verbindet sich nach der Anpassung der Position nicht automatisch.

1. Navigieren Sie zu [Wireless One Connect-Status](#) (🏠) > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#) > [Wireless One Connect-Status](#)) und wählen Sie [Entkoppeln](#).
2. Halten Sie die PAIR-Taste an der Wireless One Connect 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus überzugehen. (Im Kopplungsmodus blinkt die LED-Anzeige an der Seite der Wireless One Connect blau.)
3. Navigieren Sie zu [Wireless One Connect einrichten](#) (🏠) > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Verbindungen](#) > [Wireless One Connect](#) > [Wireless One Connect einrichten](#)), suchen Sie nach dem Gerät und verbinden Sie es erneut.

## Die Meldung „Verwenden Sie das beiliegende Wireless One Connect-Netzteil, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.“ wird angezeigt

Verwenden Sie das mit dem Produkt mitgelieferte Netzteil, um einen stabilen Betrieb zu gewährleisten.

# Probleme mit Anynet+ (HDMI-CEC)

Wenn Anynet+ (HDMI-CEC) nicht funktioniert, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.



## Was ist Anynet+?

Mit der Fernbedienung des TV können Sie externe Geräte bedienen, die Anynet+ (HDMI-CEC) unterstützen und die über ein HDMI-Kabel mit dem TV verbunden sind. Wenn beispielsweise ein angeschlossenes externes Gerät Anynet+-unterstützt, können Sie dafür sorgen, dass das angeschlossene Gerät zusammen mit dem TV ein- oder ausgeschaltet wird.

## Anynet+ funktioniert nicht. Das angeschlossene Gerät wird nicht angezeigt.

Stellen Sie sicher, dass es sich um ein [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#)-Gerät handelt. Überprüfen und bestätigen Sie vom Einstellungsmenü des Geräts aus, dass die HDMI-CEC-Option aktiviert ist.

Überprüfen und bestätigen Sie vom TV aus, dass die [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#)-Funktion aktiviert ist.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Externe Geräteverwaltung](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) [Jetzt testen](#)

Überprüfen und bestätigen Sie, dass das Netzkabel des Geräts sicher eingesteckt ist.



Überprüfen Sie die HDMI-Kabelverbindung des Geräts.

[Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) kann unter bestimmten Umständen nicht funktionieren. (wenn der TV nach Sendern sucht oder [Zurücksetzen auf Werkseinstellungen](#) ausführt)

Schalten Sie beim Verbinden oder Trennen eines HDMI-Kabels den TV aus und dann wieder ein.


## Ich möchte Anynet+ starten. Ich möchte, dass die angeschlossenen Geräte zusammen mit dem TV ein- bzw. ausgeschaltet werden.

Überprüfen Sie, ob das Anynet+-Gerät ordnungsgemäß mit dem TV verbunden ist. Öffnen Sie dann das Menü [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#), um festzustellen, ob [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) auf [Ein](#) gestellt ist.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Externe Geräteverwaltung](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) [Jetzt testen](#)

Ich möchte Anynet+ beenden. Es ist störend, andere Geräte einzuschalten, da der TV ebenfalls eingeschaltet wird. Es ist störend, weil die angeschlossenen Geräte (z. B. Receiver) zusammen ausgeschaltet werden.

Um die Anynet+-Funktion eines an den TV angeschlossenen Geräts zu deaktivieren, schalten Sie die **Anynet+ (HDMI-CEC)**-Funktion des Geräts aus.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Externe Geräteverwaltung** > **Anynet+ (HDMI-CEC)** **Jetzt testen**

Wenn **Anynet+ (HDMI-CEC)** deaktiviert ist, schaltet sich die über HDMI (eARC) angeschlossene Soundbar nicht zusammen mit dem TV aus bzw. ein. Um zu verhindern, dass sich ein bestimmtes an den TV angeschlossenes Gerät automatisch ausschaltet, deaktivieren Sie die HDMI-CEC-Funktion eines bestimmten, an den TV angeschlossenen Geräts aus.

**Die Meldung „Verbinden mit Anynet+-Gerät“ oder „Trennen der Anynet+-Geräteverbindung...“ wird angezeigt.**

Sie können die Fernbedienung nicht verwenden, während der TV Anynet+ konfiguriert oder zu TV-Anzeige wechselt.

Verwenden Sie die Fernbedienung erst, nachdem der TV die Konfiguration von Anynet+ abgeschlossen oder zur TV-Anzeige gewechselt hat.

**Keine Wiedergabe mit dem Anynet+-Gerät.**



Solange die Funktion **Zurücksetzen auf Werkseinstellungen** ausgeführt wird, kann die Wiedergabefunktion nicht verwendet werden.



# Probleme mit der Fernbedienung

Wenn die Fernbedienung nicht funktioniert, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.



## Die Fernbedienung funktioniert nicht.

Die Verbindung zwischen der Fernbedienung und dem TV kann unterbrochen werden.

Richten Sie die Samsung Smart Remote auf die Vorderseite des TV und halten Sie dann gleichzeitig mindestens 3 Sekunden lang die Tasten  und  gedrückt.

Zum Zurücksetzen einer zuvor verbundenen Fernbedienung halten Sie die Tasten  und  gleichzeitig länger als 3 Sekunden zurück. Die Verbindung der Fernbedienung wird zurückgesetzt.

Wenn die Fernbedienung nicht richtig funktioniert oder nur langsam reagiert, sind möglicherweise die Batterien schwach oder leer.

- Laden Sie die Fernbedienung mit dem USB-Anschluss (Typ C) an der Unterseite auf oder drehen Sie die Fernbedienung um, um die Solarzelle Licht auszusetzen.
  - Sie können die verbleibende Batterieladung der Samsung Smart Remote mit Solarzelle unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Fernbedienung](#) prüfen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- Falls die Fernbedienung Batterien hat, ersetzen Sie diese durch neue.

## Die mobile Fernbedienung funktioniert nicht.

Falls der TV nicht mit der zuvor verwendeten mobilen Fernbedienung gesteuert werden kann, versuchen Sie die folgenden Methoden:

- Verbinden Sie den TV erneut über die SmartThings-App.
  - Fall sich der TV in der mobilen SmartThings-App in einem Offline-Zustand befindet, verwenden Sie die Diagnosefunktion für Offline-Geräte, um den TV erneut zu verbinden.
  - Falls die Verbindung immer noch fehlschlägt, löschen Sie den TV über die SmartThings-App und registrieren Sie ihn erneut.

 Registrieren Sie den TV mit der Funktion zum Hinzufügen von Geräten in der mobilen SmartThings-App.



- Überprüfen Sie, dass das Netzkabel des TVs richtig verbunden ist.
  - Falls das Netzkabel des TVs nicht richtig verbunden ist, zeigt die mobile Fernbedienung eine Fehlermeldung an und funktioniert möglicherweise nicht.
- Verwenden Sie die mobile Fernbedienung in der Nähe des TVs.
  - Die mobile Fernbedienung könnte nicht funktionieren, wenn sie zu weit von dem TV entfernt ist.
- Scannen Sie den QR-Code auf dem Bildschirm.
  - Drücken Sie die Netztaaste an der Unterseite des TVs, um ihn einzuschalten, und scannen Sie den QR-Code auf dem Bildschirm, um die mobile Fernbedienung neu zu starten.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.



## Externe Geräte können mit der TV-Fernbedienung nicht bedient werden.

Prüfen Sie die Kabelverbindung zwischen dem TV und den externen Geräten.

Wenn das Symptom weiterhin besteht, richten Sie die Funktion in  > nach links weisende Richtungstaste >   
[Verbundene Geräte](#) > [Universalfernbedienung einrichten](#) erneut manuell ein.

# Probleme mit der Aufnahmefunktion

Wenn „Timeshift“ oder „Aufnahme programmieren“ nicht funktionieren, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## Timeshift und die Aufnahmefunktion sind nicht verwendbar.


Prüfen Sie, ob ein Speichergerät an den TV angeschlossen ist.

Die Aufnahme stoppt automatisch, wenn das Signal zu schwach wird.

Kontrollieren Sie, wieviel Speicherplatz auf dem Speichergerät frei ist.


Diese Funktion fällt aus, wenn der Speicherplatz auf dem USB-Gerät nicht ausreicht.

Lesen Sie unbedingt alle Sicherheitshinweise, bevor Sie die Aufnahmefunktion verwenden. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Vor Verwendung der Funktionen Aufnahme und Timeshift“.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Videobilder, die von einem externen Gerät oder von Samsung TV Plus stammen, können nicht aufgenommen werden.


Die Aufnahmefunktion steht nur für digitale Rundfunkkanäle zur Verfügung, die vom TV empfangen werden. Videobilder, die von einem externen Gerät oder von **Samsung TV Plus** stammen, können nicht aufgenommen werden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Die Meldung „Gerät formatieren“ wird angezeigt, wenn Timeshift oder die Aufnahmefunktion verwendet wird.


Um die Aufnahmefunktion nutzen zu können, muss das an den TV angeschlossene Speichergerät bereits formatiert sein.


Durch das Formatieren des Speichergeräts werden alle Daten vom Speichergerät gelöscht, und sie wird in NTFS formatiert.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Die auf dem TV aufgenommenen Dateien werden nicht auf einem PC wiedergegeben.

Die auf dem TV aufgenommenen Dateien können nur auf demselben TV wiedergegeben werden. Diese Videodateien können nicht auf einem PC oder einem anderen TV wiedergegeben werden.

 Die Wiedergabe funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn ein Problem mit der Aufnahmedatei vorliegt. Wenn das Problem weiterhin besteht, überprüfen Sie die Aufnahmedatei.



 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


# Apps



Wenn Apps nicht funktionieren, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## Ich kann die gewünschte App nicht finden.

Zum Verwenden der Smart-Funktionen müssen Sie die Verbindung mit einem Netzwerk herstellen, den Nutzungsbedingungen zustimmen und sich mit Ihrem Samsung-Konto anmelden. Wenn diese Einstellungen nicht während der Ersteinrichtung konfiguriert wurden, können Sie die Smart Hub-Einstellungen konfigurieren, indem Sie [Apps](#) auf dem Erster Bildschirm ausführen.

-  > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  [Apps](#)

Falls die Smart Hub-Einstellungen abgeschlossen sind, aber die App, die Sie wünschen, nicht auf dem Erster Bildschirm zu finden ist, können Sie die App mit  [Suchen](#) oder [Apps](#) finden. Um häufig verwendete Apps zum Erster Bildschirm hinzuzufügen, führen Sie die [Zur Startseite hinzufügen](#)-Funktion von [Apps](#) aus.

-  > (oberer Rand des Smart Hub-Startbildschirms) >  [Apps](#) > [App-Einstellungen](#) > Liste installierter Apps > [Zur Startseite hinzufügen](#)

## Ich habe eine App gestartet, aber sie wird in einer anderen Sprache angezeigt. Wie kann ich die Sprache ändern?

Die von einer App unterstützten Sprachen können von der im Menü [Sprache](#) des TV eingestellten Sprache abweichen.

Die Möglichkeit, die Sprache zu wechseln, steht je nach Anbieter der App möglicherweise nicht zur Verfügung. Ändern Sie die Sprache im Einstellungsmenü in der Anwendung.

## Die App funktioniert nicht richtig. Die Bildqualität ist schlecht.

Kontrollieren Sie die Netzwerkverbindung. Wenn die Netzwerkgeschwindigkeit zu langsam ist, kann die App möglicherweise nicht funktionieren oder ihre Bildqualität ist schlecht.

Deinstallieren Sie die Anwendung und installieren Sie sie erneut. Weitere Informationen zur Deinstallation der Anwendung erhalten Sie im Abschnitt „[Verwalten der installierten Apps](#)“.

Die Dienste Ihrer Anwendung werden nicht vom TV, sondern vom Dienstanbieter der App bereitgestellt.

Wechseln Sie zur Hilfe auf der Website des Anwendungsdienstanbieters.

## Der Smart Hub-Erster Bildschirm wird bei jedem Einschalten des TV angezeigt.

Sie können die [Smart Hub Home als Startbildschirm](#)-Funktion unter [Startbildschirmoption](#) deaktivieren.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Startbildschirmoption](#) > [Smart Hub Home als Startbildschirm](#) [Jetzt testen](#)

# Mediendateien

Wenn Dateien nicht abgespielt bzw. wiedergegeben werden, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## Die Wiedergabe mancher Dateien erfolgt mit Unterbrechungen.

Dieses Problem kann bei nicht unterstützten Dateien oder bei Dateien mit hoher Bitrate auftreten. Die meisten Dateien können wiedergegeben werden, aber manche Dateien werden möglicherweise nicht unterbrechungsfrei wiedergegeben.

## Manche Dateien können nicht wiedergegeben werden.

Einige Dateien, die einen nicht unterstützten Codec verwenden, werden möglicherweise nicht wiedergegeben.




Stellen Sie sicher, dass der Codec vom TV unterstützt wird. Weitere Informationen zu den unterstützten Codecs erhalten Sie im Abschnitt „Hinweise zum Anzeigen/Abspielen von Foto-, Video- oder Musikdateien“.

# Probleme mit Voice Assistant

Wenn der Voice Assistant nicht funktioniert, können diese Maßnahmen dabei helfen, das Problem zu beheben.

## Das Mikrofon ist ausgeschaltet.







Schalten Sie den Mikrofonschalter an der Unterseite des TVs ein. Bei jedem Ein- oder Ausschalten des Schalters erscheint auf dem Bildschirm ein Popup-Fenster, das anzeigt, ob das Mikrofon ein- oder ausgeschaltet ist.

-  Wenn das Mikrofon ausgeschaltet ist, funktionieren alle Spracherkennungsfunktionen und einige Tonfunktionen, die das Mikrofon betreffen, nicht.
-  Die Lage und das Aussehen des Mikrofonschalters kann sich je nach Modell unterscheiden.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Die Sprachbefehle funktionieren nicht gut.

Die Sprachbefehle können sich je nach **Voice Assistant** unterscheiden.







Betrachten Sie die Beispielbefehle für die verschiedenen **Voice Assistenten**.

- **Bixby:**  >  **Discover Bixby**
- **Amazon Alexa:**  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Amazon Alexa-Einstellungen** [Jetzt testen](#)
-  Diese Funktion und „Voice Recognition Solution Partner“ werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

## Bixby/Alexa antwortet, obwohl ich es/sie nicht aufgerufen habe.

Der TV erkennt Umgebungsgeräusche oder Alltagsgespräche möglicherweise als Aufruf von Voice Assistant .

Deaktivieren Sie die **Freisprech-Aktivierung**-Funktion oder stellen Sie die **Aktivierungsempfindlichkeit** auf **Gering** ein.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Bixby-Einstellungen** > **Sprachaktivierung**
-  >  **Bixby-Einstellungen** > **Sprachaktivierung**
-  Diese Funktion und „Voice Recognition Solution Partner“ werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.


## Ich sagte „Hi, Bixby/Alexa“, aber Bixby/Alexa antwortet nicht.


Wenn der TV weit von Ihnen entfernt ist oder die Umgebungsgeräusche sehr laut sind, könnte der TV Ihre Stimme möglicherweise nicht erkennen.

- Wenn die Entfernung zum TV 3 bis 4 Meter beträgt, wird eine optimale Leistung Ihres TV sichergestellt. Bitte schauen Sie in Richtung TV und sprechen Sie.

Aktivieren Sie die [Freisprech-Aktivierung](#)-Funktion.



-  >  [Bixby-Einstellungen](#) > [Sprachaktivierung](#) > [Freisprech-Aktivierung](#)



 Diese Funktion und „Voice Recognition Solution Partner“ werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.



## Die Spracherkennung funktioniert anders als andere Funktionen nicht mit der Samsung Smart Remote. Es gibt keine Reaktion, selbst wenn die Voice Assistant-Taste gedrückt wird.

Die Verbindung zwischen der Fernbedienung und dem TV kann unterbrochen werden. Versuchen Sie, die Fernbedienung mit dem TV zu koppeln.

Richten Sie die Samsung Smart Remote auf die Vorderseite des TV und halten Sie dann gleichzeitig mindestens 3 Sekunden lang die Tasten  und  gedrückt.

Zum Zurücksetzen einer zuvor verbundenen Fernbedienung halten Sie die Tasten  und  gleichzeitig länger als 3 Sekunden zurück. Die Verbindung der Fernbedienung wird zurückgesetzt.

Wenn die Fernbedienung nicht richtig funktioniert oder nur langsam reagiert, sind möglicherweise die Batterien schwach oder leer.

- Laden Sie die Fernbedienung mit dem USB-Anschluss (Typ C) an der Unterseite auf oder drehen Sie die Fernbedienung um, um die Solarzelle Licht auszusetzen.
  - Sie können die verbleibende Batterieladung der Samsung Smart Remote mit Solarzelle unter  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Fernbedienung](#) prüfen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- Falls die Fernbedienung Batterien hat, ersetzen Sie diese durch neue.

## **Während der Spracherkennung erscheint die Überlastungsmeldung und die Funktion arbeitet nicht.**

Trennen Sie das Netzkabel des TVs kurzzeitig von der Steckdose und versuchen Sie es nach 1,5 Minuten erneut. Es kann eine Weile dauern, wenn der Spracherkennungsserver geprüft wird.

## **Ich möchte Wetterinformationen für ein bestimmtes Gebiet sehen.**

Sagen Sie den Sprachbefehl mit dem Namen des Gebiets.

## Weitere Probleme

Gehen Sie folgendermaßen vor, um andere auftretende Probleme in Verbindung mit dem Gerät zu beheben.

### Der TV ist heiß.

Wenn Sie über einen längeren Zeitraum über den TV fernsehen, erzeugt das Bildschirmmodul Wärme.

Die Wärme des Bildschirmmoduls wird durch interne Lüftungsöffnungen abgeführt, die im oberen Bereich des TV verlaufen.

Der untere Bereich kann jedoch nach längerem Gebrauch heiß sein.

Wenn Kinder über den TV fernsehen, müssen sie ständig von Erwachsenen beaufsichtigt werden, damit sie nicht den TV anfassen.

Diese Wärme ist jedoch kein Defekt und hat keinen Einfluss auf die TV-Funktion.

### Der TV riecht nach Kunststoff.


Dieser Geruch ist normal und verschwindet im Laufe der Zeit.

### Ihre Einstellungen gehen nach 5 Minuten oder bei jedem Ausschalten des TV verloren.

Wenn **Einsatzmodus** auf **Vorführmodus** eingestellt ist, werden die Audio- und Videoeinstellungen des TV automatisch alle 5 Minuten zurückgesetzt.

Stellen Sie **Einsatzmodus** auf **Privatmodus** ein.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Einsatzmodus** > **Privatmodus**

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Der TV ist seitlich geneigt.

Entfernen Sie den Sockel des Standfußes vom TV, und wiederholen Sie die Montage.

## Der Standfuß ist wackelig oder schief.

Lesen Sie die Auspacken und Installationsanleitung und vergewissern Sie sich, dass der Standfuß korrekt montiert ist.

## Ich möchte wissen, wie der Standfuß des TVs angebracht und entfernt wird.

Einzelheiten zum Anbringen des Standfußes entnehmen Sie bitte der Auspacken und Installationsanleitung.


Um den Standfuß zu entfernen, befolgen Sie die Schritte zum Anbringen in umgekehrter Reihenfolge.

Die Auspacken und Installationsanleitung kann von der Website von Samsung Electronics unter <https://www.samsung.com/support/> heruntergeladen werden.

## Ein Bildschirmfenster wird angezeigt (Bannerwerbung des TV).

Stellen Sie [Einsatzmodus](#) auf [Privatmodus](#) ein.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Einsatzmodus](#) > [Privatmodus](#)

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Der Bildschirm ist ausgeschaltet, aber ich höre Geräusche.

Auch bei ausgeschaltetem Bildschirm können Geräusche zu hören sein, wenn das Produkt Aufgaben im Hintergrund ausführt. Nach Beendigung der Aufgaben sind keine Geräusche mehr zu hören.

- Zum Beispiel können Geräusche zu hören sein, wenn SmartThings in Betrieb ist oder die Verbindung zum Netzwerk über Wi-Fi wiederhergestellt wird.

## Der TV erzeugt ein ploppendes Geräusch.

Die Ausdehnung und das Zusammenziehen des TV-Gehäuses kann einen knisternden Geräusch verursachen.

Dies ist kein Defekt des Geräts.

Der TV kann sicher verwendet werden.

## Der TV erzeugt ein brummendes Geräusch.

Ihr TV verwendet schnell schaltende Schaltkreise und starke elektrische Ströme. Je nach Helligkeit neigt der TV zu etwas stärkerem Bildrauschen als ein konventioneller TV.

Ihr TV wurde einer strikten Qualitätskontrolle unterzogen und entspricht unseren anspruchsvollen Leistungs- und Zuverlässigkeitserwartungen.

Gewisse Geräusche aus dem TV gelten als normal und sind kein Grund für einen Austausch oder eine Rückerstattung.

## Der TV gibt eine gesprochene Beschreibung der Handlung als Voice-Over wieder.


Um den [Voice Guide](#) zu deaktivieren, verschieben Sie die Markierung von [Schnelltaben für Barrierefreiheit](#) zu [Voice Guide](#) und drücken dann die Taste Auswählen. Sie können den [Voice Guide](#) aktivieren bzw. deaktivieren. Beachten Sie Folgendes, um [Schnelltaben für Barrierefreiheit](#) auszuführen:

- Halten Sie die Taste +/– (Lautstärke) auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung gedrückt.
- Drücken Sie die Taste AD/SUBT. oder halten Sie die Taste MUTE auf der Standardfernbedienung gedrückt.


# Diagnose betrieblicher Probleme des TV

Sie können Probleme mit Ihrem TV und Smart Hub diagnostizieren und Rücksetzfunktionen ausführen.

## Eigendiagnose

 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Unterstützung** > **Gerätepflege**  
> **Eigendiagnose** [Jetzt testen](#)

Überprüfen Sie, ob das Produkt Bilder normal anzeigt und den Ton normal wiedergibt. Überprüfen Sie, ob Module und Sensoren normal arbeiten. Sie können zudem Einstellungen in Bezug auf das Zurücksetzen von Smart Hub konfigurieren.

 Einige Funktionen werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Ein/Aus**

Zeigen Sie Informationen über den Verlauf der Stromversorgung an.

- **Videotest**

Spielen Sie Testvideos ab, um Bildschirmprobleme zu ermitteln.

- **Audiotest**

Geben Sie Testtöne wieder, um die Tonqualität zu überprüfen.

- **Smart Hub-Verbindungstest**

Kontrollieren Sie die Netzwerkverbindung.

- **Bluetooth**

Überprüfen Sie, ob das Bluetooth-Modul normal arbeitet.

- **Beschleunigungssensor**

Überprüfen Sie, ob das Beschleunigungssensor normal arbeitet.

- **Mikrofontest**

Überprüfen Sie, ob das Mikrofon-Modul normal arbeitet.

- **HDMI-Test**

Überprüfen Sie das Signal des externen Geräts, den Signalverlauf und die HDMI-Kabelverbindung und überprüfen sie auf eine fehlerhafte HDMI-CEC-Verbindung.

- **Informationen zur Softwareversion**

Überprüfen Sie die aktuell installierte Softwareversion und aktualisieren Sie die Software gegebenenfalls auf die neueste Version.

- **Wireless One Connect-Test**

Überprüfen Sie die Stromversorgung und Verbindung der Wireless One Connect und überprüfen Sie, dass sie richtig funktioniert.

- **Bildtest**

Verwenden Sie Testfotos, um Bildschirmprobleme zu ermitteln.

- **Fernbedienung**

Überprüfen Sie, ob es Probleme mit der Fernbedienung-Verbindung oder den Tasten gibt.

- **Wi-Fi**

Überprüfen Sie, ob das Wi-Fi-Modul normal arbeitet. Wenn kein Zugangspunkt (AP) in der Nähe verfügbar ist, kann das Ergebnis möglicherweise als Fehlfunktion angezeigt werden.

- **IoT-Modul**

Überprüfen Sie, ob das IoT-Modul normal arbeitet.

- **Lichtsensor**

Überprüfen Sie, ob der Lichtintensitätssensor normal arbeitet.



- **Übertragungssignal**

Überprüfen Sie die Leistung des aktuellen Sendesignals.

## Die Auswahl von Übertragungssignal unter Eigendiagnose ist nicht möglich.

Überprüfen Sie, ob aktuell ein Digitalsender eingestellt ist.

**Übertragungssignal** sind nur für digitale Sender verfügbar.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Unterstützung** > **Gerätepflege**  
> **Eigendiagnose** > **Übertragungssignal**



## Smart Hub zurücksetzen

Hiermit setzen Sie alle Smart Hub-Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurück und löschen alle Informationen zu Samsung-Konten, verknüpften Dienstkonten, Smart Hub-Serviceverträgen und Smart Hub-Anwendungen.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#) > [Smart Hub zurücksetzen](#) [Jetzt testen](#)

## Bild zurücksetzen

Hiermit werden die aktuellen Bildeinstellungen auf die Standardwerte zurückgesetzt.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Bild](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Bild zurücksetzen](#) [Jetzt testen](#)

## Ton zurücksetzen

Hiermit werden die aktuellen Toneinstellungen auf die Standardwerte zurückgesetzt.

-  > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Ton](#) > [Experteneinstellungen](#) > [Ton zurücksetzen](#) [Jetzt testen](#)


# Unterstützung

Bei Problemen mit Ihrem TV können Sie direkt von Samsung Hilfe anfordern.


## Über Fernverwaltung Unterstützung erhalten

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Fernverwaltung](#)  
[Jetzt testen](#)

Nach der Zustimmung zu unserem Dienstvertrag können Sie [Fernverwaltung](#) für den Zugriff auf Remote Support verwenden, damit ein Servicetechniker von Samsung Ihren TV diagnostiziert, Probleme behebt und Ihre TV-Software dezentral über das Web aktualisiert. Sie können [Fernverwaltung](#) auch aktivieren bzw. deaktivieren.

 Diese Funktion erfordert eine Netzwerkverbindung.




## Finden von Kontaktinformationen für den Kundendienst

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Info zum TV-Gerät](#) [Jetzt testen](#)

Die Adresse der Samsung-Website, die Telefonnummer des Call Centers, die Modellnummer Ihres TVs, die Version der TV-Software und die Open Source-Lizenz können Sie von den Mitarbeitern des Samsung-Kundendienstzentrums erfahren oder auf der Samsung-Website finden.

Drücken Sie [Name bearb.](#), um den individuellen Namen des TVs zu ändern, der im Netzwerk angezeigt werden soll.

 Sie können Informationen auch durch Scannen des QR-Codes des TV anzeigen.

 Sie können diese Funktion auch starten, indem Sie die Taste  mindestens 5 Sekunden lang gedrückt halten. Halten Sie bei der Standardfernbedienung die Taste  (Wiedergabe) mindestens 5 Sekunden lang gedrückt. Halten Sie die Taste weiterhin gedrückt, bis das Kundeninformations-Popup-Fenster angezeigt wird.

## Anfordern von Serviceleistungen

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Unterstützung](#) > [Gerätepflege](#) > [Unterstützungsanfrage](#) [Jetzt testen](#)

Sie können Serviceleistungen anfordern, wenn Sie ein Problem mit dem TV haben. Suchen Sie das Element aus, das dem aufgetretenen Problem entspricht, markieren Sie es und wechseln Sie dann zu [Weiter](#) und drücken Sie dann auf die Taste Auswählen. Wählen Sie [Jetzt anfordern](#) > [Senden](#) oder [Termin planen](#) > [Anfrage](#) > [Senden](#). Ihre Service-Anfrage wird registriert. Das Samsung Kundendienstcenter in Ihrer Nähe wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen um Ihren Servicetermin zu vereinbaren oder zu bestätigen.

 Sie müssen den Bedingungen für den Serviceauftrag zustimmen.

 Diese Funktion wird, je nach Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion erfordert eine Netzwerkverbindung.

# Leitfaden zur Barrierefreiheit

Umfasst ein Menü und eine Fernbedienungsanleitung als Hilfen für Sehbehinderte.

## Menübildschirm lernen

Lernen Sie, sich in den Menüs auf dem TV-Bildschirm zurechtzufinden. Sobald Ihr TV aktiviert ist, erhalten Sie Angaben zur Struktur und zu den Eigenschaften der Menüs, die Sie auswählen.

## Verwenden der Fernbedienung


Die Beschreibung der Tasten finden Sie auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung.

 Die Samsung Smart Remote wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.






## Ausrichtung der Samsung Smart Remote oder Fernbedienung

Halten Sie die Fernbedienung so, dass die Tasten zu Ihnen weisen. Die Seite mit der Taste oben links ist die Oberseite der Fernbedienung.



## Beschreibung der Samsung Smart Remote oder Fernbedienung

 Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Fernbedienung können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

Von oben nach unten und von links nach rechts:


- Die Taste  befindet sich oben links.
- Unterhalb der Taste  auf der per Bluetooth verbundenen Samsung Smart Remote befinden sich drei Tasten. Bei der linken handelt es sich um die -Taste, bei der mittleren um die -Taste und bei der rechten um die -Taste.

 Die -Taste wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht bereitgestellt.

- Rechts neben der Taste  auf der per Bluetooth verbundenen Samsung Smart Remote befindet sich eine kleine LED (Mikrofon), die mit der Hand nicht zu erkennen ist.
- Wenn Sie die Taste  drücken und dann die Ziffer-/Farbtaste wählen und die Richtungstaste nach unten drücken, während Sie eine Sendung ansehen, werden die Optionen **Aufnahmen**, **Progr.-Manager**, **Timeshift**, **Stopp** (sofern Aufnahme oder Timeshift aktiv ist), **Informationen** rot, grün, gelb und blau angezeigt.















 **Aufnahme** und **Timeshift** werden je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.

 Diese Funktion wird, je nach Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- Drücken Sie die -Taste, um Empfehlungen für damit zusammenhängende Informationen und Inhalte sowie KI-Apps oder Dienste zu erhalten.


 Die Art der empfohlenen Informationen kann je nach Inhaltsanbieter unterschiedlich sein.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- Unterhalb der Taste  auf der Fernbedienung, die zusammen mit dem M7\*H/U8\*\*\*F/U8\*\*\*H geliefert wird, befinden sich zwei Tasten. Bei der linken handelt es sich um die -Taste und bei der rechten um die -Taste.
- Sie können auf Einstellungsmenü / virtueller Ziffernblock / Farbtasten / Optionsfeld / SmartThings direkt zugreifen. Zeigt eine virtuelle Zifferntastatur auf dem Bildschirm an, die Sie für die Eingabe von Zahlen verwenden können. Verwenden Sie die -Taste, um auf funktionspezifische Zusatzfunktionen zuzugreifen, die je nach der auf dem Produkt ausgeführten Funktion unterschiedlich sein kann.
- Unterhalb der zwei (oder drei) Tasten unterhalb der -Taste befindet sich die Richtungstaste mit einem inneren und einem äußeren Ring. Der innere Ring ist die Auswählen-Taste und der äußere Ring ist eine Vier-Wege-Richtungstaste (oben/unten/links/rechts).
- Unterhalb der Richtungstaste befinden sich drei Tasten: eine links, eine rechts und eine in der Mitte. Bei der linken handelt es sich um die -Taste und bei der rechten um die -Taste. Die runde Taste in der Mitte ist der -Taste.
- Wenn Sie die Taste  drücken, während Sie sich eine TV-Sendung anschauen, wird das angezeigte Bild angehalten, und eine Steuerleiste wird angezeigt. Sie können [Rücklauf](#), [Wiedergabe](#), [Pause](#), [Schnellvorlauf](#), [Timeshift anhalten](#), [Aufnahme](#), [Zu Live TV](#) oder [Informationen](#) auswählen. Sie können auf die Richtungstaste nach oben drücken, um zum Wiedergabebildschirm zu gelangen und die Zeit, seit der die ausgestrahlte Sendung läuft sowie die Timeshift-Zeit überprüfen.
  -  Sie können [Langsames Zurückspulen](#) oder [Langsames Vorspulen](#) auch dann verwenden, wenn [Pause](#) aktiviert ist.
  -  Um Aufnahme oder Timeshift zu verwenden, müssen Sie ein USB-Gerät anschließen.
  -  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
- Unterhalb der -Taste befinden sich zwei schmale horizontale Tasten. Diese Tasten ragen weiter als die anderen Tasten der Fernbedienung über die Oberfläche hinaus. Bei der Taste auf der linken Seite handelt es sich um die Lautstärketaste und bei der auf der rechten Seite um die Sendertaste. Wenn Sie diese Tasten von unten nach oben (oder umgekehrt) drücken, wechseln Sie den Sender oder ändern die Lautstärke.
  - Drücken Sie kurz auf die Taste  $+/-$  (Lautstärke), um den Ton stumm zu schalten.
  - Halten Sie die Taste  $+/-$  (Lautstärke) gedrückt, um das Menü für die [Schnellasten für Barrierefreiheit](#) zu öffnen.
  - Drücken Sie kurz auf die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal), um den [TV-Programm](#) zu öffnen.
  - Halten Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal) gedrückt, um die [Senderliste](#) zu öffnen.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

# Verwenden des Menüs für Barrierefreiheit

Sehen Sie, wie Sie die Menüfunktionen für Barrierefreiheit verwenden sowie eine Beschreibung ihrer Funktionen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Ausführen des Menüs Schnelltasten für Barrierefreiheit

Sie können die Funktionen der Eingabehilfe wie z. B. [Voice Guide](#), [Audio für Sehgeschädigte](#), [Audiountertitel](#), [Automatisch Bild aus](#), [Vergrößerung](#), [Hoher Kontrast](#), [Relumino Mode](#), [Menü- und Text-Zoom](#), [Graustufen](#), [Farben invertieren](#), [SeeColors Mode](#), [Untertitel](#), [Vergrößerung für Gebärdensprache](#), [Tastenwiederholung verlangsamen](#), [Automatische Menüsortierung](#), aktivieren bzw. deaktivieren und zu den Seiten [Nutzung der TV-Fernbedienung lernen](#), [Menübildschirm lernen](#), [Gestenfunktionen erlernen](#), [Mehrfachaudioausgabe](#) und [Accessibility Settings](#) wechseln.

- Samsung Smart Remote / Fernbedienung

Auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung gibt es zwei schmale horizontale Wipptasten, die knapp unter der Mitte der Fernbedienung nebeneinander angeordnet sind. Mit der linken Taste stellen Sie die Lautstärke ein. Halten Sie die Lautstärketaste gedrückt, um das Menü [Schnelltasten für Barrierefreiheit](#) zu öffnen.

Auch wenn [Voice Guide](#) auf [Aus](#) eingestellt oder stummgeschaltet ist, werden die [Schnelltasten für Barrierefreiheit](#) aktiviert, wenn Sie die Lautstärketaste gedrückt halten.

- Standardfernbedienung



Drücken Sie die AD/SUBT.-Taste oder halten Sie die MUTE-Taste gedrückt, um das Menü für die [Schnelltasten für Barrierefreiheit](#) zu öffnen.

## Ausführen der Barrierefreiheit-Menüfunktionen mit dem Menü Allgemein

 > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Barrierefreiheit](#) [Jetzt testen](#)

Auch aus dem Einstellungsmenü des TV können Sie zum [Barrierefreiheit](#)-Menü wechseln. Dieses Menü enthält mehr Optionen, zum Beispiel um die Sprechgeschwindigkeit des Voice Guide zu ändern.


Der TV verbalisiert dieses Menü nur, wenn die [Voice Guide](#) bereits eingeschaltet ist.

1. Drücken Sie die Taste .
2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um die Markierung auf die  [Einstellungen](#) oben links auf dem Bildschirm zu bewegen.
3. Drücken Sie die Auswählen-Taste und navigieren Sie zu [Alle Einstellungen](#). Drücken Sie Auswählen, um das Einstellungsmenü des TVs zu laden.
4. Drücken Sie auf die Pfeiltaste nach unten, bis [Allgemein und Datenschutz](#) markiert ist und drücken Sie dann auf Auswählen, um dieses Menü zu öffnen.

5. Verschieben Sie den Fokus auf **Barrierefreiheit** und drücken Sie die Auswählen-Taste, um das Menü zu öffnen.
6. Im angezeigten Menü erscheint **Voice Guide-Einstellungen** als erste Option. Markieren Sie **Voice Guide-Einstellungen** und drücken Sie auf die Taste Auswählen.
7. Dann wird ein Menü mit den Optionen zum Ändern von **Voice Guide** und **Lautstärke, Geschwindigkeit, Tonhöhe, TV-Hintergrundlautstärke** angezeigt.
8. Wählen Sie mit den Pfeiltasten das Menü aus und drücken Sie anschließend auf Auswählen.

 Die Menüs sind aktiviert, wenn **Voice Guide** eingeschaltet ist.




## Ausführen der Barrierefreiheit-Menüfunktionen mit Bixby

 Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn Voice Assistant auf Bixby eingestellt ist. (🏠 > nach links weisende Richtungstaste > ⚙️ **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Erweiterte Funktionen** > **Sprache** > **Voice Assistant**) **Jetzt testen**




 Bixby wird je nach Modell bzw. geografischer Region möglicherweise nicht unterstützt.


Damit Bixby genutzt werden kann, muss der TV eingerichtet, eingestellt und an das Netzwerk angeschlossen sein. Sie können den TV im Rahmen der Anfangseinstellung mit dem Netzwerk verbinden oder dies später über das Einstellungsmenü nachholen.

Es gibt viele Sprachbefehle, mit denen Sie den TV bedienen können. Diese können zusammen mit dem **Voice Guide** verwendet werden, so dass Sie die Sprachein- und -ausgabe nutzen können. Um die Samsung Smart Remote verwenden zu können, muss der TV mit dem Netzwerk verbunden sein.

Für einen Sprachbefehl halten Sie die -Taste (fast ganz oben rechts auf der Samsung Smart Remote direkt rechts von der -Taste) gedrückt, sprechen dann den Befehl und lassen anschließend die -Taste wieder los. Der TV bestätigt den Befehl.

Beispiel:

- Aktivieren von Voice Guide  
Drücken Sie die -Taste auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung und sagen Sie „**Voice Guide** ein“.
- Aktivieren von Audio für Sehgeschädigte  
Drücken Sie die -Taste auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung und sagen Sie „**Audio für Sehgeschädigte** ein“.
- Aktivieren von Hoher Kontrast  
Drücken Sie die -Taste auf der Samsung Smart Remote Fernbedienung und sagen Sie „**Hoher Kontrast** ein“.

 Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

## Informationen zu den Barrierefreiheit-Menüfunktionen

- **Voice Guide-Einstellungen**

Diese Funktion kann auf allen Fenstern des TV verwendet werden. Ist sie aktiviert, werden Ihnen die aktuellen Einstellungen des TV laut angesagt; außerdem sagt sie auch Details zum Programm an, das Sie gerade ansehen. Zum Beispiel werden Ihnen die eingestellte Lautstärke und der aktuelle Kanal sowie Programminformationen angesagt. Außerdem werden die Programminformationen aus dem **TV-Programm** vorgelesen.

- **Einstellungen für Audiodeskription**

Sie können eine Audiobeschreibung aktivieren, mit der für Sehbehinderte Audiobeschreibung der Bildszenen ausgegeben wird. Diese Funktion steht nur bei Sendungen zur Verfügung, für die dieser Dienst angeboten wird.

- **Audiobildschirm**

Lassen Sie Informationen auf dem Bildschirm durch Sprachführung vorlesen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **Einstellungen für Audiountertitel**

Diese Funktion ist für sehbehinderte Zuschauer gedacht und liest die Untertitel von Videoinhalten hörbar vor. Sie können die Lautstärke oder die Geschwindigkeit der hörbaren Untertitel ändern.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Audio-Telefonnummer**

Telefonnummern in Shopping-Inhalten werden automatisch erkannt und durch Sprachführung vorgelesen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Einstellungen für Audiountertitel**

Diese Funktion ist für sehbehinderte Zuschauer gedacht und liest die Untertitel von Videoinhalten hörbar vor. Sie können die Lautstärke oder die Geschwindigkeit der hörbaren Untertitel ändern.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Automatisch Bild aus**

Um den Gesamtstromverbrauch zu reduzieren, können Sie den TV-Bildschirm ausschalten und nur den Ton wiedergeben. Der TV-Bildschirm wird wieder eingeschaltet, wenn Sie bei ausgeschaltetem Bildschirm auf der Fernbedienung eine andere Taste als Lautstärke oder Stromversorgung drücken.

- **Vergrößerung**

Vergrößern Sie den Bildschirm, um das Bild oder den Text zu vergrößern. Sie können die Zoomstufe einstellen oder den Zoombereich verschieben, indem Sie die angezeigten Anweisungen befolgen.

 **Vergrößerung** kann bei einigen Menüs oder Bildschirmen nicht funktionieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Hoher Kontrast**

So zeigen Sie alle Menüs mit einem undurchsichtigen schwarzen Hintergrund und weißer Schrift, also mit maximalem Kontrast an.

 Wenn **Hoher Kontrast** eingeschaltet ist, sind einige Menüs für **Barrierefreiheit** nicht verfügbar.

- **Relumino Mode-Einstellungen**

Diese Funktion erhöht den Kontrast und die Helligkeit des Bildschirms und hebt die Umrisse von Bildern hervor, so dass Zuschauer mit Sehschwäche den Bildschirm besser erkennen können.

Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Sie als Eingangsquelle TV oder HDMI verwenden. Sie ist möglicherweise für einige Videos nicht verfügbar.

 Je nach Modell und geografischer Region kann sich das Eingangssignal unterscheiden.

- **Gemeinsamer Modus**

Zeigt den Bildschirm, der angezeigt wird, wenn **Relumino Mode** eingeschaltet ist und den Bildschirm, der angezeigt wird, wenn der Modus ausgeschaltet ist, gleichzeitig nebeneinander an.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Menü- und Text-Zoom**

Sie können wichtige Elemente im Menü (z. B. die Namen von Programmen) vergrößert anzeigen.

- **Graustufen**

Sie können die Farbe des TV-Bildschirms in Schwarzweiß ändern, um durch Farben verursachte unscharfe Kanten schärfer anzuzeigen.

 Wenn **Graustufen** eingeschaltet ist, sind einige Menüs für **Barrierefreiheit** nicht verfügbar.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Farben invertieren**

Sie haben die Möglichkeit, die Farben für den auf dem TV-Bildschirm angezeigten Text und Hintergrund umkehren, um den Text besser lesbar zu machen.

 Wenn **Farben invertieren** eingeschaltet ist, sind einige Menüs für **Barrierefreiheit** nicht verfügbar.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **SeeColors Mode**

Diese Funktion hilft farbenblinden Benutzern, lebendigere Farben zu erleben. Verwenden Sie diese Funktion, um die Farben an Ihre individuellen Sehbedingungen anzupassen und lebendigere Farben auf dem Bildschirm zu erleben.

 Wenn **SeeColors Mode** in Gebrauch ist, sind einige Menüs deaktiviert.

 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Nutzung der TV-Fernbedienung lernen**

Lernen Sie die Namen und Funktionen der Tasten auf der Fernbedienung kennen. Wenn Sie in diesem Fenster (oben links) auf die Netztaaste drücken, wird der TV ausgeschaltet. Wenn Sie aber auf eine beliebige andere Taste drücken, sagt der TV die Bezeichnung der Taste und eine kurze Beschreibung ihrer Funktion an. Dieser Lernmodus hilft Ihnen, die Anordnung und Funktion der Tasten auf der Fernbedienung zu lernen, ohne den normalen Betrieb des TV zu beeinflussen. Drücken Sie zum Beenden von **Nutzung der TV-Fernbedienung lernen** zweimal auf die Taste .


 Diese Funktion wird, je nach Modell, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Menübildschirm lernen**

Lernen Sie, sich in den Menüs auf dem TV-Bildschirm zurechtzufinden. Sobald Ihr TV aktiviert ist, erhalten Sie Angaben zur Struktur und zu den Eigenschaften der Menüs, die Sie auswählen.

- **Untertiteleinstell.**

Sie können die Untertitel in Sendungen anzeigen, die Untertitel übertragen.

 Wenn Sie einen Sender auf einem externen Gerät wie z. B. einem Receiver oder einer Kabelbox ansehen, schalten Sie die Untertitelfunktion auf dem Gerät ein. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Internetdienstanbieter.

- **Vergrößerungseinstellungen für Gebärdensprache**

Sie können das Fenster für die Gebärdensprache vergrößern, wenn das von Ihnen angesehene Programm dies ermöglicht.

- **Mehrfachaudioausgabe**

Sie können den TV-Lautsprecher und Bluetooth-Kopfhörer für Hörgeschädigte gleichzeitig einschalten. Hörgeschädigte können dann für ihre Bluetooth-Kopfhörer eine höhere Lautstärke als für den TV-Lautsprecher einstellen, ohne dadurch die Lautstärke des TV-Lautsprechers zu beeinflussen. So können sowohl Hörgeschädigte als auch ihre Familien den TV bei angenehmer Lautstärke hören.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Einstellungen für die Tastenwiederholung auf der Fernbedienung**

Sie können die Wiederholungsgeschwindigkeit der Fernbedienungstasten so einstellen, dass sie langsamer werden, wenn Sie sie gedrückt halten.

- **Automatische Menüsortierung**

Sortiert automatisch Ihre häufig verwendeten MenüoptionenMenüpunkte.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **Einstellungen der Schnelltaste für Barrierefreiheit**

Legen Sie die Schnelltaste für Barrierefreiheit fest, die beim Drücken und Halten der „Lautstärke“-Taste aktiviert werden soll.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **Zeit bis zur Reaktion**

Wählen Sie aus, wie lange Nachrichten wie Pop-ups auf dem Bildschirm bleiben sollen, bevor Sie reagieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Text und Bild verschieben**

Einige Bildschirmeffekte sind möglicherweise eingeschränkt. Für Personen, die empfindlich auf Bildschirmbewegungen reagieren, kann dies jedoch hilfreich sein.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Bedienen des TV bei aktiviertem Voice Guide

Zur Unterstützung von Sehgeschädigten aktivieren Sie die Funktion Voice Guide, mit der Beschreibungen der Menüoptionen laut vorgelesen werden.

### Wechseln des Senders

Sie können den Sender auf dreierlei Weise wechseln. Wenn Sie den Sender wechseln, werden die Details des neuen Senders angesagt. Ihre Möglichkeiten zum Wechseln des Senders sind nachstehend beschrieben.



- **Senderliste**

Halten Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal) gedrückt, um die **Senderliste** zu öffnen. Verwenden Sie die Richtungstaste nach oben bzw. nach unten bis zu einem gewünschten Sender und drücken Sie die Taste Auswählen.

- Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal)



Die rechte der beiden Tasten, die in der Mitte der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung hervorstehen, ist die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal). Drücken Sie oben oder unten auf die Wipptaste  $\wedge/\vee$  (Kanal), um den Sender zu wechseln. Drücken Sie auf der Fernbedienung die Wipptaste CH (Auf oder Ab), um den Sender zu wechseln.

- Taste Nummer


Verwenden Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung, um den virtuellen Ziffernblock zu öffnen, geben Sie eine Zahl ein und wählen Sie dann **Fertig**. Drücken Sie auf der Standardfernbedienung auf die Zifferntasten, um eine Sendernummer einzugeben.

### Zifferneingabe auf dem Bildschirm mit der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung

Verwenden Sie den virtuellen Ziffernblock, um Zahlen (z. B. eine bestimmte Sendernummer oder eine PIN) einzugeben.

Drücken Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung. Daraufhin wird auf dem Bildschirm ein zweizeiliger virtueller Ziffernblock angezeigt. Die Voice Guide sagt „**Virtuelle Fernbedienung, 6**“. Das bedeutet, dass der Ziffernblock auf dem Bildschirm angezeigt wird und gerade die Ziffer 6 markiert ist. In diesem länglichen Feld befinden sich die folgenden Tasten:

- In der obersten Reihe wird eine Liste der am Häufigsten angesehenen Sender angezeigt.
- Untere Reihe: Von links nach rechts: Farbenblock, TTX/MIX, **1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0**, Entfernen

 Die Menüs werden, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht angezeigt.

 Welche Optionen Sie auf dem virtuellen Ziffernblock auswählen können, hängt vom jeweiligen Anzeigemodus ab.

Verwenden Sie die Richtungstasten nach links und nach rechts, um innerhalb der Reihe zu navigieren, und drücken Sie anschließend auf die Taste Auswählen, um den Ziffernblock auszuwählen. Wenn Sie die Auswahl aller von Ihnen benötigten Zahlen (zum Beispiel 123) abgeschlossen haben, drücken Sie auf die Richtungstaste, um zur Option **Fertig** zu gelangen, und drücken Sie dann zum Abschluss die Taste Auswählen.

Zum Eingeben einer Sendernummer können Sie zuerst die Nummer eingeben und über die Option **Fertig** in der oberen Reihe bestätigen, oder Sie können die Sendernummer eingeben und warten. Nach kurzer Zeit wird der Sender gewechselt, und der virtuelle Ziffernblock auf dem Bildschirm wird ausgeblendet.

## Ändern der Lautstärke

- Samsung Smart Remote / Fernbedienung

Verwenden Sie die linke Wipptaste  $+/-$  (Lautstärke), um die Lautstärke zu verändern. Wenn Sie die Lautstärke ändern, wird der neue Lautstärkepegel angesagt.

Die linke der beiden Tasten, die in der Mitte der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung hervorstehen, ist die Taste  $+/-$  (Lautstärke). Drücken Sie oben oder unten auf die Wipptaste  $+/-$  (Lautstärke), um die Lautstärke zu ändern.

- Standardfernbedienung


Drücken Sie auf der Fernbedienung die Wipptaste VOL (Auf oder Ab), um die Lautstärke zu ändern.

## Verwenden von Programminformationen

Durch Drücken von Auswählen können Sie beim Fernsehen über den TV am oberen Rand des Bildschirms Programminformationen anzeigen. Der Voice Guide liest die Untertitel oder Audiokommentare vor, soweit sie verfügbar sind. Halten Sie zum Anzeigen detaillierterer Programminformationen die Taste Auswählen gedrückt. Die Voice Guide liest mehr Details, etwa eine Zusammenfassung des Programms, vor.

Drücken Sie die Richtungstasten nach links und nach rechts, um sich anzusehen, was Sie als Nächstes auf dem gleichen Sender sehen können. Drücken Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um zu anderen Sendern zu wechseln und zu sehen, welche Sendungen dort gerade ausgestrahlt werden.

Drücken Sie  einen Schritt zurück zu schalten oder die Programmdetails zu schließen.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

# Verwenden des Programmführers

Zeigen Sie die Programmübersicht des jeweiligen Senders an.




Drücken Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal) auf der Samsung Smart Remote oder der Fernbedienung, wenn Sie Programminformationen für die einzelnen Sender erhalten möchten, während Sie sich eine Sendung ansehen, die gerade ausgestrahlt wird. Verwenden Sie die Richtungstasten, um sich die Programminformationen anzeigen zu lassen.


Sie können die täglichen Programmpläne der einzelnen Sender sowie Programminformationen im **TV-Programm** einsehen. Sie können Sendungen zur Wiedergabe oder Aufnahme auswählen.

Sie können den **TV-Programm** auch mit Hilfe der Bixby öffnen. Halten Sie die -Taste auf Ihrer Samsung Smart Remote gedrückt und sagen Sie dann den Befehl „TV-Programm“.



 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


 Die Informationen im **TV-Programm** gelten nur für die digitalen Sender. Analogsender werden nicht unterstützt.

 Wenn die **Zeit** nicht gestellt ist, steht das TV-Programm nicht zur Verfügung. Stellen Sie als Erstes die **Zeit** ein. ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **Zeit**)

 Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.




Befolgen Sie die nachstehenden Schritte, wenn Sie die Uhr neu einstellen müssen.

1. Drücken Sie die Taste .
2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um die Markierung auf die  **Einstellungen** oben links auf dem Bildschirm zu bewegen.
3. Drücken Sie die Auswählen-Taste und verwenden Sie dann die Richtungstasten, um die Markierung auf die **Alle Einstellungen** zu bewegen.
4. Drücken Sie die Taste Auswählen, um das Menü **Alle Einstellungen** des TV zu öffnen.
5. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben und nach unten, um zu **Allgemein und Datenschutz** zu wechseln, und drücken Sie die Taste Auswählen.
6. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben und nach unten, um zu **Zeit** zu wechseln, und drücken Sie die Taste Auswählen.
7. Wählen Sie das Menü **Uhrmodus**, drücken Sie die Auswählen-Taste und wählen Sie dann **Auto** oder **Manuell**.

 Wenn Sie **Manuell** wählen, können Sie zu den Menüs **Datum** oder **Zeit** weiter unten wechseln, um die Zeit oder das Datum einzustellen.

Wenn Sie den **TV-Programm** öffnen, wird eine Tabelle mit Sendern und Sendungen angezeigt. In den obersten Reihen werden der ausgewählte Filtertyp und die Zeit angezeigt. In jeder Reihe werden ganz links ein Sendername und rechts davon die zugehörigen Sendungen angezeigt.

Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten im **TV-Programm**, um zwischen den Sendern zu wechseln und die Richtungstasten nach links oder rechts, um zwischen den zugehörigen Sendungen zu wechseln.

Sie können auch die Taste  oder die Taste  verwenden, um eine Sendernummer einzugeben und direkt zu dem betreffenden Sender zu wechseln. Mit der -Taste wechseln Sie zur gerade ausgestrahlten Sendung.


Wenn Sie eine Sendung markieren, werden detaillierte Informationen zur ausgewählten Sendung angesagt. Wenn Sie einen anderen Sender markieren, hören Sie den Sendernamen und die Nummer sowie Detailinformationen zu dieser Sendung. Wenn Sie zu einem anderen Tag wechseln, wird der Tag für die erste Sendung angesagt, die Sie an diesem Tag erreichen. Der Tag wird nicht wiederholt. Wenn Sie sich also nicht sicher sind, um welchen Tag es sich handelt, müssen Sie 24 Stunden zurück und wieder vorwärts blättern. Dann wird der Tag erneut angesagt.

### **So zeigen Sie ein laufendes Programm an**

Wechseln Sie im **TV-Programm** zurück zu der aktuell ausgestrahlten Sendung und drücken Sie dann die Taste Auswählen Taste, um zu dem Live-TV-Modus für den ausgewählten Sender und die Sendung zu gelangen.

## Weitere Optionen im Programmführer


Wechseln Sie im **TV-Programm** zu einer programmiert ausgestrahlten Sendung und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Ein Popup-Menü mit den folgenden Funktionen wird geöffnet.

Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um innerhalb des Menüs zu navigieren und drücken Sie die Taste Auswählen, um einen Menübefehl zu wählen. Drücken Sie , um das Menü zu schließen, und wechseln Sie zurück zum **TV-Programm**.

 Drücken Sie für die Sendung, die Sie gerade sehen, die Taste Auswählen.


- **Aufnahme**

Sie können die Sendung, die Sie gerade sehen, oder eine Sendung auf einem anderen Kanal aufnehmen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.


- **Stopp**

Sie können die gerade laufende Aufnahmefunktion stoppen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Aufnahmezeit bearbeiten**

Sie können den Anfangs- und Endzeitpunkt einer programmierten Aufnahme ändern.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Wiedergabe planen**

Sie können die Wiedergabe einer programmierten ausgestrahlten Sendung programmieren.

- **Aufnahme programmieren**

Sie können die Aufnahme einer später ausgestrahlten Sendung programmieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Nähere Informationen zur Funktion **Aufnahme programmieren** erhalten Sie im Abschnitt „Aufnahme“.

- **Geplantes Ansehen abbrechen**

Sie können die von Ihnen geplanten Wiedergaben löschen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Geplante Aufzeichnung abbrechen**

Sie können die von Ihnen geplanten Aufnahmen löschen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Details anzeigen**


Hiermit können Sie die detaillierten Informationen zur ausgewählten Sendung anzeigen. Die verfügbaren Informationen können sich je nach Eingangssignal unterscheiden. Es wird nichts angezeigt, wenn mit der Sendung keine Informationen bereitgestellt werden.




Drücken Sie die Taste Auswählen, wenn die Option **Details anzeigen** markiert ist. Hiermit öffnen Sie das Popup-Fenster mit den Detailinformationen zu dieser Sendung. Darin wird eine Zusammenfassung angezeigt. Das Popup-Fenster „Details“ enthält detaillierte Informationen und die Option **OK**. Drücken Sie nach abgeschlossener Lektüre der detaillierten Informationen die Taste Auswählen auf der Fernbedienung, um das Popup-Fenster zu schließen.

## Verwenden von Wiedergabe planen

Konfigurieren Sie das TV so, dass es zu einem bestimmten Zeitpunkt und Datum einen bestimmten Sender oder eine Sendung anzeigt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

Neben den Sendungen, für die die Wiedergabe programmiert wurde, wird  angezeigt.

 Ehe Sie eine Wiedergabe programmieren können, müssen Sie zuerst die Uhr des TVs ( > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Allgemein und Datenschutz](#) > [Zeit](#)) und die Zeit einstellen.

## Programmieren einer geplanten Wiedergabe

Sie können die programmierte Wiedergabe in zwei Fenstern einrichten.

- **Das Fenster mit dem TV-Programm**



Wählen Sie im Fenster [TV-Programm](#) eine Sendung aus, die Sie gern sehen möchten, und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Wählen Sie im angezeigten Popup-Fenster die Option [Wiedergabe planen](#).

- **Das Fenster mit Programminformationen**

Drücken Sie beim Fernsehen mit Ihrem TV die Auswählen-Taste. Das Fenster mit den Programminformationen wird geöffnet. Wählen Sie mit den Richtungstasten nach links oder rechts eine programmierte Sendung und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Sie können das Anzeigen einer Sendung mit [Wiedergabe planen](#) programmieren.

## Löschen einer programmierten Wiedergabe

Sie haben zwei Möglichkeiten, eine geplante Wiedergabe zu löschen.


- Löschen einer geplanten Wiedergabe aus dem **TV-Programm**
  1. Drücken Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal), um den **TV-Programm** anzuzeigen.
  2. Gehen Sie zu der Sendung, um die Wiedergabeprogrammierung abzuberechnen und drücken Sie die Auswählen-Taste.
  3. Wechseln Sie auf **Geplantes Ansehen abbrechen**, und drücken Sie dann die Taste Auswählen.
  4. Wählen Sie **Ja**, wenn Sie in einer Popup-Meldung aufgefordert werden, die programmierte Wiedergabe zu löschen. Die ausgewählte geplante Wiedergabe wird gelöscht und der Bildschirm **TV-Programm** wird angezeigt.
- Löschen einer geplanten Wiedergabe aus **Progr.-Manager** oder **Aufnahmen**
  1. Drücken Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote.
  2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um zum Kontrollfeld zu gelangen.
  3. Drücken Sie die Taste Auswählen zum Öffnen von **Progr.-Manager** oder **Aufnahmen**.
    -  Wenn der TV die **Aufnahmen**-Funktion unterstützt, drücken Sie die Richtungstasten, um zu **Programmierung** zu wechseln.
  4. Drücken Sie die nach oben weisende Richtungstaste, um zur Option **Programmierung** zu wechseln.
  5. Blättern Sie mit der Richtungstaste nach unten in der Liste der Sendungen, deren Wiedergabe geplant ist.
  6. Verwenden Sie die Richtungstaste nach rechts, um zur Option **Entfernen** zu gelangen und drücken Sie dann die Taste Auswählen, um das ausgewählte Element zu löschen.
    -  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.



# Verwenden des Senderlistes

Erstellen Sie eine Liste der auf Ihrem TV verfügbaren Sender.


Mit **Senderliste** können Sie beim Fernsehen mit Ihrem TV den Sender wechseln oder das Programm anderer digitaler Sender einsehen.

Halten Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal) gedrückt, um die **Senderliste** zu öffnen.

 Der Sender, den Sie gerade anzeigen, ist markiert und der Name und die Nummer des Senders werden zusammen mit dem Titel der Sendung angezeigt.

Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben und nach unten, um in der Senderliste zu navigieren (oder verwenden Sie die Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal), um seitenweise nach oben oder unten zu blättern). Sie können auch die Taste  oder die Taste  verwenden, um eine Sendernummer einzugeben und direkt zu dem betreffenden Sender zu wechseln.

Drücken Sie in der **Senderliste** auf die Richtungstaste nach links, um in die Kategorielliste zu wechseln. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um innerhalb der Liste zu blättern. Drücken Sie die Taste Auswählen, um die gewünschte Kategorie aus der Kategorielliste auszuwählen. Die Kategorielliste umfasst **Alle**, **Samsung TV Plus**, **Favoriten** und **Sendertyp**. Verwenden Sie die Pfeiltasten nach oben oder unten, um zu einem Sender zu gelangen, den Sie sehen möchten, und drücken Sie dann die Taste Auswählen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Sender bearbeiten**

Bearbeiten Sie die auf dem TV gespeicherten Sender.

- **Alle**

Hiermit zeigen Sie die Kanäle an, die automatisch gefunden wurden.

 Es werden die Sender angezeigt, die vom aktuell ausgewählten **Terrestrisch**, **Kabel** oder **Satellit** empfangenen werden.

- **Samsung TV Plus**

Wenn der TV mit dem Netzwerk verbunden ist, können Sie beliebige Programme oder Highlights zu einem Thema jederzeit über einen virtuellen Kanal anzeigen. Wie für einen normalen Sender wird das tägliche Programm von **Samsung TV Plus** zur Verfügung gestellt.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Genre**

Wählen Sie ein Genre, um bestimmte Kanäle Ihren Wünschen nach zu sortieren und anzuzeigen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

- **Favoriten**

Zeigt **Favoriten**, **Eigene Liste 1** bis **Eigene Liste 4** an. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um zwischen den Favoritenlisten zu navigieren. Markieren Sie das Gewünschte und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Die Senderliste zeigt nun nur noch die Sender dieser Liste an.



- **Sendertyp**

Hiermit können Sie die Liste so filtern, dass nur Sender eines ausgewählten Genres enthalten sind. Die Funktion **Sendertyp** unterstützt allerdings nur Sender, die Genreinformationen bereitstellen.

 Diese Funktion wird, je nach dem eingehenden Sendesignal, möglicherweise nicht unterstützt.

# Aufnahme

## Aufzeichnen einer Sendung auf einer externen Festplatte über USB.



-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Lesen Sie alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch, ehe Sie die Aufnahmefunktion verwenden. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Vor Verwendung der Funktionen Aufnahme und Timeshift“.

## Verwenden der Optionen für sofortige und programmierte Aufnahmen im Fenster „TV-Programm“



Um eine laufende Sendung aufzunehmen, öffnen Sie den Programmführer durch Drücken der Taste  $\wedge/\vee$  (Kanal), wechseln Sie zu der Sendung und drücken Sie anschließend die Auswählen-Taste. Nun wird ein Pop-up-Menü angezeigt. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um zu **Aufnahme** zu wechseln. Drücken Sie die Taste Auswählen, um ein Programm aufzunehmen. Nun wird wieder der Programmführer angezeigt. Die Aufnahme endet automatisch mit dem Ende der Sendung.

Um die Aufnahme zu stoppen, drücken Sie die Richtungstaste nach unten, während die aufgenommene Sendung angezeigt wird. Die Steuerleiste wird angezeigt. Aktivieren Sie **Aufnahme anhalten** und drücken die Taste Auswählen. Wählen Sie im dann angezeigten Popup-Fenster die Option **Stopp**.

Um eine später ausgestrahlte Sendung aufzunehmen, markieren Sie diese Sendung im **TV-Programm** und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Nun wird ein Pop-up-Menü angezeigt. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um innerhalb des Menüs zu navigieren. Wechseln Sie auf **Aufnahme programmieren**, und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Sie hören eine Bestätigung, dass die Sendung zur Aufnahme programmiert ist, und anschließend wird wieder der Programmführer angezeigt.

Neben dem Titel der Sendung wird das Symbol  angezeigt, mit dem angegeben wird, dass sie zur Aufnahme programmiert ist. Markieren Sie eine Sendung und drücken Sie die Taste Auswählen, um herauszufinden, ob eine Sendung zur Aufnahme programmiert ist, oder um eine programmierte Aufnahme zu stornieren. Wenn die Sendung bereits zur Aufnahme programmiert ist, heißt die Option im Menü **Geplante Aufzeichnung abbrechen**. Sie können die Auswählen-Taste drücken, um die programmierte Aufnahme zu verwerfen, oder einfach die Taste  drücken, um den Programmführer wieder anzuzeigen, ohne die Aufnahme zu verwerfen.

## Aufnehmen der Sendung, die Sie gerade sehen

Um ein Menü zum Aufnehmen einer Sendung oder zum Starten der Timeshift-Funktion anzuzeigen, drücken Sie zweimal auf die Taste  oder zuerst auf  und dann auf Auswählen, während Sie die Sendung ansehen. Ihnen stehen auf dem Bildschirm die folgenden Funktionen zur Auswahl:


- **Aufnahme**  
Sofort startet die Aufnahme der Sendung, die Sie gerade sehen.
- **Timeshift**  
Startet die Timeshift-Funktion.
- **Stopp**  
Hiermit stoppen Sie die gerade laufende Aufnahme oder die Timeshift-Funktion.
- **Informationen**  
Hiermit zeigen Sie Details zu dem Programm an, das Sie gerade ansehen.

## Programmieren von Aufnahmen im Fenster mit den Programminformationen

Drücken Sie beim Anzeigen einer Sendung die Taste Auswählen, um das Fenster mit den Programminformationen anzuzeigen. Verwenden Sie in dem Fenster mit den Programminformationen Richtungstasten nach links und nach rechts, um eine ausgestrahlte Sendung auszuwählen, und drücken Sie dann die Taste Auswählen. Wählen Sie zum Programmieren einer Aufnahme der Sendung [Aufnahme programmieren](#).



## Ändern der Aufnahmezeit

Wenn Sie eine laufende Sendung aufnehmen, können Sie festlegen, wie lange Sie aufnehmen möchten.

Drücken Sie die Richtungstaste nach unten, um die Steuerleiste unten anzuzeigen. Drücken Sie die Richtungstasten nach rechts oder links, um zu [Aufnahmezeit bearbeiten](#) zu wechseln und drücken Sie anschließend die Taste Auswählen. Sie sehen einen Zeitstrahl und hören die eingestellte Aufnahmezeit. Verwenden Sie die Richtungstasten nach links oder rechts, um die Zeit zu ändern. Drücken Sie dann auf die Taste Auswählen. Nun wird ein Menü angesagt, mit dem Sie Informationen zur Aufnahmezeit erhalten. Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung, um zu der Sendung zurück zu schalten, die Sie sich gerade ansehen.


 Die maximale Aufnahmedauer hängt von der Kapazität des USB-Geräts ab.

## Anzeigen aufgenommener Sendungen

1. Drücken Sie die Taste  oder  auf der Samsung Smart Remote.
2. Verwenden Sie die Richtungstasten, um zum Kontrollfeld zu gelangen.
3. Wählen Sie entweder **Progr.-Manager** oder **Aufnahmen**, um auf den **Aufnahme- und Programmmanager-**Bildschirm zuzugreifen.

Wenn Sie eine bestimmte Sendung wiedergeben möchten, können Sie mit den Aufwärts- und Abwärtstasten zwischen den Programmtiteln wechseln. Drücken Sie auf die Taste Auswählen, um die Sendung wiederzugeben, oder drücken Sie auf die rechte Richtungstaste, um zu einer Liste der Optionen zu wechseln. Verwenden Sie die Pfeiltasten nach oben und unten, um innerhalb der Liste mit Optionen zu navigieren. Sie können die Sendung wiedergeben, entfernen oder löschen oder die Programmdetails ansehen.

Wählen Sie die Option **Wiedergabe**, um die Aufnahme abzuspielen. Die Wiedergabe der Aufnahme wird gestartet. Wenn Sie einen Teil dieser Aufnahme bereits gesehen haben, wird auf dem Bildschirm ein Pop-up-Menü angezeigt, in dem Sie folgende Wahl treffen können: **Wiedergabe** (von Anfang an), **Wiedergabe fortsetzen** (ab der Stelle, wo Sie unterbrochen haben) oder **Abbrechen**. Verwenden Sie die Richtungstasten nach links oder rechts, um zu der gewünschten Option zu wechseln. Drücken Sie dann auf die Taste Auswählen.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

## Löschen einer Aufnahme

Sie können jedes aufgezeichnete Programm löschen.

1. Wechseln Sie zur Liste der **Aufnahmen**, um eine aufgenommene Sendung zu löschen.
2. Verwenden Sie die Richtungstasten nach oben oder unten, um zu der Aufnahme zu wechseln, die Sie löschen möchten.
3. Drücken Sie auf die Richtungstaste nach rechts, um zu einer Liste mit 3 Optionen zu wechseln.
4. Verwenden Sie die Richtungstaste nach unten, um zur Option **Entfernen** zu wechseln, und drücken Sie dann auf die Taste Auswählen.

 Sie werden gefragt, ob Sie das ausgewählte Element entfernen möchten.

5. Drücken Sie auf die Richtungstaste nach links, um zur Taste **Entfernen** zu wechseln. Drücken Sie dann auf die Taste Auswählen, um die Sendung zu löschen.

 Die Sendung wird gelöscht und Sie kehren zur Liste der **Aufnahmen** zurück.


# Verwenden von Smart Hub

Lernen Sie, wie Sie Smart Hub verwenden, um Zugriff auf Apps, Spiele, Filme und vieles mehr zu erhalten.

## Smart Hub

Verwenden Sie eine Vielzahl von Smart Hub-Inhalten, die von Ihrem Samsung TV angeboten werden.

- ✎ Einige Smart Hub-Dienste sind kostenpflichtig.
- ✎ Zum Verwenden der Smart-Funktionen müssen Sie die Verbindung mit einem Netzwerk herstellen, den Nutzungsbedingungen zustimmen und sich mit Ihrem Samsung-Konto anmelden.
- ✎ Manche Smart Hub-Funktionen sind je nach Dienstanbieter, Sprache oder Region nicht verfügbar.
- ✎ Ausfälle des Smart Hub-Dienstes können durch eine Unterbrechung Ihrer Internetverbindung verursacht werden.

Drücken Sie die Taste . Sie werden zum Erster Bildschirm des Inhalts geleitet, den Sie derzeit verwenden. Bewegen Sie die Markierung auf den oberen Rand des Smart Hub-Erster Bildschirms und verwenden Sie dann die Richtungstasten, um die Markierung auf andere Elemente zu bewegen.

Verwenden Sie eine Vielzahl von Smart Hub-Inhalten, wie etwa: [Samsung-Konto](#), [Suchen](#), [Verbundene Geräte](#), [Einstellungen](#), [Samsung Vision AI Companion](#), [Für Sie / Entdecken](#), [Live](#), [Spiel](#), [Ambient](#) oder [Kunst](#), [Täglich](#), [Apps](#), [Datenschutzoptionen](#)

- ✎ Der unterstützte Smart Hub-Inhalt kann sich je nach der geografischen Region unterscheiden.

## Verwenden des Erster Bildschirms von Smart Hub

Am obersten Rand des Smart Hub-Erster Bildschirms befinden sich die folgenden feststehenden Menüs. Mit den aufgeführten Menüoptionen können Sie schnell und einfach auf die wichtigsten Einstellungen des TV, auf externe Geräte, Suchen und Apps zugreifen.

- [Samsung-Konto](#)

Wechseln Sie zum Fenster [Samsung-Konto](#), um ein neues Konto zu erstellen oder sich von Ihrem Konto abzumelden.

- ✎ Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Verwenden eines Samsung-Kontos](#)“.

-  [Suchen](#)

Suchen Sie nach Kanälen, Programmen, Filmen und Anwendungen, die von Smart Hub angeboten werden.

- ✎ Um den Suchdienst zu verwenden, stellen Sie sicher, dass der TV mit einem Netzwerk verbunden ist.
- ✎ Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

-  [Verbundene Geräte](#)

Wählen Sie ein externes Gerät, das mit dem TV verbunden ist.

- ✎ Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „[Wechseln zwischen externen Geräten, die an den TV angeschlossen sind](#)“.


-  **Einstellungen**

Verwalten Sie mit dem TV verbundene externe Geräte und konfigurieren Sie die Einstellungen für verschiedene auf dem TV verfügbare Funktionen.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Einstellungen-Bildschirm“.

-  **Samsung Vision AI Companion**

**Samsung Vision AI Companion** ist ein interaktiver KI-Dienst, der Fragen beantwortet und Inhalte und Dienste empfiehlt, die auf das Thema oder die Situation zugeschnitten sind.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Samsung Vision AI Companion“.

-  **Für Sie / Entdecken**

Zeigen Sie eine Vielzahl von TV-Programmen an. Installieren Sie verschiedene von Smart Hub angebotene Apps, wie etwa Video-, Musik- und Sportapps, und verwenden Sie die Apps auf dem TV. Die App gibt basierend auf dem Fernseherlebnis des Benutzers persönliche Empfehlungen.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Für Sie / Entdecken-Bildschirm“.



-  **Ambient** /  **Kunst**

 Die unterstützten Funktionen können sich je nach Modell unterscheiden.

 Bei einigen Modellen ist der **Ambient**-Modus in den **Kunst**-Modus integriert.

-  **Ambient**

Stellen Sie ein, dass Ihr TV den von Ihnen gewünschten Inhalt anzeigt, wie etwa Uhrzeit oder Wetter, wenn der TV nicht verwendet wird.

Um vom Ambient-Modus zum TV-Modus zurückzukehren, drücken Sie -Taste zweimal. Drücken Sie zum Ausschalten des TV die -Taste.


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden des Ambient-Modus“.

-  **Kunst**


Wenn Sie nicht den TV betrachten oder wenn der TV ausgeschaltet ist, können Sie den **Kunst**-Modus zum Bearbeiten von Bildinhalten wie Kunstwerken oder Fotos oder zum Anzeigen des Inhalts verwenden.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Kunst-Bildschirm“.

-  **Live**

Sehen Sie derzeit laufende TV-Programme an. Greifen Sie auf den **TV-Programm**-Bildschirm zu, um die Sendepläne zu überprüfen und eine geplante Wiedergabe für die von Ihnen gewünschten Programme einzurichten.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Live-Bildschirm“.

-  **Spiel**

Spielen Sie auf dem TV-Bildschirm Spiele, indem Sie einen Controller an den TV anschließen. Konfigurieren Sie die Einstellungen, um den Controller und das Audiogerät zum Spielen von Spielen zu optimieren.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Verwenden von Samsung Gaming Hub“.

-  **Täglich**

Bietet nützliche Dienste wie Heimtraining, Fernarbeit, Karaoke und Inhalte zur frühkindlichen Bildung, mit denen die Benutzer bequem verschiedene Lebensstile erleben können.

 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Samsung Daily+-Bildschirm“.




-  **Apps**




Installieren Sie eine Vielzahl von durch Smart Hub angebotene Anwendungen, wie etwa Video-, Musik-, Sport- und Spieleanwendungen, und verwenden Sie die Anwendungen auf dem TV.

 Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Über den Apps-Bildschirm“.

-  **Datenschutzoptionen**

Verwalten Sie die Datenschutzrichtlinie in Bezug auf Dienste, die mit dem Smart Hub verbunden sind, ganz einfach von Ihrem TV aus und kontrollieren Sie, wie persönliche Informationen geschützt werden.

 Um Smart Hub zu verwenden, müssen Sie dem Smart Hub-Servicevertrag sowie der Erfassung und Verwendung personenbezogener Daten zustimmen. Ohne Zustimmung können Sie die zusätzlichen Funktionen und Dienste nicht nutzen. Wenn Sie den vollständigen Text der **AGBs & Datenschutz** lesen möchten, navigieren Sie zu  > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Alle Einstellungen** > **Allgemein und Datenschutz** > **AGBs & Datenschutz**. [Jetzt testen](#)

 Um Ihre Zustimmung zu verpflichtenden Bedingungen in Bezug auf Smart Hub zu widerrufen, starten Sie **Smart Hub zurücksetzen** ( > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Unterstützung** > **Gerätepflege** > **Smart Hub zurücksetzen**). [Jetzt testen](#)


 Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.

# Starten des Benutzerhandbuch

Öffnen Sie die in Ihren TV eingebettete Bedienungsanleitung.


 > nach links weisende Richtungstaste >  **Einstellungen** > **Unterstützung** > **Tipps und Benutzerhandbücher** > **Benutzerhandbuch öffnen**

Sie können das integrierte Benutzerhandbuch mit Informationen über die wichtigsten Funktionen Ihres TV anzeigen.

 Alternativ können Sie eine Kopie des Benutzerhandbuchs von der Samsung-Website (<https://www.samsung.com>) herunterladen.

 Blau markierte Begriffe (wie z. B. **Internet**) stehen für ein Element im Bildschirmenü.

Der Erster Bildschirm des Benutzerhandbuchs enthält 1 Reihe mit Menüsymbolen. Verwenden Sie die Richtungstasten nach links und rechts, um innerhalb einer Reihe zu navigieren. Drücken Sie auf die Taste Auswählen, um den Bereich zu öffnen, den Sie lesen möchten.


 Sie können die Richtungstasten auf der Fernbedienung verwenden, um die Funktionen auf der Oberseite wie **Suchen, Plan der Website** und **Index** zu verwenden.









Das Benutzerhandbuch enthält in der „**Leitfaden zur Barrierefreiheit**“ einen Abschnitt mit der Überschrift „**Nutzung der TV-Fernbedienung lernen**“. Dies ist besonders nützlich für Personen, die die Tasten der Fernbedienung nicht ohne weiteres erkennen können, oder die sich nicht im Klaren sind, was die einzelnen Tasten bewirken. Wenn Sie sich gerade diesen Abschnitt des Benutzerhandbuch anzeigen lassen, wirkt sich das Drücken von Tasten auf der Fernbedienung nicht auf den TV aus.

## Verwenden von Bixby


Aktivieren (auf Voice Assistant einstellen) Sie die Funktion Bixby. Zur Bedienung Ihres TV sprechen Sie in das Mikrofon Ihrer Samsung Smart Remote oder Ihres TV.







Wenn Sie die Bixby verwenden möchten, muss Ihr TV mit dem Netzwerk verbunden sein und Sie müssen das Mikrofon an Ihrer Samsung Smart Remote verwenden.

Halten Sie zum Verwenden von Bixby die Taste  auf der Samsung Smart Remote gedrückt, sprechen Sie einen Befehl in das Mikrofon der Fernbedienung und lassen Sie dann die Taste los, um Bixby auszuführen.

-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Bei Aktualisierungen von Bixby kann es vorkommen, dass die bestehenden Funktionsspezifikationen geändert werden.
-  Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn Voice Assistant auf Bixby eingestellt ist. ( > nach links weisende Richtungstaste >  [Einstellungen](#) > [Alle Einstellungen](#) > [Erweiterte Funktionen](#) > [Sprache](#) > [Voice Assistant](#)) [Jetzt testen](#)
-  Die unterstützte Sprache kann sich je nach Region unterscheiden.
-  Das Mikrofon am TV wird, je nach Modell bzw. Region, nicht unterstützt.
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.

## Ausführen von Bixby

Halten Sie die -Taste auf der Samsung Smart Remote gedrückt. Wenn Bixby im Hörmodus aktiviert ist, wird das Bixby-Symbol am unteren Rand des TV-Bildschirms angezeigt. Sprechen Sie einen Befehl und lassen Sie dann die Taste los. Der TV gibt eine Rückmeldung darüber, wie es den Befehl versteht, und führt dann die angewiesene Aufgabe aus.

-  Wenn der TV den Befehl nicht versteht, versuchen Sie es erneut mit einer präziseren Aussprache.
-  Diese Funktion wird, je nach Modell bzw. Region, möglicherweise nicht unterstützt.
-  Eine detaillierte Beschreibung der Sprachbefehle finden Sie unter [Discover Bixby](#). Drücken Sie die Taste . Unten rechts auf dem Bildschirm wird das Symbol  angezeigt. Durch Drücken der Taste Auswählen gelangen Sie zum Bildschirm [Discover Bixby](#).
-  Das Aussehen, die Tasten und die Funktionen der Samsung Smart Remote können sich je nach Modell und geografischer Region unterscheiden.