# GRUNDIG

# **Fernseher**

Bedienungsanleitung



55 GQ 800A

HB8T00\_de/ DE/ / 8.10.2025 19:29 HB8T00





## Bitte lesen Sie zuerst diese Anleitung!

Lieber Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Wir möchten, dass Ihr Produkt, das mit hoher Qualität und Technologie hergestellt wurde, Ihnen die beste Effizienz bietet. Lesen Sie daher diese Bedienungsanleitung und die mitgelieferte Dokumentation vor dem Gebrauch des Produkts sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf. Wenn Sie das Gerät an eine andere Person weitergeben, geben Sie ihr auch die Bedienungsanleitung. Befolgen Sie die Anweisungen, indem Sie alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Informationen und Warnhinweise beachten.

Denken Sie daran, dass diese Bedienungsanleitung für mehrere Produktmodelle gelten kann.

Wenn die Bedienungsanleitung mehr als ein Modell enthält, sind die Unterschiede zwischen den Modellen in der Anleitung deutlich angegeben.

### Symbole und ihre Erläuterung

Die folgenden Symbole befinden sich in der Bedienungsanleitung und auf dem Produkt:

<u></u>	Gefahr von Tod oder Verletzung.
i	Nützliche Tipps zu wichtigen Informationen oder zur Verwendung.
<u>*</u>	Warnung vor Stromschlag.
	Lesen Sie die Bedienungsanleitung.

#### 3.5.3 Umschalten des Gerätes in den 18 Inhaltsverzeichnis Standby-Modus ..... Sicherheitshinweise..... 8 3.6 Anschluss der Antenne und des 19 8 1.1 Bestimmungsgemäße Verwen-Netzkabels ..... dung ..... 3.6.1 Anschluss einer DVB-S-Satelli-19 1.2 Flektrische Sicherheit 8 tenantenne..... 1.3 Brandsicherheit ..... 9 3.6.2 DVB- T, DVB- C und Analog-An-19 1.4 Transportsicherheit..... 9 tennenanschluss ..... 1.5 Installationssicherheit..... 9 3.6.3 Elektrischer Anschluss ...... 19 1.6 Sicherheit von Kindern, gefährde-10 3.7 Fernbedienung ..... 20 ten Personen und Haustieren ...... Einstellungen ..... 1.7 Sicherheit bei Wartung und Reini-10 21 Vorbereitungen ..... 4.1 gung ..... 4.2 Ersteinrichtung und Einstellung 21 Umweltschutzanweisungen und 11 des TV-Geräts ..... allgemeine Informationen ..... 4.3 Digitale Sender bearbeiten ..... 27 2.1 Konformität mit der WEEE-Richtli-4.3.1 Starten der Kanal-Editor-An-27 nie über die Entsorgung von Elekwendung ..... tro- und Elektronik-Altgeräten...... 4.3.2 Auswahl des Tuner-Modus...... 27 2.2 Informationen über gebrauchte 11 4.3.3 Erstellen einer Favoritenliste ..... 27 Batterien..... 4.3.4 Verschieben eines Sendern in 28 2.3 Informationen zur Entsorgung der 11 der Favoritenliste..... Verpackung..... 4.3.5 Löschen von Sendern aus der 28 Informationen zum Energiespa-2.4 11 Favoritenliste..... ren..... 4.3.6 Sender verschieben..... 28 2.5 Informationen zur PCB-Konformi-12 4.3.7 Sender-/Kanalbereich ändern.... 29 tät ..... 4.3.8 Löschen eines Senders 29 2.6 Informationen zu Schnittstel-12 4.3.9 Löschen eines Senders..... 29 lenanforderungen..... 4.3.10 Sender/Kanal bearbeiten 2.7 Informationen zu Standbildern ..... 12 Sender überspringen..... 4.3.11 30 2.8 Informationen zu elektromagneti-12 4.4 Bildeinstellungen ..... 30 schen Störungen ..... 441 Erweiterte Einstellungen ..... 30 2.10 Hinweis Für Kunden in der Türkei 13 4.4.2 Zurücksetzen der Bildeinstel-32 2.14 Hinweise zur WLAN-Verbindung... 13 lungen auf Werkseinstellungen. 2.16 Service-Informationen für autori-14 4.5 Toneinstellungen ..... 33 sierte Fachhändler..... 4.5.1 Klangstil ..... 33 3 Ihr Produkt..... 4.5.2 15 Grundeinstellungen..... 33 4.5.3 Lautsprechereinstellungen ....... 34 15 3.1 Inhalt der Verpackung..... 4.5.4 Lautsprecherverzögerung...... 34 3.2 Installation oder Aufhängung ...... 16 4.5.5 eARC ..... 35 3.3 Einlegen der Batterien in die Fern-16 Downmix-Modus ..... 4.5.6 35 bedienung ..... 4.5.7 Dialogoptimierung..... 35 3.4 Produkteinführung..... 17 4.5.8 Zurücksetzen der Toneinstel-35 3.5 Tastatur..... 18 lungen auf Werkseinstellungen. 3.5.1 Einschalten der Appliance aus 18 Grundlegende Funktionen für den dem Standby-Modus ..... 36 3.5.2 Umschalten und Wiederherstel-Betrieb des TV-Sets..... 18 len des Geräts in/aus dem Ru-5.1 Ein- und Ausschalten..... 36 hemodus..... 5.2 Den TV-Modus auswählen .....

5.3 Auswahl der Signalquelle und des	36	6.13 Open-Source-Lizenzen	44
Antennentyps		7 Elektronischer TV-Guide	45
5.4 Sender auswählen	36		46
5.5 Eine Favoritenliste auswählen	36		_
5.6 Einstellen der Lautstärke	36		46
5.7 Stummschaltung	36		46
5.8 Einstellungen für den Eco-Modus	36		47
5.8.1 Energiesparmodus	36		47
5.8.2 Bildmodus	37		47
5.8.3 Hintergrundbeleuchtung	37	•	47
5.8.4 Lichtsensor	37		47
5.9 Das Bildformat ändern	37		47
5.10 Jugendschutzeinstellungen	37		48
5.10.1 Einen Fernsehsender blockie-	38		48
ren		9 Videotext	49
5.10.2 Ansehen eines blockierten	38	9.1 TOP-Text- oder FLOF-Textmodus.	49
Fernsehkanals	0.0	9.2 Normaler Textmodus	49
5.10.3 Programmbeschränkungen	38	10 USB-Aufnahme	50
5.10.4 Blockieren einer externen Quel-	39	i	_
le	00		50
5.10.5 Ansehen einer blockierten ex-	39	und zur Wiedergabe von Fern-	
ternen Quelle		sehprogrammen	
6 Erweiterte Funktionen für den Be-	40		50
trieb des TV-Sets		die Nutzung eines externen Da-	
6.1 Die Audiosprache ändern	40	tenmediums	Εſ
6.2 Audiosprache	40	medien	50
6.3 Audiodateityp	40		51
6.4 Sehbehinderte	41	me	JI
6.5 Untertitel	41		51
6.5.1 Analoge Untertitel	41	ums für Aufnahme/Timeshift	JI
6.5.2 Digitale Untertitel	41		52
6.5.3 Sprache der digitalen Untertitel	41		52 52
6.5.4 Zweite Sprache der digitalen	41	Shift-Funktion	JZ
Untertitel			52
6.6 Sprachauswahl für Teletext	41		52 52
6.6.1 Sprache des digitalen Teletext	42		52 52
6.6.2 Sprache für Seitendekodierung	42		53
6.7 Blauer Bildschirm	42	mit Timeshift und Dauerauf-	J
6.8 Automatisches Ausschalten,	42	zeichnung	
wenn kein Signal			53
6.9 Standardkanal	42	ğ ,	54
6.10 BISS-Schlüssel	42	Aufnahme in Standby schalten .	٠-
6.11 TKGS-Einstellung	43		54
6.11.1 Betriebsmodus	43	te aufnehmen	J-
6.11.2 TKGS-Finderliste	43		54
6.11.3 Zurücksetzen der Tabellenver-	44		54
sion		10.5.1 Line Admanne planen	٠-
6.12 Signalinformation	44		

10.9.2 Hinzufügen eines Aufnahme-Ti-	54	12 Google TV™	64
mers mit Hilfe des elektroni-		12.1 Bedingungen, Konditionen und	64
schen Programmführers		Datenschutz	
10.9.3 Hinzufügen eines Aufnahme-Ti-	55		64
mers durch manuelle Eingabe		gle-Konto an	
der Informationen		12.3 Ein anderes Google-Konto Hin-	65
10.9.4 Aufnahme-Timer bearbeiten	55	zufügen	
10.9.5 Aufnahme-Timer löschen	56	12.4 Hinzufügen eines Google-Kon-	65
10.10 Wiedergabe	56	tos für Kinder	
10.10.1 Abspielen einer Aufnahme aus	56		67
der Liste der aufgenommenen			67
Dateien			67
10.10.2 Bildsuche vorwärts/rückwärts	56	tos	
10.11 Löschen von Sendungen aus	56		67
der Liste der aufgezeichneten		,	68
Dateien			69
11 USB-Player	58		69
11.1 Dateiformate	58	gen aus Google Apps	-
			69
11.1.1 Videodaten	58	wendung	
11.1.2 Audiodaten	58		69
11.1.3 Bilddaten	58	Menü	0,
11.2 Anschließen externer Datenmedi-	58		70
en	F0		70
11.3 Entfernen des externen Daten-	59	Anwendung	, .
mediums	F0		70
11.4 Menü Multimedia-Player	59	Anwendungen	, .
11.5 Grundlegende Funktionen der	60		70
Wiedergabe	60		70
11.6 Zusätzliche Wiedergabefunktio-	60		71
nen	<i>c</i> 1		, . 71
11.6.1 Informationen in allen Dateifor-	61		7 i 71
maten anzeigen lassen		verwalten	<i>,</i> ,
11.6.2 Bildsuche vorwärts/rückwärts	61		71
11.6.3 Bewegen zu einem bestimmten	61		7 i 71
Zeitpunkt in einem Video		gang	/ 1
11.6.4 Wiederholungsfunktion	61		72
11.6.5 Bildeinstellungen in Videodatei-	61	Beschränkungen	12
en			
11.6.6 Audioeinstellungen in Video-	61	13 Google Cast™	73
und Audiodaten			73
11.6.7 Zufallswiedergabe bei Audioda-	61	Cast einschalten	
teien			73
11.6.8 Wiedergeben von Audiodaten	62	einem Android- oder iOS-Mobilge-	
mit ausgeschaltetem Bild-		rät	
schirm		13.3 Aufrufen der Registerkarte des	74
11.6.9 Drehen der Bildanzeige	62	Chrome-Browsers über den PC	
11.6.10 Vergrößern der Bildanzeige	63	auf Ihrem Fernseher	
(700m)			

13.4	Zeigen Sie das Bild Ihres Compu-	74		84
	terbildschirms auf dem Fernseher			84
	an			84
13.5	So geben Sie Musik- oder Vide-	74		84
	odateien aus Ihrem Computer auf		15.5 Untertitel	85
	dem Fernseher wieder			85
14 S	ystemeinstellungen	76	16 Datenschutzeinstellungen	86
14.1	Umgebungsmodus	76	16.1 Standorteinstellungen	86
14.2	Leistung und Energie	76		86
14.2.		77	16.3 Kamera	87
14.2.	2 Aus-Timer	77	16.4 Benutzungs- und Diagnostikein-	87
	3 Nach dem Einschalten	77	stellungen	
14.2.	4 Geplantes Ein-/Ausschalten	77		87
	5 Erweiterte Einstellungen	78		87
14.3	Info	78	zen	
14.3.		78	16.5.2 Ad ID löschen	87
	2 Gerätename ändern	78		87
	3 Werksrückstellung	79	stant	٠.
	4 Statusinformationen anzeigen	79		88
	5 Rechtliche Informationen an-	79		88
14.0.	zeigen	, ,		89
143	6 Andere Informationen anzeigen	79		
14.4	Einstellungen für Datum und	79	18 Hilfe und Rückmeldung	90
	=		10 Fin automas Caultusmusadan	91
	Uhrzeit		19 Ein externes Gerät verwenden	<i>,</i>
14.4.	1 Automatisches Einstellen von	80		
	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80	19.1 CEC (Consumer Electronics Con-	91
	1 Automatisches Einstellen von	80 80	19.1 CEC (Consumer Electronics Control)	91
	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit		19.1 CEC (Consumer Electronics Control)	
14.4.	Automatisches Einstellen von     Datum und Uhrzeit      Manuelles Einstellen von Da-		19.1 CEC (Consumer Electronics Control)      19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus	91 91
14.4. 14.4.	Automatisches Einstellen von     Datum und Uhrzeit      Manuelles Einstellen von Datum und Uhrzeit      Die Zeitzone festlegen	80	19.1 CEC (Consumer Electronics Control)	91 91 91
14.4. 14.4.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> </ul>	91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.4.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Ge-</li> </ul>	91 91 91
14.4. 14.4. 14.4. 14.5 14.6	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 80	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> </ul>	91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.4. 14.5	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 80 81	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines</li> </ul>	91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 80 81 81	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> </ul>	91 91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 80 81 81	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> </ul>	91 91 91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Ge-</li> </ul>	91 91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und</li> </ul>	91 91 91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> </ul>	91 91 91 91 91 93
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recor-</li> </ul>	91 91 91 91 91 91
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7,	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videore-</li> </ul>	91 91 91 91 91 93
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders</li> </ul>	91 91 91 91 91 93 93
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders</li> <li>19.5 Einen digitalen Mehrkanal-Ver-</li> </ul>	91 91 91 91 91 93
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7. 14.7.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82 82 82	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders</li> <li>19.5 Einen digitalen Mehrkanal-Verstärker/AV-Receiver anschließen</li> </ul>	91 91 91 91 91 93 93
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7 14.7.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82 82 83	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders</li> <li>19.5 Einen digitalen Mehrkanal-Verstärker/AV-Receiver anschließen</li> <li>19.6 Standardbenutzeroberfläche</li> </ul>	91 91 91 91 93 93 94 94
14.4. 14.4. 14.5 14.6 14.6. 14.6. 14.7 14.7. 14.7. 14.7.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82 82 83	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders</li> <li>19.5 Einen digitalen Mehrkanal-Verstärker/AV-Receiver anschließen</li> <li>19.6 Standardbenutzeroberfläche</li> <li>19.6.1 Was bedeutet Standardbenut-</li> </ul>	91 91 91 91 91 93 93
14.4. 14.4. 14.5 14.6. 14.6. 14.6. 14.7 14.7. 14.7. 14.7.	1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit	80 80 80 81 81 81 82 82 82 82 83	<ul> <li>19.1 CEC (Consumer Electronics Control)</li> <li>19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus</li> <li>19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen</li> <li>19.1.3 Auswählen der Menüsprache</li> <li>19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus</li> <li>19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts</li> <li>19.2 Anschlussoptionen</li> <li>19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audio- und Bildsignal</li> <li>19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders</li> <li>19.5 Einen digitalen Mehrkanal-Verstärker/AV-Receiver anschließen</li> <li>19.6 Standardbenutzeroberfläche</li> <li>19.6.1 Was bedeutet Standardbenutzeroberfläche?</li> </ul>	91 91 91 91 93 93 94 94

19.6.3	Zugangskontrolle für CA-Modul und Smartcards	95
20 Ne	tzwerkeinrichtung	96
	Kabelgebundene Netzwerkverbin-     lung	96
	Kabelgebundene Netzwerkein- tellungen	96
20.2.1	Automatische Verbindung	96
20.2.2	Manuelle Verbindung	96
	VLAN-Verbindung	97
20.4 D	Prahtlose Netzwerkeinstellungen	97
	Technische Anforderungen	97
20.4.2	Automatische Verbindung	98
	durch Eingabe des Netzwerk- kennworts	
20.4.3	Verbinden mit einem versteck-	98
	ten drahtlosen Netzwerk	
20.4.4		98
	Eingabe des Netzwerkkennworts	
20.4.5	Proxy-Einstellungen	99
21 Det	taillierte Sendereinstellungen	101
21.1	Automatischer Suchlauf für digi-	
	tale Fernsehkanäle mit einem	
	einzigen Satellitenanschluss	
21.2	Manueller Suchlauf für digitale	102
	Fernsehkanäle mit einem einzi-	
	gen Satellitenanschluss	
21.3	Antenneneinstellungen für digi-	103
	tale Satellitensender und auto-	
	matisches Suchen nach Sen-	
	dern mit DiSEqC 1.0/1.1	
21.4	•	105
	tale Satellitenkanäle und auto-	
	matischer Sendersuchlauf mit	
	dem Einkanal-Router (SCR)-Sys-	
	tem	
21.5	Motorisierte Antennenanlagen	107
21.6	Suchen nach neu hinzugefügten	109
21.0	Sendern mit Satellitenaktualisie-	105
	rung	
21.7		109
<u>_ 1./</u>	Kabel zu empfangenden digita-	109
	len Fernsehsendern	
21.8		110
21.0	bel zu empfangenden digitalen	110
	Fernsehsendern	

24	Fel	nlerbehebung	121
23	Glo	ossar	117
22	We	itere Informationen	116
		Antennen empfangenden analogen Fernsehsender	
21.	14	von über Kabel zu empfangenden analogen Fernsehsendern Manuelles Einrichten der über	115
21.	13	über Antennen empfangenden analogen Fernsehsender Automatische Aktualisierung	114
21.	12	Antennen empfangenden digitalen Fernsehsender	113
21.	11		113
21.	10	3	112
21.	9	Automatisches Einrichten der	111



## 1 Sicherheitshinweise

In diesem Abschnitt finden Sie Sicherheitshinweise, die dazu beitragen, Personenoder Sachschäden zu vermeiden.

Unser Unternehmen kann nicht für Schäden verantwortlich gemacht werden, die durch die Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen könnten.

- Lassen Sie Installations- und Reparaturarbeiten immer von einem autorisierten Kundendienst durchführen.
- Verwenden Sie nur Originalersatzteile und -zubehör.
- Reparieren oder ersetzen Sie keine Teile des Produkts, es sei denn, dies ist ausdrücklich in der bedienungsanleitung angegeben.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Produkt vor.



# 1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Gerät ist für den Betrieb in trockenen Räumen bestimmt.
- Benutzen Sie das Produkt nur mit dem mitgelieferten Standfuß oder mit einer geeigneten VESA-Halterung.
- Das Produkt ist hauptsächlich für die Wiedergabe von Fernsehprogrammen, Streaming-Inhalten sowie von Musik-/Videomaterial aus externen Geräten vorgesehen. Jede andere Verwendung ist ausdrücklich ausgeschlossen.
- Es ist nicht als Informationsanzeige oder für die hauptsächliche Nutzung als Computerbildschirm gedacht. Wenn lange ein Standbild oder ein nicht formatfüllendes Bild angezeigt wird, können für einige Zeit auf dem Bildschirm sichtbare Spuren davon zurückbleiben. Das ist kein Mangel, der als Grundlage für einen Gewährleistungsanspruch genutzt werden kann.



## 1.2 Elektrische Sicherheit



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE. BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUN-GEN FÜR EIN SPÄTERES NACH-SCHLAGEN.

Direkt gefolgt von: Bitte lesen Sie alle die Sicherheit betreffenden Warnungen, Anleitungen, Abbildungen und Spezifikationen, die diesem Gerät beigefügt sind.

- Das Gerät darf während der Installation, Wartung, Reinigung, Reparatur und des Transports nicht an die Steckdose angeschlossen werden.
- Die Standby-LED aus , wenn der Netzstecker nicht angeschlossen ist. Wenn die Standby-LED leuchtet, bedeutet das, dass Ihr Gerät mit dem Stromnetz verbunden ist.
- Sie dürfen das gerät nicht auseinanderbauen. Falls der Fernseher auseinandergebaut wird, bestehen schwere Sicherheitsrisiken und jegliche Gewährleistung für das Gerät werden nichtig.
- Das Produkt darf nur dem Netzkabel oder Netzteil, wie jeweils im Lieferumfang enthalten, betrieben werden.
- Betreiben Sie das Produkt niemals mit einem schadhaften Netzkabel oder Netzteil (wie im Lieferumfang enthalten).
- Wenn der Stecker des Produkts einen Schutzkontakt hat, stecken Sie den Stecker nur in eine Steckdose mit Schutzkontakt.
- Verbinden Sie das Produkt mit der Steckdose, nachdem Sie alle externen Geräte und Antenne angeschlossen haben.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, darf es nur von einem autorisierten Kundendienst ausgetauscht werden, um jedes Risiko zu vermeiden, das entstehen kann.

- Klemmen Sie das Netzkabel nicht unter oder hinter dem Gerät ein. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel.
- Das Netzkabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden und nicht mit einer Wärmequelle in Berührung kommen.
- Verwenden Sie niemals ein Verlängerungskabel oder eine Mehrfachsteckdose, um Ihr Gerät zu betreiben.
- Das Produkt darf nicht mit einer externen Schaltvorrichtung wie einer Zeitschaltuhr versehen oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig durch ein Gerät ein- und ausgeschaltet wird.
- Der Stecker des Produkts muss sich an einer leicht zugänglichen Stelle befinden. Wenn dies nicht möglich ist, muss in der Elektroinstallation, an die das Produkt angeschlossen ist, ein Mechanismus (Sicherung, Schalter, Schalter usw.) vorhanden sein, der den elektrischen Vorschriften entspricht und alle Pole vom Netz trennt.
- Berühren Sie den Stecker des Geräts nicht mit nassen Händen.
- Ziehen Sie den Stecker nicht am Kabel aus der Steckdose, sondern am Stecker, um das Gerät auszustecken.



## 1.3 Brandsicherheit



Um das Entstehen von Bränden zu verhindern, müssen Sie Kerzen oder andere offene Flammen jederzeit von diesem Gerät

- Die Belüftungsöffnungen des Produktss dürfen nicht abgedeckt werden.
- Ziehen Sie bei Blitzeinschlägen und während Gewittern stets den Netzstecker und den Antennenstecker.
- Halten Sie Kerzen oder andere offene Flammen von dem Fernseher fern.
- Setzen Sie Batterien keiner großen Hitze, wie z. B. Sonnenlicht, Feuer oder Ähnlichem, aus.

- Verwenden Sie nur Batterien des gleichen Typs (Marke, Größe, Eigenschaften). Verwenden Sie keinesfalls alte und neue Batterien zusammen.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit. Stellen Sie keinesfalls mit Wasser gefüllte Gefäße (wie etwa Blumenvasen) auf das Produkt.



## 1.4 Transportsicherheit

- Ziehen Sie vor dem Gerätetransport den Netzstecker heraus.
- Trennen Sie das Antennenkabel und andere am Produkt angeschlossene externe Geräte.
- Bewahren Sie das Produkt in der Originalverpackung auf, wenn diese vorhanden ist, oder wickeln Sie es in Luftpolsterfolie oder dicken Karton ein, wenn die Originalverpackung nicht vorhanden ist.
- Treffen Sie die erforderlichen Vorkehrungen gegen des Herunterfallens und Umkippens des Produkts. Stoßen Sie das Produkt nicht an und lassen Sie es nicht fallen, wenn Sie es tragen.



## 1.5 Installationssicherheit

- Stellen Sie das Produkt nicht auf einer instabilen Oberfläche auf. Andernfalls kann das Fernsehgerät herunterfallen und schwere oder tödliche Verletzungen verursachen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Möbel, auf denen Sie das Produkt aufstellen, das Fernsehgerät sicher tragen können.
- Achten Sie darauf, dass die Ränder des Produkts nicht über die Abmessungen des Möbelstücks, auf dem es aufgestellt wird, hinausragen.
- Stellen Sie das Produkt nicht auf hohe Möbelstücke, bei denen die Gefahr besteht, dass sie umkippen könnten, wie etwa Schränke, Kommoden oder Bücherregale. Falls der Fernseher trotzdem auf einem solchen Möbelstück aufgestellt werden soll, müssen beide an der Wand befestigt werden, um ein Umkippen zu verhindern.

- Stellen Sie das Produkt nicht auf Stoff oder andere Materialien, die sich zwischen dem Fernseher und dem Möbelstück befinden können.
- Stellen Sie das Produkt nicht in die Nähe von Heizgeräten und setzen Sie ihn nicht der direkten Sonneneinstrahlung aus.
- Für die Gewährleistung einer ausreichenden Belüftung ist von allen Seiten ein Abstand von 10 cm um das Produkt einzuhalten.
- Die Oberflächen bestimmter Möbelstücke können sich verfärben, wenn sie mit Gummi in Kontakt kommen. Für den Schutz der Möbel können Sie in solchen Fällen eine Glas- oder Kunststoffplatte unter den Standfuß legen. Verwenden Sie keine Textilien, wie etwa Deckchen usw.
- Berücksichtigen Sie obigen Warnungen immer dann, wenn Sie den Aufstellungsort des Produkts ändern.

# $\triangle$

## 1.6 Sicherheit von Kindern, gefährdeten Personen und Haustieren

- Elektrische Produkte stellen eine Gefahr für Kinder und Haustiere dar. Kinder und Haustiere dürfen nicht mit dem Produkt spielen darauf herumklettern oder in das Innere des Produkts gelangen.
- Erklären Sie Kinder die Gefahren, die auftreten können, wenn jene versuchen, auf das Möbelstück zu klettern, um das Fernsehgerät zu erreichen.
- Reinigungs- und Wartungsarbeiten sollten nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie werden von einer Person beaufsichtigt.
- Halten Sie die Verpackungsmaterialien von Kindern fern. Es besteht die Gefahr von Verletzungen und Erstickung.
- Bevor Sie das Produkt entsorgen, schneiden Sie das Netzkabel ab und machen Sie es funktionsunfähig, um die Sicherheit der Kinder zu gewährleisten.

# $\triangle$

# 1.7 Sicherheit bei Wartung und Reinigung

**WARNUNG:** Trennen Sie das Produkt während der Installation, Wartung, Reinigung und Reparatur vom Stromnetz.

- Reinigen Sie das Gehäuse des Produkts mit einem trockenen oder leicht angefeuchteten weichen Tuch.
- Verwenden Sie keine feuchten Tücher und keine Reinigungsmittel (Glasreinigungsmittel, Kölnisch Wasser und alle anderen Reinigungschemikalien).
- Reinigen Sie das Display des Produkts durch Abwischen mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie kein Wasser oder Wasser mit Reinigungsmitteln.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Alkohol, Spiritus, Ammoniak oder Scheuermittel enthalten.

## 2 Umweltschutzanweisungen und allgemeine Informationen

## 2.1 Konformität mit der WEEE-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten

Dieses Produkt enthält keine gefährlichen und verbotenen Stoffe, wie sie in den "Regulations for Supervision of Waste Electrical and Electronic Equipment" angegeben sind, die durch das türkische Ministerium für Umwelt und Städtebau verabschiedet wurden. Entspricht der WEEE-Verordnung.



Das Produkt wurde aus Einzelteilen von hoher Qualität sowie aus recyclebaren und wiederverwertbaren Materialien gefertigt. Geben Sie daher das Gerät am Ende seiner Lebensdauer

nicht in den normalen Hausmüll. Es muss einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten zugeführt werden. Erfragen Sie bei den vor zuständen Stellungen, wo sich die Sammelstellen in Ihrer Region befinden. Helfen Sie, die Natur und die natürlichen Ressourcen zu schützen, indem Sie Altgeräte der Wiederverwertung zuführen. Bevor Sie das Produkt entsorgen, schneiden Sie das Netzkabel ab und machen Sie es funktionsunfähig, um die Sicherheit der Kinder zu gewährleisten.

# 2.2 Informationen über gebrauchte Batterien



Entsorgen Sie die Batterien nicht im Hausmüll. Verbrauchte Batterien müssen im Handel oder bei öffentlichen Sammelstellen abgegeben werden. Sie können so dazu beitragen, die

Umwelt zu schützen

Das Symbol auf der Batterie oder der Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf. Bei einigen Batterien erscheint dieses Symbol möglicherweise in Kombination mit dem Symbol eines chemischen Stoffes verwendet werden. Die chemischen Symbole für Quecksilber (Hg) oder Blei (Pb) werden angezeigt, wenn die Batterie mehr als 0,0005 % Quecksilber oder 0.004 % Blei enthält.

# 2.3 Informationen zur Entsorgung der Verpackung

- Die Verpackung für dieses Produkt wurde aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt.
- Die Entsorgung hat durch Mülltrennung unter Einhaltung aller geltenden Bestimmungen zu erfolgen.
- Eine Entsorgung zusammen mit dem normalen Hausmüll ist nicht zulässig.

# 2.4 Informationen zum Energiesparen

- Die nachstehend beschriebenen Maßnahmen können Ihnen helfen, den Verbrauch natürlicher Ressourcen zu reduzieren sowie mit niedrigeren Stromrechnungen Geld zu sparen.
- Schalten Sie Ihren TV-Set in Standby, wenn Sie ihn gerade nicht nutzen. Der TV-Set verbraucht im Standby-Modus nur sehr wenig Energie (≤ 0,5 W).
- Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen wollen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Wenn das Gerät über einen Hauptschalter verfügt, genügt es, das Gerät über den Hauptschalter auszuschalten. Der Energieverbrauch des Geräts wird dann fast auf Null Watt sinken.
- Wenn Sie das Fernsehgerät ausschalten oder ausstecken, funktionieren der Einschalttimer und die programmierten Aufnahmen nicht.
- Wählen Sie einen Ort für die Aufbewahrung des Geräts, an dem kein direktes Sonnenlicht auf den Bildschirm fällt. So können Sie eine niedrigere Hintergrundbeleuchtung einstellen und damit Energie sparen.

 Das TV verbraucht weniger Energie, wenn die Helligkeit reduziert wird.

# 2.5 Informationen zur PCB-Konformität

 "Enthält kein PCB (polychlorierte Biphenyle)"

## 2.6 Informationen zu Schnittstellenanforderungen

 Dieses Gerät wurde so gefertigt, dass die Kompatibilität mit den Telekommunikationsnetzwerken gewährleistet ist.

### 2.7 Informationen zu Standbildern

- Die Einstellung des gleichen Bildes auf dem Bildschirm über einen längeren Zeitraum hinweg kann dazu führen, dass ein Standbild als Schatten noch Hintergrund sichtbar bleibt. Schattenbilder im Hintergrund werden durch die LCD/LED-Technologie erzeugt und erfordern keinerlei Handlungen im Zusammenhang mit der Gewährleistung. Um ihr Auftreten zu vermeiden und/oder deren Umfang zu minimieren sollten Sie die Tipps unten beachten.
- Lassen nicht den gleichen Fernsehsender auf dem Bildschirm über einen sehr langen Zeitraum eingestellt. Die Logos von Fernsehsendern können ebenfalls Schatten erzeugen.
- Lassen Sie Bilder, die nicht im Vollbildschirm angezeigt werden, nicht zu lange auf dem Bildschirm stehen; wenn ein Streaming durch den Anbieter nicht im Vollbildschirmformat erfolgt, können Sie die Anzeige in Vollbild umwandeln, indem Sie die Bildformate ändern.
- Höhere Helligkeits- und/oder Kontrastwerte beschleunigen das Eintreten dieses Effekts. Daher sollten Sie Ihren Fernseher mit möglichst niedrigen Helligkeits- und Kontrastschärfestufen nutzen.

## 2.8 Informationen zu elektromagnetischen Störungen

- An den Fernseher angeschlossene Produkte (Satelliten-Receiver, DVD-Player usw.) oder signalabgebende Geräte (Router usw.) in der Nähe des Fernsehers können zu Verzerrungen des Bildes oder Störgeräuschen beim Ton führen.
- Die für das Produkt eingesetzten Anschlusskabel dürfen nicht länger als 3 m sein.
- Wenn das Produkt aufgrund elektrostatischer Entladungen nicht funktioniert, sollte das Gerät aus- und anschließend wieder eingeschaltet werden.
- Für das Produkt muss ein abgeschirmtes, HDMI-zertifiziertes Kabel mit Ferritkern verwendet werden.
- Wenn das Produkt nach einer elektrostatischen Entladung nicht wieder zum Laufen gebracht werden kann, sind weitergehende Eingriffe erforderlich.

### 2.9 EU-Richtlinien

Dieses Gerät erfüllt die folgenden 2014/53/ EU, 2009/125/EC, 278/2009, 642/2009, 2017/1369/EU, 1062/2010, 2011/65/EU, 2019/2013/EU, 2019/2021/EU. Richtlinien: Um eine Kopie der Konformitätserklärung (DoC) zu erhalten;

Please visit https://www.grundig.com.tr/destek/. Sie können die Konformitätserklärung aufrufen, indem Sie die Modellnummer Ihres Fernsehers, die auf dem Deckblatt der Gebrauchsanweisung angezeigt wird, in das Feld mit der Beschriftung "Modellnummer eingeben" eingeben.



Dieses Gerät kann unter Einhaltung der rechtlichen Vorschriften in den folgenden EU-Ländern verwendet werden.

AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, HR, TR

Das Frequenzband 5150-5350 MHz kann nur in Gebäuden verwendet werden. (Bei Modellen mit integriertem WLAN/Bluetooth oder Modellen mit integriertem WLAN). Dieses Fernsehgerät kann auch in Ländern außerhalb Europas betrieben werden.

# 2.10 Hinweis Für Kunden in der Türkei

Die WLAN-Funktion (Wifi) dieses Geräts darf nur in Innenräumen verwendet werden. In der Türkei ist die Nutzung im Freien nicht erlaubt. Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Funktion (Wifi) bei einer Aufstellung im Freien abgeschaltet ist.

# 2.11 Technische Spezifikationen für das WLAN-Modul

Frequenzbereich: Ausgangsleistung (Maximum)

2400 MHz - 2483,5 MHz: <20 dBm

# 2.12 Technische Spezifikationen für das WLAN-Modul

Frequenzbereich: Ausgangsleistung (Maximum)

5150 MHz - 5250 MHz: <23 dBm 5250 MHz-5350 MHz: <23 dBm 5470 MHz - 5725 MHz: <23 dBm

# 2.13 Technische Spezifikationen für das Bluetooth-Modul (\*)

Frequenzbereich: Ausgangsleistung (Maximum)

2400 MHz - 2483,5 MHz: <20 dBm (\*) Optional, nicht für alle Produkte verfügbar.

## 2.14 Hinweise zur WLAN-Verbindung

#### Hinweise für Kunden:

Die folgenden Informationen betreffen nur Geräte, die in Ländern verkauft werden, in denen EU-Recht durchgesetzt wird

#### Für die Kunden in Italien:

Die öffentliche Nutzung kann nur vorbehaltlich der Genehmigung durch den Dienstanbieter erfolgen.

#### Für die Kunden in Norwegen;

Die Verwendung von Funkausrüstung ist in einem geographischen Gebiet von 20 km um Ny-Alesund, Svalbord, herum nicht gestattet.

#### Für die Kunden in Russland;

Geräte anwendungen mit kurzer Reichweite mit FHSS-Modulation.

Maximal 2,5 mW e. i. r. p.

für die Erfassung von Telemetriedaten für automatische Verfolgungs- und Quellenberechnungssysteme ist 100 mW e. i. r. p. der maximal zulässige Wert für die Gerätedichte im Nahbereich, der für den Einsatz bei Außenanwendungen ohne Begrenzung der Installationshöhe zulässig ist. Für die Nutzung zu anderen Zwecken gilt dieser Grenzwert für Anwendungen im Freien, sofern sich die Montagehöhe auf nicht mehr als 10 m über dem Boden beläuft.

Der Höchstwert für die Dichte bei einem Short Range Device in Anwendungen in Innenräumen liegt bei 100mW e. i. r. p. Short Range Device-Anwendungen mit Breitbandmodulation mit DSSS und anderen außer FHSS.

Der maximale durchschnittliche Dichtewert für Geräte mit kurzer Reichweite und Breitbandmodulation mit DSSS und anderen als FHSS beträgt 2 mW/MHz oder 100mW e. i. r. p.

Allein für die Kompilierung von Telemetriedaten für Systeme zur automatischen Überwachung und Quellenschätzung ist für Short Range Device bei der Nutzung von Anwendungen im Freien ein Höchstwert von 20 mW/MHz oder 100 mW e.i.r.p erlaubt

Der Dichtehöchstwert für den Einsatz von Short Range Devices in Innenräumen liegt bei 10mW/MHz oder 100 mW e.i.r.p.

#### Für die Kunden in der Ukraine;

Maximaler Wert für die Gerätedichte im Nahbereich für den Einsatz in Innenräumen, zusammen mit einer internen Antenne mit einem Verstärkungsfaktor von 6 dBi.

## 2.15 Informationen zu den Symbolen, die sich auf der Rückseite des Geräts befinden können



Symbol für doppelte Isolierung Zeigt an, dass dieses Produkt keinen geerdeten Anschluss benötigt.



### Wechselstrom-Symbol

Zeigt an, dass das Produkt mit Netzspannung betrieben wird.



### Gleichstrom-Symbol

Zeigt an, dass dieses Produkt nur mit dem mitgelieferten AC/ DC-Adapter betrieben werden

kann

# 2.16 Service-Informationen für autorisierte Fachhändler

Dieses Produkt entspricht den unten aufgeführten Richtlinien und Verordnungen der Europäischen Union:

2014/53/EU Funkanlagenrichtlinie 2009/125/EG Richtlinie zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte sowie ihre nachfolgenden Ausführungsbestimmungen;

278/2009: Verordnung im Hinblick auf die Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an die Leistungsaufnahme externer Netzteile bei Nulllast sowie ihre durchschnittliche Effizienz im Betrieb (für Modelle mit AC/DC-Adaptern);

642/2009: Verordnung im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Fernsehgeräten.

801/2013 Ändernde Verordnung im Hinblick auf die Festlegung von Ökodesign-Anforderungen für Fernseher.

2010/30/EU: Richtlinie über die Angabe des Verbrauchs an Energie und anderen Ressourcen durch energieverbrauchsrelevante Produkte sowie deren Ausführungsbestimmungen;

1062/2010: Verordnung im Hinblick auf die Kennzeichnung von Fernsehgeräten in Bezug auf den Energieverbrauch.

2011/65/EU: Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

### 2.17 Informationen zu Lizenzen



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

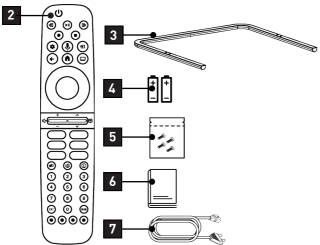
- HDMI, das HDMI-Logo sowie High-Definition Multimedia Interface sind Handelsmarken oder geschützte Handelsmarken der HDMI Licensing LLC.
- Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos und Double-D-Symbole sind eingetragene Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Hergestellt unter der Lizenz von Dolby Laboratories. Vertrauliche unveröffentlichte Werke. Urheberrechte ©:
   © 2012–2024 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.
- Die Verfügbarkeit von Google Assistant ist regional unterschiedlich. Google, You-Tube, Android TV, Chromecast built-in und andere Marken sind Marken der Google LLC.

# 2.18 Informationen zu Software-Updates

 Die in der Bedienungsanleitung enthaltenen Funktionen, Beschreibungen und Bilder können sich mit der Aktualisierung der TV-Software ändern.

# 3.1 Inhalt der Verpackung





- 1 Fernseher.
- 3 Standfuß.
- 5 Schrauben und Montageanleitung für Standfuß.
- 7 Netzkabel.

- 2 Fernbedienung.
- 4 Batterie für Fernbedienung.
- 6 Schnellstartanleitung.

## 3.2 Installation oder Aufhängung

Wählen Sie einen Standort, an dem kein Sonnenlicht direkt auf den Bildschirm fällt.

## 3.2.1 Aufstellung mit Standfuß

- Für die Aufstellung mit Standfuß lesen Sie bitte die beigefügte Aufstellungsanleitung.
- Stellen Sie den TV-Set auf einen festen, ebenen Untergrund.

## 3.2.2 Vorbereitung für die Installation mit einem VESA-Installationskit

Wenden Sle sich zum Kauf des Installationssets an einen autorisierten Händler. Sie benötigen:

- · Eine Schere.
- · Einen Kreuzschlitzschraubendreher



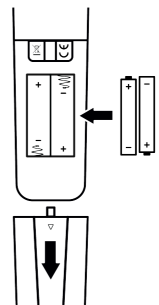
Befolgen Sie die Montageanleitung für das VESA-Montage-Kit.

- Legen Sie den Fernseher in der Folie auf eine glatte Oberfläche mit der Bildschirm nach unten.
- 2. Trennen Sie die Folie auf der Rückseite mithilfe der Schere auf.
- 3. Verbinden Sie die benötigten Kabel mit den Anschlüssen am Fernseher. Lesen Sie den Abschnitt "Anschluss der Antenne und des Netzkabels" [▶ 19] in dieser Bedienungsanleitung.
- 4. Bündeln Sie die Kabel so, dass jene nicht lose über dem Boden hängen.

 Das VESA-Installationsset am Fernseher verschrauben und entsprechend seiner Montageanleitung montieren.

# 3.3 Einlegen der Batterien in die Fernbedienung

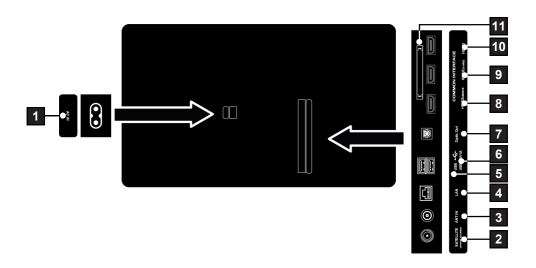
- 1. Batteriefach öffnen.
- Die Batterien wie im Batteriefachboden markiert einlegen ((2 × alkalisch/LR03/ AAA)
- 3. Schließen Sie das Batteriefach.



#### Hinweise:

- Wenn der Fernseher nicht länger ordnungsgemäß auf die Fernbedienung reagiert, sind die Batterien möglicherweise entladen. Bewahren Sie leere Batterien niemals im Batteriefach auf.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die Altbatterien entstehen.
- Batterien, selbst wenn jene keine Schwermetalle enthalten, dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie Altbatterien umweltgerecht auf die vorgeschriebene Weise. Informieren Sie sich dazu über die in an Ihrem Wohnort geltenden gesetzlichen Vorschriften.

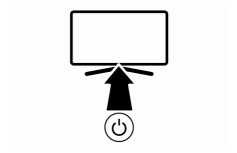
## 3.4 Produkteinführung



- 1 Netzkabeleingang.
- 3 Eingang für Antennenkabel (terrestrische Antenne oder Kabelanschluss).
- 5 USB-Anschluss für externen Datenträger und Tastatur.
- 7 Optischer Audioausgang.
- 9 HDMI2-Eingang (4K@144, VRR)
- 11 Für CA-Module zum Empfang verschlüsselter Kanäle.

- 2 Eingang für Satellitenantennensignal. Geeignet für Einzelkabel-SCRSystem.
- 4 Netzwerkanschluss.
- 6 USB-Anschluss für externen Datenträger und Tastatur.
- 8 HDMI3-Eingang (4K@144, VRR)
- 10 HDMI1-Eingang (4K@60)

#### 3.5 Tastatur



# 3.5.1 Einschalten der Appliance aus dem Standby-Modus

1. Drücken Sie die 🖰 um den Fernseher aus dem Standby-Modus einzuschalten.

## 3.5.2 Umschalten und Wiederherstellen des Geräts in/aus dem Ruhemodus

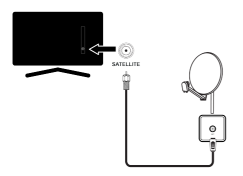
- 1. Das TV-Set schaltet in den Ruhemodus, wenn die (¹) im eingeschalteten Zustand kurz gedrückt wird.
- Das TV-Set schaltet sich aus dem Ruhemodus ein, wenn die () kurz gedrückt wird, während es sich im Ruhemodus befindet.

# 3.5.3 Umschalten des Gerätes in den Standby-Modus

- Drücken Sie die (1) 5 Sekunden lang, um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.
  - $\Rightarrow$  Das Abschalt-Menü wird angezeigt.
- 2. Wählen Sie OK und bestätigen Sie mit
- Der TV-Set schaltet sich in den Standby-Modus.

### 3.6 Anschluss der Antenne und des Netzkabels

#### 3.6.1 Anschluss einer DVB-S-Satellitenantenne



 Um digitale terrestrische Kanäle (DVB-T), digitale Kabelkanäle (DVB-C) oder analoge Rundfunkkanäle zu empfangen, schließen Sie das Antennenkabel an die Buchse ANT IN am Fernsehgerät an.

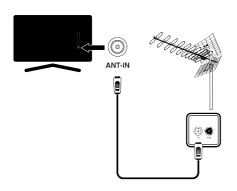
#### Hinweis:

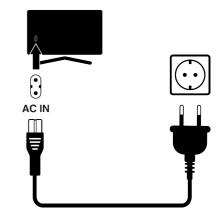
 Beim Anschließen einer Zimmerantenne müssen Sie möglicherweise verschiedene Aufstellungsorte ausprobieren, bis Sie den bestmöglichen Empfang erhalten.

### 3.6.3 Elektrischer Anschluss

 Für den Empfang von digitalen Satellitensendern (DVB-S) stecken Sie das Satellitnantennenkabel die Antennenbuchse SATELLITE am Fernsehgerät;

## 3.6.2 DVB- T, DVB- C und Analog-Antennenanschluss



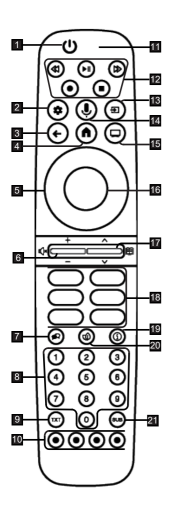


 Verbinden Sie das Netzkabel mit der Stromsteckdose.



Verbinden Sie das Gerät mit der Steckdose, nachdem Sie alle externen Geräte und Antenne angeschlossen haben. Verwenden Sie keine Zwischenstecker oder Verlängerungskabel, die nicht den erforderlichen Sicherheitsstandards entsprechen. Sie dürfen keine Manipulationen am Netzkabel vornehmen.

### 3.7 Fernbedienung



- Schaltet den Fernseher an/aus (Standby)
- 2. Öffnet das Bedienfeld
- Schaltet die Menüs eine Menüebene zurück
- 4. Ruft das Menü auf
- 5. Richtungstasten nach oben/unten, rechts/links
- 6. Passt die Lautstärke an; Schaltet den Ton ein/aus (stumm)
- 7. Wählt die Audiosprache
- 8. Wählt die Kanäle direkt
- Schaltet zwischen Teletext- und TV-Modus
- Wählt/aktiviert verschiedene Funktionen in Menüs
- 11. Mikrofon
- 12. Aufnahme, Wiedergabe, Pause, Stopp, Vorlauf, Rücklauf.
- 13. Schaltet den Ton ein/aus (stumm)
- 14. Stimmenkontrolle
- 15. Wechselt in den TV-Modus.
- Bestätigt/aktiviert verschiedene Funktionen
- Wählt die Sender schrittweise aus; Öffnet den elektronischen TV-Guide.
- 18. Anwendungsverknüpfungen
- 19. Zeigt Informationen an
- 20. Öffnet/schließt den ECO-Modus.
- 21. Öffnet das Untertitelmenü

## Laden Sie RemotEasy herunter!



Steuern Sie Ihren Fernseher über Ihr Mobilgerät mit der RemotEasy-App.

Scannen Sie den folgenden QR-Code mit der Kamera Ihres Mobilgeräts:



## 4 Einstellungen

### 4.1 Vorbereitungen

Der Fernseher ist mit einem "Installationsassistent" ausgestattet, der Sie Schritt für Schritt durch die Vornahme der Grundeinstellungen leitet.

Mit Hilfe des Bildschirmdialogs kann der Anwender vermeintlich komplexe Einstellungen und Dateneingaben einfach und für jedermann übersichtlich vornehmen. Seiten und Dialogelemente erscheinen auf dem Bildschirm, der die anschließenden und wahrscheinlichen Bedienungsschritte benennt.

# Einstellungen für die Verbindung zum Heimnetzwerk

In Abhängigkeit von dem Verbindungstyp für das Heimnetzwerk können Sie die Verbindung zum Heimnetzwerk folgendermaßen herstellen:

- · über einen LAN-Anschluss oder
- Kabellose Netzwerkverbindung mit WLAN

## Feineinstellung von Fernsehsendern

In Abhängigkeit von dem Typ der angeschlossenen Antenne können Sie entscheiden, nach welchen Sendern der Fernseher suchen soll.

## Digitale DVB-S-Satellitenkanäle

Stellt die digitalen TV-Kanäle ein. Sie haben zwei Optionen für diese Suche: Einfache Einrichtung, bei der eine Standardauswahl voreingestellt ist, z. B. Astra-Satellit 19,2° Ost; Sie müssen nur den Scan; Profi-Installation, die Ihnen die Vornahme aller Einstellungen und Festlegung von Parametern für Ihr Empfangssystem erlaubt.

# Digitale DVB- C-Kabelkanäle

Stellt die digitalen Kabel TV-Kanäle ein.

**Digitale terrestrische DVB-T-Kanäle**Stellt die digitalen terrestrischen TV-Kanäle ein.

#### Hinweis:

Weitere Informationen zu den Kanaleinstellungen für das digitale Fernsehen finden Sie im Abschnitt Detaillierte Sendereinstellungen [\*\* 101].

# 4.2 Ersteinrichtung und Einstellung des TV-Geräts

- Schließen Sie die Antennen- und externen Gerätekabel an.
- 2. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
- 3. Schalten Sie den Fernseher mit der Taste (¹) auf der Fernbedienung ein.
  - Nach einer Weile erscheint das Menü zum Koppeln der Fernbedienung auf dem Bildschirm.
- - ⇒ Die LED auf der Fernbedienung beginnt zu blinken.
  - ⇒ Wenn die Kopplung zwischen Fernbedienung und Fernseher abgeschlossen ist, erscheint das Zeichen ✓ auf dem Bildschirm, gefolgt von Das Menü Willkommen wird angezeigt.

#### Wichtig:

 Wenn beim Pairing Ihrer Bluetooth-Fernbedienung Probleme auftreten, müssen Sie die Fernbedienung zurücksetzen. Halten Sie dazu die Tasten und uf der Fernbedienung gleichzeitig 5 Sekunden lang gedrückt.



5. Wählen Sie Ihre Sprache.

- 6. Wählen Sie Ihr Land aus.
  - Das Schnelleinrichtungsmenü wird angezeigt.

#### Hinweise:

- Die Einrichtung ist schnell über Ihr Telefon möglich. Folgen Sie den nachstehenden Anweisungen. Schnelle Installation Schritte werden erklärt.
- Sie können die manuelle Einrichtung über die Fernbedienung durchführen. Drücken Sie dazu die Taste ▼ und Manuelle Installation Wählen Sie. Befolgen Sie für die manuelle Einrichtung mit der Fernbedienung die Anweisungen auf dem Bildschirm.
- Scannen Sie den auf dem Bildschirm angezeigten QR-Code mit der Kamera Ihres Telefons und folgen Sie den Anweisungen auf dem Fernseh- und Telefonbildschirm.
  - Wenn die Installation abgeschlossen ist das Wählen Sie den TV-Modus Menü wird angezeigt.
- 8. Wählen Privat oder Speichern-Modus.
  - Home-Modus: Optimiert für Energieeffizienz im Heimgebrauch.
  - ⇒ Shop-Modus: Optimiert für In-Store-Demos mit festen Einstellungen.
  - ⇒ Nutzungsbedingungen wird angezeigt.
- 9. Wählen Akzeptieren.
- 10. Wählen Zustimmen.
  - ⇒ Google Services Menü wird angezeigt.
- 11.Richten Sie Google-Dienste ein und wählen Sie **Zustimmen**.
- 12.Um eine Suche in allen unterstützten TV-Anwendungen durchzuführen, wählen Sie die **Zulassen** oder wenn Sie nicht zulassen möchten, dass ausgewählte **Nein** Option.
- ⇒ Voice Match Menü wird angezeigt.

- 13. Wählen Zustimmen erlauben Voice Match oder wenn Sie nicht zulassen möchten, dass ausgewählte Nein danke Option.
  - ⇒ Das Menü Persönliche Ergebnisse wird angezeigt.
- 14. Wählen Ein erlauben Persönliche Ergebnisse, wählen Sie oder wenn Sie nicht zulassen möchten, wählen Sie Nein danke-Option.
  - Wählen Sie Startseite Menü wird angezeigt.
- 15.Um Ihren Fernseher zu Google Home hinzuzufügen und ihn mit anderen Geräten in der Nähe über die Google Assistant-Funktion zu steuern, wählen Sie Privat Option.
- 16. Wählen Sie einen Raum aus, um zu bestimmen, wo der Fernseher aufgestellt werden soll.
- 17.Um eine Suche in allen unterstützten TV-Anwendungen durchzuführen, wählen Sie die **Bestätigen** Option.
  - Netzwerk-Datenschutz Menü wird angezeigt.
- 18. Wählen Sie Ok.
- 19. Wählen Sie den Antennentyp aus.
- Das weitere Vorgehen variiert je nach gewähltem Antennentyp. Die folgenden Schritte beschreiben die Installationsschritte für alle Antennentypen. Setzen Sie die Suche mit dem ausgewählten Antennentyp fort.
- ⇒ Um ohne Sendersuche fortzufahren, wählen Sie **Weiter** Option.

### Suche nach Satellitenkanälen

- 20. Wählen Satellit.
  - Satellitenantennentyp Menü wird angezeigt.



- 21. Wählen Einzelkabel.
  - Wählen Sie Kanalliste aus Menü wird angezeigt.

#### Hinweise:

 Wählen Sie je nach verwendetem SatellitensystemDiSEqC 1.0, DiSEqC 1.1, DiSEqC 1.2, Einzelkabel I, Einzelkabel II oder Tone-Burst



- 22. Wählen Standard oder Anbieter.
  - Satellitenauswahl Menü wird angezeigt.

### Hinweise:

 Die folgenden Schritte Standard beschreibt die Option.



- 23. Wählen Sie den in der Liste angezeigten Satelliten aus.
  - Satelliteneinstellungen Menü wird angezeigt.



#### Hinweise:

- Bei Auswahl des Betreibers werden die Satelliteneinstellungen automatisch übernommen. Änderungen sind in diesem Fall nicht möglich.
- 24. Wählen Sie die **Satellitenstatus** Option, und verwenden Sie die **●**, um auszuwählen **Ein**.
- 25. Wählen Satellitenauswahl und drücken Sie ●.
  - Das Menü Satellitenauswahl wird angezeigt.



- 26. Wählen Sie aus der Liste den Satelliten aus, den Sie scannen möchten.
- 27. Wählen **Scanmodus** und drücken Sie ...
  - Das Menü Scanmodus wird angezeigt.



- 28. Netzwerk oder Wählen Sie Vollständig.
- 29. Wählen **Scantyp** und drücken Sie .
  - ⇒ **Scantyp** Menü wird angezeigt.



### 30. Wählen Scantyp.

- Wählen Kostenlos nur für unverschlüsselte Kanäle;
- ⇒ Wählen Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle:
- ⇒ Wählen **Alle** für alle Satellitenkanäle.

### 31. Wählen Speichertyp.



### 32. Wählen Speichertyp.

- ⇒ Wählen Nur digitale Kanäle nur für Fernsehkanäle;
- ⇒ Wählen Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle;
- ⇒ Wählen Alle zum Scannen beider Optionen.

### Wichtig:

- Wenn Sie auf eine Situation stoßen, in der beispielsweise ein erheblicher Mangel an gefundenen Kanälen oder kein Signal vorliegt, stellen Sie sicher, dass die Kabelverbindung, der Signalpegel, die Diseqc A/B/ C/D- oder LNB-Auswahl richtig vorgenommen wurden.
- 33. Drücken Sie 🔾, um die Einstellungen abzuschließen und zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 34. Wählen Weiter.

⇒ Das Menü Kanalsuche wird angezeigt.



#### 35. Wählen Suchlauf.

- Der Suche Menü wird angezeigt und die Suche nach Fernsehkanälen beginnt.
- 36. Wenn der Suchlauf abgeschlossen ist, können Sie eine andere Sendequelle auswählen und mit dem Scannen der Kanäle fortfahren oder den Suchlauf abschließen und fortfahren, indem Sie **Weiter** Option.
  - Der Scan ist abgeschlossen, wenn Die Meldung FERTIGSTELLEN wird angezeigt.
- 37.Drücken Sie ●, um die Einrichtung abzuschließen.
  - ⇒ Smart TV Nutzungsbedingungen wird angezeigt.
- 38. Wählen Zustimmen.
- 39.Laden Ihrer Bewerbungen Menü, und dann Das Menü Holen Sie das Beste aus Ihrem Google TV heraus wird angezeigt.
- 40.Um die Einrichtung abzuschließen, wählen Sie Google Fotos als Bildschirmschoner, Mehrere Profile, Kinderfunktionen und/oder wählen Sie Gehen Sie zu Google TV und drücken Sie ●.
  - Die Installation ist abgeschlossen und der Google TV-Startbildschirm wird angezeigt.

#### Kabelkanäle suchen

- 41. Wählen Kabel.
  - ⇒ Kanalsuche Menü wird angezeigt.



- 42. Wählen Sie den Suchtyp aus, um die Kanalsuche fortzusetzen.
  - ⇒ **Kabelsuchlaufkonfiguration** Menü wird angezeigt.



- 43. Wählen Scanmodus, Scantyp und Speichertyp.
- 44.Um die Kanalsuche zu starten, wählen Sie **Suchlauf**.
  - Der Suche-Menü wird angezeigt und die Suche nach Fernsehkanälen beginnt.
- 45. Wenn der Suchlauf abgeschlossen ist, können Sie eine andere Sendequelle auswählen und mit dem Scannen der Kanäle fortfahren oder den Suchlauf abschließen und fortfahren, indem Sie Weiter Option.
  - Der Scan ist abgeschlossen, wenn Die Meldung FERTIGSTELLEN wird angezeigt.
- 46.Drücken Sie ●, um die Einrichtung abzuschließen.
  - ⇒ Smart TV Nutzungsbedingungen wird angezeigt.
- 47. Wählen Zustimmen.
- 48.Laden Ihrer Bewerbungen Menü, und dann Holen Sie das Beste aus Ihrem Google TV heraus Menü wird angezeigt.

- 49.Um die Einrichtung abzuschließen, wählen Sie Google Fotos als Bildschirmschoner, Mehrere Profile, Kinderfunktionen und/oder wählen Sie Gehen Sie zu Google TV und drücken Sie ●.
- Die Installation ist abgeschlossen und der Google TV-Startbildschirm wird angezeigt.

### Terrestrische Kanäle suchen

- 50. Wählen Sie Antenne.
  - ⇒ Das Menü Antenneneinrichtung wird angezeigt.



- 51. Wählen Scantyp und Speichertyp.
- 52. Wählen Weiter.
  - ⇒ Das Menü Kanalsuche wird angezeigt.



- 53. Wählen Sie den Suchtyp aus, um die Kanalsuche fortzusetzen.
- Der Suche-Menü wird angezeigt und die Suche nach Fernsehkanälen beginnt.
- 54. Wenn der Suchlauf abgeschlossen ist, können Sie eine andere Sendequelle auswählen und mit dem Scannen der Kanäle fortfahren oder den Suchlauf abschließen und fortfahren, indem Sie **Weiter** Option.
- Der Scan ist abgeschlossen, wenn Die Meldung FERTIGSTELLEN wird angezeigt.

- 55.Drücken Sie ●, um die Einrichtung abzuschließen.
  - ⇒ Smart TV Nutzungsbedingungen wird angezeigt.
- 56. Wählen Zustimmen.
- 57.Laden Ihrer Bewerbungen Menü und dann Holen Sie das Beste aus Ihrem Google TV heraus Menü wird angezeigt.
- 58.Um die Einrichtung abzuschließen, wählen Sie Google Fotos als Bildschirmschoner, Mehrere Profile, Kinderfunktionen und/oder wählen Sie Gehen Sie zu Google TV und drücken Sie .
  - Die Installation ist abgeschlossen und der Google TV-Startbildschirm wird angezeigt.

## 4.3 Digitale Sender bearbeiten

Die am Ende des Suchlaufs gefundenen Sender werden für jene Tuner-Modus getrennt gespeichert.

Sie können die Reihenfolge der Sender ändern, Sender überspringen, Sender umbenennen und die Kanalliste über die Senderverwaltung löschen. Sie können auch Ihre Favoritenliste erstellen und bearbeiten.

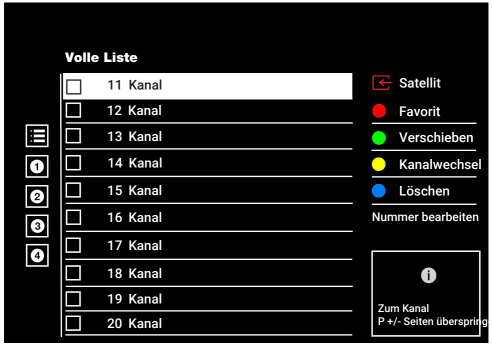
Sie können die Fernsehkanäle über das Menü **Kanäle** bearbeiten, oder Sie können die Kanäle ganz einfach mit der in Ihrem Fernseher integrierten Anwendung **Programmtabelle** bearbeiten.

# 4.3.1 Starten der Kanal-Editor-Anwendung

- 1. Drücken Sie .
- In der Registerkarte Ihre Apps wählen Sie die App Programmtabelle und drücken Sie die .
  - Das Menü Programmtabelle wird angezeigt.

### Anmerkungen:

 Zusätzliche Operationen werden in den folgenden Abschnitten erklärt.



### 4.3.2 Auswahl des Tuner-Modus

Die Sendertabelle für alle Quellen wie Satellit (Standard), Satellit (Betreiber), Kabel und Antenne wird getrennt gespeichert. Zum Bearbeiten wählen Sie zuerst die Übertragungsquellen, die Sie bearbeiten wollen.

 Vom Reiter Programmtabelle wählen Sie die AnwendungQuelle und drücken Sie die .

- 2. Wählen Sie **Satellit**, **Kabel** oder **Antenne** und drücken Sie .
  - ⇒ Die Kanalliste wird basierend auf Ihrer Kanalauswahl angezeigt.

## 4.3.3 Erstellen einer Favoritenliste

Sie können Ihre bevorzugten Sender als eine Liste speichern.

#### Hinweise:

- die Favoritenliste muss für alle Quellen (Satellit, Kabel und Antenne) separat erstellt werden.
- Sie können Ihre bevorzugten Sender auf vier getrennten Listen speichern.
- Bevor Sender zu der Favoritenliste hinzugefügt werden, müssen Sie die Favoritenliste auswählen, um den Sender hinzuzufügen.
- Wählen Sie im Menü Programmtabelle den/die Sender aus, die Sie zur Favoritenliste hinzufügen möchten, und setzen Sie dann ein Häkchen mit der .
- Wählen Sie die Favoritenliste aus, mit der Sie Kanäle hinzufügen möchten: ○
   (rot), ○ (grün), ○ (gelb) oder ○ (blau)
   (FAV 1 zu FAV 4).
- Um das menü Programmtabelle zu verlassen, wählen Sie 

   und wählen Sie dann Ja und drücken Sie die .

# 4.3.4 Verschieben eines Sendern in der Favoritenliste

Ändern Sie die Position der Kanäle in der Favoritenliste gegenseitig. Zum Beispiel: Sie können Sender 2 auf den Platz von Sender 20 schieben und entsprechend den Sender 20 auf den Platz von Sender 2.

- Wählen Sie im Menü Programmtabelle die Favoritenliste aus, zu der Sie den Kanal hinzufügen möchten, und drücken Sie die .
  - Ausgewählte Favoritenlistenkanäle werden angezeigt.
- Wählen Sie den ersten Sender, den Sie zur Favoritenliste hinzufügen möchten und setzen Sie dann ein Häkchen mit der .
- 3. Drücken Sie (gelb).

- Wählen Sie den zweiten Sender aus, den Sie anzeigen möchten, und drücken Sie die .
  - Die Positionen von zwei Kanälen werden sind jetzt wechselseitig geändert.
- 5. Um das menü **Programmtabelle** zu verlassen, wählen Sie **♦** und wählen Sie dann **Ja** und drücken Sie die **●**.

## 4.3.5 Löschen von Sendern aus der Favoritenliste

- Wählen Sie im Menü Programmtabelle die Favoritenliste aus, zu der Sie den Kanal hinzufügen möchten, und drücken Sie die .
  - Ausgewählte Favoritenlistenkanäle werden angezeigt.
- Wählen Sie die Sender, die Sie zur Favoritenliste hinzufügen möchten, und setzen Sie dann ein Häkchen mit der ●.
- 3. Drücken Sie (blau), um den ausgewählten Sender zu löschen.
- Der Sender/die Sender wird/werden aus der ausgewählten Favoritenliste gelöscht.
- 4. Um das menü **Programmtabelle** zu verlassen, wählen Sie **♦** und wählen Sie dann **Ja** und drücken Sie die **●**.

#### 4.3.6 Sender verschieben

Sie können die Sender auf den von Ihnen gewünschten Senderplatz verschieben und die Liste bearbeiten.

- Wählen Sie im Menü Programmtabelle die Sender, die Sie zur Favoritenliste verschieben möchten, und setzen Sie dann ein Häkchen mit der .
  - ⇒ Der Sender wird mit ✓ markiert.
- 2. Drücken Sie die (grün).
- 3. Wählen Sie die neue Position des Senders und drücken Sie die .
  - ⇒ Sender wird/werden jetzt an die neue Kanalposition verschoben.

Um das menü Programmtabelle zu verlassen, wählen Sie 
 dann Ja und drücken Sie die .

#### Hinweis:

 Wenn Sie die Senderreihenfolge ändern, ändern sich die durch den Betreiber gesendeten Sendernummern

#### 4.3.7 Sender-/Kanalbereich ändern

Ändern Sie die Position der gegenseitigen Kanäl. Zum Beispiel: Sie können Sender 2 auf den Platz von Sender 20 schieben und entsprechend den Sender 20 auf den Platz von Sender 2.

- Wählen Sie im Menü Programmtabelle den ersten Sender, den Sie zur Favoritenliste wechselseitig verschieben möchten und setzen Sie dann ein Häkchen mit der .
- 2. Drücken Sie (gelb).
- Wählen Sie den zweiten Sender aus, den Sie anzeigen möchten, und drücken Sie die .
- Die Positionen von zwei Kanälen werden sind jetzt wechselseitig geändert.

#### 4.3.8 Löschen eines Senders

- Wählen Sie im Menü Programmtabelle die Sender, die Sie zur Favoritenliste verschieben möchten, und setzen Sie dann ein Häkchen mit der .
- 2. Drücken Sie (blau), um den ausgewählten Sender zu löschen.
  - ⇒ Sender gelöscht.
- Um das Kanal-Editor Menü zu verlassen, wählen Sie und wählen Sie dann Ja und drücken Sie die .

### 4.3.9 Löschen eines Senders

Löschen Sie die Kanalliste der ausgewählten Übertragungsquelle.

- 1. Um aus dem Home-Menü in den TV-Modus zu schalten, drücken Sie .
- 2. Wählen Sie **Die Kanalliste löschen** und drücken Sie die .
- Wählen Sie Weitermachen, um das Löschen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen, um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🕡, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.3.10 Sender/Kanal bearbeiten

Sender umbenennen.

- 1. Um aus dem Home-Menü in den TV-Modus zu schalten, drücken Sie
- 2. Drücken Sie und verwenden Sie (rot), um **Kanalverwaltung** zu wählen.
  - Das Menü Kanalverwaltung wird angezeigt.
- 3. Wählen Sie **Sender bearbeiten** und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie den Sender aus, den Sie bearbeiten möchten und drücken Sie die
- ⇒ **Senderinformationen** wird angezeigt.
- 5. Wählen Sie **Kanalname** und drücken Sie die ●.
- Um den aktuellen Namen zu löschen, wählen Sie mit ◄/►/▲/▼ die Taste ☑ und drücken die Taste ⑥.
- Wählen Sie das Zeichen/die Zahl mit der
   ◄/►/▲/▼ und gehen Sie mit der ●
   zum nächsten Zeichen, wiederholen Sie den Vorgang für alle Zeichen/Zahlen.
- Um den neuen Namen zu speichern, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ●.

 Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

## 4.3.11 Sender überspringen

Mit der ▲/▼ oder ♣ können die TV-Kanäle auswählen, die Sie während der Kanalauswahl überspringen möchten. Es ist möglich, Sender auszuwählen, die mit den Ziffertasten übersprungen werden.

- 1. Drücken Sie und verwenden Sie (rot), um **Kanalverwaltung** zu wählen.
- ⇒ Das Menü Kanalverwaltung wird angezeigt.
- Wählen Sie Sender überspringen und drücken Sie die ■
  - Das Menü Sender überspringen wird angezeigt.
- Wählen Sie in der Programmliste den bzw. die Sender, die Sie überspringen möchten, und setzen Sie dann ein Häkchen mit der .

#### Hinweis:

- Drücken Sie die (rot), um die vorherige Seite im Menü "Sender überspringen" anzuzeigen, drücken Sie (grün), um die nächste Seite anzuzeigen.
- 4. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🖵, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🗘, um zum Home-Menü zurückzukehren.

## 4.4 Bildeinstellungen

- 1. Drücken Sie die **(a)** und dann die **(3)**.
- 2. Wählen Sie **Einstellungen** mit .
- 3. Wählen Sie die Option **Display & Ton** und drücken Sie ■.
- 4. Wählen Sie Bild und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü **Bild** wird angezeigt.



5. Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit ▲/▼, Wählen Sie wählen Sie den Wert/die Option mit ◀ oder ▶.

#### Hinweis:

- Weitere Einstellungen sind unter Erweiterte Einstellungen verfügbar.
- 6. Wählen Sie **Erweiterte Einstellungen** und drücken Sie die **●**.
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit ▲/▼, Wählen Sie wählen Sie den Wert/die Option mit ◀ oder ►.
- Drücken Sie auf um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie
   um zum Home-Menü zurückzugehen

## 4.4.1 Erweiterte Einstellungen

Die "Erweiterten Einstellungen" dienen grundsätzlich der digitalen Bildverbesserung. Diese sollten jedoch nur bei Bedarf und hervorragender Bildqualität und Bildübertragung verwendet werden. Sie können die Darstellung auch bei schlechtem Material verbessern, können sich aber bei hervorragender Bildqualität und Bildübertragung negativ auf die Darstellung auswirken. VRR: Die VRR-Technologie passt die Bildwiederholfrequenz des Bildschirms dynamisch an die Bildfrequenz des Quellsignals an. Dies verhindert Bildruckeln und Verzögerungen. VRR sorgt für ein flüssigeres und unterbrechungsfreieres Seherlebnis, insbesondere bei Spielen und Actionszenen.

## Wichtig:

- VRR-Unterstützung wird bis zu 60 Hz vom HDMI1-Eingang unterstützt.
- Die Eingänge HDMI2 und HDMI3 unterstützen je nach Paneltyp des Produkts 120 Hz oder 144 Hz.
- Die VRR-Auflösung variiert je nach Produktpanel, verwendetem HDMI-Eingang, Auflösungsunterstützung des verwendeten Geräts, verwendetem HDMI-Kabel und Unterstützung des verwendeten Inhalts.

KI-PQ:-Die Al PQ-Technologie erkennt Szenen und Objekte in Echtzeit mit künstlicher Intelligenz und optimiert die Bildeinstellungen automatisch für jede Szene. Sie erkennt Szenen, Objekte und menschliche Gesichter und passt Bildparameter wie Kontrast, Farbsättigung, Helligkeit und Schärfe an, um Ihr Seherlebnis zu maximieren.

Farbtemperatur: Die Farbtemperatur bestimmt den Farbton von Bildern. Kühlere Farbtemperaturen lassen Weiß blauer erscheinen, während wärmere Farbtemperaturen Weiß gelber erscheinen lassen. Mit dieser Einstellung erzielen Sie die beste Bildqualität für Ihre Anzeigeumgebung und Ihre persönlichen Vorlieben.

Digitale Rauschunterdrückung (DNR): – Diese Funktion ist nur bei digitalen Empfangsquellen und AV-Voreinstellungen wählbar. Sie reduziert störende Artefakte (Pixelblöcke) digitaler Programme durch MPEG-Kompression (z. B. bei DVB-T-Receivern mit geringerer Übertragungsrate oder DVD-Playern).

Rauschunterdrückung (MPEG NR): – Reduziert die "Rausch"-Bereiche, indem das Bild etwas schärfer dargestellt wird und eine leichte Unschärfe entsteht. Daher sollte es bei gutem Bildmaterial möglichst wenig eingesetzt werden.

**Dynamischer Kontrast:** – Diese Funktion passt den Kontrast dynamisch und optimal an den jeweiligen Bildinhalt an, indem sie Bilder analysiert und diesen dann in Abhängigkeit einer Kontraständerung anpasst. Diese Kontrasterhöhung kann jedoch auch zu einer Reduzierung der sichtbaren Helligkeitsstufen im Bild führen.

Mikrodimmen: – Erhöht die Detailgenauigkeit bei dunklen Bildern. Der Fernseher unterteilt den Bildschirm in kleine Bereiche und analysiert jeden Bereich einzeln, um den optimalen Helligkeitswert zu ermitteln. Dadurch werden bei dunklen Inhalten detailreichere Bilder erzielt.

**Dvnamischer Farbverstärker:** - Dvnamic

Color Enhancer analysiert die auf Ihrem Fernsehbildschirm angezeigten Farben und passt die Farbsättigung für jede Szene an. Movie Maker-Modus: – Diese Funktion wird automatisch aktiviert, wenn ein Film erkannt wird. Sie schließt die PQ-Blöcke und zeigt den Film mit den vom Kameramann festgelegten Bildeinstellungen an. Die Farbtemperatur "Temperature" bleibt unverändert, die Helligkeit ist für ein Kinoerlebnis auf 200 Nits eingestellt.

**Hautfarbe:** – Diese Funktion sorgt für die genaueste Hautfarbe, indem sie Helligkeit und Sättigung speziell an die Hautfarbe anpasst.

Filmmodus: - D erkennt und verarbeitet Spielfilme automatisch für alle Senderquellen. So erhalten Sie immer ein optimales Bild. Dies funktioniert in den Modi 480i, 576i und 1080i bei der TV-Wiedergabe sowie für andere Senderquellen. Wird der Filmmodus bei Sendungen ohne Spielfilmsignal eingeschaltet, können kleinere Probleme wie Einfrieren des Bildes, fehlerhafte Untertitel oder feine Linien im Bild auftreten.

**Blauintensität:** – Diese Funktion erhöht die Blauintensität von Weiß- und Grautönen und verbessert die Helligkeitswahrnehmung.

Gamma: – Mit dieser Einstellung legen Sie fest, welcher Helligkeitswert bei welchem digitalen Übertragungswert angezeigt werden soll. Die meisten Aufnahmen werden mit einem Gammawert von 2,2 übertragen (alle Windows-PCs und neuere PCs mit MAC-Betriebssystem arbeiten damit; ältere MAC-Systeme und Übertragungen ohne Farbprofil arbeiten meist mit einem Gammawert von 1,8).

**Spielmodus:** - Wenn diese Funktion aktiviert ist, wird die Videoverzögerung minimiert (unter 33 ms) und die Videoverzögerungen, die beim Spielen auftreten können, werden verhindert, was ein besseres Spielerlebnis ermöglicht.

**Computermodus:** – Diese Funktion deaktiviert alle erweiterten Bildeinstellungen und zeigt das Bild so an, als würde es über einen Monitor betrachtet.

**MEMC:** – Die Bewegungsstabilisierung eliminiert Ruckeleffekte bei bewegten Inhalten und sorgt für ein flüssigeres Seherlebnis

HDMI-RGB-Intervall: – Diese Funktion stellt das Weiß-Schwarz-Intervall des Fernsehgeräts je nach über HDMI angeschlossenem Gerät auf die richtigen Werte ein.

**Farbraum:** – Mit dieser Funktion können Farben durch Auswahl des Farbraums im Standard- oder Breitmaßstab angezeigt werden.

AISR: Die AISR-Technologie analysiert Inhalte mit niedriger Auflösung mit künstlicher Intelligenz und korrigiert Bildfehler. Nach diesem Vorgang wird der Inhalt auf 4K-Auflösung aktualisiert und bietet ein klareres, detaillierteres und qualitativ hochwertigeres Bild. Dank AISR erzielen Sie auch bei Videos mit niedriger Auflösung das beste Seherlebnis.

Schwaches blaues Licht: – Diese Funktion reduziert die Menge des von den LEDs abgegebenen blauen Lichts, sodass mehr natürliches Licht vom Fernsehbildschirm abgegeben wird und die Augen weniger belastet werden.

Farbmanagementsystem: – Mit dieser Funktion können Helligkeit, Kontrast und Farbton separat eingestellt werden. Diese Einstellungen sind für die Farben Rot, Grün, Blau, Magenta, Schwarz und Gelb separat möglich. Mit dieser Funktion können erweiterte Einstellungen für ganz bestimmte Inhalte vorgenommen werden.

11-Punkt-Weißabgleichkorrektur: – Diese Funktion ermöglicht eine präzise Farbtemperaturanpassung in verschiedenen Graustufen. Bei der Wiedergabe von Inhalten mit Graustufen auf dem Bildschirm können die Rot-Grün-Blau-Komponenten der Grautöne mit dieser Funktion separat präzise angepasst werden.

ALS (Umgebungslichtsensor) – Diese Funktion überwacht kontinuierlich das Umgebungslicht der Umgebung durch den im Fernseher integrierten Lichtsensor. Durch die automatische Aktualisierung der Helligkeit des Bildschirms, passt sie die Stufe der Hintergrundbeleuchtung entsprechend an. In gut beleuchteten Umgebungen erhöht sie die Helligkeit, während sie in dunkleren Umgebungen die Helligkeit verringert, um dem Benutzer ein besseres Fernseherlebnis zu hieten.

## 4.4.2 Zurücksetzen der Bildeinstellungen auf Werkseinstellungen

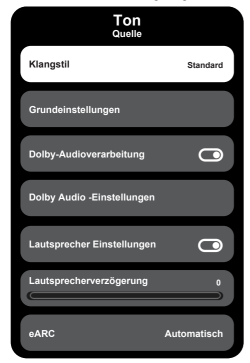
- Wählen Sie im Bildmenü Auf Standard zurücksetzen und bestätigen Sie mit der

  ...
- Wählen Sie Ok um das Löschen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .

3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🔾, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

## 4.5 Toneinstellungen

- 1. Drücken Sie **(**).
- 2. Wählen Sie **‡Einstellungen** und drücken Sie **●**.
- 3. Wählen Sie die Option **Display & Ton** und drücken Sie ■.
- 4. Wählen Sie die Option **Ton** und drücken Sie ■.
  - ⇒ Das Menü **Ton** wird angezeigt.



## 4.5.1 Klangstil

- Wählen Sie im Menü Ton Klangstil und bestätigen Sie mit der ■.
- Wählen Sie mit ▲/▼ den Klangstil-Typ und drücken Sie die ●.

3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🔾, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

### 4.5.2 Grundeinstellungen

- 1. Aus dem Ton Menü, wählen Sie Grundeinstellungen und drücken Sie
  - ⇒ Der Das Menü Grundeinstellungen wird angezeigt.

#### Hinweise:

- Wann Option Dolby Atmos ist ausgewählt Aus die Grundeinstellungen Menü ist aktiv
- Weitere Vorgänge werden im folgenden Abschnitt beschrieben.

#### 4.5.2.1 Balance

- Aus dem Grundeinstellungen Menü, wählen Sie Balance.
- ⇒ Wählen Sie den Wert mit der Taste ◀ oder ► aus.
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.5.2.2 Bass

- Aus dem Grundeinstellungen Menü, wählen Sie Bass.
- ⇒ Wählen Sie den Wert mit der Taste ◀ oder ▶ aus.
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.5.2.3 Höhen

- Aus dem Grundeinstellungen Menü, wählen Sie Höhen.
  - ⇒ Wählen Sie den Wert mit der Taste oder ► aus.
- 2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🔾, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.5.2.4 Surround-Sound

- Aus dem Grundeinstellungen Menü, um auszuwählen Surround-Sound Einstellungen und wählen Sie Ein oder Aus, drücken Sie .
- 2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🕠, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

### 4.5.2.5 Equalizer

Der Equalizer bietet eine Klangeinstellung, die Sie selbst vornehmen können.

#### Hinweise:

- Es ist im Menü aktiv, wenn Equalizer-Details Klangstil, Nutzer sind ausgewählt.
- Aus dem Grundeinstellungen menü sie Equalizer-Details und bestätigen Sie mit der Taste
- ⇒ Das Menü Equalizer-Details wird angezeigt.
- 2. 125 Hz Frequenzband ist aktiv.

  - ⇒ Wählen Sie das nächste Frequenzband und wiederholen Sie den Einstellvorgang.

3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🔾, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.5.2.6 Automatische Lautstärke

Fernsehsender werden in unterschiedlicher Lautstärke ausgestrahlt. Die automatische Lautstärkeregelung sorgt dafür, dass die Lautstärke beim Senderwechsel konstant bleiht

- Aus dem Grundeinstellungen Menü, um auszuwählen Automatische Lautstärkeregelung Einstellungen und wählen Sie Ein oder Aus, drücken Sie
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

## 4.5.3 Lautsprechereinstellungen

Sie können die internen Lautsprecher des Fernsehgeräts aus- und einschalten.

- Wählen Sie aus dem Menü Ton Lautsprecher Einstellungen und drücken Sie

   , um die internen Lautsprecher aus-/ einzuschalten.
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

# 4.5.4 Lautsprecherverzögerung

- 1. Wählen Sie **Lautsprecherverzögerung** aus dem Sound-Menü.

2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🔾, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.5.5 eARC

- 1. Wählen Sie im Menü Ton **eARC** und bestätigen Sie mit der .
- 2. Wählen Sie **Automatisch** oder **Aus** und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🔾, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 4.5.6 Downmix-Modus

- Wählen Sie im Menü Ton Downmix-Modus und bestätigen Sie mit der .
- 2. Wählen Sie **Stereo** oder **Surround** und Bestätigen Sie mit der .
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

## 4.5.7 Dialogoptimierung

- Wählen Sie im Menü Ton Dialogoptimierung und bestätigen Sie mit der ■.
- Wählen Sie Aus, Niedrig, Mittel oder Hoch und bestätigen Sie mit .
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

# 4.5.8 Zurücksetzen der Toneinstellungen auf Werkseinstellungen

- Wählen Sie Auf Standard zurücksetzen, um die Änderungen im Tonmenü zurückzusetzen, und drücken Sie die Taste

  ...
- Wählen Sie Ja um das Löschen zu bestätigen oder wählen Sie Nein um es abzubrechen und drücken Sie die .
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

## 5 Grundlegende Funktionen für den Betrieb des TV-Sets

#### 5.1 Ein- und Ausschalten

- 1. Drücken Sie die () um den Fernseher aus dem Standby-Modus einzuschalten.
- 2. Drücken Sie die (), um das Fernsehen in den Standby Modus zu schalten.

#### 5.2 Den TV-Modus auswählen

Sie können den TV-Modus auf drei verschiedene Arten auswählen.

- 1. Drücken Sie 🗨 im Home-Menü.
- ⇒ Der TV-Modus wird auf der zuletzt ausgewählten Antennenquelle angezeigt.
- 2. Drücken Sie a, wählen Sie den Antennentyp aus und drücken Sie .
- ⇒ Der TV-Modus wird auf der zuletzt ausgewählten Antennenquelle angezeigt.

# 5.3 Auswahl der Signalquelle und des Antennentyps

Sie können die Auswahl mit drei verschiedenen Methoden durchführen.

- Drücken Sie die , wählen Sie die Signalquelle oder den Antennentyp und drücken Sie die .
- Drücken Sie im TV-Modus die ♠, bestätigen Sie die Option Quelle mit der ♠, wählen Sie die Signalquelle oder den Antennentyp und drücken Sie die ♠.
- Vom Menü Privat wählen Sie Eingänge und drücken Sie . wählen Sie die Signalquelle oder den Antennentyp und drücken Sie die .

## 5.4 Sender auswählen

Sie können die Auswahl mit drei verschiedenen Methoden durchführen.

- 1. Drücken Sie die **1...0**, um Kanäle direkt auszuwählen.
- 2. Drücken Sie die 💼 , um die Kanäle schrittweise auszuwählen.

 Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie den Kanal aus dem Menü Senderliste-Alle Sender und drücken Sie die .

### 5.5 Eine Favoritenliste auswählen

- 1. Drücken Sie im Fernsehmodus.
  - Senderliste-Alle Sender wird angezeigt.
- 2. Drücken Sie (gelb).
  - ⇒ Das Menü "Sender filtern" wird angezeigt.
- 3. Wählen Sie die Favoritenliste und drücken Sie .
  - ⇒ Die Sender aus der ausgewählten Favoritenliste werden angezeigt.

#### 5.6 Einstellen der Lautstärke

1. Stellen Sie die Lautstärke mit der dein.

### 5.7 Stummschaltung

1. Drücken Sie • auf der senkrechten Achse.

# 5.8 Einstellungen für den Eco-Modus

Mit dem Eco-Modus können Sie Einstellungen für den größtmöglichen Energiespareffekt vornehmen.

- 1. Drücken Sie **auf** der TV-Fernbedienung.
- 2. Das Menü **Eco-Modus** wird angezeigt.

## 5.8.1 Energiesparmodus

 Im Menü Eco-Modus für die Aktivierung von Eco-Modus drücken Sie ●.

## Anmerkungen:

- Wenn Eco-Modus aktiviert ist, wird Bildmodus automatisch als Energiesparen ausgewählt.
- Wenn Bildmodus geändert wird, wird Eco-Modus geschlossen.

#### 582 Bildmodus

- Vom Menü Eco-Modus wählen Sie die Anwendung Bildmodus und drücken Sie die .
- Wählen Sie den Bildmodus und drücken Sie die .

### 5.8.3 Hintergrundbeleuchtung

- Wählen Sie im Menü Eco-Modus die Einstellung Hintergrundbeleuchtung.
- Verwenden Sie ◄/▶, um die Intensität von Hintergrundbeleuchtung anzupassen.

#### 5.8.4 Lichtsensor

- Vom Menü Eco-Modus wählen Sie die Anwendung Autom. Hintergrundbeleuchtung und drücken Sie die .
- Wählen Sie Autom. Hintergrundbeleuchtung Einstellungen und drücken Sie .

#### 5.9 Das Bildformat ändern

Sie können eines der folgenden Bildformate auswählen.

#### **Auto-Format**

Das Bildformat wird bei automatisch auf 16: 9 für 16: 9 Programme umgeschaltet. Das Bildformat wird bei automatisch auf 4: 3 für 4: 3 Programme umgeschaltet.

#### Vollbildschirmformat

Wenn dieser Modus ausgewählt wird, wird das Bild mit hoher Auflösung aus den HD-MI- und Komponenteneingängen nicht gestutzt und wird in seiner Originalgröße angezeigt. Dieser Modus ist nur im HDMI-Modus und für eine Auflösung von mindestens 720 p aktiviert.

#### **Das Format Super Zoom**

Diese Einstellung eignet sich für Filme mit einem hohen Wert für das Seitenverhältnis.

### Das Format nicht skaliert

Das Format Nicht skaliert zeigt die Bilder in ihrer Originalgröße an.

#### 4: 3-Format

Das Bild wird im 4: 3-Format.

#### Widescreen-Film 14:9- und Widescreen-Film 16:9-Formate

Bei Sendungen im 4: 3-Format wird das Bild horizontal gestreckt, wenn 16: 9 oder 14: 9 gewählt ist.

Bei tatsächlichen 16: 9-Signalquellen (von einem Satellitenempfänger oder der Euro-AV-Buchse) füllt das Bild den Bildschirm vollständig und mit der richtigen Geometrie aus.

- 1. Drücken Sie die 🗨 und dann die 🚱.
- Wählen Sie Display und drücken Sie die.
- 3. Wählen Sie den Bildmodus und drücken Sie die .
- 4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🕠, um zum Home-Menü zurückzugehen oder drücken Sie die 🔾, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

### 5.10 Jugendschutzeinstellungen

Bestimmte Filme haben Inhalte oder Szenen, die sich nicht für Kinder eignen.

Manche Programme enthalten Informationen, die Angaben zu solchen Inhalten und Szenen machen und nach Alter von 4 bis 18 gestaffelte Zugriffsstufen vorgeben. Sie können eine der Zugriffsstufen auswählen und damit die Wiedergabe autorisieren.

- 1. Drücken Sie die 🗨 und dann die 💽.
- 2. Wählen Sie **Jugendschutzeinstellungen** und drücken Sie die .
- ⇒ PIN eingeben Meldung wird angezeigt. Anmerkungen:
- Der PIN-Code ist die vierstellige Zahl, die am Ender der Erstinstallation festgelegt wurde.
- Wenn Sie am Ende der Erstinstallation keinen PIN-Code festgelegt haben, müssen Sie diesen einstellen, wenn das erste Mal die Jugendschutzeinstellungen aufrufen. Für die Einstellung des PIN-Codes befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

- Geben Sie den PIN-Code mithilfe von
   O oder gemäß der Beschreibung in den Anweisungen auf dem Bildschirm ein.
  - Das Menü Jugendschutzeinstellungen wird angezeigt.



#### Hinweis:

 Zusätzliche Operationen werden in den folgenden Abschnitten erklärt.

### 5.10.1 Einen Fernsehsender blockieren

Sie können mithilfe eines persönlichen PIN-Code einzelne Fernsehsender blockieren, welche sich nicht für Kinder eignen.

- Vom Reiter Jugendschutzeinstellungen wählen Sie die Anwendung Gesperrte Kanäle und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie den Sender aus, den Sie bearbeiten möchten und drücken Sie die
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 5.10.2 Ansehen eines blockierten Fernsehkanals

Um einen mit PIN-Code gesperrten TV-Sender anzusehen, wählen Sie den gesperrten TV-Sender aus und geben Sie den PIN-Code ein.

- Wählen Sie die blockierten Kanäle mit den 1...0 oder •
- Geben Sie den PIN-Code auf dem angezeigten Passwort-Bildschirm über die
   1...0 ein.
  - ⇒ Der blockierte Sender wird angezeigt.

#### Hinweis:

 Der Sender wird wieder blockiert, wenn Sie zu einem anderen Fernsehsender wechseln.

### 5.10.3 Programmbeschränkungen

Bestimmte Filme haben Inhalte oder Szenen, die sich nicht für Kinder eignen.

Manche Programme enthalten Informationen, die Angaben zu solchen Inhalten und Szenen machen und nach Alter von 4 bis 18 gestaffelte Zugriffsstufen vorgeben. Sie können eine der Zugriffsstufen auswählen und damit die Wiedergabe autorisieren.

- Vom Reiter Jugendschutzeinstellungen wählen Sie die Anwendung Programmbeschränkungen und drücken Sie die .
- Wählen Sie Bewertungssysteme und drücken Sie die ■.
- 3. Wählen Sie das Bewertungssystem mit der ein.
- 4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.
- Wählen Sie Altersfreigabe und drücken Sie die ●.
- 6. Wählen Sie die Zugriffsstufe und drücken Sie die ●.

 Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 5.10.4 Blockieren einer externen Quelle

Sie können externe Quellen einzeln mithilfe Ihres persönlichen PIN-Codes blockieren.

- Vom Reiter Jugendschutzeinstellungen wählen Sie die Anwendung Blockierte Eingänge und drücken Sie die .
- Wählen Sie den Sender aus, den Sie bearbeiten möchten und drücken Sie die
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 5.10.5 Ansehen einer blockierten externen Quelle

Um eine mit PIN-Code gesperrte externe Quelle anzusehen, wählen Sie den gesperrten TV-Sender aus und geben Sie den PIN-Code ein.

- 1. Um aus dem Home-Menü in den TV-Modus zu schalten, drücken Sie .
- Drücken Sie die ♠, wählen Sie Quelle und drücken Sie die ♠, oder drücken Sie die ♠, wählen Sie die Signalquelle mit der ♠/▼ und drücken Sie die ♠.
- Geben Sie den PIN-Code auf dem angezeigten Passwort-Bildschirm über die
   1...0 ein.
  - ⇒ Die blockierte Quelle wird angezeigt.

#### Hinweis:

 Die Quelle wird wieder blockiert, wenn Sie zu einer anderen Quelle wechseln.

#### 6 Erweiterte Funktionen für den Betrieb des TV-Sets

Sie können die erweiterten Einstellungen des TV-Sets im Menü Optionenanpassen.

- 1. Drücken Sie die 🖨 und dann die 👀.
- 2. Wählen Sie **Erweiterte Optionen** und drücken Sie die .
  - Das Menü Erweiterte Optionen wird angezeigt.



#### Hinweis:

 Zusätzliche Operationen werden in den folgenden Abschnitten erklärt.

# 6.1 Die Audiosprache ändern

(nur für digitale Fernsehsender) Sie können eine primäre und eine sekundäre Audiosprache definieren.

- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Ton und drücken Sie die
- Wählen Sie Audiosprache und drücken Sie die ●
- 3. Wählen Sie die Audiosprache und drücken Sie die ●.

- Wählen Sie Sekundäre Untertitelsprache und drücken Sie die ■.
- Wählen Sie die sekundäre Audiosprache und drücken Sie die .
- 6. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

### 6.2 Audiosprache

Sie können verschiedene Sprachen auswählen, wenn Sie sich einen digitalen Sender ansehen. Das hängt von dem Programm ab, das jeweils gesendet wird.

- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Ton und drücken Sie die .
- Wählen Sie Audiosprache und drücken Sie die ●
- 3. Wählen Sie die unterstützte Audiosprache und drücken Sie die .

#### Hinweis:

- Drücken Sie die auf der Fernbedienung, während sich das Gerät im TV-Modus befindet, um die Audiosprache zu ändern.
- Drücken Sie oder um zur Sendung zurückzukehren.

# 6.3 Audiodateityp

Sie können verschiedene Sprachen auswählen, wenn Sie sich einen digitalen Sender ansehen. Das hängt von dem Programm ab, das jeweils gesendet wird.

- Wählen Sie Audiodateityp und drücken Sie die .
- Wählen Sie Normal, Audiobeschreibung, Audio-Untertitel, Für Hörgeschädigte oder Audiobeschreibung und gesprochene Untertitel und drücken Sie .

4. Drücken Sie 🔾 oder 🖃, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 6.4 Sehbehinderte

#### Hinweis:

- Die Option Sehbehindert wird im Menü aktiviert, wenn Audiodateityp, Audiobeschreibung gewählt ist.
- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Ton und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Audiodateityp** und drücken Sie die ■.
- 3. Wählen Sie Audiobeschreibung und drücken Sie die .
  - ⇒ Die Option Sehbehindert ist aktiviert.
- 4. Wählen Sie**Sehbehindert** und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Das Menü Sehbehindert wird angezeigt.
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit der ▲/▼ und wählen Sie den Wert/die Option mit ◄/▶ oder ●.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 6.5 Untertitel

- Vom MenüErweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Untertitelund drücken Sie die
- ⇒ Das Menü Untertitelwird angezeigt.

#### Hinweis:

 Im TV-Modus können Sie die drücken, um das Menü Untertitel zu öffnen.

# 6.5.1 Analoge Untertitel

- Vom Menü Untertitel wählen Sie die Anwendung Analoge Untertitelund drücken Sie die
- 2. Wählen Sie **Ein** oder **Aus** und drücken Sie die .

3. Drücken Sie die 🔷, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

### 6.5.2 Digitale Untertitel

- Vom Menü Untertitel wählen Sie die Anwendung Digitale Untertitel und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Ein** oder **Aus** und drücken Sie die **.**
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

### 6.5.3 Sprache der digitalen Untertitel

- Vom Menü Untertitel wählen Sie die Anwendung Sprache der digitalen Untertitel und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Sprache der digitalen Untertitel** und drücken Sie die .
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

# 6.5.4 Zweite Sprache der digitalen Untertitel

- Vom Menü Untertitel wählen Sie die Anwendung Zweite digitale Untertitelspracheund drücken Sie die
- 2. Wählen Sie **Zweite digitale Untertitel- sprache** und drücken Sie die **.**
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

# 6.6 Sprachauswahl für Teletext

- Vom Reiter Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Teletext und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü **Teletext** wird angezeigt.

## 6.6.1 Sprache des digitalen Teletext

- Im Menü Teletext wählen Sie die Anwendung Sprache des digitalen Teletext und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Sprache des digitalen Teletext** und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie die 🔷, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

# 6.6.2 Sprache für Seitendekodierung

- Vom Menü Teletext verwenden Sie ▲/▼ und wählen Sie Sprache zum Dekodieren der Teletextseite und drücken Sie ●
- Drücken Sie die ▲/▼, um die Decodierungssprache der Seite auszuwählen, und drücken Sie die ●.
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 6.7 Blauer Bildschirm

Sie können die Bildschirmfarbe auswählen, wenn der Fernseher keine Übertragungssignal empfängt.

- Wählen Sie im Menü Erweiterte Optionen die Option Stiller Bluescreen.
- 2. Verwenden Sie, 

  um Ein oderAus auszuwählen
- 3. Drücken Sie 👄 oder 🖃, um zur Sendung zurückzukehren.

# 6.8 Automatisches Ausschalten, wenn kein Signal

Wählen Sie die Zeit, zu der sich der Fernseher automatisch ausschalten soll, wenn er keine Übertragungssignale empfängt.

- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Automatisches Herunterfahren, wenn kein Signal und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie die Abschaltzeit und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 6.9 Standardkanal

Wählen Sie den Standardkanal, mit dem sich der Fernseher einschaltet.

- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Standardkanal und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Modus auswählen** und drücken Sie die .
- 3. Wählen Sie **Endzustand** oder **Nutzereinstellung**.

#### Hinweis:

- Wenn die Wahl des Benutzers ausgewählt wurde, wird der Standardsender aus Kanäle ansehen ausgewählt.
- 4. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 6.10 BISS-Schlüssel

BISS-Schlüssel ist eine Verschlüsselungstechnologie. Sie können sich eine mit BISS Key verschlüsselte Frequenz ansehen, indem Sie den BISS-Schlüssel eingeben.

#### Hinweis:

- Der Einrichtungsmodus BISS Key Channel wird im Menü angezeigt, wenn der Satellit (Standard) und die Sendequelle Satellit ausgewählt sind.
- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung ▲/▼ BISS-Schlüsselund drücken Sie die ●.
- Drücken Sie die ●, um ein BISS-Schlüssel hinzuzufügen.
- 3. Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Frequenz aus und drücken Sie die ●.

- 4. Geben Sie mit den 1... 0 die Frequenz ein, für die Sie die Biss-Taste eingeben wollen, wählen Sie die √ auf der virtuellen Tastatur aus und drücken Sie die .
- Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Symbolrate (Ksym/s) aus und drücken Sie die ●.
- 6. Geben Sie mit den ①... ② die Symbolrate der Frequenz ein, für die Sie die Biss-Taste eingeben wollen, wählen Sie die ✓ auf der virtuellen Tastatur aus und drücken Sie die ⑥.
- Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Polarisation aus und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie mit ▲/▼ die Polarisation der Frequenz, für die Sie den Biss-Schlüssel eingeben wollen, und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Programm-ID aus und drücken Sie die
   ■.
- 10.Geben Sie mit den 1... 0 die Symbolrate der Frequenz ein, für die Sie die BissTaste eingeben wollen, wählen Sie die

  ✓ auf der virtuellen Tastatur aus und drücken Sie die ...
- 11. Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option **CW-Schlüssel** aus und drücken Sie die ●.
- 12. Verwenden Sie die **1**...**0**, um die Biss-Taste einzugeben, wählen Sie die ✓ auf der virtuellen Tastatur und drücken Sie die ■.
- 13. Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Schlüssel speichern aus und drücken Sie die ●.

#### Hinweis:

Der BISS-Schlüssel kann für mehr als eine Frequenz eingegeben werden. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 13, um BISS-Schlüssel für verschiedene Frequenzen hinzuzufügen.

14. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

## 6.11 TKGS-Einstellung

#### Hinweis:

- Die TKGS-Einstellungen werden nur im Menü angezeigt, wenn für die Kanaleinstellung die als Satellit (Bedienermodus) gewählt wurde.
- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung ▲/▼ TKGS und drücken Sie die ●.
- ⇒ Das Menü TKGS-Einstellung wird angezeigt.

#### 6.11.1 Betriebsmodus

- Vom Menü TKGS-Einstellung verwenden Sie ▲/▼ und wählen Sie Betriebsmodus und drücken Sie ●.
- Verwenden Sie ▲/▼, um Automatisch, Flexibel oder TKGS deaktiviert auszuwählen und drücken Sie die ●.

#### Hinweis:

- Wenn als TKGS-Betriebsart Automatisch gewählt wurde, dann sindChange Channel Location, Sender verschieben und Sender bearbeiten nicht aktiv. Wählen Sie Flexibel oder TKGS deaktiviert aus, um die Sender zu bearbeiten.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren.

#### 6.11.2 TKGS-Finderliste

- Vom Menü TKGS-Einstellung, verwenden Sie ▲/▼, um TKGS-Finderliste auszuwählen und drücken Sie die ●.
- 2. Drücken Sie die Click to add location .
- 3. Wählen Sie die ▲/▼, um Frequenz auszuwählen und drücken Sie die ●.

- Geben Sie mit den 1... die Frequenz für die Kanalplatzliste ein, wählen Sie die √ auf der virtuellen Tastatur und drücken Sie die ...
- Wählen Sie die ▲/▼, um Symbolrate (Ksym/s) auszuwählen und drücken Sie die ●.
- Verwenden Sie die 1...0, um die Symbolrate der Frequenz für die Kanalplatzliste einzugeben, wählen Sie die √ auf der virtuellen Tastatur und drücken Sie die ...
- 7. Wählen Sie die ▲/▼, um Polarisation auszuwählen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie mit der ▲/▼ die gewünschte Polarisation und drücken Sie die Taste ●.
- Wählen Sie die ▲/▼, um Programm-ID auszuwählen und drücken Sie die ●.
- 10. Wählen Sie mit der ①... ② die Programm-ID der Frequenz für die Kanalplatzliste, wählen Sie die ✓ auf der virtuellen Tastatur und drücken Sie die ●.
- 11. Verwenden Sie ▲/▼, um Save Location auszuwählen und drücken Sie die ●.

#### Hinweis:

- Für die TKGS-Standortliste kann mehr als eine Frequenz eingegeben werden. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 11, um verschiedene Frequenzen hinzuzufügen.
- 12. Drücken Sie die 🔾, um zur Übertragung von Sendungen zurückzukehren.

# 6.11.3 Zurücksetzen der Tabellenversion

- Vom Menü TKGS-Einstellung verwenden Sie ▲/▼ und wählen Sie Tabellenversion zurücksetzen und drücken Sie ●.
- 2. Eine Warnmeldung wird angezeigt.

- Wählen Sie Ok um das Löschen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

## 6.12 Signalinformation

- Vom Menü Erweiterte Optionen verwenden Sie ▲/▼ und wählen Sie Systeminformationen und drücken Sie ●.
  - ⇒ Systeminformationen wird angezeigt.

### Anmerkungen:

- Die Signalinformationen ändern sich in Abhängig von der aktuellen Quelle.
- Die Signalstärke hängt nicht nur von Ihrem Empfangssystem ab, sondern auch von dem Sender, der aktuell aktiv ist. Daran sollten Sie denken, wenn Sie Ihre Antenne mit Hilfe der Signalstärkenanzeige ausrichten.
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie die , um zur TV-Sendung zurückzukehren.

# 6.13 Open-Source-Lizenzen

- Vom Menü Erweiterte Optionen wählen Sie die Anwendung Open-Source-Lizenzen und drücken Sie die .
  - ⇒ Open-Source-Lizenzen wird angezeigt.
- Zeigen Sie die Lizenzen mit ▲/▼ an.
- 3. Drücken Sie 🔷 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 7 Elektronischer TV-Guide

Die elektronische Programmübersicht (TV-Guide) bietet eine Übersicht zu allen Programmen, die in der nächsten Woche senden (nur Digitalsender).

Drücken Sie die , die auf der Fernbedienung auf der senkrechten Achse verfügbar ist, um den elektronischen TV-Führer zu starten.

#### Anmerkungen:

- Nicht alle Kanäle bieten einen ausführlichen TV-Guide an.
- Viele Senderbetreiber stellen zwar das tägliche Programm jedoch ohne ausführliche Beschreibungen bereit.
- Es gibt zudem Senderbetreiber, die überhaupt keine Informationen bereitstellen.
- 2. Wählen Sie die Kanäle mit der ▲/▼ ein.

#### Hinweis:

- Informationen über das aktuelle Programm werden zu dem ausgewählten Fernsehsender angezeigt.
- Drücken Sie die ▶, um Informationen zu den nächsten Sendungen auszuwählen, und drücken Sie die ◄, um zu den Informationen für die aktuellen Sendungen zurückzukehren.
- 4. Drücken Sie die (rot), um sich die Programme vom Vortag anzeigen zu lassen, drücken Sie die (grün), um sich die Programme des nächsten Tags anzeigen zu lassen.
- 5. Drücken Sie die (blau), um die Programme zu filtern.
- 6. Um die Programmdetails anzuzeigen, drücken Sie die **(**gelb).
- 7. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 8.1 Was bedeutet HbbTV?

HbbTV ist eine neue Technologie mit moderner Struktur, modernen Inhalten und Bildern und Videos in High Definition (HD), bei der die normale Fernsehübertragung und das Breitband zusammen verwendet werden können, und die den Zugang zu interaktiven Anwendungen erlauben, die mit der Fernsehübertragung über das Internet geboten werden. Der Fernseher muss mit dem Internet verbunden sein, damit eine HbbTV-Übertragung möglich ist. Wenn Sie zu einem Fernsehsender wechseln, der HbbTV-Dienste anbietet, wird die



#### 8.2 HbbTV verwenden

Wenn Sie zu einem Fernprogramm schalten, das HbbTV unterstützt, erscheint eine Meldung, die bestätigt, dass HbbTV-Übertragung verfügbar ist.

#### Hinweis:

- Um HBBTV zu aktivieren, muss die HBBTV-Unterstützung in den HBBTV-Einstellungen aktiviert werden.
- Drücken Sie (rot), um HbbTV zu öffnen.
- Informationen zum Dienst erscheinen auf dem Bildschirm. Zudem erscheinen farbige Schaltflächen, die für die Navigation in den Menüs erforderlich sind.

#### Hinweise:

- Der Bereich von Themen und die Auswahl einzelner Themen unterliegt der Entscheidung des Programmanbieters.
- Zifferntasten zwischen 1 und 0 werden für zusätzliche Funktionen verwendet.
- Wählen Sie in dem von Ihnen gewählten Themenfeld mit den ◀/▶/▲/▼ die gewünschte Option aus und bestätigen Sie mit der ●.
- 4. Drücken Sie **(rot)**, um HbbTV zu schließen

#### Hinweis:

 Wenn die Navigation im HbbTV-Modus nicht funktioniert, drücken Sie die , um die Funktion zu verlassen.

# 8.3 HBBTV-Einstellungen

- 1. Um aus dem Home-Menü in den TV-Modus zu schalten, drücken Sie
- Wählen Sie mit der ⊕ und ◄/▶ dann mit der Taste Erweiterte Optionen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option HBBTV-Einstellungen aus und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Menü HBBTV-Einstellungen wird angezeigt.



# 8.3.1 HBBTV-Support

Sie können HbbTV ausschalten, in dem Fall werden keine Warnungen für HbbTV in Sendern angezeigt, in ein HbbTV-Angebot ausstrahlen.

 Verwenden Sie die ▲/▼, um HBBTV-Support auszuwählen, und verwenden Sie ♠, um Ein oder Aus auszuwählen. 2. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

# 8.3.2 Bevorzugte Einstellungen

Legen Sie bevorzugte Einstellungen fest, wenn Sie HbbTV-Dienste nutzen.

- Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Nicht verfolgen aus und drücken Sie die ●.
- Verwenden Sie ▲/▼, um Ein, Aus oder Standard auszuwählen und drücken Sie die ●.
- 3. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

## 8.3.3 Cookie-Einstellungen

Legen Sie bevorzugte Einstellungen für Cookies fest, wenn Sie HbbTV-Dienste nutzen.

- Wählen Sie mithilfe der ▲/▼ die Option Cookie-Einstellungen aus und drücken Sie die ●.
- Verwenden Sie ▲/▼, um Drittanbieter-Cookies blockieren, oder Standard auszuwählen und drücken Sie ●.
- 3. Drücken Sie 👄 oder 🖃, um zur Sendung zurückzukehren.

# 8.3.4 Permanentspeicher

Dauerhafte Speicherung ein-/ausschalten für HbbTV-Dienste.

- Verwenden Sie ▲/▼, um Permanentspeicher auszuwählen und drücken Sie ●. um Ein oderAus auszuwählen.
- 2. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

# 8.3.5 Tracking-Seiten blockieren

Tracking-Seiten blockieren/zulassen

Verwenden Sie ▲/▼, um Tracking-Websites blockieren auszuwählen und drücken Sie ●, um Ein oder Aus auszuwählen

2. Drücken Sie 😝 oder 🖨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 8.3.6 Geräte-ID

Ein- und Ausschalten der Geräte-ID.

- Verwenden Sie die ▲/▼, um Geräte-ID auszuwählen, und verwenden Sie ●, um Ein oder Aus auszuwählen.
- 2. Drücken Sie 🔾 oder 🖃, um zur Sendung zurückzukehren.

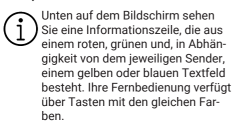
### 8.3.7 Geräte-ID zurücksetzen

- Verwenden Sie ▲/▼, um Geräte-ID zurücksetzen auszuwählen und drücken Sie die ●.
- Um das Zurücksetzen zu bestätigen, wählen Sie Ok und drücken Sie die ● oder drücken Sie die €, um das Zurücksetzen abzubrechen.
- 3. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 9 Videotext

# 9.1 TOP-Text- oder FLOF-Textmodus

- 1. Drücken Sie die , um zum TV-Modus zurückzukehren.
- 2. Sie können Teletext-Seiten direkt mit den 1...0 oder nacheinander mit den auswählen.



- 3. Drücken Sie die (rot), um zur vorherigen Seite zu gehen.
- Drücken Sie die (grün), um das Motiv auszuwählen.
- 5. Drücken Sie die (gelb), um einen Abschnitt auszuwählen.
- 6. Drücken Sie die (blau), um zur nächsten Seite zu gelangen.
- Drücken Sie die , um den Teletextmodus zu verlassen.

#### 9.2 Normaler Textmodus

- Drücken Sie die , um zum TV-Modus zurückzukehren.
- 2. Wählen Sie Teletext-Seiten direkt mit 1...0.
- 3. Drücken Sie 💼 , um zur vorherigen Seite zu gehen.
- 4. Drücken Sie die , um den Teletextmodus zu verlassen.

#### Direktes Aufrufen einer Unterseite

Wenn die ausgewählte Videotextseite Unterseiten enthält, wird die Nummer der ausgewählten Unterseite sowie die Gesamtzahl der Seiten angezeigt.

 Drücken Sie ◀/▶, um eine Unterseite auszuwählen.

# 10.1 Informationen zum Aufnehmen und zur Wiedergabe von Fernsehprogrammen

- Das Aufnehmen und Wiedergeben von Programmen ist nur mit digitalen Fernsehsendern (DVB-S, DVB-T und DVB-C) möglich.
- Für welche digitalen Fernsehsender (DVB-S, DVB-T und DVB-C) das Aufnehmen und Wiedergeben möglich ist hängt zudem von dem jeweiligen Anbieter ab.
- Neben dem Aufnehmen und Wiedergeben von Sendungen kann die Timeshift-Funktion nur mithilfe eines externen Datenmediums (Festplatte oder USB-Speicher) ausgeführt werden.
- Aufnahmen sind mithilfe der meisten auf dem Markt erhältlichen Datenmedien möglich. Dennoch können wir können nicht garantieren, dass alle Datenmedien dafür geeignet sind.
- Eine Aufnahme ist nur auf USBSpeichersticks und -Festplatten mit FATund FAT32-Format möglich.
- Wenn Sie eine Sendung auf einem externen Medium aufnehmen, können Sie sich diese nur mit Ihrem Fernseher ansehen.
   Sie können sich diese Sendung nicht auf einem anderen Gerät ansehen.
- Wenn Sie Ihren Fernseher zur Reparatur einschicken und Hardware-Komponenten ausgetauscht werden müssen, können Sie anschließend möglicherweise Ihre Aufnahmen nicht mehr auf dem reparierten Fernseher wiedergeben.
- Grundig ist nicht für den etwaigen Verlust von auf einem externen Speichergerät gespeicherten Daten verantwortlich.
- Es wird empfohlen, die auf DTV gespeicherten Dateien mit einem PVR-Mediaplayer wiederzugeben.

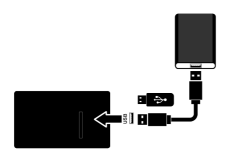
# 10.2 Mögliche Beschränkungen für die Nutzung eines externen Datenmediums

- In Abhängigkeit von dem jeweiligen Fernsehsender bestehen für Sie gegebenenfalls verschiedene Beschränkungen bei einigen Funktionen, die dieser festgelegt hat
- Grundig hat keinen Einfluss auf solche Beschränkungen.
- Die Möglichkeit zur Aufnahme einer Sendung auf einem externen Datenmedium kann durch den ausstrahlenden Fernsehsender deaktiviert worden sein.
- Wenn URI\* geschützt! PVR-Funktion ist blockiert, dann ist durch den ausstrahlenden Fernsehsender die Möglichkeit zum Aufnehmen oder für Timeshift eingeschränkt (eine Aufnahme ist möglich) oder deaktiviert (Aufnahmen sind nicht möglich).
- \*URI = Informationen zu Benutzerrechten.
- Wenn Sie eine Sendung aufnehmen und in einem Verzeichnis auf einem externen Medium speichern, kann die Wiedergabe eingeschränkt sein. Der ausstrahlende Fernsehsender kann Ihnen z.B. erlauben, sich diese Sendung einmal oder mehrmals anzusehen, kann diese aber auch nur für eine bestimmte Zeit verfügbar machen.
- Fernsehsender, die Jugendschutzbeschränkungen unterliegen, verlangen vor dem Beginn der Aufnahme die Eingabe einer PIN. Wenn diese Autorisierung nicht erfolgt, kann die Aufnahme nicht gestartet werden.

### 10.3 Anschließen externer Datenmedien

 Harici Veri ortamını bağlamadan önce, televizyonu bekleme (stand-by) konumuna almanız tavsiye edilir.

- Harici veri ortamının bağlantısını kesmeden önce, televizyon bekleme (stand-by) konumuna getirilmelidir; aksi takdirde, dosyalar zarar görebilir.
- Der Fernseher verfügt über zwei USB-Eingänge, nämlich USB und USB 5V/1A.
- Ein USB-Gerät, das zusätzlich Strom benötigt (z.B. eine externe Festplatte) wird an USB 5V/1A angeschlossen.



 Schließen Sie die externe Festplatte an die USB-Schnittstelle USB 5V/1A oder schließen Sie den USB-Speicherstick an die Schnittstelle USB an.

#### Notlar:

- USB USB-Anschluss des Fernsehers unterstützt einen Strom von 500 mA gemäß dem USB-Standard. Geräte, wie eine externe Festplatte usw., die mehr Strom verbrauchen, könne nur mit der USB-Schnittstelle USB 5V/1A an den Fernseher angeschlossen werden.
- Wenn Sie ein Netzkabel für die externe Festplatte verwenden, die Sie an die USB-Schnittstelle USB 5V/1A angeschlossen haben, muss auch das Netzkabel der externen Festplatte gezogen werden, wenn der Fernseher ausgeschaltet wird.
- USB Aygıtından herhangi bir dosya okunurken USB Aygıtının TV'den çıkarılmaması gerekmektedir.

# 10.4 Einstellungen für USB-Aufnahme

- 1. Drücken Sie auf dem Home-Bildschirm.
- 2. Drücken Sie die und verwenden Sie die , um Speichern zu wählen.
- Wählen Sie mithilfe der ► die Option Geräteinformationen aus und drücken Sie die ♠.
- 4. Wählen Sie den externen Datenträger, der an das Fernsehgerät angeschlossen ist, und drücken Sie die ●.
  - Das Menü Geräteeinstellung wird angezeigt.



#### Hinweis:

 Zusätzliche Operationen werden in den folgenden Abschnitten erklärt.

## 10.4.1 Auswählen eines Datenmediums für Aufnahme/Timeshift

Wenn mehr als ein externes Datenmedium an den TV-Set angeschlossen ist, können Sie für unterschiedliche Datenmedien für Aufnahme/Timeshift einstellen oder beide Aufnahmen einem Datenmedium zuweisen.

- Wählen Sie im Menü Geräteeinstellungmit der ▲/▼ die Option Zeitverschiebung einstellen und/oder Auf PVR festlegen und drücken Sie die ●.
- Je nach der Auswahl, die Sie im Menü Geräteinformationen, TSHIFT, PVR oder PVR/TSHIFT angezeigt.

#### Hinweise:

- Sie können zwei verschiedene externe Datenträger an das Fernsehgerät anschließen und einen als PVR und den anderen als TSHIFT auswählen.
- Diese Funktionen können nicht eingesetzt werden, wenn kein externes Datenmedium für Aufnehmen/Timeshift zugewiesen wurde.

#### 10.4.2 Datenmedium Test

Sie können das externe Datenmedium auf dessen Eignung für die vorgesehenen Funktionen testen.

- Vom Menü Geräteeinstellung, verwenden Sie ▲/▼, um Geschwindigkeitstest auszuwählen und drücken Sie die ●.
- 2. Das Prüfergebnis des Datenmediums muss je nach Volumen des Laufwerks innerhalb von 10 bis 60 Sekunden auf dem Bildschirm angezeigt werden.
- 3. Wählen Sie **Beenden** und drücken Sie die Taste ●, um das Menü Geschwindigkeitstest zu verlassen.

### 10.5 Ein- und Ausschalten der Time-Shift-Funktion

Sie können mit dieser Funktion Timeshift ein- und ausschalten.

- Drücken Sie im TV-Modus die 

   und verwenden Sie die 

   , um den Registerkarte Speichern zu wählen.
- Wählen Sie mithilfe der ▶ die Option Zeitverschiebungsmodus aus und drücken Sie die ♠.
  - ⇒ Das Menü Zeitverschiebungsmodus wird angezeigt.

- 3. In **Zeitverschiebungsmodus** verwenden Sie um **Ein** oder **Aus** auszuwählen.
- 4. Drücken Sie 🖨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 10.6 Einrichten des Time Shift Drive

Wenn Sie ein externes Datenmedium zum ersten Malbindemittel an den Fernseher anschließen und dieses für Timeshift verwenden, ist ein Disc-Setup erforderlich.

#### 10.6.1 Automatische Installation

1. Schließen Sie das extern Datenmedium an den USB-Eingang des Fernsehers an.

#### Hinweis:

- Der Zeitverschiebungsmodusmuss als Ein ausgewählt werden, um das Time Shift Laufwerk installieren zu können.
- 2. Drücken Sie 🗈.
  - ⇒ Das Menü **Disc Setup** wird angezeigt.
- 3. Wählen Sie **Automatisch** und drücken Sie die .
- Das externe Datenmedium wird automatisch konfiguriert und die Meldung Disc-Setup abgeschlossen wird angezeigt.

#### Anmerkungen:

- Für diesen Vorgang ist ein externes Laufwerk mit einem Volumen von mehr als 4 GB erforderlich.
- Durch die automatische Einrichtung wird auf Laufwerken mit weniger als 32 GB 4 GB und auf Laufwerken mit mehr als 32 GB 16 GB Timeshift-Speicherplatz geschaffen.
- 4. Drücken Sie 🖨, um zur Sendung zurück-

#### 10.6.2 Manuelles Einrichten

1. Schließen Sie das extern Datenmedium an den USB-Eingang des Fernsehers an.

#### Hinweis:

- Der Zeitverschiebungsmodusmuss als Ein ausgewählt werden, um das Time Shift Laufwerk installieren zu können.
- 2. Drücken Sie D.
  - ⇒ Das Menü **Disc Setup** wird angezeigt.
- 3. Verwenden Sie die ▼, um den Artikel **Handbuch** mit der zu bestätigen.
- 4. Wählen Sie die Größe, die Sie für die Zeitverschiebung reservieren möchten, entsprechend der Größe des Datenträgers mit der ▲/▼ und drücken Sie die ●
  - Das Datenmedium wird manuell konfiguriert und die Meldung Disc-Setup abgeschlossen wird angezeigt.
- Drücken Sie , um zur Sendung zurückzukehren.

# 10.7 "Pausierung" von Sendungen mit Timeshift und Daueraufzeichnung

Sie können jede Sendung, die Sie gerade ansehen, pausieren. Wenn beispielsweise das Telefon beim Ansehen eines Films klingelt, können Sie den Film anhalten und nach dem Anruf fortsetzen, ohne etwas zu verpassen. Das Bild der letzten Szene wird angehalten und auf dem externen Datenträger zeitversetzt aufgezeichnet.

Mit der Daueraufnahmefunktion zeichnet das TV-Gerät den Kanal, den Sie gerade sehen, genauso viel auf wie den Timeshift-Speicher, den Sie auf externen Datenträgern erstellen. So können Sie den Sender, den Sie gerade sehen, zurückspulen.

#### Hinweis:

- Verwenden Sie eine externe USB-Festplatte für einen unterbrochenen "ständigen Timeshift".
- Drücken Sie die während der Sendung.
- ⇒ Das Fernsehbild wird angehalten und die Zeitverzögerung wird angezeigt.

- 2. Um die Sendung fortzusetzen, drücken Sie die Taste **1**.
  - Das System zeichnet das ausgestrahlte Programm weiter auf, während Sie sich es anschauen.

#### Hinweise:

- Die folgenden Funktionen k\u00f6nnen im Timeshift-Modus genutzt werden.
- Drücken Sie mehrmals die für die gewünschte Geschwindigkeit;
- Drücken Sie mehrmals die für die gewünschte Geschwindigkeit;
- Um zu pausieren, drücken Sie die 🕥.
- 3. Um Timeshift anzuhalten, drücken Sie die **①**.

## 10.8 Aufnahme von Programmen

Sie können das Programm eines Fernsehsenders aufnehmen. Die Aufzeichnungsdaten werden auf externen Datenmedien gespeichert und vom Fernsehgerät verwaltet. Ein Speicherplatz von 44 MB bis zu 110 MB ist für die Aufnahme von 1 Minute erforderlich.

#### Hinweise:

- Eine Aufnahme ist nur auf USB-Speichersticks und -Festplatten mit FAT und FAT32-Format möglich.
- Falls das Produkt im Datenwiedergabe-/ Freigabe-/Aufnahmemodus aufgrund elektrostatischer Entladung nicht wiederhergestellt werden kann, muss der Nutzer eingreifen.
- Wenn Sie das externe Datenmedium während der Aufnahme entfernen, wird die Aufnahme automatisch abgebrochen und keinerlei Daten werden auf dem externen Datenmedium gespeichert.
- 1. Wählen Sie den Sender mit den 1...0, um die Aufnahme zu starten.

- 2. Drücken Sie auf der Fernbedienung;
  - Diese Aufnahmeinformationen werden angezeigt: Aufnahmesymbol, Kanalname, Programm und Aufnahmezeit.
  - Diese Informationen verschwinden einige Momente später, nur RECSymbol und die Aufnahmezeit erscheinen unten links auf dem Bildschirm.

# 10.8.1 Den Fernseher während der Aufnahme in Standby schalten

- 1. Wählen Sie den Sender mit den 1...0 oder 📫 , um die Aufnahme zu starten
- Drücken Sie auf der Fernbedienung;
- 3. Drücken Sie die (), um das Fernsehen in den Standby Modus zu schalten.

# 10.8.2 Ein Programm aus der Kanalliste aufnehmen

- 1. Drücken Sie die , um die Kanalliste zu öffnen.
- Wählen Sie mit der ▲/▼ einen Kanal aus und drücken Sie zur Bestätigung die
- 3. Drücken Sie auf der Fernbedienung;
  - Diese Aufnahmeinformationen werden angezeigt: Aufnahmesymbol, Kanalname, Programm und Aufnahmezeit.
  - ⇒ Diese Informationen verschwinden einige Momente später, nur RECSymbol und die Aufnahmezeit erscheinen unten links auf dem Bildschirm
- 4. Drücken Sie , um die Aufnahme zu stoppen.

#### 10.9 Ruhemodus-Timer

### 10.9.1 Eine Aufnahme planen

1. Drücken Sie 🖸 im Fernsehmodus.

- Wählen Sie mit der ▼ und ◀/▶dann mit der Taste Programmliste und drücken Sie die ■.
  - Das Menü Programmliste wird angezeigt.
- Wählen Sie Hinzufügen und drücken Sie die , um die Aufnahme der Sendung zu planen.
- - Die Aufnahme, die Sie geplant haben, wird im Menü **Programmliste** angezeigt.

# 10.9.2 Hinzufügen eines Aufnahme-Timers mit Hilfe des elektronischen Programmführers

Für die Aufnahme können elektronische Programmführerdaten verwendet werden.

- Drücken Sie die , die auf der Fernbedienung auf der senkrechten Achse verfügbar ist, um den elektronischen TV-Führer zu starten.
- Wählen Sie mit der ▲/▼ den Kanal, dem Sie einen Aufnahme-Timer hinzufügen möchten.
- Wählen Sie mit der ◄/► die Sendung aus, für die Sie einen Aufnahme-Timer hinzufügen möchten, und bestätigen Sie mit der ♠.
  - ⇒ Das Menü Programmliste Hinzufügen wird angezeigt.
- 4. Wählen Sie im Element **Programmtyp** die Option **Speichern**.
- Wählen Sie im Artikel Wiederholungshäufigkeit die Option (Einmal, Woche oder Täglich).

#### Hinweis:

 Um einen Aufnahme-Timer für eine Sendung in einem anderen Zeitintervall als der im elektronischen Programmführer

- angegebenen Sendezeit hinzuzufügen, wählen Sie das **Ereignismodell** und dann **Timing-Programmierung**.
- 6. Um die Einstellungen zu speichern, drücken Sie die **(**grün).
- Drücken Sie , um zur Sendung zurückzukehren.

#### Anmerkungen:

- Eine Warnung wird angezeigt, bevor die Timer-Aufnahme startet und es gibt einen Countdown von 15 Sekunden, damit Sie gegebenenfalls den Sender wechseln können. Am Ende der 15 Sekunden erscheint der Sender, dessen Programm aufgezeichnet werden soll, automatisch.
- Wenn die Timer-Aufnahme während einer Wiedergabe startet, wird die Wiedergabe gestoppt. Wenn Sie in der Warnaufforderung nicht die Option Ja wählen, beginnt die Aufzeichnung automatisch am Ende des Countdowns.
- Nur für UPC-Kunden Hinweis: Teile der vorherigen oder nächsten Dateien können in die Aufnahme eingeschlossen werden, während das Programm aufgenommen wird. Die Ursache ist hier sind mögliche Programmführer-Fehler. In diesen Fällen denken Sie daran, dass stets das die höchste Kinderschutzniveau für die gesamte Aufnahme gilt, wenn für eine oder mehrere Sendungen ein Kinderschutz eingestellt ist.

# 10.9.3 Hinzufügen eines Aufnahme-Timers durch manuelle Eingabe der Informationen

- Drücken Sie im TV-Modus die und verwenden Sie die , um den Registerkarte Speichern zu wählen.
- 2. Verwenden Sie ▶, um Programmliste auszuwählen und drücken Sie die ●.
- Das Menü Informationen wird angezeigt. Verwenden Sie die ▶, um Hinzufügen auszuwählen und bestätigen Sie mit der ●.

#### Hinweis:

- Wenn es einen zuvor programmierten Timer gibt, wird das Menü Zeitplanliste angezeigt, ohne dass das Menü Informationen angezeigt wird. Drücken Sie in diesem Fall die (gelb), um einen Timer hinzuzufügen.
- Wählen Sie Senderinformationen und drücken Sie die ■. Wählen Sie mit der ▲/▼ den Kanal, den Sie aufnehmen möchten, und drücken Sie die ■.
- 5. Wählen Sie **Startdatum** und drücken Sie die . Wählen Sie Jahr, Monat und Tag mit der 1... und drücken Sie die (grün).
- Wählen Sie Beginn und drücken Sie ●.
   Wählen Sie Stunde, Minute und Sekunden mit der 1...0 und drücken Sie die
   (grün).
- 7. Wählen Sie **Ende** und drücken Sie die ... Wählen Sie Stunde, Minute und Sekunden mit der 1... und drücken Sie die (grün).
- Wählen Sie Programmtyp und drücken Sie die ●. Wählen Sie mit der ▲/▼ die Option Speichern und drücken Sie die ● (grün).
- Wählen Sie Wiederholungshäufigkeit und drücken Sie ●. Verwenden Sie ▲/▼ , um (Einmal, Täglich oder Woche) auszuwählen und drücken Sie die ● (grün).
- 10. Verwenden von dem Element Ereignismodell, die Option ◄/►, um Timing-Programmierung auszuwählen und drücken Sie die (grün) ●.
- 11.Um den Timer zu speichern, drücken Sie die (grün).
- 12.Drücken Sie , um zur Sendung zurückzukehren.

#### 10.9.4 Aufnahme-Timer bearbeiten

Sie können programmierte Timer löschen.

- Drücken Sie im TV-Modus die und verwenden Sie die , um den Registerkarte Speichern zu wählen.
- 2. Verwenden Sie ▶, um Programmliste auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Die eingerichteten Aufnahme-Timer werden angezeigt.
- 3. Wählen Sie den Aufnahme-Timer, den Sie bearbeiten wollen, mit der ▲/▼ und drücken Sie die ♠ (rot).
- 4. Bearbeiten Sie den Aufnahme-Timer.
- 5. Um die Einstellungen zu speichern, drücken Sie die **(**grün).

### 10.9.5 Aufnahme-Timer löschen

Sie können programmierte Timer löschen.

- Drücken Sie im TV-Modus die und verwenden Sie die um den Registerkarte Speichern zu wählen.
- 2. Verwenden Sie ▶, um Programmliste auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - Die eingerichteten Aufnahme-Timer werden angezeigt.
- Wählen Sie den Sender, den Sie speichern wollen, mit der ▲/▼ oder und drücken Sie die (rot).
- Wählen Sie mit der ◄/►, um Jazu wählen, um den Timer zu löschen, oder wählen SieNeinund drücken Sie die ♠, um den Löschvorgang abzubrechen.

# 10.10 Wiedergabe

Aufgezeichnete Sendungen werden auf einem externen Datenmedium gespeichert. Sie können sich das Verzeichnis auf dem externen Datenmedium über das Menü Liste der aufgenommenen Dateien anzeigen lassen.

# 10.10.1 Abspielen einer Aufnahme aus der Liste der aufgenommenen Dateien

# Wählen Sie eine Sendung aus der Liste der aufgenommenen Dateien.

- Drücken Sie im TV-Modus die 

   und verwenden Sie die 

   , um den Registerkarte Speichern zu wählen.
- Verwenden Sie ▶, um Liste der aufgenommenen Dateien auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Liste der aufgenommenen Dateien wird angezeigt.
- Drücken Sie ▲/▼, um die Sendung, die Sie wiedergeben möchten, auszuwählen, und drücken Sie ♠, um die Wiedergabe zu starten.
- 4. Drücken Sie die , um die Wiedergabe zu pausieren.
- 5. Drücken Sie die , um die Wiedergabe zu stoppen.

### 10.10.2 Bildsuche vorwärts/rückwärts

- Drücken Sie wiederholt die Während der Wiedergabe, um die Wiedergabegeschwindigkeit (2x, 4x, 8x, 16x oder 32x) auszuwählen.
  - ⇒ Das Bild wird rückwärts durchsucht.
- Drücken Sie wiederholt die ♠, um die Wiedergabegeschwindigkeit (2x, 4x, 8x, 16x oder 32x) auszuwählen.
- ⇒ Das Bild wird vorwärts durchsucht.

# 10.11 Löschen von Sendungen aus der Liste der aufgezeichneten Dateien

Sie können aufgenommene Sendungen aus der Liste der aufgenommenen Dateien löschen.

- 2. Verwenden Sie die ▶, um Liste der aufgenommenen Dateien auszuwählen und bestätigen Sie mit der ●.
  - ⇒ Liste der aufgenommenen Dateien wird angezeigt.
- 3. Wählen Sie die Aufnahme, die Sie löschen möchten, mit der ▲/▼ und und drücken Sie die (gelb).
- 4. Um das Löschen zu bestätigen, wählen Sie **Ja** und um das Löschen zu abbrechen, wählen Sie **Nein**.
- 5. Drücken Sie 🖨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 11.1 Dateiformate

Ihr Fernseher kann über den USB-Eingang mit den folgenden Dateiformaten betrieben werden:

#### 11.1.1 Videodaten

Video-Komprimierung/Dekomprimierung (Codec) soll den benötigten Speicherbereich verringern, ohne dass sich daraus Abstriche in der Bildqualität ergeben.

Ihr TV-Gerät ermöglicht Ihnen die Wiedergabe von komprimierten Videodaten mit XVID, H. 264/MPEG-4 AVC (L4.1, Ref. Frames: 4), MPEG-4, MPEG-2, MPEG-1, MJPEG, MOV Standards.

Durch das Gerät unterstützte Dateierweiterungen: ". avi", "mkv", ". mp4", ". ts", ". mov", ". mpg", ". dat", ". vob",". divx". Diese Dateien enthalten neben Videodaten auch Audiodaten, die mit MP3, AAC oder Dolby Digital komprimiert und "verpackt" sind.

Die Formatinformationen (Codec) ist in den Dateiinhalt eingebettet und kann je nach Dateierweiterung variieren. Dateien mit den Erweiterungen ".avi", ".mkv" oder ".divx", DI-VX-Codec enthalten, werden nicht wiedergegeben.

#### 11.1.2 Audiodaten

Ihr Fernseher kann Audiodaten wiedergeben, die mit den Standards MP3 oder AAC programmiert wurden.

MP3 steht für MPEG-1 Volume Level 3 basiert auf dem MPEG-1 Standard, der durch MPEG (Motion Picture Expert Group) entwickelt wurde.

AAC steht für Advanced Audio Coding und wurde durch MPEG entwickelt. AAC bietet eine höhere Audio-Qualität mit der gleichen Datenrate (Bit-Rate).

Durch das Gerät unterstützte Dateierweiterungen: ". mp3", ". mp2", ". m4a", ". aac", ". wav"

MP3-Dateien können in Ordnern und Unterordnern so wie die Dateien auf einem Computer organisiert werden.

#### 11.1.3 Bilddaten

Ihr Fernseher kann Bilddaten in den Formaten JPEG, PNG und BMP anzeigen.

JPEG steht für Joint Picture Experts Group. Dieser Vorgang dient dazu, Bilddateien zu komprimieren.

PNG und BMP wurden für die Komprimierung von Bilddaten ohne etwaige Verluste entwickelt.

Bilddateien können auf einem Datenmedium zusammen mit anderen Dateitypen gespeichert werden.

Solche Dateien können in Ordnern und Unterordnern organisiert werden.

### 11.2 Anschließen externer Datenmedien

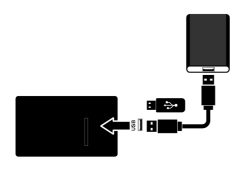
Harici Veri ortamını bağlamadan önce, televizyonu bekleme (stand-by) moduna almanız tavsiye edilir. Cihazın bağlantısını yapın ve televizyonu yeniden açık duruma getirin.

Veri ortamının bağlantısını kesmeden önce, televizyon bekleme (stand-by) moduna getirilmelidir; aksi takdirde, dosyalar zarar görebilir.

#### Notlar:

- USB USB-Anschluss des Fernsehers unterstützt einen Strom von 500 mA gemäß dem USB-Standard. Geräte, wie eine externe Festplatte usw., die mehr Strom verbrauchen, könne nur mit der USB-Schnittstelle USB 5V/1A an den Fernseher angeschlossen werden.
- Wenn Sie ein Netzkabel für die externe Festplatte verwenden, die Sie an die USB-Schnittstelle USB 5V/1A angeschlossen haben, muss auch das Netzkabel der externen Festplatte gezogen werden, wenn der Fernseher ausgeschaltet wird.

- USB Aygıtından herhangi bir dosya okunurken USB Aygıtının TV'den çıkarılmaması gerekmektedir.
- ITE (Bilgi Teknolojisi Donanımları) cihazları için EN 55022/EN 55024'te tanımlandığı üzere, iki yönlü veri aktarımı mümkün değildir.
- USB üzerinden aktarım, kendi başına bir çalışma modu değildir. Bu, yalnızca ek bir fonksiyondur.



 Schließen Sie die externe Festplatte an die USB-Schnittstelle USB 5V/1A oder schließen Sie den USB-Speicherstick an die Schnittstelle USB an.

### 11.3 Entfernen des externen Datenmediums

Bevor Sie den externen Datenmedium entfernen, ziehen Sie den Datenmedium vom TV ab.

- Drücken Sie .
- 2. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ●.
- 3. Wählen Sie die ▼, um **System** auszuwählen und drücken Sie die ●.

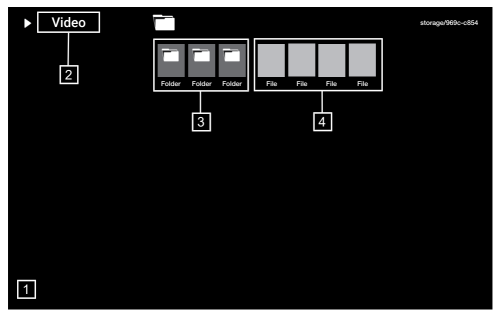
- Wählen Sie die ▼, um Speicher auszuwählen und drücken Sie die ■.
- Wählen Sie den externen Datenträger, den Sie entfernen möchten, mit der ▲/▼ aus und drücken Sie die ●.
- 6. Wählen Sie **Entfernen** und drücken Sie die ●.
  - ⇒ ..... sicher entfernt Meldung wird angezeigt.
- 7. Entfernen Sie das Datenmedium aus der Buchse

# 11.4 Menü Multimedia-Player

Der Dateibrowser des Multi Media Players zeigt Video-, Audio-, Bild- und Textdaten an, die sich auf externen Datenträgern befinden.

Wenn ein externer Datenträger unterschiedliche Dateiformate enthält, können Sie über die Dateiformatauswahl Daten (Videodatei, Audiodatei, Bilddatei oder Textdatei) ausschließen, die Sie nicht abspielen/ansehen/anzeigen müssen, sodass Sie nur Dateien in dem Format abspielen können, das Sie ansehen möchten.

- 1. Drücken Sie die Taste **(**
- Ihre Apps Registerkarte mit ◀/▶
  Schaltfläche USB Wählen Sie die App
  aus und drücken Sie die Taste ●.
  - ⇒ Die Dateiformatauswahl wird angezeigt.
- Wählen Sie mit der Schaltfläche ◄/►
  das Dateiformat aus, das Sie wiedergeben möchten. Video, Foto, Musik Wählen
  Sie und drücken Sie ■.
  - ⇒ Das Dateibrowser-Menü für das von Ihnen ausgewählte Dateiformat wird angezeigt.



#### **Dateibrowser**

- 1. Dateibrowser
- 2. Datentyp
- 3. Datenträgerordner
- Datenträgerdateien

# 11.5 Grundlegende Funktionen der Wiedergabe

- Wählen Sie im Dateibrowser mit der
   ✓/►/▲/▼ die Datei aus, die Sie abspielen möchten, und drücken Sie die ●.
- 2. Drücken Sie die **()**, um die Wiedergabe zu pausieren.
- Drücken Sie die , um die Wiedergabe fortzusetzen.
- 4. Drücken Sie die , um die Wiedergabe zu beenden.
  - ⇒ Der Dateibrowser erscheint.

#### Hinweise:

 Es ist möglich, dass einige Dateien, die im USB-Player unterstützt werden, nicht wiedergegeben werden können, weil die Art und Weise, in der diese Dateien er-

- zeugt werden (Komprimierung), zu bestimmten Problemen führt, obwohl sie eigentlich eine unterstützte Dateierweiterung haben.
- Wenn in den abgespielten Videodateien mehr als eine Audioquelle (Audiostream) vorhanden ist, können Sie mit der zwischen den Audioquellen wechseln, während die Datei im Vollbildmodus abgespielt wird.
- Filme, die Sie sich aus einer Filmdatei anschauen, unterstützen nur Untertitel in den Formaten, srt,. sub,. ass,. ssa,. smi. Die Namen der Untertitel- und Filmdateien müssen übereinstimmen. Andernfalls können die Untertitel nicht angezeigt werden

# 11.6 Zusätzliche Wiedergabefunktionen

In Abhängigkeit von den verwendeten Dateiformate ist es möglich, die folgenden zusätzlichen Funktionen zu nutzen.

# 11.6.1 Informationen in allen Dateiformaten anzeigen lassen

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- Wählen Sie Informationen anzeigen und drücken Sie die .
  - ⇒ Die Dateiinformationen werden angezeigt.
- 3. Drücken Sie die 🔷, um das Menü zu verlassen.

#### 11.6.2 Bildsuche vorwärts/rückwärts

(nur Video- und Audiodaten) Sie können verschiedene Geschwindigkeiten auswählen (2-fach, 4-fach, 8-fach, 16-fach und 32-fach vorwärts und rückwärts).

1. Drücken Sie die @ oder , um während der Wiedergabe zur gewünschten Zeitstelle zu springen.

# 11.6.3 Bewegen zu einem bestimmten Zeitpunkt in einem Video

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie die **▲/▼**, um**Suche** auszuwählen und drücken Sie die **●**.
- 3. Geben Sie mit den 1... die Zeit ein, zu der Sie wechseln möchten, und drücken Sie die 6.

# 11.6.4 Wiederholungsfunktion

(nur Video- und Audiodaten)

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie die ▲/▼, um Wiederholen auszuwählen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie ▲/▼, um N/A, Einen Titel wiederholen oder Alle wiederholen auszuwählen und drücken Sie ●.

# 11.6.5 Bildeinstellungen in Videodateien

Sie können die Anzeigeeinstellungen während der Wiedergabe von Videodateien ändern.

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie **Bildeinstellungen** und bestätigen Sie mit der .
- ⇒ Das Menü **Bild** wird angezeigt.

#### Hinweis:

Weitere Einstellungen finden Sie im Abschnitt Bildeinstellungen [▶ 30].

### 11.6.6 Audioeinstellungen in Videound Audiodaten

Sie können die Audioeinstellungen während der Wiedergabe von Video- und Audiodaten ändern.

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie **Toneinstellungen** und drücken Sie die ●

#### Hinweis:

 Für weitere Einstellungen lesen Sie bitte den Abschnitt Toneinstellungen.

# 11.6.7 Zufallswiedergabe bei Audiodateien

Sie können für die Audiodaten auf dem externen Datenmedium die Wiedergabe in zufälliger Reihenfolge einstellen.

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie die Zufallsmix Option **Ein** und drücken Sie .
- Tracks auf externen Datenträgern werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

#### Hinweis:

 Wählen Sie Zufallsmix aus, um die Spuren auf dem externen Datenträger der Reihe nach abzuspielen.

# 11.6.8 Wiedergeben von Audiodaten mit ausgeschaltetem Bildschirm

Sie können den Bildschirm während der Wiedergabe von Audiodaten aus dem externen Datenmedium ausschalten.

- Drücken Sie die während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie die ▲/▼, um**Bild aus** auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Menü Stromversorgung wird angezeigt.
- Wählen Sie die ▲/▼, umBild aus auszuwählen und drücken Sie die ■.
  - Der Fernseherbildschirm schaltet sich aus und die Audiodaten werden weiterhin wiedergeben.
- 4. Drücken Sie die 🔾, um das Bild wieder anzuschalten.

# 11.6.9 Drehen der Bildanzeige

(nur Bilddateien)

- 1. Bilder können um 90° gedreht werden
- 2. Drücken Sie die 🖸 während der Wiedergabe.
- 3. Wählen Sie die ▲/▼, um**Drehen** auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Bild wird um 90° im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn gedreht.

# 11.6.10 Vergrößern der Bildanzeige (Zoom)

(nur Bilddateien)

- 1. Drücken Sie die 🖸 während der Wiedergabe.
- 2. Wählen Sie die ▲/▼, um **Zoom** auszuwählen und drücken Sie die ●.
- 3. Wählen Sie mit den ▲/▼ 1X, 2X oder 4X und drücken Sie die Taste ●.

# 12.1 Bedingungen, Konditionen und Datenschutz

Beim ersten Einrichten Ihres Fernsehers wird die Seite mit den Nutzungsbedingungen von Google angezeigt, denen Sie zustimmen oder die Sie ablehnen können Diese Seite hat Schaltflächen für die "Nutzungsbedingungen von Google" sowie die "Nutzungsbedingungen von Google Play" zusammen mit der Option Zustimmen. Bitte lesen Sie sich diese Vertragsvereinbarungen mit deren Angaben für den Abruf der vollständigen Dokumente auf den relevanten Webseiten durch und wählen Sie dementsprechend die Option Zustimmen. Wenn Sie die Option Zustimmen nicht mit diesem Schritt wählen, können Sie die Funktionen von Google TV nicht nutzen. Während des erstmaligen Einrichtens werden die Nutzungsbedingungen von Smart TV angezeigt. In diesem Vertragswerk werden die für Ihren Fernseher geltenden Nutzungsbedingungen ausführlich erläutert und werden ausführliche Informationen zur Datenverarbeitung gegeben. Bitte lesen Sie sich diese Vereinbarung aufmerksam durch.

# 12.2 Melden Sie sich mit einem Google-Konto an

Überspringen Sie diesen Schritt, wenn Sie sich beim erstmaligen Einrichten mit einem bestehenden Google-Konto angemeldet haben.

- Vom Reiter Startbildschirm wählen Sie die Anwendung Bedienfeld und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **☆ Einstellungen** und drücken Sie die **●**.
- 3. Wählen Sie **Google TV einrichten** und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Menü **Google TV** wird angezeigt.

- 4. Wählen Sie Google TV einrichten und drücken Sie die ■.
- ⇒ Das Menü **Anmelden** wird angezeigt.
- 5. Geben Sie die E-Mail-Adresse über die Bildschirmtastatur ein.
  - ⇒ Wählen Sie auf dem Bildschirm → und drücken Sie die ●.
- 6. Geben Sie das Passwort für das Konto über die Bildschirmtastatur ein.
  - ⇒ Wählen Sie auf dem Bildschirm → und drücken Sie die ●.
- Befolgen Sie die Anweisungen, die auf Ihrem Fernsehgerät und auf dem Bildschirm Ihres Telefons angezeigt werden.
  - ⇒ Das Menü Nutzungsbedingungen wird angezeigt.
- 8. Wählen Sie **Zustimmen** und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Google Services wird angezeigt.
- Wählen Sie Zustimmen und drücken Sie die ●.
  - Das Menü Google Assistant wird angezeigt.
- 10. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die 

  .
- 11.Um eine Suche in allen unterstützten TV-Anwendungen durchzuführen, wählen Sie die Option **Zulassen** und drücken Sie ● oder wählen Sie die Option **Nein** und drücken Sie ●.
- 12. Wählen Sie die abonnierten Anwendungen aus, die Sie aus der Liste der empfohlenen Anwendungen installieren möchten, und wählen Sie die Option Bestätigen zum Fortfahren und drücken Sie .
- Das Menü Empfängermodus wird angezeigt.

13. Wenn zuvor ein Sendersuchlauf durchgeführt wurde, wählen Sie Überspringen und drücken Sie .

#### Hinweis:

- Bitte fahren Sie auf Seite 19 entsprechend Ihrem Antennentyp fort, wenn Sie die Programmsuche noch nicht durchgeführt haben.
- 14. Wählen Sie **FERTIGSTELLEN** und drücken Sie die ■.
  - Ihr Menü Anwendungen werden geladen wird angezeigt. Warten Sie, bis die Anwendungen geladen sind.
- 15.Das Menü **Beginnen Sie mit der Erkundung** wird angezeigt, drücken Sie Taste , um die Anmeldung abzuschließen.

# 12.3 Ein anderes Google-Konto Hinzufügen

Sie können mehr als ein Konto zu Google TV hinzufügen und jeder Nutzer kann sein eigenes Profil erstellen, um ein personalisiertes Erlebnis mit spezifischen Vorschlägen und einer persönlichen Watchlist zu genießen.

- 1. Drücken Sie ②.
- 2. Wählen Sie das bestehende Konto mit ▶ aus und drücken Sie ●.
  - ⇒ Das Menü **Konto auswählen** wird angezeigt.
- 3. Wählen Sie Konto hinzufügen und drücken Sie die .
  - Das Menü Konto hinzufügen wird angezeigt.
- 4. Wählen Sie **Konto hinzufügen** und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Das Menü **Anmelden** wird angezeigt.
- 5. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

#### Hinweis:

 Die Informationen unten betreffen den Anmeldevorgang für das Fernsehgerät.

- 6. Geben Sie die E-Mail-Adresse über die Bildschirmtastatur ein.
  - ⇒ Wählen Sie auf dem Bildschirm → und drücken Sie die ■.
- 7. Geben Sie das Passwort für das Konto über die Bildschirmtastatur ein.
- ⇒ Wählen Sie auf dem Bildschirm → und drücken Sie die ●.
- Befolgen Sie die Anweisungen, die auf Ihrem Fernsehgerät und auf dem Bildschirm Ihres Telefons angezeigt werden.
  - ⇒ Das Menü Nutzungsbedingungen wird angezeigt.
- 9. Wählen Sie die Option **Zustimmen** und drücken Sie .
  - Das Menü Google Services wird angezeigt.
- 10. Wählen Sie die Option **Zustimmen** und drücken Sie ■.
  - Das Menü Google Assistant wird angezeigt.
- 11. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die
- 12.Um eine Suche in allen unterstützten TV-Anwendungen durchzuführen, wählen Sie die Option **Zulassen** und drücken Sie , oder wählen Sie die Option **Nein** und drücken Sie .
- 13. Wählen Sie die abonnierten Anwendungen aus, die Sie aus der Liste der empfohlenen Anwendungen installieren möchten, und wählen Sie die Option Bestätigen zum Fortfahren und drücken Sie .
- 14. Die Installation der Anwendung wird abgeschlossen und das Menü Startbildschirm wird angezeigt.

# 12.4 Hinzufügen eines Google-Kontos für Kinder

Schaffen Sie ein Fernseherlebnis für Kinder mit elterlicher Kontrolle und Bildschirmzeitbegrenzung.

- 1. Drücken Sie 💽.
- 2. Wählen Sie das bestehende Konto mit ▶ aus und drücken Sie ●.
  - ⇒ Das Menü Konto auswählen wird angezeigt.
- 3. Wählen Sie **Konto hinzufügen** und drücken Sie die ...
  - Das Menü Konto hinzufügen wird angezeigt.
- 4. Wählen Sie Konto eines Kindes hinzufügen und drücken Sie die ■.
- 5. Drücken Sie die **Loslegen** .
- Wenn mehr als ein Benutzer hinzugefügt wird, wählen Sie den Benutzer aus, der das Profil des Kindes einrichten soll, und bestätigen Sie mit
  - Das elterliche Konto und die mit diesem Konto verbundenen Kinderkonten werden angezeigt.
- Wählen Sie das Kinderkonto aus, dass Sie hinzufügen möchten, und drücken Sie die ■.
- Geben Sie das Passwort für das Konto Ihres Kindes über die Bildschirmtastatur ein.
  - ⇒ Um fortzufahren, wählen Sie → und drücken Sie die ●
  - ⇒ Das Menü Wählen Sie Eltern aus wird angezeigt.
- 9. Wählen Sie das elterliche Konto und drücken Sie .
  - Das Menü für das elterliche Passwort wird angezeigt.
- 10.Geben Sie das elterliche Passwort über die Bildschirmtastatur ein.
- ⇒ Wählen Sie auf dem Bildschirm → und drücken Sie die ●.

- 11.Befolgen Sie die Anweisungen, die auf Ihrem Fernsehgerät und auf dem Bildschirm Ihres Telefons angezeigt werden.
  - Das Menü PIN festlegen wird angezeigt.
- 12. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die
- ⇒ Das Menü PIN erstellen wird angezeigt.
- 13. Wählen Sie Ok und drücken Sie die ...
- 14. Geben Sie den PIN-Code ein.
- 15. Geben Sie den PIN-Code erneut ein und bestätigen Sie.
  - ⇒ Das Menü Sie Apps wird angezeigt.
- 16. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die 

  .
  - Das Menü Apps für Kinder wird angezeigt.
- 17. Wählen Sie die Anwendung aus, die Sie installieren möchten, und drücken Sie die .
- 18. Wenn Sie Anwendungen auf dem Gerät zulassen möchten, wählen Sie die Anwendung aus und drücken Sie .
  - ⇒ Eine Warnmeldung wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- 19. Wählen Sie die Option **Zulassen** und drücken Sie ■.
- 20. Wählen Sie Installieren und fortfahren und drücken Sie die .
- 21. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die
- ⇒ Es werden Anweisungen zur Verwendung des Kinderprofils angezeigt.
- 22.Drücken Sie wiederholt die Taste , um fortzufahren.
- 23. Wählen Sie Lass uns gehen und drücken Sie die .

24.Der Prozess des Hinzufügens eines Kinderprofils ist abgeschlossen und der Startbildschirm Startbildschirm des Kinderprofils wird angezeigt.

### 12.5 Ändern des Benutzerkontos

Wenn mehr als ein Konto zu Google TV hinzugefügt wurde, können Sie zwischen den Benutzerkonten wechseln oder zu einem Kinderkonto wechseln, wenn eines hinzugefügt wurde.

- 1. Drücken Sie ②.
- 2. Wählen Sie das bestehende Konto mit ▶ aus und drücken Sie ■.
  - Das Menü Konto auswählen wird angezeigt.
- Wählen Sie mit den Tasten ◀/▶ das Konto aus, zu dem Sie wechseln möchten, und drücken Sie die Taste ●.
- 4. **Startbildschirm** des ausgewählten Kontos wird angezeigt.

#### Hinweis:

 Wenn Sie die Konten wechseln möchten, während ein untergeordnetes Profil ausgewählt ist, müssen Sie den PIN-Code eingeben, den Sie beim Erstellen des untergeordneten Profils festgelegt haben.

### 12.6 Entfernen von Nutzerkonten

Entfernen Sie die zu Google TV hinzugefügten Konten und Kontoeinstellungen.

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- Wählen Sie mit der ◄/►/▲/▼ die Option ♣ Einstellungen und drücken Sie die
   ●.
- 3. Wählen Sie die ▼, um Konten und Profile auszuwählen und drücken Sie die ■.
  - Das Menü Konten und Profilewird angezeigt.
- 4. Wählen Sie das Konto , dass Sie entfernen möchten, und drücken Sie ●.

- 5. Wählen Sie **Entfernen** und drücken Sie die ●.
- ⇒ Eine Warnmeldung wird angezeigt.
- Wählen Sie Entfernen, um den Vorgang abzuschließen, oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .

### 12.7 Einstellungen des Benutzerkontos

Sie können die Einstellungen eines zu Google TV hinzugefügten Kontos ändern.

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- Wählen Sie mit der ◄/►/▲/▼ die Option ♣ Einstellungen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie mithilfe der ▼ die Option Konten und Profile aus und drücken Sie die ●.
  - Das Menü Konten und Profile wird angezeigt.
- Wählen Sie das Konto aus, für das Sie die Einstellungen anzeigen möchten, und drücken Sie die .
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit der ▲/▼ oder wählen Sie den Wert/die Option mit ◄/► oder ●.
- 6. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.8 Menü Home (Startbildschirm)

Ihr Fernseher verfügt über ein Google TV-Betriebssystem. Genau wie Ihr Smartphone oder Tablet finden Sie die praktischsten Anwendungen, die Sie möchten, auf Ihrem neuen Google TV. Verbinden Sie Ihren Fernseher mit Ihrem Heimnetzwerk und dem Internet, um Fernsehprogramme zu sehen, für Online-Spiele, zur Nutzung von Videos, Bildern, Musik, Social-Media-Apps, die beliebtesten Nachrichten- und Sport-App. Wie auf Ihren Android-Smartphones oder Tablets ist das Menü Startbildschirm das Zentrum Ihres Fernsehers. Sie können beim

Browsen durch das Startbildschirm, die App und Live-TV-Entertainmentoptionen entscheiden, was Sie sich ansehen möchten. das Menü Startbildschirm hat Kanäle, in denen Sie tolle Inhalte aus Ihren Favoriten-Apps entdecken können.

Um das Home-Menü des Fernsehgeräts aufzurufen, drücken Sie einfach die **①**.

#### Hinweis:

 Das Erscheinungsbild des Startmenüs (Home) kann sich durch zukünftige Google-Softwareaktualisierungen ändern.

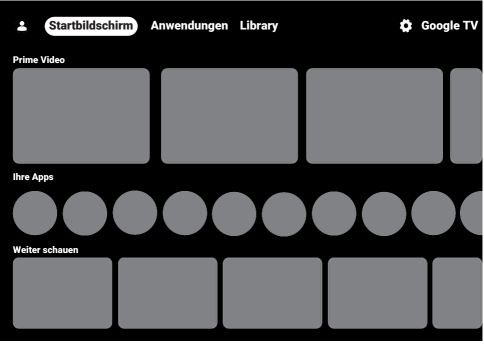
# 12.9 Öffnet das Menü

1. Drücken Sie 🛈.

- Drücken Sie mit der ◄/►/▲/▼ die ♠, um eine Anwendung auszuwählen und zu öffnen/starten.
- 3. Drücken Sie wiederholt die 🔾 oder die 🕠, um zum Startbildschirm zurückzukehren.

#### Hinweis:

 Wenn Startbildschirm geöffnet wird, wird die Wiedergabe von Anwendungen/Inhalten im Hintergrund gestoppt. Um fortzufahren müssen Sie die App oder Inhalte aus dem Startbildschirm erneut auswählen.



## 12.10 Anwendungen

Sie finden Ihre Favoriten-Apps auf der Registerkarte Ihre Apps im Menü Startbildschirm.

Sie können Apps und Spiele von Google Apps auf den Fernseher herunterladen, genau wie bei Smartphones und Tablets.

Sie können nur Apps und Spiele herunterladen, die mit Ihrem Fernseher kompatibel sind. Das können sich von den Apps und Spielen für Smartphones/Tablets unterscheiden.

Für das Herunterladen von Anwendungen aus dem Google Apps muss der Fernseher mit dem Internet verbunden und auf einem Google-Konto angemeldet sein.

Sie können Ihren Fernseher mit einer vom Hersteller bereitgestellten mobilen Fernbedienungsanwendung steuern. Diese Funktion erfordert eine begleitende TV-App, die im Play Store verfügbar ist und im Hintergrund ausgeführt wird. Wenn Sie diese Funktion nicht nutzen möchten, können Sie sie im Einstellungsmenü des Fernsehgeräts deaktivieren.

# 12.10.1 Herunterladen von Anwendungen aus Google Apps

- 1. Drücken Sie 1.
- 2. Wählen Sie im Menü **Startbildschirm** den Reiter **Anwendungen**.
- ⇒ Der Startbildschirm der Anwendung wird angezeigt.
- Mit ◀/►/▲/▼, suchen und wählen Sie eine beliebige Anwendung aus App-Kategorien, Apps von meinen anderen Geraten, Apps von meinen anderen Geräten, Empfehlungen für dich, Filme + Serien, Featured, Entertainment Apps oder Suchleiste und drücken Sie ●.
  - Der Bildschirm Erklärung zu meiner Anwendung wird angezeigt.
- Wählen Sie Belastung und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Die Anwendung wird heruntergeladen und auf Ihrem Fernseher installiert.

#### Hinweis:

 In Abhängigkeit von der Größe der Anwendung und Ihrer Internetgeschwindigkeit kann die Zeit zum Herunterladen der Anwendung variieren.

# 12.10.2 Starten einer installierten Anwendung

- 1. Drücken Sie **(**).
- 2. Wählen Sie im Menü **Startbildschirm** den Reiter **Ihre Apps**.
- Wählen Sie auf der Registerkarte Anwendungen die Anwendung aus, die Sie mit der ◀/▶ starten möchten, und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Der Hauptbildschirm der Anwendung wird angezeigt.
- 4. Drücken Sie die **(**), um die Anwendung zu schließen.

# 12.10.3 Sortieren der Apps im Home-

Sortieren Sie die Apps in der Registerkarte Anwendungen des Home-Menüs nach Ihren persönlichen Vorlieben.

- 1. Drücken Sie 🛈.
- 2. Wählen Sie im Menü **Startbildschirm** die Registerkarte **Ihre Apps**.
- Wählen Sie die Anwendung aus, die Sie ersetzen möchten, und halten Sie die
   3 Sekunden lang gedrückt.
  - ⇒ Das Menü Anwendung wird angezeigt.
- Wählen Sie Verschieben und drücken Sie die ■.
- Bewegen Sie den Sender mit der [missing word] an seine neue Position und drücken Sie die .

#### Hinweis:

- Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4, um andere Anwendungen zu sortieren.
- 6. Drücken Sie 🔾 oder 🕠, um zum Menü Startbildschirm zurückzukehren.

### 12.11 Anwendungseinstellungen

- 1. Drücken Sie **(**).
- Wählen Sie mit der ◄/►/▲/▼ die Option ♣ Einstellungen und drücken Sie die
- 3. Wählen Sie die ▼, um Anwendungen auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Menü Anwendung wird angezeigt.
- Wählen Sie die ▼, um Alle Anwendungen anzeigen auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Alle Anwendungen werden angezeigt.

#### Hinweis:

 Zusätzliche Operationen werden in den folgenden Abschnitten erklärt.

# 12.11.1 Entfernen einer installierten Anwendung

Sie können Anwendungen entfernen, die Sie nicht benötigen.

- Wählen Sie die Anwendung, die Sie hinzufügen möchten aus Alle Apps, und drücken Sie die .
- ⇒ Die Details der Anwendung werden angezeigt.
- 2. Wählen Sie **Entfernen** und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie Ok, um das Entfernen der Anwendung zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen, um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.11.2 Erzwungenes Beenden von Anwendungen

Wenn eine Anwendung aus irgendeinem Grund nicht reagiert, können Sie sie zwangsbeenden.

- Wählen Sie die Anwendung, die Sie hinzufügen möchten aus Alle Apps, und drücken Sie die .
  - ⇒ Die Details der Anwendung wird angezeigt.
- 2. Wählen Sie **Beenden erzwingen** und drücken Sie die .
- Wählen Sie Ok um den Formatierungsvorgang zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.11.3 Anwendungsdaten bereinigen

Sie können Ihre Anwendungsdaten bereinigen.

- Wählen Sie die Anwendung, deren Daten Sie löschen möchten aus Alle Apps und drücken Sie die .
- ⇒ Alle Anwendungen werden angezeigt.
- 2. Wählen Sie Löschen Sie die Daten und drücken Sie die .
- Wählen Sie Ok um das Verlassen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 4. Drücken Sie 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.11.4 Anwendungscache bereinigen

Anwendungscache bereinigen

- Wählen Sie die Anwendung, deren Cache-Daten Sie löschen möchten aus Alle Apps, und drücken Sie die .
  - ⇒ Die Details der Anwendung wird angezeigt.
- Wählen Sie Löschen Sie den Cache und drücken Sie die ■.

- Wählen Sie Ok um das Verlassen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die ●.
- 4. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

## 12.11.5 Anwendungseinstellungen

Löschen Sie die Standardeinstellungen der Anwendungen.

- Wählen Sie die App, deren Standardeinstellungen Sie löschen möchten aus Alle Apps, und drücken Sie die .
  - ⇒ Die Details der Anwendung wird angezeigt.
- 2. Wählen Sie **Standardeinstellungen lö- schen** und drücken Sie **.**
- Wählen Sie Ok um das Verlassen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 4. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

### 12.11.6 App-Benachrichtigungen

Schalten Sie Anwendungsbenachrichtigungen aus und ein.

- Wählen Sie die Anwendung, deren Benachrichtigungseinstellungen Sie festlegen möchten, aus Alle Apps, und drücken Sie die .
- ⇒ Die Details der Anwendung wird angezeigt.
- Wählen Sie Benachrichtigung und verwenden Sie die um Ein oder Aus zu wählen.
- 3. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.11.7 Die Aktualisierung von Apps verwalten

- 1. Wählen Sie im Menü Apps **Updates verwalten** und bestätigen Sie mit der .
- ⇒ Das Menü Updates verwalten wird angezeigt.

- Für die automatische Aktualisierung der Apps, wenn eine neue Version vorhanden ist, wählen Sie Automatische App-Updates und dann mithilfe von die Option Ein.
- Für die Anzeige vorhandener Updates wählen Sie Verfügbare Updates ansehen und drücken .

# 12.11.8 App-Berechtigungen

Anwendungsgenehmigungen bearbeiten

- Wählen Sie im Menü Ton App-Berechtigungen und bestätigen Sie mit der .
- ⇒ Das Menü Anwendungsgenehmigungen wird angezeigt.
- Wählen Sie den Typ der Anwendungsberechtigung, die Sie bearbeiten möchten, und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie die zu bearbeitende Anwendungsberechtigung und wählen Sie mit der in oder Aus.
- 4. Drücken Sie 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.11.9 Besonderer Anwendungszugang

Anwendungsgenehmigungen bearbeiten

- Wählen Sie im Menü Ton Privater Anwendungszugang und bestätigen Sie mit der .
  - ⇒ Das Menü besonderer Anwendungszugang wird angezeigt.
- Wählen Sie die spezielle Zugangsart für die Anwendung, die Sie bearbeiten möchten, und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie den speziellen Anwendungszugang, den Sie bearbeiten möchten, und wählen Sie mit der Ein oder Aus.
- 4. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 12.11.10 Anwendungssicherheit und Beschränkungen

- 1. Wählen Sie im Menü Apps die Option Sicherheit und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Sicherheit wird angezeigt.
- Wählen Sie Apps mit Play Protect scannen oder Erkennung schädlicher Apps verbessern und verwenden Sie die um Ein oder Aus zu wählen.
- 3. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 13 Google Cast™

Ihr Fernsehgerät verfügt über eine integrierte Google-Cast-Funktion. Sie können nahtlos von Ihrem Telefon, Tablet oder Laptop zu dem Fernseher wechseln. Mit der integrierten Google-Cast-Funktion können Sie all die Filme, Serien, Anwendungen, Spiele und die sonstigen Dinge, die Sie besonders mögen, direkt über Ihren Fernseher wiedergeben. Google Cast läuft auf Android- und iOS. Ihr Mobilgerät bzw. Ihr Computer muss mit demselben WLAN-Heimnetzwerk wie Ihr Fernseher verbunden sein.

Weitere Informationen finden Sie unter www.support.google.com/googletv.

# 13.1 Das Fernsehgerät mit Google Cast einschalten.

Wenn sich der Fernseher im Standby-Modus befindet, können Sie Inhalte mithilfe von Google Cast an den Fernseher senden und den Fernseher einschalten.

- Drücken Sie im Menü Startbildschirm die Option und .
- 2. Wählen Sie die Option **System** und drücken Sie ●.
- 3. Wählen Sie **Stromversorgung & Energie** und drücken Sie die .
- Wählen Sie Energiemodi und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Das Menü Energiemodi wird angezeigt.
- 5. Wählen Sie den Energiemodus **Optimiert** oder wählen Sie **Erhöht**.
  - Optimiert: Damit wird Google Cast nur bei bestehender WLAN-Verbindung aktiviert.
  - Erhöht: Damit wird Google Cast bei bestehender WLAN-Verbindung und Kabelnetzverbindung aktiviert.
- Wählen Sie Bestätigen um die Aktivierung zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um diese abzubrechen und drücken Sie die .

#### Hinweis:

- Falls der Energiemodus als Optimiert oder Erhöht eingestellt wird, steigt möglicherweise der Energieverbrauch Ihres Fernsehgeräts.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen

### 13.2 Verwendung von Google Cast auf einem Android- oder iOS-Mobilgerät

Sie Fotos, Videos oder Spiele mithilfe von Anwendungen, die über die Google-Cast-Funktion verfügen, oder von einem iOS-Mobilgerät auf Ihren Fernseher übertragen.

#### Anmerkungen:

- Google-TV und Ihren Mobilgerät müssen jeweils die neuste Version der Google Cast App installiert haben.
- Die Google-Cast-Funktion kann mit Android 2.3 oder höher auf Android-Geräten und auf den iOS-Versionen 7.0 oder höher für iOS-Geräte von Apple eingesetzt werden
- Die Ausstrahlung von Sendungen über den Google Chrom Browser wird auf mobilen Geräten nicht unterstützt.
- Der Fernseher und das Mobilgerät müssen beide mit dem gleichen Netzwerk verbunden sein.
- Starten Sie aus dem Mobilgerät die Anwendung, die über die Google-Cast-Funktion verfügt.
- 3. Drücken Sie 🕽 auf dem Anwendungsbildschirm.



- 4. Wählen Sie Fernseher aus Liste aus, um die Wiedergabe zu starten.
  - Der Inhalt wird nun automatisch auf dem Bildschirm des Fernsehers abgespielt.

### 13.3 Aufrufen der Registerkarte des Chrome-Browsers über den PC auf Ihrem Fernseher

Sie können die Chrome-Registerkarte oder Ihren PC-Bildschirm über Google Cast auf Ihrem Fernseher anzeigen.

Sie können die meisten Webinhalte übertragen, aber einige Plugins funktionieren möglicherweise nicht.

#### Anmerkungen:

- Für die problemlose Nutzung der Google-Cast-Funktion auf dem PC muss auf Ihrem PC die neuste Version des Chrome-Browsers installiert sein.
- Ihr Computer muss mit demselben WLAN-Heimnetzwerk wie Ihr TV-Set verbunden sein.
- Öffnen Sie den Chrome-Browser auf Ihrem Computer.
- 2. Klicken Sie auf : oben rechts im Browser.
- 3. Klicken Sie auf **Speichern und teilen**.

#### 4. Klicken Sie auf Streamen

- In der Registerkarte Streamen werden die Geräte, die das gleiche Netzwerk nutzen und Google Cast unterstützen.
- Wählen Sie Ihren Fernseher und stellen Sie die Registerkarte des Chrome-Browsers auf Ihrem Fernseher dar.
- Um diese Übertragung zu beenden, klicken Sie auf das Symbol in der Adressleiste und wählen Sendung stoppen.

#### 13.4 Zeigen Sie das Bild Ihres Computerbildschirms auf dem Fernseher an

- Öffnen Sie den Chrome-Browser auf Ihrem Computer.
- 2. Klicken Sie auf : oben rechts im Browser.
- 3. Klicken Sie auf Speichern und teilen.
- 4. Klicken Sie Streamen.
- ⇒ Die Registerkarte **Streamen** wird angezeigt.
- In Quellen klicken Sie Besetzungsbildschirm.
  - In der Registerkarte Besetzungsbildschirm werden die Geräte, die das gleiche Netzwerk nutzen und Google Cast unterstützen.
- Wählen Sie Ihren Fernseher und stellen Sie Ihren PC-Bildschirm auf Ihrem Fernseher dar.
- Um diese Übertragung zu beenden, klicken Sie auf das \_\_-Symbol in der Adressleiste und wählen Sendung stoppen.

### 13.5 So geben Sie Musik- oder Videodateien aus Ihrem Computer auf dem Fernseher wieder

1. Öffnen Sie den Chrome-Browser auf Ihrem Computer.

- 2. Rufen Sie die Datei auf, die Sie in der Chrome-Registerkarte anzeigen wollen.
- Ziehen Sie die Datei in die Chrome-Registerkarte oder nutzen Sie das Tastaturkürzel:
  - ⇒ Windows: Ctrl + 0
  - ⇒ Mac: Command + 0
- 4. Klicken Sie auf 🚦 oben rechts im Browser.
- 5. Klicken Sie auf Speichern und teilen.
- 6. Klicken Sie auf Streamen
  - In der Registerkarte Streamen werden die Geräte, die das gleiche Netzwerk nutzen und Google Cast unterstützen.
- 7. Wählen Sie Ihren Fernseher und stellen Sie die Registerkarte des Chrome-Browsers auf Ihrem Fernseher dar.
- Um diese Übertragung zu beenden, klicken Sie auf das Symbol in der Adressleiste und wählen Sendung stoppen.

# 14 Systemeinstellungen

- 2. \* Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die .
- Verwenden Sie die ▼, um System auszuwählen und bestätigen Sie mit der ●.
  - ⇒ Das Menü **System** wird angezeigt.



#### Hinweis:

 Zusätzliche Operationen werden in den folgenden Abschnitten erklärt.

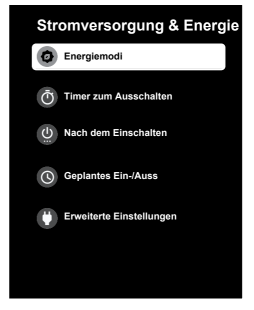
# 14.1 Umgebungsmodus

Der Google TV-Ambientemodus kann Ihren leeren Bildschirm in eine Reihe von Fotos verwandeln, um Ihren Raum zu erhellen, wenn Ihr Fernseher nicht in Gebrauch ist. Zeigen Sie Ihre persönlichen Fotos an oder wählen Sie zwischen Kunstgalerie und Experimentell.

- Vom Reiter System wählen Sie die Anwendung Inaktivmodus und drücken Sie die .
  - Das Menü Inaktivmodus wird angezeigt.
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit der ▲/▼ und wählen Sie den Wert/die Option mit ◄/▶ oder ●.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.2 Leistung und Energie

- Vom Menü System wählen Sie die Anwendung Stromversorgung & Energie und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Stromversorgung & Energie wird angezeigt.



#### 14.2.1 Energiemodi

- Im MenüStromversorgung & Energie wählen Sie die Anwendung Energiemodi und drücken Sie die .
- ⇒ Das Menü **Energiemodi** wird angezeigt.
- 2. Wählen Sie **Niedrig**, **Optimiert**, oder **Erhöht** und drücken Sie .
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.2.2 Aus-Timer

- Im MenüStromversorgung & Energie wählen Sie die Anwendung Timer zum Ausschalten und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü **Timer zum Ausschalten** wird angezeigt.
- Wählen Sie Bei Inaktivitat oder Beim Anschauen und anschließend die Abschaltzeit.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.2.3 Nach dem Einschalten

- Vom Reiter Stromversorgung & Energie wählen Sie die Anwendung Nach dem Einschalten und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Nach dem Einschaltenwird angezeigt.
- Wählen Sie Google TV TV-Startbildschirm oder Zuletzt verwendeter Eingang und drücken Sie .
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.2.4 Geplantes Ein-/Ausschalten

In diesem Menü können Sie die Timer-Einstellungen verwalten.

# 14.2.4.1 Automatisches Einschalten des Timers

 Geplantes Ein-/Auss Vom Menü Rhythmus der Einschaltzeitwählen Sie und drücken Sie die

- 2. Wählen Sie **Ein** oder **Einmal** und drücken Sie die .
  - ⇒ **Ein**: Der Fernseher wird jeden Tag zum eingegebenen Zeitpunkt eingeschaltet.
  - Einmal: Der Fernseher wird einmal zum eingegebenen Zeitpunkt eingeschaltet, dieser Vorgang wiederholt sich jedoch nichtmehr.

#### Hinweis:

- Es ist im Menü aktiv, wenn Uhrzeit zum autom. Einschalten, Rhythmus der Einschaltzeit Ein oder Einmal ausgewählt wird.
- 3. Wählen Sie **Uhrzeit zum autom. Einschalten** und drücken Sie die .
- Wählen Sie den Wert mit der ▲/▼ und die nächste Option mit der ▶, wählen Sie wählen Sie Stunden bzw. Minuten aus und drücken Sie die ●.
- 5. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.2.4.2 Timer für automatisches Ausschalten

- Vom Menü Geplantes Ein-/Auss wählen Sie die Anwendung Rhythmus der Ausschaltzeit und drücken Sie die .
- Wählen SieEin oder Einmal und drücken Sie die ■.
  - ⇒ **Ein**: Der Fernseher wird jeden Tag zum eingegebenen Zeitpunkt ausgeschaltet.
  - Einmal: Der Fernseher wird einmal zum eingegebenen Zeitpunkt ausgeschaltet, dieser Vorgang wiederholt sich jedoch nichtmehr.

#### Hinweis:

- Sie ist im Menü aktiv, wenn Uhrzeit zum autom. Ausschalten, Ausschaltzeittyp als Ein oder Einmal ausgewählt sind.
- 3. Wählen Sie **Uhrzeit zum autom. Ausschalten** und drücken Sie die .

- Wählen Sie den Wert mit der ▲/▼ und die nächste Option mit der ▶, wählen Sie wählen Sie Stunden bzw. Minuten aus und drücken Sie die ●.
- 5. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

### 14.2.5 Erweiterte Einstellungen

In diesem Menü können Sie die Energieeinstellungen verwalten. Für weitere Einstellungen lesen Sie bitte den Abschnitt Stromeinstellungen.

#### 14.2.5.1 Power-LED-Helligkeit

- Im MenüStromversorgung & Energie wählen Sie die Anwendung Leistung der LED-Leuchtstärke und drücken Sie die
- 2. Wählen Sie **Hoch**, **Mittel**, oder **Niedrig** und drücken Sie .
- 3. Drücken Sie 🔾 oder 🗨, um zur Sendung zurückzukehren.

#### 14.3 Info

In diesem Menü finden Sie Informationen zu Systemaktualisierungen, können Sie den Gerätenamen ändern und sich den Status von Lizenzen für das Gerät sowie Informationen dazu anzeigen lassen.

- 1. Vom Reiter **System** wählen Sie die Anwendung **Info** und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Info wird angezeigt.



### 14.3.1 System aktualisieren

- Vom Reiter Info wählen Sie die AnwendungSystem aktualisieren und drücken Sie die .
- Es wird auf verfügbare Systemaktualisierungen geprüft. Wenn eine System aktualisieren verfügbar ist, wird das Update nach Ihrer Zustimmung heruntergeladen und Ihr Gerät wird aktualisiert.
- 2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.3.2 Gerätename ändern

- Vom Reiter Info wählen Sie die Anwendung Gerätename und drücken Sie die
- Wählen Sie Ersetzen, um den Gerätenamen zu ändern oder wählen Sie Ändern, um es abzubrechen und drücken Sie die
- Sie können einen der vorgeschlagenen Gerätenamen verwenden oder Benutzerdefinierten Namen eingeben... wäh-

len und die Taste ●drücken, um dem TV-Gerät einen gewünschten Namen zu geben.

4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.3.3 Werksrückstellung

Mit diesem Vorgang werden alle Daten im internen Speicher Ihres Geräts gelöscht. Zu den gelöschten Daten gehören Google-Konto-, System- und Anwendungsdaten sowie ihre Einstellungen und heruntergeladenen Anwendungen.

- Vom Reiter Info wählen Sie die Anwendung Zurücksetzen und drücken Sie die
- 2. Wählen Sie Auf Werkseinstellungen zurücksetzen und drücken Sie die .
  - Eine Warnmeldung wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- Wählen Sie Auf Werkseinstellungen zurücksetzen um das Löschen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die .
  - ⇒ Der zweite Warnbildschirm wird angezeigt.
- Wählen Sie Alles löschen um das Löschen zu bestätigen oder wählen Sie Abbrechen um es abzubrechen und drücken Sie die ■.
- Fahren Sie mit dem Abschnitt Ersteinrichtung und Einstellung des TV-Geräts fort.

# 14.3.4 Statusinformationen anzeigen

In diesem Menü können Sie sich die IP-Adresse, die MAC-Adressen und die Seriennummer des Geräts anzeigen lassen.

- Vom Reiter Info wählen Sie die Anwendung Status und drücken Sie die .
  - ➡ IP-Adressen, MAC-Adressen, Seriennummer und Betriebszeit aktuelle Zeit werden angezeigt.
- 2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.3.5 Rechtliche Informationen anzeigen

In diesem Menü können Sie Open-Source-Lizenzen, den Haftungsausschluss von Google, Lizenzen für die System-Webansicht und Benachrichtigungen über Anzeigen einsehen.

- Vom Reiter Info wählen Sie die Anwendung Rechtliche Hinweise und drücken Sie die .
- Wählen Sie mit der ▲/▼ die Informationen aus, die Sie anzeigen möchten, und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Die ausgewählten Informationen werden angezeigt.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.3.6 Andere Informationen anzeigen

- Vom Menü Info, zeigen Sie die Information Modell, Version, Softwareversion, Netflix ESN, Stand der Sicherheitsupdates des Android TV-Betriebssystems, Kernversion und Struktur an.
- 2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.4 Einstellungen für Datum und Uhrzeit

Sie können sich in diesem Menü Informationen zu Systemdatum und Systemzeit anzeigen lassen und diese verwalten.

- Vom Menü System wählen Sie Datum und Uhrzeit und Bestätigen Sie mit der
  - Das Menü Datum und Uhrzeit wird angezeigt.



### 14.4.1 Automatisches Einstellen von Datum und Uhrzeit

Dabei handelt es sich um die durch das Netzwerk vorgegebenen Datums- und Zeitangaben.

- Vom Reiter Datum und Uhrzeit wählen Sie die Anwendung Automatisches Datum und drücken Sie die .
- Wählen Sie Durch das Netzwerk vorgegebene Zeit verwenden und drücken Sie die .

#### Hinweis:

- Wenn die vom Netzwerk bereitgestellten Zeitinformationen verwendet werden, sind die Menüpunkte Datum und Uhrzeit Datum festlegen und Uhrzeit festlegen nicht aktiv.
- 3. Drücken Sie die 🔷, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.4.2 Manuelles Einstellen von Datum und Uhrzeit

 Vom Reiter Datum und Uhrzeit wählen Sie die Anwendung Automatisches Datum und drücken Sie die .

- Wählen Sie Aus und drücken Sie die .
- 3. Wählen Sie **Datum festlegen** und drücken Sie die ■
- Wählen Sie den Wert mit der ▲/▼ und die nächste Option mit der ▶, wählen Sie Tag, Monat bzw. Jahr und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie Uhrzeit festlegen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie den Wert mit der ▲/▼ und die nächste Option mit der ▶, wählen Sie wählen Sie Stunden bzw. Minuten aus und drücken Sie die ●.
- 7. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.4.3 Die Zeitzone festlegen

- Vom Reiter Datum und Uhrzeit wählen Sie die Anwendung Zeitzone festlegen und drücken Sie die .
- Wählen Sie Ihre Zeitzone mit der ▲/▼ und drücken Sie die ●.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

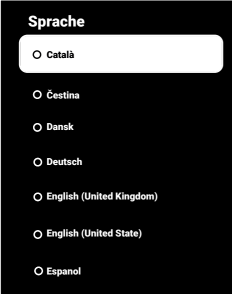
# 14.4.4 Uhrzeitformat festlegen

- Wählen Sie im Menü Datum und Uhrzeit24-Stunden-Format und verwenden Sie die , um Ein für das 24-Stunden-Format und Aus für das 12-Stunden Format auszuwählen.
- 2. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.5 Spracheinstellungen

In diesem Menü können Sie die Spracheinstellungen für den Fernseher verwalten.

- Vom Menü System wählen Sie Sprache und Bestätigen Sie mit der .
  - Das Menü **Sprache** wird angezeigt.



- Verwenden Sie ▲/▼, um die Sprache auszuwählen und bestätigen Sie mit der ●.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 14.6 Tastatureinstellungen

In diesem Menü können Sie die Einstellungen zur virtuellen Tastatur für den Fernseher verwalten.

- Vom Reiter System wählen Sie die Anwendung Tastatur und drücken Sie die
- ⇒ Das Menü **Tastatur** wird angezeigt.



# 14.6.1 Verfügbare Tastatureinstellungen

- Vom Reiter Tastatur wählen Sie die Anwendung Aktuelle Tastatur und drücken Sie die .
- Verwenden Sie die ▲/▼, um die Tastaturauswahl zu ändern und drücken Sie

#### Hinweis:

- Um die aktuelle Tastatur zu ändern, muss eine Drittanbieter-Tastaturanwendung von Google aus dem Play Store heruntergeladen werden.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.6.2 Gboard-Einstellungen

Die Gboard-Tastatur ist eine in den Fernseher integrierte Tastatur, deren Einstellungen Sie in diesem Menü anpassen können.

Vom Reiter Tastatur wählen Sie die Anwendung Gboard-Einstellungen und drücken Sie die .

- Mit der ▲/▼ können Sie die Sprache der Tastatur ändern, die Nutzungsbedingungen, die Datenschutzrichtlinien und die Open-Source-Lizenzen einsehen oder Nutzungsstatistiken teilen.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.6.3 Tastaturen verwalten

- Vom Reiter Tastatur wählen Sie die Anwendung Tastaturen verwalten und drücken Sie die .
- ⇒ Die verfügbaren Bildschirmtastaturen werden angezeigt.
- Wählen Sie die Tastatur und verwenden Sie die , um Ein oder Aus auszuwählen.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 14.7 Speichereinstellungen

In diesem Menü können Sie die Speichereinstellungen verwalten.

- Vom Reiter System wählen Sie die Anwendung Speicher und drücken Sie die
- ⇒ Das Menü **Speicher** wird angezeigt.



# 14.7.1 Interner Speicherbereich

- Vom Reiter Speicher wählen Sie die Anwendung Interner gemeinsamer Speicher und drücken Sie die .
- Mit der ▲/▼ können Sie die Kategorien für die Nutzung des internen Speicherbereichs anzeigen.
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 14.7.2 Speicherbereich auf Wechselmedien

#### Hinweis:

- Wechselmedien werden im Menü nur angezeigt, wenn ein externer Datenmedium an den Fernseher angeschlossen ist.
- Wählen Sie im Menü Speicher den externen Datenträger unter dem Bereich Speicherplatz auf Wechselmedien und drücken Sie die .
- Mit der ▲/▼ können Sie die Kategorien für die Nutzung des externen Speicherbereichs anzeigen und nicht benötigte Dateien entfernen.

3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.7.3 Verwendung des Speicherbereiche auf Wechselmedien als Gerätespeicherbereich

Sie können ein externes Datenmedium als Gerätespeicher einrichten, sodass Sie Anwendungen installieren können, die Sie für das Gerät in diesen Speicher herunterladen.

- Wählen Sie im Menü Speicher den externen Datenträger unter dem Bereich Speicherplatz auf Wechselmedien und drücken Sie die .
- Wählen Sie Löschen und als Speicherbereich formatieren und drücken Sie die
- 3. Wählen Sie **Formatieren**, um das externe Datenmedium zu formatieren oder wählen Sie **Abbrechen**, um mit dem Formatieren fortzufahren und drücken Sie die

#### Wichtig:

- Dieser Vorgang löscht alle Daten auf dem externen Datenmedium.
- Nach der Formatierung kann das externe Datenmedium nur mit diesem Gerät verwendet werden.
- Nach Abschluss der Formatierung wählen Sie Jetzt verschieben und drücken Sie die , um alle Daten auf den externen Datenträger zu verschieben.
  - ⇒ Ihre Daten werden auf das externe Datenmedium verschoben.
- 5. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 14.8 Streaming

Erlauben Sie anderen Geräten, Ihre gestreamten Medien zu steuern Eine Benachrichtigung wird auf allen Android-Geräten angezeigt, die mit Ihrem drahtlosen Netzwerk verbunden sind, und ermöglicht ihnen die Steuerung der auf dieses Gerät gestreamten Medien.

- Vom Reiter System wählen Sie die Anwendung Streamen und drücken Sie die
- ⇒ Das Menü **Streamen** wird angezeigt.
- Wählen Sie Beim Casting oder Nie und drücken Sie die Taste .
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

### 14.9 Systemtöne

Hier können Sie die Systemtöne ein- bzw. ausschalten.

Vom Menü System wählen Sie Systemtöne und verwenden Sie , um select Ein oder Aus auszuwählen.

#### 14.10 Neustart

- Vom Reiter System wählen Sie die Anwendung Neu starten und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Neu starten**, um das Gerät neu zu starten oder wählen Sie **Abbrechen**, um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 3. Der Fernseher wird neu gestartet.

# 15 Einstellungen für Bedienungshilfen

In diesem Menü können Sie die Einstellungen für Bedienungshilfen verwalten.

- Drücken Sie im Menü Startbildschirm die Option O, wählen Sie A-Einstellungen und drücken Sie O.
- Wählen Sie Bedienungshilfen und bestätigen Sie mit .
  - Das Menü Bedienungshilfen wird angezeigt.



#### 15.1 TalkBack

- Im MenüBedienungshilfen wählen Sie die Anwendung TalkBack und drücken Sie die
- 2. Wählen Sie **Aktivieren** und dann die Option **Ein**, drücken Sie .
- 3. **KonfigurationWählen Sie** Option und drücken Sie die .
  - Das Menü Konfiguration wird angezeigt.
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit der ▲/▼ und wählen Sie den Wert/die Option mit ◄/▶ oder ●.

 Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 15.2 Text zum Sprechen

- Vom Reiter Bedienungshilfen, wählen Sie die Anwendung Sprachausgabe und drücken Sie die .
  - Das Menü Sprachausgabe wird angezeigt.
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit der ▲/▼ und wählen Sie den Wert/die Option mit ◄/▶ oder ●.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

### 15.3 Textskalierung

- Vom Menü Bedienungshilfen wählen Sie die Anwendung Textskalierung und drücken Sie die .
- ⇒ Das Menü **Textskalierung** wird angezeigt.
- Wählen Sie Klein, Standard, Groß oder Sehr groß und drücken Sie die .
- Drücken Sie auf um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 15.4 Audiobeschreibung

- Vom Menü Bedienungshilfen wählen Sie Audiobeschreibung und verwenden Sie , um Ein oder Aus auszuwählen.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 15.5 Untertitel

- Vom Reiter Bedienungshilfen wählen Sie die Anwendung Untertitel und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Untertitel wird angezeigt.
- Wählen Sie die gewünschte Zeile/Funktion mit der ▲/▼ und wählen Sie den Wert/die Option mit ◄/▶ oder ●.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

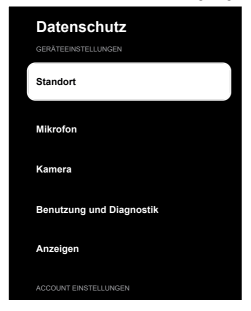
#### 15.6 Text mit hohem Kontrast

- 1. Vom Menü **Bedienungshilfen**, wählen Sie **Kontrastreicher Text** und um **Ein** zu wählen, drücken Sie .
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 16 Datenschutzeinstellungen

In diesem Menü können Sie die Datenschutzeinstellungen für Ihr Gerät, Ihr Konto und Ihre Anwendung verwalten.

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. Wählen Sie ★ Einstellungen und drücken Sie ●.
- 3. Wählen Sie **Datenschutz** und drücken Sie die .
  - Das Menü Datenschutz wird angezeigt.



# 16.1 Standorteinstellungen

In diesem Menü können Sie die Standorteinstellungen des Geräts verwalten.

- Vom Reiter Datenschutz wählen Sie die Anwendung Standort und drücken Sie die .
- ⇒ Das Menü **Standort**wird angezeigt.
- Wählen Sie Standortstatus und drücken Sie die ■.

- Wählen Sie Verwenden Sie WLAN, um den Standort zu schätzen, um den Ortungsdienst einzuschalten oder wählen Sie Aus, um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 4. Wenn Sie den Google-Standortdiensten und anderen Anwendungen erlauben möchten, die Netzwerke zu scannen, wenn das WLAN ausgeschaltet ist, wählen Sie Scan immer verfügbar und verwenden Sie , um die Einstellung Ein auszuwählen.

#### Hinweis:

- Sie können sich auch die Anwendungen anzeigen, die im Menü die letzten Standortabfrage vorgenommen hat, und Sie können den Standortdienst der Anwendungen durch Auswahl der jeweiligen Anwendung in den Anwendungseinstellungen ausschalten.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 16.2 Mikrofon

In diesem Menü können Sie die Mikrofoneinstellungen verwalten.

- Im Menü Datenschutz wählen Sie die Anwendung Mikrofon und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü **Mikrofon** wird angezeigt.
- Wählen Sie Mikrofonzugriff und verwenden Sie die um Ein oder Aus zu wählen.
- 3. Wählen Sie **App-Zugriff auf das Mikrofon** und drücken Sie die **●**.
  - ⇒ Das Menü Berechtigungen für Mikrofon wird angezeigt.
- Wählen Sie im Menü die Apps oder Dienste und bearbeiten Sie dann die Zugriffsoptionen für das Mikrofon.

 Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 16.3 Kamera

In diesem Menü können Sie die Mikrofoneinstellungen verwalten.

- Vom Menü Datenschutz wählen Sie die Anwendung Kameraund drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü **Kamera** wird angezeigt.
- Wählen Sie Kamerazugriff und verwenden Sie die um Ein oder Aus zu wählen.
- 3. Wählen Sie App-Zugriff auf das Kamera und drücken Sie die .
- ⇒ Das Menü Berechtigungen für Kamera wird angezeigt.
- Wählen Sie im Menü die Apps oder Dienste und bearbeiten Sie dann die Zugriffsoptionen für das Mikrofon.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 16.4 Benutzungs- und Diagnostikeinstellungen

Sie können Diagnostikdaten, wie etwa Absturzberichte, Geräte-, Anwendungs- und Chromecast-Daten, automatisch an Google senden.

- Vom Reiter Datenschutz wählen Sie die Anwendung Benutzung und Diagnostik und drücken Sie die .
- ⇒ Das Menü Benutzung und Diagnostik wird angezeigt.
- Wählen Sie Ein, wenn Sie möchten, dass Nutzungs- und Diagnosedaten automatisch gesendet werden, oder wählen Sie Aus, wenn diese Daten nicht gesendet werden sollen, und drücken Sie die .

3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 16.5 Werbeanzeigen

- Vom Reiter Datenschutz wählen Sie die Anwendung Anzeigen und drücken Sie die .
- ⇒ Das Menü Anzeigen wird angezeigt.

# 16.5.1 Werbeanzeigen-ID zurücksetzen

- Vom Reiter Anzeigen wählen Sie die Anwendung AD-ID zurücksetzen und drücken Sie die .
- Wählen Sie Ok, um die ID zurückzusetzen oder wählen Sie Abbrechen, um es abzubrechen und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

#### 16.5.2 Ad ID löschen

- Vom Menü Anzeigen wählen Sie die Anwendung Werbe-ID löschenund drücken Sie die
- Wählen Sie Ok, um die ID zurückzusetzen oder wählen Sie Abbrechen, um es abzubrechen und drücken Sie die .
- Drücken Sie die , um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 16.6 Einstellungen für Google Assistant

In diesem Menü können Sie die Einstellungen für Google Assistant verwalten.

- Vom Reiter Datenschutz wählen Sie die Anwendung Google Assistant und drücken Sie die .
  - Das Menü Google Assistant wird angezeigt.



- Mit der ▲/▼ können Sie das verbundene Konto anzeigen, Suchen durchführen, Anwendungen organisieren, den Filter für die sichere Suche aktivieren und Open-Source-Lizenzen anzeigen.
- 3. Drücken Sie die 🔷, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 16.7 Zahlungs- und Kaufvorgänge

In diesem Menü können Sie die Kaufvorgänge Ihres Google-Kontos verwalten.

- Vom Reiter Datenschutz wählen Sie die Anwendung Zahlung & Käufe und drücken Sie die .
- Das Menü Zahlung & Käufe wird angezeigt.



- 2. Wählen Sie **Authentifizierung für Käufe** und drücken Sie die .
- 3. Wählen Sie Ja, mit PIN, Ja, mit Passwort oder Nie und drücken Sie .
- 4. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

# 16.8 Anwendungseinstellungen

In diesem Menü können Sie Anwendungsberechtigungen, den Zugriff auf spezielle Anwendungen sowie Sicherheits- und Beschränkungseinstellungen verwalten. Für Anwendungseinstellungen lesen Sie bitte den Abschnitt Anwendungseinstellungen [ $\flat$  70].

# 17 Fernbedienung und Zubehör

Sie können verschiedene Zubehör an Ihren Fernseher anschließen, z. B, Bluetooth-Fernbedienung, Gamecontroller, Tastatur oder Maus. In diesem Menü können Sie den Status des angeschlossenen Zubehörs anzeigen, um Einstellungen vorzunehmen.



Das Zubehör wird separat geliefert. Es gehört nicht zum Lieferumfang des Fernsehgeräts. Bitte wenden Sie sich an Ihren Fachhändler, bei dem Sie Ihren Fernseher gekauft haben, um zusätzliche Informationen zu den verfügbaren Zubehörelementen einzuholen.

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie die ▼, um Fernbedienungen und Zubehör auszuwählen und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Menü Fernbedienungen und Zubehör wird angezeigt.
- Wählen Sie Paar Zubehör und drücken Sie die ■.
- 5. Gefundene Zubehör werden im Menü angezeigt.
- Wählen Sie das Zubehör, das Sie koppeln möchten, mit der Taste ▲/▼ und bestätigen Sie mit der ●.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 18 Hilfe und Rückmeldung

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. Wählen Sie ★ Einstellungen und drücken Sie ●.
- Wählen Sie die ▼, um Hilfe und Feedback auszuwählen und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü Hilfe und Feedback wird angezeigt.



- 4. Wählen Sie die Option **Feedback geben** und drücken Sie ■.
- Schreiben Sie eine Nachricht über die Bildschirmtastatur, wählen Sie das Symbol ✓ und drücken Sie ●.
- 6. Wählen Sie **Feedback geben**, um die Benachrichtigung zu senden, oder wählen Sie **Abbrechen**, um es abzubrechen und drücken Sie die .

# 19.1 CEC (Consumer Electronics Control)

Ihr Fernseher verfügt über die Funktion CEC (Consumer Electronics Control). Diese Funktion verwendet das CEC-Protokoll (Consumer Electronics Control). Mit CEC können Sie eine HDMI-Verbindung zwischen Ihren Fernseher und einem DVD-Player, STB oder Videorecorder herstellen und diese Geräte mit der Fernbedienung des Fernsehers steuern. Diese Funktion muss von dem Gerät, zu dem Sie die Verbindung herstellen wollen, ebenfalls unterstützt werden.

Ihr Fernseher unterstützt die folgenden Funktionen. Für ausführliche Informationen zu dieser Funktion lesen Sie sich bitte das Benutzerhandbuch des externen Geräts durch

### 19.1.1 Einschalten des externen Gerätes aus dem Standby-Modus

Wenn Sie Ihr externes Gerät (z. B. einen DVD-Player) aus dem Standby-Modus einschalten, wird auch Ihr Fernseher aus dem Standby eingeschaltet und wechselt zu der HDMI-Quelle, mit der Ihr Fernseher verbunden ist.

Entsprechend den Funktionen des externen Geräts (z. B. AV-Empfänger) kann sich dieses jedoch auch einschalten, während Ihr Fernseher weiterhin im Standby-Modus verbleibt.

#### 19.1.2 Die HDMI-Quelle auswählen

Wenn Sie Ihr externes Gerät (z. B. einen DVD-Player) aus dem Standby-Modus einschalten, wechselt Ihr Fernseher zu der HD-MI-Quelle, mit dem die externe Quelle verbunden ist. (Ihr Fernseher muss eingeschaltet sein).

#### 19.1.3 Auswählen der Menüsprache

Wenn Sie die Menüsprache des Fernsehgeräts auswählen, wird auch das Menü des externen Geräts geändert. (Sofern das externe Gerät diese Sprache unterstützt).

# 19.1.4 Umschalten des externen Geräts in den Standby-Modus

Nach dem Wechsel Ihres Fernsehers in Standby schaltet sich auch Ihr externes Gerät in Standby, wenn es eingeschaltet war. Für ausführliche Informationen zu dieser Funktion lesen Sie sich bitte das Benutzerhandbuch des externen Geräts durch.

# 19.1.5 Aktivieren der Steuerung eines HDMI-CEC-Geräts

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- Wählen Sie mit der ◄/►/▲/▼ die Option ☼ Einstellungen und drücken Sie die
- Wählen Sie die Option Kanäle & Eingänge, 

   und drücken Sie.
- Wählen Sie **Eingänge** und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie Allgemeine CEC-Steuerung und wählen Sie Ein, indem Sie die drücken.
- Wenn die Quelle, mit der das externe Gerät verbunden ist, bei aktiviertem CEC ausgewählt ist, werden die CEC-Funktionen aktiviert.
- Wenn Sie das CEC-unterstützte Gerät zusammen mit dem Fernsehgerät ausschalten möchten, wählen Sie Fernseher kann verbundene Geräte ausschalten und wählen Sie Ein, indem Sie die drücken.
- Wenn Sie das Fernsehgerät einschalten möchten, wenn Sie das CEC-unterstützte Gerät einschalten, wählen Sie Verbundene Geräte können den Fernseher

ein-/ausschalten automatisch einschalten und wählen Sie Ein, indem Sie die ● drücken.

 Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 19.2 Anschlussoptionen

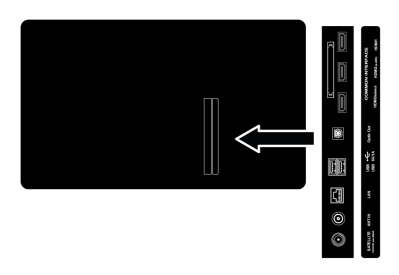
HDTV-Signal).

Ihr Fernseher kann HDTV-Signale (High Definition Television) wiedergeben. Sie können die Eingangsquellen (HDTV Set Top Box oder High Definition DVD-Player) an die »**HDMI**«-Buche anschließen (digital

Das stellt sicher, dass Sie sich digitale HDTV-Programme ansehen können, wenn denn diese kopiergeschützt sind (HDCP High Bandwidth Digital Content Protection).

 An welche der Buchsen des Fernsehers Sie Ihre externen Geräte anschließen hängt von den Buchsen ab, mit dem das externe Gerät ausgestattet ist und den Signalen, die verfügbar sind.

- Bitte beachten Sie, dass für viele externe Geräte die Auflösung des Videosignals an die Eingangsbuchsen des Fernsehers angepasst werden (bitte lesen Sie dazu die Bedienungsanleitung des externen Geräts). Sie können in den Vorgaben im Abschnitt über Verbindungs- und Anschlussoptionen nachlesen, welche Werte Sie dazu einstellen müssen.
- Schließen Sie keine sonstigen Geräte an, während der Fernseher eingeschaltet ist. Schalten Sie die anderen Geräte ebenfalls aus. bevor Sie diese anschließen.
- Verbinden Sie das Gerät nur dann mit der Steckdose, nachdem Sie das externe Gerät angeschlossen haben.



# 19.3 Anschließen eines externen Geräts mit digitalem Audiound Bildsignal

- Geeignete Geräte: Digitale Satelliten-Receiver, Spielkonsole, BluRay-Player, DVD-Player/ Recorder, Set-Top-Box, Notebook, PC.
- · Videosignal: Digitales Bild

- Audio-Signal: Digitales Audio (Stereo, Mehrkanal-Kompression, unkomprimiert).
- Kanal Position: HDMI1, HDMI2, HDMI3
- Verbinden Sie die Buchsen HDMI1, HD-MI2, HDMI3 am Fernsehgerät und die entsprechende HDMI-Buchse am externen Gerät mit einem Standard-HDMI-Kabel (digitales Video- und Audiosignal).

# 19.4 Verwendung eines DVD-Recorders, DVD-Players oder Videorecorders

- Schalten Sie den DVD-Recorder-, DVD-Player-, oder Videorecorder ein und wählen Sie Funktion, die Sie verwenden wollen.
- Drücken Sie die auf der Fernbedienung, wählen Sie die Signalquelle und drücken Sie die .
- 3. Wählen Sie **HDMI1**, **HDMI2** oder **HDMI3** und drücken Sie die ■.

### 19.5 Einen digitalen Mehrkanal-Verstärker/AV-Receiver anschließen

 Verbinden Sie die Buchse HDMI1 (e-ARC) am Fernsehgerät mit der entsprechenden Buchse am HDMI e-ARC / ARCkompatiblen digitalen Mehrkanalverstärker / AV-Receiver über ein Standard-HD-MI-Kabel oder verbinden Sie die Buchse Optic Out am Fernsehgerät mit der entsprechenden Buchse am AV-Receiver über ein Standard-Digitalkabel.

#### Wichtig:

- Verwenden Sie nur HDMI-Kabel mit einer Höchstlänge von 5 m für die HDMI e-ARC/ARC-Verbindung
- 3. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ●.
- 4. Wählen Sie die Option **Display & Ton** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Ton** und drücken Sie die .
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

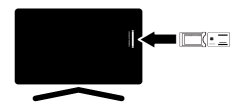
#### 19.6 Standardbenutzeroberfläche

#### 19.6.1 Was bedeutet Standardbenutzeroberfläche?

- Standardbenutzeroberfläche (CI) ist eine Schnittstelle für DVB-Receiver.
- Verschlüsselte Sender können nur mit einem CA-Modul angesehen werden, das für das Codierungssystem und die dazugehörige Smartcard geeignet ist.
- Ihr Fernseher ist mit einem Standardbenutzeroberfläche-Steckplatz ausgestattet, in den die CA-Module verschiedener Anbieter eingesteckt werden können.
- Sie können die Smartcard des Anbieters in das CA-Modul einlegen, um die verschlüsselten Sender zu aktivieren, die Sie sich ansehen möchten.
- Ihr Fernseher unterstützt CI+1.4.

# 19.6.2 Einsetzen des CA-Moduls Wichtig:

- Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie das CA-Modul in den COMMON INTERFACE Steckplatz einsetzen.
- Einsetzen der Smartcard in das CA-Modul
- Setzen Sie das CA-Modul mit der Smartcard in den COMMON INTERFACESteckplatz am Fernseher ein.



#### Hinweise:

 Um festzustellen, welches CA-Modul im Standardbenutzeroberfläche-Steckplatz eingesetzt wurde, gehen Sie zum Untermenü CA - Module.  Wenn Sie ein CA-Modul in den CI-Steckplatz am Fernseher zu ersten Mal einsetzen, warten Sie kurz, bis der Fernseher das CA-Modul registriert hat.

# 19.6.3 Zugangskontrolle für CA-Modul und Smartcards.

- 1. Drücken Sie die 🖨 und dann die 💽.
- Wählen Sie mithilfe der ▶ die Option CI-Karte aus und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Das Menü CA-Informationen wird angezeigt.

#### Anmerkungen:

- Diese Menü gibt Bedienungsanweisungen und nachdem Sie Ihren PIN-Code eingegeben haben Zugang zu den Programmen des PAY-TV-Anbieter.
- Weitere Einstellungen werden in den Bedienungsanleitungen für Ihr CA-Modul und Ihre Smartcard beschrieben.
- Das CA-Modul wird in einigen Ländern und Regionen nicht unterstützt. Bitten wenden Sie sich an Ihren autorisierten Fachhändler.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 20 Netzwerkeinrichtung

Sie benötigen eine kabelgebundene oder kabellose Internetverbindung für die Nutzung der Funktionen von Google TV.

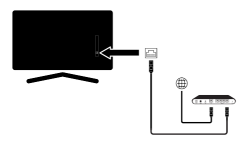
- Sie können eine kabelgebundene oder kabellose Verbindung zwischen Ihrem Fernseher und dem lokalen Netzwerk herstellen.
- Wenn Sie eine kabelgebundene Verbindung nutzen wollen, beginnen Sie bitten mit den folgenden.
- Wenn Sie kabellose Netzwerkverbindung nutzten, folgen Sie bitten den Anweisungen im Abschnitt "Kabellose Netzwerkverbindung".

#### Hinweis:

 Im folgenden Abschnitt wird der Anschluss an das Heimnetzwerk beschrieben, falls Sie dies nicht während der "Ersteinrichtung" durchgeführt haben.

# 20.1 Kabelgebundene Netzwerkverbindung

Schließen Sie den Ausgang des Modems mit einem Cat 5-Kabel an die Buchse **LAN** an.



#### Hinweis:

Die Verbindungskabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

# 20.2 Kabelgebundene Netzwerkeinstellungen

Es gibt zwei Vorgehensweisen für die Vornahme der Einstellungen zum kabelgebundenen Netzwerk.

- Automatische Verbindung: alle Daten zu den Verbindungseinstellungen (IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS) werden automatisch vom Modem bezogen.
- Manuelle Verbindung: alle Daten zu den Verbindungseinstellungen (IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS) muss manuell konfiguriert werden.

### 20.2.1 Automatische Verbindung

Die meisten Heimnetzwerke sind dynamische Netzwerke. Wenn Sie ein dynamisches Netzwerk besitzen, müssen Sie DSL-Modem nutzen, das DHCP unterstützt. Modems und IP-Sharer, die DHCP unterstützen, erhalten die für den Internetzugang erforderlichen Werte IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS, so dass sich Ihr Fernsehgerät automatisch mit dem Netz verbindet.

#### Hinweis:

 Wenn kein dynamisches Netzwerk besitzen, folgen Sie den Anweisungen im Abschnitt über die manuelle Verbindung.

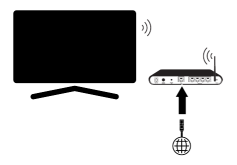
# 20.2.2 Manuelle Verbindung

Bestimmte Netzwerke erfordern eine statische IP-Adresse. Wenn Ihr Netzwerk eine statische IP-Adresse erfordert, müssen Sie die Werte für IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS manuell eingeben Sie können die Werte für IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS von Ihrem Internetdienstanbieter (ISP) erfahren.

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ●.
- 3. Wählen Sie die Option **Netzwerk & Internet** und drücken Sie .
- 4. Wählen Sie **IP-Einstellungen** und drücken Sie die ●.

- 5. Wählen Sie **Statisch** und drücken Sie die ...
- Geben Sie IP-Adresse ein, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ●.
- Geben Sie Gateway ein, w\u00e4hlen Sie die
   → auf der Bildschirmtastatur und dr\u00fccken Sie die ●.
- Geben Sie L\u00e4nge des Netzwerkpr\u00e4fixes: ein, w\u00e4hlen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und dr\u00fccken Sie die ●.
- Geben Sie gegebenenfalls den Wert von **DNS1** ein, wählen Sie die → auf der Bild-schirmtastatur und drücken Sie die ...
- 10.Geben Sie gegebenenfalls den Wert von **DNS2** ein, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ●.
- 11. Erfolgreich gespeichert! Meldung wird angezeigt.
- 12. Drücken Sie auf 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie 🎝, um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 20.3 WLAN-Verbindung



- Ihr Fernsehgerät ist mit einem eingebauten Wireless WLAN Adapter ausgestattet, um es mit einem drahtlosen Netzwerk zu verbinden.
- Der WLAN-Adapter unterstützt die IEEE 802.11B/G und N Übertragungsprotokolle. Wir empfehlen die Nutzung des IEEE 802.11N Protokolls, da damit die beste

- Leistung bei der Wiedergabe von HD-Video über eine kabellose Verbindung erreicht wird
- Wenn Sie ein Modem verwenden, das IE-EE 802.11B/G unterstützt, kann das die Qualität der Wiedergabeleistung im Vergleich zu einem Modem beeinträchtigen, das IEEE 802.11N unterstützt, da die Datenübertragungsrate des IEEE 802.11B/G Protokolls niedrigerer ist.
- Es empfiehlt sich, alle Geräte, die gerade nicht im Heimnetzwerk verwendet werden, auszuschalten, um unnötigen Netzwerk-Traffic zu vermeiden.
- Wenn Sie das Modem oder den Wireless Network Sharer an einem erhöhten Standort aufstellen, erhöht sich die Empfangsstärke der drahtlosen Verbindung.
- Die Empfangsstärke der kabellosen Verbindung kann in Abhängigkeit von dem Modemtyp und dem Abstand zwischen dem Modem und dem Fernseher variieren.

# 20.4 Drahtlose Netzwerkeinstellungen

Es gibt zwei Vorgehensweisen für die Vornahme der Einstellungen zum drahtlosen Netzwerk.

- Automatische Verbindung: alle Daten zu den Verbindungseinstellungen (IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS) werden automatisch vom Modem bezogen.
- Manuelle Verbindung: alle Daten zu den Verbindungseinstellungen (IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS) muss manuell konfiguriert werden.

# 20.4.1 Technische Anforderungen

Die meisten Heimnetzwerke sind dynamische Netzwerke. Wenn Sie ein dynamisches Netzwerk besitzen, müssen Sie DSL-Modem nutzen, das DHCP unterstützt. Modems und IP-Sharer, die DHCP unterstützen, erhalten die für den Internetzugang erforderlichen Werte IP-Adresse, Netzmaske,

**Gateway** und **DNS**, so dass sich Ihr Fernsehgerät automatisch mit dem Netz verbindet.

# 20.4.2 Automatische Verbindung durch Eingabe des Netzwerkkennworts

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ●.
- Wählen Sie die Option Netzwerk & Internet und drücken Sie
- 4. Wählen Sie das Netzwerk aus, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und wählen Sie auf der Registerkarte Verfügbare Netzwerke mit der ▲/▼ das Netzwerk aus, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und drücken Sie die ●.
  - Der Bildschirm für die Eingabe des Passworts der kabellosen Verbindung wird angezeigt.

#### Hinweis:

- Wenn Ihr Netzwerk nicht unter den verfügbaren Netzwerken angezeigt wird, wählen Sie Alle anzeigen und drücken Sie die
- Verwenden Sie die ◄/►/▲/▼, um das Passwort über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die →lund drücken Sie die ♠.
  - Die Meldung über die erfolgreich hergestellte Verbindung wird angezeigt und die Modemverbindung wurde etabliert.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

### 20.4.3 Verbinden mit einem versteckten drahtlosen Netzwerk

Sie können eine Verbindung zu einem Netzwerk mit einer versteckten SSID herstellen.

- Drücken Sie die Taste auf dem Startbildschirm.
- 2. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ●.
- 3. Wählen Sie die Option Netzwerk & Internet und drücken Sie .
- 4. Wählen Sie **Neues Netzwerk hinzufügen** und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Das SSID-Eingabemenü wird angezeigt.
- Verwenden Sie die ◄/►/▲/▼, um das Passwort über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die → und drücken Sie die ●.
  - Das Menü zur Auswahl des Kennworttyps wird angezeigt.
- Wählen Sie N/A, WEP, WPA/WPA2 Persönlich oder WPA3-Persönlich als Passworttyp und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Das Menü zur Passworteingabe wird angezeigt
- Verwenden Sie die ◄/►/▲/▼, um das Passwort über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die → und drücken Sie die ●.
  - Die Meldung über die erfolgreich hergestellte Verbindung wird angezeigt und die Modemverbindung wurde etabliert.
- Drücken Sie auf , um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzugehen.

### 20.4.4 Manuelle Verbindung durch Eingabe des Netzwerkkennworts

Bestimmte Netzwerke erfordern eine statische IP-Adresse. Wenn Ihr Netzwerk eine statische IP-Adresse erfordert, müssen Sie die Werte für IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS manuell eingeben Sie können die Werte für IP-Adresse, Netzmaske, Gateway und DNS von Ihrem Internetdienstanbieter (ISP) erfahren.

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. \* Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die .
- 3. Wählen Sie die Option **Netzwerk & Inter- net** und drücken Sie .
- 4. Wählen Sie das Netzwerk aus, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und wählen Sie auf der Registerkarte Verfügbare Netzwerke mit der ▲/▼ das Netzwerk aus, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und drücken Sie die ●.
  - ⇒ Der Bildschirm für die Eingabe des Passworts der kabellosen Verbindung wird angezeigt.

- Wenn Ihr Netzwerk nicht unter den verfügbaren Netzwerken angezeigt wird, wählen Sie Alle anzeigen und drücken Sie die
- Verwenden Sie die ◄/►/▲/▼, um das Passwort über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die → und drücken Sie die ♠.
- Die Meldung über die erfolgreich hergestellte Verbindung wird angezeigt und die Modemverbindung wurde etabliert.
- 6. Wählen Sie das Netz, mit dem Sie verbunden sind, und drücken Sie die ■.
- 7. Wählen Sie **IP-Einstellungen** und drücken Sie die .
- 8. Wählen Sie **Statisch** und drücken Sie die
- Geben Sie IP-Adresse ein, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ●.
- 10.Geben Sie **Gateway** ein, wählen Sie die

  → auf der Bildschirmtastatur und
  drücken Sie die
- 11.Geben Sie Länge des Netzwerkpräfixes: ein, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ●.

- 12.Geben Sie gegebenenfalls den Wert von **DNS1** ein, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ...
- 13.Geben Sie gegebenenfalls den Wert von **DNS2** ein, wählen Sie die → auf der Bildschirmtastatur und drücken Sie die ●.
- ⇒ **Erfolgreich gespeichert!** Meldung wird angezeigt.
- 14.Drücken Sie auf ♠, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie ♠, um zum Home-Menü zurückzugehen.

#### 20.4.5 Proxy-Einstellungen

- Vom Menü Startbildschirm drücken Sie
   O.
- 2. ★ Wählen Sie Einstellungen und drücken Sie die ■.
- 3. Wählen Sie die Option Netzwerk & Internet und drücken Sie
- 4. Wählen Sie das Netzwerk aus, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und wählen Sie auf der Registerkarte Verfügbare Netzwerke mit der ▲/▼ das Netzwerk aus, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und drücken Sie die ▲.
  - Der Bildschirm für die Eingabe des Passworts der kabellosen Verbindung wird angezeigt.

#### Hinweis:

- Wenn Ihr Netzwerk nicht unter den verfügbaren Netzwerken angezeigt wird, wählen Sie Alle anzeigen und drücken Sie die
- Verwenden Sie die ◄/►/▲/▼, um das Passwort über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die → und drücken Sie die ●.
- Die Meldung über die erfolgreich hergestellte Verbindung wird angezeigt und die Modemverbindung wurde etabliert.
  - ⇒ Wählen Sie das Netz, mit dem Sie verbunden sind, und drücken Sie die ■.

- 7. Wählen Sie **Proxy-Einstellungen** und drücken Sie .
- 8. Wählen Sie mithilfe der ▼ die Option Handbuch aus und drücken Sie die ●.
- Verwenden Sie die ◄/►/▲/▼, um den Namen des Proxy-Hauptcomputers über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die Option → und drücken Sie die ●.
- 10. Verwenden Sie die **◄/▶/▲/▼**, um den Proxy-Hauptcomputerpunkt über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die **➡** und drücken Sie die **●**.
- 11. Verwenden Sie die ◀/▶/▲/▼, um die ausgeschlossenen Domänennamen, falls vorhanden, über die Bildschirmtastatur einzugeben, wählen Sie die Option → und drücken Sie die ●
- ⇒ Die Meldung Erfolgreich gespeichert! wird angezeigt.
- 12. Drücken Sie auf 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren oder drücken Sie •• um zum Home-Menü zurückzugehen.

# 21.1 Automatischer Suchlauf für digitale Fernsehkanäle mit einem einzigen Satellitenanschluss

Neue Satellitensender werden hinzugefügt oder Satellitendaten ändern sich regelmäßig. Daher empfehlen wir Ihnen, die Funktion automatischer Suchlauf bei Gelegenheit auszuführen.

Alle Transponder werden nach neuen Sendern durchsucht.



Wenn eine direkte Kabelverbindung von Ihrer Satellitenantenne zum TV-Set besteht, wenn keine gemeinsame Satellitenantennen-Schalttafel vorhanden ist, müssen Sie nach einem einzelnen Kabel suchen.

- 1. Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **Satellit** und drücken Sie die
- 3. Drücken Sie die um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die
- Wählen Sie die Option Kanäle & Eingänge und drücken Sie ●.
- Wählen Sie Kanäle und drücken Sie die

   ...
- ⇒ Das Menü Sender wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie **Satellit** und drücken Sie die
- 7. Wählen Sie **Kanalinstallationsmodus** und drücken Sie die .
- Wählen Sie Satellit (Standard) wenn Sie einen Betreiber verwenden, wählen Sie Satellit (Bedienermodus), und drücken Sie .

#### Hinweis:

- Diese Einrichtung wurde wie folgt beschrieben Satellit (Standard).
- Wählen Sie Automatischer Kanalsuchlauf und drücken Sie die .
  - ⇒ Eine Warnmeldung wird angezeigt.

- 10.Zum Löschen der zuvor durchsuchten Sender/Kanäle und für einen neuen Suchlauf wählen Sie Ok, und für den Abbruch des Suchlaufs wählen Sie Abbrechen und drücken .
- ⇒ Das Menü Satellitenantennentyp wird angezeigt.



11. Wählen Sie Einzelkabel und drücken Sie



- 12. Wählen Sie **Geschäft-Modus** und drücken Sie die ■
- 13. Wählen Sie **Satellitenauswahl** durch verwenden von 

  und verwenden Sie 

  /▼,
  um den Satelliten aus, den Sie für die
  Suche verwenden möchten.
- 14. Wählen Sie Scanmodus Netzwerk oder Vollständig.
- 15. Wählen Sie Scantyp.
  - ⇒ Wählen Sie Kostenlos nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle für alle Satellitenkanäle.
- 16. Wählen Sie Speichertyp.
  - ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
  - Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle zum Scannen beider Optionen.
- 17.Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

- 18. Wählen Sie Weiter und drücken Sie die
  - •
- ⇒ Das Menü **Kanalsuche** wird angezeigt.
- 19. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die .
  - Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.

- Wenn einige der Frequenzen aufgrund der vom Sender vorgenommenen Änderungen der Satellitenparameter nicht vollständig gespeichert werden, empfiehlt es sich, den Scanmodus als Netzwerk einzustellen.
- 20. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🗘, um zum Home-Menü zurückzukehren.

# 21.2 Manueller Suchlauf für digitale Fernsehkanäle mit einem einzigen Satellitenanschluss

Wenn ein bestimmter Kanal mit dem automatischen Suchlauf nicht gefunden werden kann, suchen Sie ihn mit dem manuellen Suchlauf. Sie müssen alle Parameter des Senders fehlerfrei eingeben. Sie können die aktuellen Transponderdaten auf der Teletextseite, in Satellit-TV-Programmzeitschriften oder im Internet finden.



Wenn eine direkte Kabelverbindung von Ihrer Satellitenantenne zum TV-Set besteht, wenn keine gemeinsame Satellitenantennen-Schalttafel vorhanden ist, müssen Sie nach einem einzelnen Kabel suchen.

1. Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .

- 2. Wählen Sie **Satellit** und drücken Sie die
- 3. Drücken Sie die 💽, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- ⇒ Das Menü Sender wird angezeigt.
- Wählen Sie Satellit und drücken Sie die
   .
- 7. Wählen Sie **Kanalinstallationsmodus** und drücken Sie die .
- Wählen SieSatellit (Standard), oder wählen Sie Satellit (Bedienermodus) wenn Sie einen Betreiber verwenden, und drücken Sie die .
- 9. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.
- 10. Wählen Sie **Manuelle Satelliteneinstellung** und drücken Sie die **●**.
- 11. Wählen Sie **Geschäft-Modus** und drücken Sie die ■
- ⇒ Das Menü Transpondereinstellung wird angezeigt.



- 12.Drücken Sie die ▲/▼, um die gewünschten Elemente auszuwählen, und drücken Sie die zur Bestätigung.
- ⇒ Frequenz Geben Sie die Kanalfrequenz 5-stellig mit den 1...0 ein.
- ⇒ **Symbol** Geben Sie die Symbolrate 5stellig mit den **1...0** ein.
- ⇒ Wählen Sie Polarisation Sender Horizontal oder links, Vertikal oder rechts.
- 13.Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.
- 14. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die
  - Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 15. Nach dem Abschluss der Einstellungen können Sie im Satellitenauswahl-Menü Weiter wählen und 

  drücken.
- ⇒ Das Menü **Kanalsuche** wird angezeigt.
- 16. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Fernsehsendersuchlauf wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 17. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🔾, um zum Home-Menü zurückzukehren.

21.3 Antenneneinstellungen für digitale Satellitensender und automatisches Suchen nach Sendern mit DiSEqC 1.0/1.1



Die im folgenden Abschnitt beschriebenen LNB-Einstellungen erfordern ein umfassendes Wissen zu den Satellitensystemen. Wenden Sie sich an einen Experten zum Thema.

- Wählen Sie Satellit und drücken Sie die
   .
- 3. Drücken Sie die 🔾, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü Sender wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie **Satellit** und drücken Sie die
- 7. Wählen Sie **Kanalinstallationsmodus** und drücken Sie die ...
- Wählen Sie Satellit (Standard) wenn Sie einen Betreiber verwenden, wählen Sie Satellit (Bedienermodus), und drücken Sie .
- 9. Wählen Sie Automatischer Kanalsuchlauf und drücken Sie die .
  - ⇒ Eine Warnmeldung wird angezeigt.
- 10.Zum Löschen der zuvor durchsuchten Sender/Kanäle und für einen neuen Suchlauf wählen Sie Ok, und für den Abbruch des Suchlaufs wählen Sie Abbrechen und drücken .
  - ⇒ Das Menü Satellitenantennentyp wird angezeigt.



- 11. Wählen Sie je nach Ihrem aktuellen Antennentyp **DiSEqC 1.0** oder **DiSEqC 1.1** und drücken Sie die .
- DiSEqC 1.0: Durch die Verwendung eines Satelliten oder Schalters können Sendungen von bis zu vier verschiedenen Satelliten gleichzeitig empfangen werden.
- DiSEqC 1.1: Durch Verwendung eines Satelliten oder Schalters können Sendungen von bis zu sechzehn verschiedenen Satelliten gleichzeitig empfangen werden.
- 12.Je nach Auswahl von **DiSEqC 1.0** oder **DiSEqC 1.1** sollen 4 oder 16 Satelliten im Menü angezeigt werden.

- Die Beispielkonfiguration wird mit 4 Satelliten gemäß DiSEqC 1.0 erläutert.
- 13. Wählen Sie einen Satelliten aus dem Menü Satellitenauswahl aus und drücken Sie die ●.
- 14. Wählen Sie **Satellitenstatus Ein** und drücken Sie die .
- 15. Wählen Sie einen Satelliten aus dem Menü Satellitenauswahl aus und drücken Sie die ●.
- 16. Wählen Sie **Scanmodus Netzwerk** oder **Vollständig**.
- 17. Wählen Sie Scantyp.
  - Wählen Sie Kostenlos nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle für alle Satellitenkanäle.

- 18. Wählen Sie Speichertyp.
  - ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
  - Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle zum Scannen beider Optionen.
- 19. Wählen Sie **LNB-Einstellungen** und drücken Sie **●**.
- 20. Wählen Sie die erforderlichen Optionen mit der ▲/▼ ein.
  - ⇒ LNB-Ein/Aus: Drücken Sie auf , wählen Se LNB Stromversorgung und drücken Sie auf .
  - ⇒ LNB-Frequenz: Drücken Sie und wählen Sie die in der Satellitenanlage verwendete LNB-Frequenz aus und drücken Sie erneut die Taste .
- 21.**DiSEqC 1.0 Port**: Drücken Sie .
  - Das Menü DiSEqC 1.0 Port wird angezeigt.

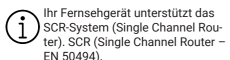


22.Um den Satelliten zu wählen, der den entsprechenden DiSEqC-Positionen im Satellitensystem entspricht, wählen Sie DiSEqC A, DiSEqC B, DiSEqC C oder Di-SEqC D.

#### Hinweis:

- Wenn Antennentyp, DiSEqC 1.1 ausgewählt ist, treffen Sie eine Auswahl zwischen DiSEqC:1 und DiSEqC:16.
- 23.Kehren Sie zum Menü Automatischer Kanalsuchlauf zurück, indem Sie die 🗲 zweimal drücken.

- Nehmen Sie die in den Schritten 16 bis 20 beschriebenen Einstellungen für jeden anderen der drei Satelliten vor, für den Sie einen Suchlauf durchführen wollen.
- - ⇒ Das Menü **Kanalsuche** wird angezeigt.
- 25. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Fernsehsendersuchlauf wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 26. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🔾, um zum Home-Menü zurückzukehren.
- 21.4 Antenneneinstellungen für digitale Satellitenkanäle und automatischer Sendersuchlauf mit dem Einkanal-Router (SCR)-System



Die im folgenden Abschnitt beschriebenen LNB-Einstellungen erfordern ein umfassendes Wissen zu den Satellitensystemen. Wenden Sie sich an einen Experten zum Thema.

- 1. Drücken Sie im TV-Modus die 💽, wählen Sie Quelle und drücken Sie die 🖜.
- 2. Wählen Sie Satellit und drücken Sie .
- 3. Drücken Sie die 💽, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.

- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü **Kanal** wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie Satellit und drücken Sie .
- 7. Wählen Sie **Kanalinstallationsmodus** und drücken Sie die ...
- Wählen Sie Satellit (Standard) wenn Sie einen Betreiber verwenden, wählen Sie Satellit (Bedienermodus), und drücken Sie
- Wählen Sie Automatischer Kanalsuchlauf und drücken Sie die ■.
- ⇒ Eine Warnmeldung wird angezeigt.
- 10.Zum Löschen der zuvor durchsuchten Sender/Kanäle und für einen neuen Suchlauf wählen Sie Ok, und für den Abbruch des Suchlaufs wählen Sie Abbrechen und drücken .
- ⇒ Das Menü Satellitenantennentyp wird angezeigt.



- 11. Wählen Sie je nach Typ des Einkabel-Router-Multischalters an Ihrer Antennenanlage Einzelkabel I oder Einzelkabel II und drücken Sie die .
- Einzelkabel I: Wenn ein Single Channel Router verwendet wird, kann die Sendung auf bis acht verschiedenen Geräten über das gleiche Kabel angezeigt werden.
- Einzelkabel II: Wenn ein Single Channel Router verwendet wird, kann die Sendung auf bis 32 verschiedenen Geräten über das gleiche Kabel angezeigt werden.
- 12.Je nach Auswahl von Einzelkabel I oder Einzelkabel II sollen 8 oder 32 Benutzer-Bänder im Menü Tuner angezeigt werden.

- Die Beispielaufstellung wird für acht Geräte mit Einzelkabel I erklärt.
- 13. Wählen Sie die erforderlichen Optionen mit der ▲/▼ ein.
- ⇒ Tuner: Benutzerband 1 und Benutzerband 8 wählen Sie zwischen.
- ⇒ Bandfrequenz: Wählen Sie Bandfrequenz mit der Taste ▲/▼ und drücken Sie die Taste ●.
- ⇒ Benutzerdefiniert: Sie können die Bandfrequenz selbst festlegen. Wählen Sie im Feld Bandfrequenz die Option Benutzerdefiniert. Die Option Benutzerdefiniert wird im Menü Einzelkabel I angezeigt. Geben Sie die benutzerdefinierte Frequenz mit den 1...0 ein.
- 14. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die
- ⇒ Das Menü Satellitenauswahl wird angezeigt.
- 15. Wählen Sie den ersten im Menü angezeigten Satelliten und drücken Sie die ●
- 16. Wählen Sie Satellitenstatus als Ein.
- 17. Wählen Sie **Satellitenauswahl** durch verwenden von und wählen Sie den Satelliten aus, den Sie für die Suche verwenden möchten.
- Wählen Sie Scanmodus Netzwerk oder Vollständig.
- 19. Wählen Sie **Scantyp**.
  - ⇒ Wählen Sie Kostenlos nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle für alle Satellitenkanäle.

- 20. Wählen Sie Speichertyp.
  - ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
- Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
- Wählen Sie Alle zum Scannen beider Optionen.
- 21. Wählen Sie **LNB-Einstellungen** und drücken Sie **.**
- 22. Wählen Sie **Position** und drücken Sie die .
  - ⇒ Wählen Sie die Position, die dem zu suchenden Satelliten entspricht, und drücken Sie die ●.
- 23.Kehren Sie zum Menü **Satellitenauswahl** zurück, indem Sie die **S**zweimal drücken.

#### Hinweis:

- Nehmen Sie die in den Schritten 15 bis 24 beschriebenen Einstellungen für jeden Satelliten vor, für den Sie einen Suchlauf durchführen wollen.
- 24. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die .
- 25. Das Menü Kanalsuche wird angezeigt.
- 26. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die ■.
  - Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
- Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.

#### **Anmerkungen:**

- Verwenden Sie Installationsgeräte, die vom SCR-Router unterstützt/empfohlen werden.
- Andere Benutzer/Empfangsgeräte, die mit dem System verbunden sind, können beeinträchtigt werden, die spezifizierte

Benutzer-Bandnummer und Frequenz während der Installation geändert werden.

- Benutzerband und Benutzerbandfrequenz werden auf dem verwendeten SCR-Router spezifiziert; und jeder Benutzer/jedes Empfangsgerät muss ein spezifiziertes Benutzerband und eine spezifizierte Benutzerbandfrequenz auswählen.
- Im Falle des SCR-Satellitensystems können von mehreren Benutzern/Empfangsgeräten gleichzeitig ausgeführte automatische Suchläufe Probleme verursachen.
- 27. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🔾, um zum Home-Menü zurückzukehren.

### 21.5 Motorisierte Antennenanlagen



Die im folgenden Abschnitt beschriebenen LNB-Einstellungen erfordern ein umfassendes Wissen zu den Satellitensystemen. Wenden Sie sich an einen Experten zum Thema

Ihr Fernseher unterstützt motorisierte DiSEqC 1.2-Satellitensysteme. Mit dieser Funktion können Sie den Satellitenempfang durch Ihren Fernseher steuern.

Richten Sie die Satellitenantennenposition für jeden Satelliten aus. Durch die Speicherung dieser Einstellungen kann die Antenne bei Bedarf in eine zuvor gespeicherte Position gebracht werden.

- 1. Drücken Sie im TV-Modus die 💽, wählen Sie Quelle und drücken Sie die 🔵.
- Wählen Sie Satellit und drücken Sie die

   ...
- 3. Drücken Sie die ②, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- Wählen Sie die Option Kanäle & Eingänge und drücken Sie ●.

- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü **Kanal** wird angezeigt.
- 7. Wählen Sie **Kanalinstallationsmodus** und drücken Sie die .
- Wählen Sie Satellit (Standard) wenn Sie einen Betreiber verwenden, wählen Sie Satellit (Bedienermodus), und drücken Sie .
- Wählen Sie Automatischer Kanalsuchlauf und drücken Sie die ■.
  - ⇒ Das Menü Satellitenantennentyp wird angezeigt.



10. Wählen Sie **DiSEqC 1.2** und drücken Sie

- 11. Wählen Sie Mein Längengrad und drücken Sie die . Geben Sie dann Ihren Längengrad mit den Taste 1...0ein.
- 12. Wählen Sie **Mein Breitengrad** und drücken Sie die ●. Geben Sie dann Ihren Breitengrad mit den 1... 0ein.
- 13. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die 

  .
- 14. Wählen Sie den gewünschten Satelliten aus und drücken Sie die ●.
- 15. Wählen Sie **LNB-Einstellungen** und drücken Sie **●**.
- 16. Wählen Sie **Motoreinstellungen** und drücken Sie ●.
  - Das Menü Motoreinstellungen wird angezeigt.



- 17. Wählen Sie **Bewegungssteuerung** und drücken Sie .
- 18. Wählen Sie die Einstellungsoptionen mit der ▲/▼ aus.
- Bewegungssteuerung: Drücken Sie die

   , wählen Sie zwischen Kontinuierlich,
   Schritt, Zeitüberschreitung und
   USALS.
- ⇒ Schritt: Bewegt die Antenne in westliche oder östliche Richtung durch einen Sprung von festgelegter Größe.
- ⇒ Schrittgröße: Drücken Sie die , wählen Sie mit den 1...0 aus, wie viele Schritte sich die Antenne drehen soll.
- ⇒ USALS: Bewegungssteuerung wählen Sie USALS im Menü. Wählen Sie Zeitüberschreitung und drücken Sie die ●. Wählen Sie die Option, zum Winkel x. x zu gehen, und drücken Sie die ●.
- Gehe nach Osten: Stellt die Antenne für die ausgewählte Antenne ein. Um die Antenne auf den Osten zu verschieben, drücken Sie ■.
- ⇒ Wechseln Sie nach Westen: Stellt die Antenne für die ausgewählte Antenne ein. Um die Antenne auf den Westen zu verschieben, drücken Sie ●.
- ⇒ **Bewegung stoppen**: Drücken Sie die **●**, um die Antenne zu stoppen.

- Wenn die Bewegungssteuerung als USALS ausgewählt ist, werden die OptionenGehe nach Osten, Wechseln Sie nach Westen und Bewegung stoppen nicht im Menü angezeigt.
- 19. Kehren Sie zum Menü **Motoreinstellungen** zurück, drücken Sie die **(**
- 20. Wählen Sie die Einstellungsoptionen mit der ▲/▼ aus.
  - ⇒ **Limits deaktivieren**: Hebt die maximale Drehung der Antenne auf.
  - Ostanschlag: Legt eine Begrenzung für die Position fest, in die sich die Antenne höchstens nach Osten bewegen kann und erlaubt der Antenne sich innerhalb der spezifizierten Beschränkungen zu bewegen.
  - Westanschlag: Legt eine Begrenzung für die Position fest, in die sich die Antenne höchstens nach Westen bewegen kann und erlaubt der Antenne sich innerhalb der spezifizierten Beschränkungen zu bewegen.
- 21. Kehren Sie zum Menü Automatischer Kanalsuchlauf zurück, indem Sie die 🗲 zweimal drücken.
- 22. Wählen Sie **Scanmodus Netzwerk** oder **Vollständig**.
- 23. Wählen Sie Scantyp.
  - ⇒ Wählen Sie Kostenlos nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle für alle Satellitenkanäle.

## 24. Wählen Sie Speichertyp.

- ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
- ⇒ Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
- ⇒ Wählen Sie Alle zum Scannen beider Optionen.
- 25.Kehren Sie zum Menü **Satellitenauswahl** zurück, drücken Sie die 🖨.

#### Hinweis:

- Nehmen Sie die in den Schritten 15 bis 26 beschriebenen Einstellungen für jeden Satelliten vor, für den Sie einen Suchlauf durchführen wollen.
- 26. Wählen Sie **Weiter** und drücken Sie die 

  .
  - ⇒ Das Menü **Kanalsuche** wird angezeigt.
- 27. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 28. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🐧, um zum Home-Menü zurückzukehren

## 21.6 Suchen nach neu hinzugefügten Sendern mit Satellitenaktualisierung

Mit der Funktion Satellitenaktualisierung werden nur neu hinzugefügte Sender gesucht und am Ende der Programmliste gespeichert.

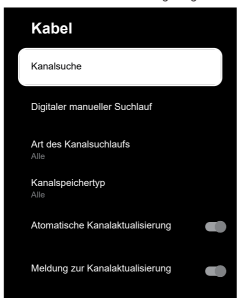
- 1. Drücken Sie im TV-Modus die ②, wählen Sie Quelle und drücken Sie die ④.
- 2. Wählen Sie **Satellit** und drücken Sie die

- 3. Drücken Sie die 🔾, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- Wählen Sie die Option Kanäle & Eingänge und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Kanäle** und bestätigen Sie mit der .
- ⇒ Das Menü **Kanal** wird angezeigt.
- 7. Wählen Sie **Kanalinstallationsmodus** und drücken Sie die ...
- Wählen Sie Satellit (Standard) wenn Sie einen Betreiber verwenden, wählen Sie Satellit (Bedienermodus), und drücken Sie .
- Wählen Sie Satellitenupdate und drücken Sie die ■.
- Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
- Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 10. Drücken Sie 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🖨, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🐧, um zum Home-Menü zurückzukehren.

# 21.7 Automatische Suche nach über Kabel zu empfangenden digitalen Fernsehsendern

- 1. Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .
- Wählen Sie **Kabel** und drücken Sie die
- 3. Drücken Sie die ②, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die ④.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingän- ge** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die **...** 
  - ⇒ Das Menü **Kanal** wird angezeigt.

- 6. Wählen Sie Kabel und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü Kanäle wird angezeigt.



- 7. Wählen Sie Art des Kanalsuchlaufs und drücken Sie
  - ⇒ Wählen Sie Nur kostenlose Kanäle nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle für alle Kabelkanäle.
- 8. Wählen Sie Kanalspeichertyp.
  - ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
  - Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
  - Wählen Sie Alle zum Scannen beider Optionen.
- 9. Wählen Sie **Kanalsuche** und drücken Sie
  - ⇒ Das Menü Kabelsuchlaufkonfiguration wird angezeigt.



- Wählen Sie Scanmodus und wählen Sie zwischenErweitert, Schnell oderVollständig.
- 11. Wählen Sie **Frequenz (KHz)** und drücken Sie die ●, geben Sie die Frequenz mit den 1...0 ein.
- 12. Wählen Sie **Netzwerk-ID** und drücken Sie die , geben Sie die Frequenz mit den 1...0 ein.

#### Hinweis:

- Wenn der Scanmodus als Vollständig ausgewählt ist, werden, Frequenz (KHz) and Netzwerk-ID nicht im Menü angezeigt.
- 13. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die ■.
- 14.Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
- Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 15.Drücken Sie 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🗐, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🐧, um zum Home-Menü zurückzukehren.
- 21.8 Manuelle Suche nach über Kabel zu empfangenden digitalen Fernsehsendern
- Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .

- 2. Wählen Sie **Kabel** und drücken Sie die
- 3. Drücken Sie die 🔾 um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die 🌑.
- 4. Wählen Sie die Option Kanäle & Eingänge und drücken Sie ●.
- Wählen Sie Kanäle und drücken Sie die
   .
- ⇒ Das Menü **Kanal** wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie **Kabel** und drücken Sie die
- 7. Wählen Sie Art des Kanalsuchlaufs.
  - Wählen Sie Nur kostenlose Kanäle nur für unverschlüsselte Kanäle
- ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für verschlüsselte Kanäle
- ⇒ Wählen Sie Alle für alle Kabelkanäle.
- 8. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.
- 9. Wählen Sie Kanalspeichertyp.
  - ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
  - Wählen Sie Alle zum Scannen beider Optionen.
- 10. Wählen Sie **Digitaler manueller Suchlauf** und drücken Sie **●**.
  - ⇒ Das Menü Digitaler manueller Suchlauf wird angezeigt.

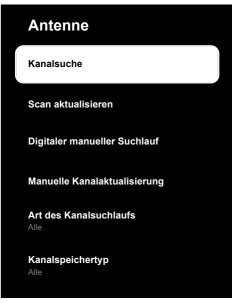


- 11. Wählen Sie **Frequenz** und drücken Sie die ■.
- ⇒ Geben Sie die Kanalfrequenz mit den1 0 ein

- 12. Wählen Sie **Suchlauf** und drücken Sie die ■.
- 13.Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
- Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 14. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🗘, um zum Home-Menü zurückzukehren.
- 21.9 Automatisches Einrichten der über Antennen empfangenden digitalen Fernsehsender
- Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie die Option **Antenne** und drücken Sie .
- 3. Drücken Sie die , um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die .
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie**Kanäle** und drücken Sie die 

  .
- 6. Das Menü Kanäle wird angezeigt.
- 7. Wählen Sie die Option **Antenne** und drücken Sie 

  .
  - ⇒ Das Menü Kanäle wird angezeigt.



- Wählen Sie Art des Kanalsuchlaufs und drücken Sie ■.
  - ⇒ Wählen Sie Nur kostenlose Kanäle nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur verschlüsselte Kanäle nur für unverschlüsselte Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Alle für alle Kanäle.
- 9. Drücken Sie die 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.
- 10. Wählen Sie **Kanalspeichertyp** und drücken Sie **●**.
  - ⇒ Wählen Sie Nur digitale Kanäle nur für TV-Kanäle
  - ⇒ Wählen Sie Nur Radiokanäle nur für Radiokanäle
  - ⇒ Wählen Sie **Alle** zum Scannen beider Optionen.
- 11. Wählen Sie Kanalsuche und drücken Sie

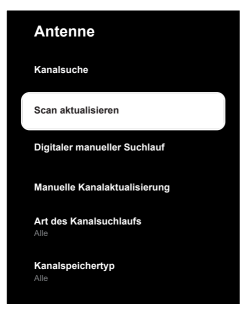


- 12. Das Menü **Automatischer Suchlauf** wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 13. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🗨, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🗘, um zum Home-Menü zurückzukehren.
- 21.10 Automatische Aktualisierung von über Kabel zu empfangenden digitalen Fernsehsendern

Mit der Funktion Suchlauf aktualisieren werden nur neu hinzugefügte Sender gesucht und am Ende der Programmliste gespeichert.

- Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie die Option **Antenne** und drücken Sie 

  .
- 3. Drücken Sie die 💽, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die
  - ⇒ Das Menü **Kanal** wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie die Option **Antenne** und drücken Sie ...
- 7. Wählen Sie **Scan aktualisieren** und drücken Sie die .



- Das Menü Automatischer Suchlauf wird angezeigt und die Suche nach TV-Sendern wird gestartet.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- Drücken Sie , um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie , um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzukehren.
- 21.11 Manuelle Einrichten der über Antennen empfangenden digitalen Fernsehsender
- 1. Drücken Sie im TV-Modus die ②, wählen Sie Quelle und drücken Sie die ③.
- 2. Wählen Sie die Option **Antenne** und drücken Sie .
- 3. Drücken Sie die ② um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die ●.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.

5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die



- ⇒ Das Menü Kanal wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie die Option **Antenne** und drücken Sie .
- 7. Wählen Sie **Digitaler manueller Suchlauf** und drücken Sie die .
  - ⇒ Das Menü Digitaler manueller Suchlauf wird angezeigt.



- Von der Option RF-Kanal wählen Sie die Frequenz, mit der Sie scannen ◄/► möchten.
- Um einen manuellen Suchlauf zu starten, wählen Sie Suchlauf und drücken
  - Suchlauf starte und die Zahl der gefundenen digitalen Sender wird im Menü angezeigt.
- Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 10. Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🗘, um zum Home-Menü zurückzukehren.
- 21.12 Automatisches Einrichten der über Antennen empfangenden analogen Fernsehsender
- 2. Wählen Sie ATV und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie die 💽, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.

- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die
- 6. Wählen Sie **Analog** und drücken Sie die 

  .
- Wählen Sie Kanalsuche und drücken Sie die .



- Der Suchlauf starte und die Zahl der gefundenen analogen Sender wird im Menü angezeigt.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 9. Drücken Sie 🖨, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 🖨, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🐧, um zum Home-Menü zurückzukehren

- 21.13 Automatische Aktualisierung von über Kabel zu empfangenden analogen Fernsehsendern
- 1. Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie ATV und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie die um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die .
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- 5. Wählen Sie **Kanäle** und drücken Sie die ...
- ⇒ Das Menü Kanal wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie **Analog** und drücken Sie die
- 7. Wählen Sie **Scan aktualisieren** und drücken Sie die ■.

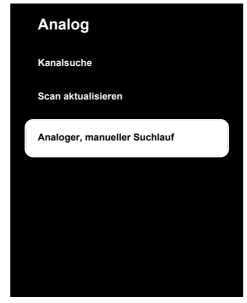


- Der Suchlauf starte und die Zahl der gefundenen analogen Sender wird im Menü angezeigt.
  - Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- Drücken Sie , um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie , um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie , um zum Home-Menü zurückzukehren.

# 21.14 Manuelles Einrichten der über Antennen empfangenden analogen Fernsehsender

- 1. Drücken Sie im TV-Modus die , wählen Sie Quelle und drücken Sie die .
- 2. Wählen Sie **ATV** und drücken Sie die .
- 3. Drücken Sie die 😯, um Einstellungen auszuwählen und drücken Sie die.
- 4. Wählen Sie die Option **Kanäle & Eingänge** und drücken Sie ■.
- ⇒ Das Menü Kanal wird angezeigt.
- Wählen Sie Analog und drücken Sie die

   ...
- 7. Wählen Sie **Analoger, manueller Suchlauf** und drücken Sie die .



- Wählen Sie Anfangsfrequenz (MHz) und drücken Sie die . Geben Sie die Frequenz, auf der Sie einen Suchlauf durchführen möchten, mit den ... ein.
- Wählen Sie Scannen Sie nach oben, um ab der eingegebenen Frequenz aufwärts zu suchen, und wählen Sie Suchlauf rückwärts, um abwärts zu suchen, und drücken Sie die .
- Der Suchlauf starte und die Zahl der gefundenen analogen Sender wird im Menü angezeigt.
- Der Suchlauf kann mehrere Minuten dauern – jeweils in Abhängigkeit von der Zahl der empfangenden Fernsehsender.
- 11.Drücken Sie 🔾, um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie 💂, um zur TV-Sendung zurückzukehren oder drücken Sie 🐧, um zum Home-Menü zurückzukehren.

## 22 Weitere Informationen

Standard-Satellit	21
LNB-Stromversorgung	13/18 V, 14/19 V*, maximum 500 mA
LNB-Schaltsignal	0/22 kHz 650 mV +/- 250 mV Vpp
DiSEqC	1.0 Betrieb, 1.1 Betrieb, 1.2 Betrieb
Empfangsbereiche für digitale Streams	
Satellit (DVB-S)	
Ku-Band	10,700 MHz 12,750 MHz
Modulation	DVBS QPSK, DVBS2 QPSK, 8 PSK
IF-Band	950 MHz 2150 MHz
Signalpegel:	-25 dBm65 dBM
Kabel (DVB-C)	·
Allgemeines Band	110 MHz 862 MHz
Modulation	16 QAM, 32 QAM, 64 QAM, 128 QAM, 256 QAM
Symbolrate	4.0 Msym/s 7.2 Msym/s
Terrestrisch (DVB-T)	
UHF/VHF-Band	Bandbreite 7 MHz und 8 MHz
FFT-Größe	2 k, 8 k
Modulation	16 QAM, 64 QAM, QPSK
Schutzintervall	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Terrestrisch (DVB-T2)*	
UHF/VHF-Band	Bandbreite 7 MHz und 8 MHz
FFT-Größe	1 k, 2 k, 8 k, 16 k, 32 k
Modulation	16 QAM, 64 QAM, 256 QAM, QPSK
Schutzintervall	1/4, 19/256, 1/8, 19/128, 1/16, 1/32, 1/128
Kanalspeicher	
Satellit (DVB-S)	6000
Kabel (DVB-C)	1000
Terrestrisch (DVB-T)	1000
Analog	99
Unterstützte Medienformate	
Bild	jpg/jpe, bmp, png
Musik	m4a, aac
Video	mov, xvid, mpg, mpe, vob, dat, trp, ts, avi, mp4, mkv
(*) Optional, nicht für alle Produkte verfü	igbar. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Lesen Sie mit Ihrem Mobilgerät den mit (\*) angezeigten QR-Code auf dem Energieetikett, um den Produktbeleg des Produkts anzuzeigen.



Die hier beschriebenen Funktionen dienen nur zu Informationszwecken. Nicht alle Funktionen sind bei allen TV-Modellen verfügbar.

#### **ARC**

Mit ARC (Audio Return Channel) kann das Audiosignal des Fernsehprogramms über ein HDMI-Kabel oder ein optisches Kabel mit einem Mehrkanalverstärker wiedergegeben werden.

#### Besondere IP-Adresse

Private IP-Adressen behören zu den Gruppen spezieller IP-Adressen, die in nicht im Internet geroutet werden. Sie können von jedermann für private Netzwerke, wie LANs, genutzt werden. Viele Computernetzwerke erfordern eine vollständige Konnektivität auf IP-Ebene aber nur begrenzten Zugang zum Internet. Wenn solch ein Computernetzwerk einen privaten IP-Adressen-Bereich hat, bildet es ein Intranet, auf das aus dem Internet heraus kein Zugriff möglich ist, da die Internetrouter private IP-Adressen-Bereiche ignorieren. Ein Gateway oder Router, der in dieses private Netzwerk platziert ist und der über eine öffentliche Adresse im Internet sowie über eine private IP-Adresse verfügt stellt die Verbindung zum Internet her. Das kann durch einen Proxy oder mithilfe von NAT/PAT/Masking durchgeführt werden. Der verwendete Adressenbereich kann nur innerhalb des privaten Netzwerks angezeigt werden, sodass der gleiche Adressenbereich auch in anderen privaten Netzwerken verwendet werden kann. Die Eindeutigkeit der IP-Adresse, die durch das Internetprotokoll verlangt wird, wird durch diese beschränkte Sichtbarkeit sichergestellt.

## **DiSEqC**

DiSEqC (Digital Satellit Equipment Control) ist ein digitales System, das die Steuerung motorisierter multipler LNB-Satellitensysteme ermöglicht.

DiSEqC ist erforderlich, wenn zwei oder mehr Satelliten-Standorte gesteuert werden müssen.

## DiSEqC 1.0

Wird eingesetzt, wenn mehr als ein LNB an einer Antenne verwendet wird und/oder wenn durch den Einsatz von mehr als einer Antenne unterschiedliche Satellitensignale verwendet werden. DiSEqC1.0 kann höchstens 4 LNB oder 4 Antennen unterstützen.

## DiSEqC 1.1

Für die Nutzung in Systemen, in den mehrere LNB oder Antennen verwendet werden (diagonal, Kaskadenschaltung) DiSEqC1.1 kann höchstens 16 LNB oder 16 Antennen unterstützen.

## DiSEqC 1.2

Unterstützt motorisierte Antennenanlagen. Antennenmotoren können manuell über den Fernseher gesteuert werden.

## Domainnamensystem

Das Domainnamensystem (Domain Name System – DNS) gehört zu den wichtigsten Diensten im Internet. Seine Hauptfunktion ist die Umwandlung einer Internetadresse in diesen dazugehörige IP-Adresse.

#### DVB-C

DVB-C (Digital Video Broadcasting – Kabel) ist ein DVB-Typ, der für die Übertragung von Radio- und Fernsehersignalen durch eine Kabelverbindung verwendet wird.

#### DVB-S/S2

DVB-S/S2 (Digital Video Übertragung – Satellit) übertragt das DVB-Signal über den Satelliten.

#### DVB-T/T2

DVB-T/T2 (Digital Video Broadcasting – terrestrisch) ist ein DVB-Typ, der für die Übertragung von Radio- und Fernsehersignalen durch terrestrische Sender verwendet wird.

## **Dynamische Hintergrundbeleuchtung**

Damit passt das Gerät die Hintergrundbeleuchtung optimal für die Bildinhalte an, indem die Hintergrundbeleuchtung in Abhängigkeit von der durchschnittlichen Helligkeit reguliert wird. Wenn ein Bild vor allem dunkle Bereiche hat, wird der angezeigte Schwarzwert durch eine Absenkung der Hintergrundbeleuchtung verbessert (womit die Anzeige der dunklen Bereiche verbessert wird), und bei einem vorwiegend hellen Bild wird die Hintergrundbeleuchtung maximiert, um diesen Bereichen mehr Strahlkraft zu geben.

## **Dynamischer Kontrast**

Diese Funktion nimmt dynamische und optimierende Anpassungen des Kontrastes für die jeweiligen Bildinhalte durch Analyse des Bildmaterials und die anschließende Veränderung des jeweiligen Kontrasts vor. Diese Kontrasterhöhung kann jedoch auch zur Reduzierung der sichtbaren Helligkeitsstufen im Bild führen.

#### **Filmmodus**

findet und verarbeitet Spielfilme aus allen Kanalquellen automatisch. Das bedeutet, dass Sie jederzeit ein optimales Bild erhalten.

Das funktioniert in dem Modi 480i, 576i and 1080i bei für die Wiedergabe von Fernsehsendungen und für weitere Kanalquellen. Wenn der Filmmodus für Programme ohne ein Spielfilmsignal eingeschaltet ist, kann es zu kleineren Problemen, wie eingefrorenen Bilder, fehlerhaften Untertiteln oder schwachen Linien im Bild kommen.

#### Firmware-Version

Firmware ist Begriff, der für Software verwendet wird, die in einen programmierten Chip eingebettet ist (Mikrocontroller). Sie wird vor allem auf einem Flash-Speicher, einem EPROM oder einem EEPROM gespeichert. Die Firmware enthält Funktionen für die Steuerung des Geräts.

#### Gamma

Diese Einstellung legt fest, welcher Helligkeitswert für welchen digitalen Übertragungswert angezeigt werden soll. Die meisten Aufnahmen werden mit einem Gamma-Wert von 2,2 übertragen (alle Windows-PCs und neueren PCs mit einem MAC-Betriebssystem arbeiten damit; ältere MAC-Systeme und Übertragungen ohne ein Farbprofil arbeiten vorwiegend mit einem Gamma-Wert von 1,8).

## Gateway

Ein Gateway ermöglicht es Netzwerken, die auf vollkommen unterschiedlichen Proto-kollen basieren, miteinander zu kommunizieren. In Privathaushalten wird eine Kombination aus dem Router und dem DSL-Modem als eine Internet-Gateway verwendet.

#### Hardwareversion

Hardware bezeichnet in diesem Kontext das Gerät. Dazu gehören alle Komponenten, wie etwa der Prozessor, die Anzeige usw.

#### **HbbTV**

HbbTV ist der interaktive Nachfolger des Videotexts und bietet Inhalte in einem modernen Design, hochauflösende Bilder und Videosequenzen sowie Mediatheken. Für eine vollständige Funktionalität von HbbTV muss der Fernseher mit dem Inter-

## HD / Full HD / UHD (4K)

net verbunden sein.

High Definition (HD) TV ist ein allgemeiner Name für den Fernsehstandard, der die vertikale, horizontale und zeitliche Definition erhöht hat

Full HD ist eine Funktion von Geräten mit HDTV, die eine Definition von 1920x1080 Pixel ausgeben oder aufnehmen kann. Die Auflösung für UHD (4K) beträgt 3840 x 2160.

#### **HDMI CEC**

Diese Funktion verwendet das CEC-Protokoll (Consumer Electronics Control). CEC macht es möglich, dass externe Geräte, die mit dem HDMI-Kabel an die HDMI-Buchse angeschlossen, mit der Fernbedienung gesteuert werden können.

## Hintergrundbeleuchtung

Manuelle Einstellung für die Hintergrundbeleuchtung (nur aktiv, wenn die dynamische Hintergrundbeleuchtung aus "AUS" geschaltet ist). Diese Einstellung hat auch direkte Auswirkungen auf den Stromverbrauch.

#### **IP-Adresse**

Eine IP-Adresse (Internet-Protokoll-Adresse) wird verwendet, um die Adresse von Computern und weiteren Geräten in einem IP-Netzwerk eindeutig zu identifizieren. Das bekannteste Netzwerk, in dem IP-Adressen verwendet werden, ist das Internet. Hier werden zum Beispiel Webserver behandelt, die die IP-Adresse nutzen. Die IP-Adresse kann automatisch durch den Router zugeteilt werden (automatische Adresse) oder kann manuell in den Router eingegeben werden (statische Adresse). Wenn sie manuell eingegeben wird, muss diese Adresse in das Fernsehgerät eingegeben wird.

#### **JPEG**

JPEG steht für Joint Picture Experts Group. Es ist der Komprimierungsprozess von Bilddaten.

## **LNB**

Der Rauscharmer Signalumsetzer befindet sich im Zentrum der Parabolantenne. z.B. Er implementiert z.B. die Satellitenfrequenzen, die zwischen 10,7–11,75 oder 11,8–12,75 GHz in 950 bis 2150 MHz und stellt die Kabelübertragung mit Koaxialkabeln (und seit Neustem mit Glasfaserkabeln) und den Empfang mit Satelliten-Receivern sicher.

#### MP3

Komprimiertes Audiodateiformat.

## NAS (Network Attached Storage)

Die Abkürzung NAS wird für Geräte verwendet, die Daten von einer Festplatte in ein Netzwerk einspeisen.

#### Netzwerkmaske

Die Netzwerkmaske oder Netzmaske, die gelegentlich auch als Subnet Mask bezeichnet wird, ist eine Bit-Maske, die eine IP-Adresse in einen Netzwerkteil und einen Geräte-/Host-Teil unterteilt. Sie wird in IP-Netzwerken für Routing-Entscheidungen verwendet.

## Netzwerkname (SSID)

Der Netzwerkname (SSID – Service Set Identifier) ist der Begriff, der für die Identifizierung eines kabellosen Netzwerks verwendet wird, das auf IEEE 802.11 basiert. Jedes WLAN (wireless LAN) verfügt über einen konfigurierbaren SSID, der das kabellose Netzwerk eindeutig identifiziert. Dies Zeichenfolge des Netzwerknamens kann bis 64 Zeichen lang sein. Er wird in der Basisstation (Zugangspunkt) eines WLAN konfiguriert und allen Clients zugewiesen, die auf das Netzwerk zugreifen.

#### **Perfect Clear**

Verbessert das allgemeine Bild mithilfe einer schwachen Blauschattierung (was alle Dinge den Anschein größerer Schärfe verleiht) und erhöht den Schwarzwert, indem dieser von einem spezifischen Schwarztonwert ganz auf Schwarz gestellt wird. Dies reduziert die sichtbaren Grauwerte in den dunklen Bildbereichen.

## Proxyserver

Ein Proxy oder Proxyserver ist ein Dienstprogramm für Computernetzwerke, der die Datenübertragung ermöglicht. Er sorgt für eine schnellere Datenübertragung und kann zudem die Sicherheit durch die Implementierung von Zugangskontrollmechanismen steigern. Die Übertragung erfolgt zwischen Computern oder Programmen in Computernetzwerken. Serverseitig agiert der Proxy als ein Client, auf der Seite des Clients agiert er als ein Server.

## Rauschunterdrückung blockieren

Diese Funktion kann nur für digitale Empfangsquellen und AV-Voreinstellungen gewählt werden. Sie reduziert etwaige Interferenzen aus Artefakten (Pixelblöcke) von digitalen Programmen aufgrund von MPEG-Komprimierung (wie etwa von DVB-T-Empfängern oder niedrigeren Übertragungsraten oder von DVD-Playern).

## Rauschunterdrückung (NR)

Reduziert Bereiche mit "Flimmern" durch eine etwas weniger scharfe Bildanzeige und die Einstellung einer leichten Unschärfe. Diese Funktion sollte bei Bildmaterial von guter Qualität nur sehr sparsam eingesetzt.

#### Router

Ein Router ist eine Netzwerkkomponente, die mehrere Computernetzwerke miteinander verknüpft. Der Router analysiert (auf der Basis von Schicht-3-Informationen) die Netzwerkpakete eines Protokolls, die er erhält und leitet iene an das vorgesehene Zielnetzwerk weiter, Konventionelle Router arbeiten auf Schicht-3 der Anwendungsschicht. Ein Router hat eine Schnittstelle für iedes Netzwerk, das mit ihm verbunden ist. Wenn Daten empfangen werden, determiniert der Router den richtigen Pfad zum Zielort und damit die geeignete Schnittstelle, über die die Daten übertragen werden können. Dafür verwendet er eine lokal verfügbare Routingtabelle, die bestimmt, über welche Router-Verbindung ein bestimmtes Netzwerk erreicht werden kann.

## **SCR (Single Channel Router)**

Einzelkabelsystem EN 50494.

Wenn Ihre Antennenanlage mit einem Einzelkabelsystem mit Multischalter ausgestattet ist, können die Fernseher, die an diese Antennenanlage angeschlossen sind, unabhängig voneinander Fernsehprogramme empfangen.

## Sicherheit (WEP/WPA)

WEP (Wired Equivalent Privacy) ist der Standardverschlüsselungsalgorithmus für WLAN. Er kontrolliert einerseits den Zugang zum Netzwerk und stellt andererseits die Vertraulichkeit und Integrität der Daten sicher. Dieses Verfahren gilt heutzutage als unsicher. Aus diesem Grunde sollten moderne WLAN-Anlagen die sichere WPA-Verschlüsselung nutzen.

#### Standardbenutzeroberfläche

Das ist eine Schnittstelle, die DVB-Empfangsgeräten verwendet wird. Verschlüsselte Sender können nur mit einem CA-Modul angesehen werden, das für das Codierungssystem und die dazugehörige Smartcard geeignet ist.

#### **Symbolrate**

Das ist die Menge der in einer bestimmten Zeiteinheit in der digitalen Übertragungstechnologie übertragenen Symbole.

## Transponder

Das ist ein Cluster verschiedener Transmitter in einer Frequenz.

## **Vibrant Colour**

Verbessert Kontrast und Kontrasteinstellungen. Diese Einstellung ist meistens zu stark für die Nutzung mit normalen Bildern und sollte nur bei Notwendigkeit verwendet (niedrig oder aus), andernfalls Nuancen im Bild möglicherweise nicht mehr erkennbar sind.

#### **WLAN**

Kabellose Übertragung von Internet- und Intranet-Datenpaketen.

#### **WMA**

Diese Formate ermöglichen die Aufnahme und die Wiedergabe von Audiodaten, deren Ton in der Qualität einer CD gleichkommt, dabei jedoch nur einen Bruchteil des Speicherplatzes benötigen.

## 24 Fehlerbehebung

Wenn die unten vorgeschlagenen Maßnahmen nicht helfen, wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Kundendienst/Händler. Bitte beachten Sie, dass Fehlfunktionen auch durch externe Geräte, wie etwa Videorecorder oder Satelliten-Receiver, verursacht werden können.

#### Hinweis:

Dieses Gerät entspricht der Geräteklasse A. Das Gerät kann bei laufendem Betrieb Funkstörungen verursachen. Sollte dies der Fall muss der der Benutzer für Abhilfe sorgen. Wenden Sie sich dazu an Ihren Fachhändler.

## Bildschirm ein "Kein Signal"- Meldung.

 Antennenkabel nicht angeschlossen >>> Schließen Sie das Antennenkabel an.

## Bildschirm mit der Meldung Kein Kanal.

 Kanalsuchlauf nicht durchgeführt >>> Kanalsuchlauf durchführen.

#### Schlechter Bildkontrast

- Die Bildeinstellungen sind nicht korrekt eingestellt >>> Passen Sie Helligkeit, Kontrast, Farbe und erweiterte Bildeinstellungen an.
- Probleme mit der Übertragung >> Versuchen Sie es mit einem anderen Sender.

## Störungen im Bild und/oder Ton.

 Störungen durch andere Geräte in der Nähe des Fernsehgeräts >>> Ändern Sie den Standort des Geräts.

## Schattierungen, Reflexionen und/oder Einfrieren des Bildes.

- Kanalabstimmung >>> Führen Sie eine automatische oder manuelle Kanalabstimmung durch.
- Antenneneinstellung >>> Lassen Sie das Antennenkabel oder -system überprüfen.

#### Keine Farbe.

- Farbdichte auf Minimum >>> Erhöhen Sie die Farbeinstellung.
- Einstellung der TV-Norm (wenn diese Option verfügbar ist) >>> Wählen Sie die richtige Farbnorm.
- Probleme mit der Übertragung >> Versuchen Sie es mit einem anderen Sender.

## Es gibt ein Bild, aber keine Lautstärke.

- Lautstärke auf Minimum >>> Erhöhen Sie die Lautstärke.
- Stumm >>> Drücken Sie die Taste Stumm oder die Taste Lautstärke erhöhen.
- Probleme mit der Übertragung >> Versuchen Sie es mit einem anderen Sender.

## Die Fernbedienung funktioniert nicht.

- Keine optische Verbindung >>> Richten Sie die Fernbedienung auf das Fernsehgerät.
- Batteriestand der Fernbedienung ist niedrig oder die Batterien sind leer >>> Überprüfen Sie die Batterien und tauschen Sie sie bei Bedarf aus.
- Betriebszustand undefiniert>>> Schalten Sie den Fernseher auf indem Sie auf den Netzschalter drücken (wenn vorhanden) oder den Netzstecker ziehen. Warten Sie anschließend etwa 2 Minuten.

### Bildfarbe ist im PC-Modus dunkel.

 Bildauflösung und Bildfrequenz im PC sind falsch >>> Ändern Sie die Einstellung im PC (zum Beispiel Bildauflösung 1280 x 768, Bildfrequenz 60 Hz).

## Warnungen zu den Verbindungsproblemen erscheint auf dem Bildschirm.

- Antennenkabel nicht angeschlossen >>> Schließen Sie das Antennenkabel an.
- Keine drahtlose Netzwerkverbindung >>> Überprüfen Sie die Einstellungen der Netzwerkverbindung.
- Modem hat möglicherweise keine Internetverbindung oder die Verbindung ist gestört >>> Stellen Sie sicher, dass Ihr Modem mit dem Internet verbunden ist.

## Videos in Videoanwendungen werden bei Wiedergabe mit kabelloser Verbindung asynchron angezeigt.

 Eine niedrige Internetverbindungsgeschwindigkeit >>> Eine niedrige Internetverbindungsgeschwindigkeit ist entweder eine Folge der in Ihrem Vertrag vereinbarten Leistung oder technischer Mängel in der Internetinfrastruktur. Wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter.

## Videos in Videoanwendungen werden bei Wiedergabe mit kabelgebundener Verbindung asynchron angezeigt.

 Eine niedrige Internetverbindungsgeschwindigkeit >>> Eine niedrige Internetverbindungsgeschwindigkeit ist entweder eine Folge der in Ihrem Vertrag vereinbarten Leistung oder technischer Mängel in der Internetinfrastruktur. Wenden Sie sich an Ihren Internetdienstanbieter.

## Hinweise zu Anwendungsfehlern und Gewährleistung

Die folgenden Mängel können gegen eine Gebühr behoben werden. Die Garantiebedingungen gelten in diesen Fällen nicht;

- 1. Schäden und Fehlfunktionen, die durch Bedienungsfehler verursacht wurden,
- 2. Schäden und Funktionsstörungen beim Be- und Entladen, beim Transport usw. nach der Übergabe der Ware an den Verbraucher,
- 3. Schäden und Funktionsstörungen, die durch das Stromnetz (Steckdose, Spannung, Erdung usw.), das Wassernetz (Wasserdruck, Wasserhahn usw.), das Erdgasnetz, das Telefonnetz, das Internet usw. und/oder die Infrastruktur (Abfluss, Boden, Umgebung usw.) des Ortes, an dem die Ware verwendet wird, verursacht werden,
- Schäden und Funktionsstörungen, die durch höhere Gewalt, Feuer, Überschwemmung usw. verursacht werden
- 5. Schäden und Funktionsstörungen, die sich aus der Verwendung der Ware entgegen den Angaben in der Beschreibung und den Bedienungsanleitungen ergeben,
- Schäden und Funktionsstörungen, die sich aus der Verwendung der Ware für gewerbliche oder berufliche Zwecke im Sinne des Gesetzes Nr. 6502 zum Schutz der Verbraucher ergeben,
- 7. Bei Wartung, Reparatur oder sonstigen Eingriffen an der Ware durch nicht autorisierte Personen erlischt die Garantie für die Ware.

Die Garantiezeit der während der Garantieanwendung ersetzten Ware ist auf die verbleibende Garantiezeit der gekauften Ware beschränkt.

Hergestellt von Arçelik A.Ş. Herkunft: Türkei