TOSHIBA Leading Innovation >>>



Modellreihe WL86* Digital Modellreihe YL86* Digital Modellreihe YL87* Digital

EUROPEAN UNION ECOLABEL



warded to goods or services which meet the environmental requirements of the EU ecolabelling scheme



Inhaltsverzeichnis

AUFSTELLEN DES FERNSEHGERÄTS

Sicherheitshinweise	5
Installation und wichtige Informationen	6
Die Fernbedienung	11
Einlegen der Batterien und Reichweite	11

ANSCHLIESSEN DES FERNSEHGERÄTS

Anschluss externer Geräte	
Anschließen eines HDMI®- oder DVI-Geräts an den HDMI-Eingang	13
So schließen Sie ein HDMI-Gerät an	13
So schließen Sie ein DVI-Gerät an	13
ARC (Audio Return Channel)-Funktion von HDMI	13
REGZA-LINK-Verbindung	14
Anschließen eines Computers	15
So schließen Sie einen PC an den Anschluss RGB/PC an	15
So schließen Sie einen PC an den Anschluss HDMI an	15
Anschließen an ein Heim-Netzwerk	16
So schließen Sie das Fernsehgerät an ein Heim-Netzwerk an -	
Verdrahtet	16
Anschluss des Fernsehgeräts an ein Heimnetzwerk über eine	
Internetverbindung - Drahtlos	16
Einstellen der USB-HDD	
Bedienelemente und Eingangsanschlüsse	
Einschalten	18
Verwendung des Menüsystems	
Verwendung der Steuerung und Anschlüsse des Fernsehgeräts .	
MENÜ-Struktur	19

EINRICHTEN DES FERNSEHGERÄTS

Einrichtungsanwendung	20
Automatische Installation	
Ant./Kabel/Satellit (falls verfügbar)	21
Satelliten-Einstellungen	22
Automatische Sendersuche	24
ATV Manuelle Sendersuche	25
Abstimmen	25
Überspringen	
Positionen sortieren	26
DTV Manuelle Abstimmung	27
Manuelle Einstellung	27
Manuelle Einstellung für DVB-C	27
Manuelle Einstellung für DVB-S	27
DTV-Einstellungen	28
Kanäle (Antenne/Kabel)	
Kanäle (Satellit)	29
Standby-Kanalaktualisierung	29
DVB-Zeichenmenge	29
Dynamische Abtastung	29
Standorteinstellung	
Analog-Abschaltung	

BEDIENELEMENTE UND FUNKTIONEN

Allgemeine Bedienelemente	31
Schnellmenü	31
Auswahl der Kanäle	31
Die Uhrzeitanzeige – nur analog	31
Übertragungen in Stereo und 2-Kanalton	31
Verwenden der 3D-Funktionen	32
Benutzen der 3-D-Brille	32
Ansehen von 3D-Bildern	
Wechseln des Anzeigemodus oder Auswählen des 3D-Formats	
Einstellen des Auto Start-Modus	35
Einstellen des 3D PIN-Codes	35
Einstellen von 3D Startinformation	35
Einstellen von 3D Sperre	36
Einstellen von 3D Timer Sperre	
Einstellen von 3D Timer aktivieren	36
Zeigt 3D Sicherheitsinformation an	
Anpassen der Tiefe von 2D zu 3D	
Wechseln von linken und rechten Bildern	
Klangregelung	
Lautstärkeregelung und Stummschaltung	37
2-Kanalton	
Balance	
Sound Navi	
Surround-Einstellungen	
Dolby Volume®	
Dynamikbereichssteuerung	38
Tonpegelausgleich	
Kopfhörer-Einstellungen	
Audio Beschreibung	
Anzeige im Breitbildformat	39
Bildeinstellung	
Bildmodus	
Bildvoreinstellungen	
Reset	
ColourMaster	
Farbeinstellungen	
Farbtemperatur	
Einstellung des automatischen Helligkeitssensors	
I FD-Backlight-Steverung	42
Schwarz/Weiss Level	43
Gamma-Finstellung	43
MPFG Rauschreduzierung – Rauschunterdrückung	43
DNR – Digitale Rauschunterdrückung	43
Resolution+	43
Active Vision M800	
Rewegungserkennungsbereich	
3D-ludder Verminderung	رب 44
Zurücksetzen der fortræschrittenen Rildeinstellungen	۲۰ ۸۸
Fynertenhildeinstellungen	۰۰۰۰۰ ۸۸
Steveningsvisualisierung	нч ла
Automatische Formateinstellung (Breithild)	но +0. ла
A-3 Vollformat	40 ла
T.J VUIIUIIIId Plauos Pild	4040 مد
Diducs Dilu Dildlago	40
Diluidye	40
Janubia	/44/ -,
ามพม-เทางกาลแงก	4/

Wireless-LAN-Informationen	48
Einrichten des Netzwerks	49
Funkeinstellung	49
Weiterführende Netzwerk-Einstellungen	51
DNS-Einstellung	52
Netzanschlusstest	53
Verwenden der Software-Tastatur	53
Netzwerkgerät-Setup	54
Setup des externen Steuerelements	54
Media-Renderer-Einstellung	54
Leistungssteuerungsmodus	55
Gerätename-Einstellung	55
Verwenden der USB HDD-Funktion	55
DTV-Sendungen aufnehmen (One-Touch–Aufnahme)	56
Programmierte Aufnahme festlegen	56
Überprüfen, Ändern oder Löschen von	
Programmierungs-Informationen	59
Eine aufgenommene Sendung ansehen	59
Operationen im Bibliothek Bildschirm	60
Andere nützliche Funktionen (Time Shift Aufnahme)	61
Aufnahme-Einrichtung	61
Eine USB HDD abtrennen	62
Aufnahme-Information bestätigen/löschen	63
Priorität festlegen	63
Einstellungen Kamerasensor	64
Toshiba Places Verwenden	65
Verwenden von YouTube™	65
Verwenden des Eunktionsmenüs	66
Verwendung von Hybrid TV Standard (wenn vorhanden)	68
Verwenden des Media Plavers	68
Grundleaende Bedienuna	69
Anzeigen von Fotodateien	
(auf einem DLNA CERTIFIED™-Server oder einem USB-Gerät)	70
Ansehen von Filmen	
(auf einem DLNA CERTIFIED™-Server oder einem USB-Gerät)	72
Wiedergeben von Musikdateien	
(auf einem DI NA CERTIFIED™-Server oder einem USB-Gerät)	75
Verwenden der Funktion Bilderrahmen	76
So öffnen Sie einen Bilderrahmen	
Einstellen der Funktionen	77
Andere Funktionen	78
Bedienfeldsperre	78
Die Timer	79
Timer Programme – nur digital	
Ein-Timer	79
Aus-Timer	80
Energiespareinstellungen	80
Automatische Abschaltung	80
Kein Signal. Abschalten.	80
Digitale Bildschirminformationen und Programm-Guide	81
Informationen	81
Guide	82
Genreauswahl/-suche	82

Digital-Einstellungen – Kindersicherung	83
Einstell. der PIN-Nr. der Eltern	83
Kindersicherung	83
Netzwerk-Sperre	83
Digital-Einstellungen – Kanal-Optionen	84
Wählen von Lieblingskanälen	84
Lieblingskanäle-Listen	84
Sender überspringen	84
Kanäle sperren	84
Digital-Einstellungen – Weitere Einstellungen	85
Untertitel	85
Audiosprachen	85
Common Interface (CI)	85
Software Upgrade und Lizenzen	86
Auto Upgrade	86
Neue Software suchen	86
Netzwerk-Aktualisierung	86
Software-Lizenzen	86
Systeminformationen und TV zurückstellen	87
Systeminformation	87
TV zurückstellen	87
PC-Einstellungen	87
Horizontale und vertikale Lage	87
Clock Phase	87
Sampling Clock	88
Reset	88
Auswahl der Eingänge und AV-Anschlüsse	88
Auswahl des Eingangs	88
Überspringen des externen Eingangs	89
Benennung der Video-Eingangsquellen	89
PC Ton	90
Gemeins. seitlicher Tonausgang	90
HDMI 3 Ton	90
HDMI-Einstellungen	90
Digitaler Tonausgang	90
Verwenden des Personal-TV-Modus	91
Verwenden von REGZA-LINK	93
REGZA-LINK aktivieren	93
Autom. Ein-/Ausschalten des Fernsehers	93
Autom. Bereitschaftsbetrieb	94
Amplifier Control	94
Grundeinstellung Lautsprecher	94
Positionsschlüssel-Durchlauf	94
Auswahl der REGZA-LINK-Eingangssignalquelle	94
REGZA-LINK-Gerätesteuerung	95
REGZA-LINK-Sofortwiedergabe	95
REGZA-LINK-Systembereitschaft	95
REGZA-LINK-System Tonsteuerung	95
Toshiba-PC kompatibel mit REGZA-LINK	95
Verwenden der MHL-Funktion TV	96
Anschluss eines MHL-kompatiblen Gerätes	96
Bedienung eines MHL-kompatiblen Geräts	96
MHL-Setup	96

Deutsch

VIDEOTEXT

Videotext	
Auswahl des Anzeigemodus	97
Videotext-Informationen	
Auswahl von Seiten im Automatisch-Modus	97
Auswahl von Seiten über die LIST	
Steuertasten	

PROBLEMLÖSUNG

99

INFORMATIONEN

Lizenzinformationen	102
Informationen	
Spezifikationen und Zubehör	

Sicherheitshinweise

Dieses Gerät wurde in Übereinstimmung mit internationalen Sicherheitsstandards entwickelt und hergestellt. Wie bei jedem anderen Elektrogerät müssen Sie jedoch die gebührende Vorsicht walten lassen, um eine optimale Funktionsweise und Sicherheit zu gewährleisten. Bitte lesen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit die nachfolgenden Hinweise sorgfältig durch. Die Hinweise sind allgemeiner Natur und bieten Unterstützung bei der Handhabung aller elektronischen Geräte, wobei einige Punkte unter Umständen auf das gerade von Ihnen erworbene Produkt nicht zutreffen.

Luftzirkulation

Lassen Sie im Umkreis des Fernsehgerätes mehr als 10 cm Abstand, um eine ausreichende Belüftung zu ermöglichen. So wird der Fernseher vor Überhitzung und möglichen Schäden geschützt. Räume mit großer Staubentwicklung sollten als Standorte ebenfalls gemieden werden.

Beschädigung durch Hitze

Wenn Sie das Fernsehgerät der direkten Sonneneinstrahlung aussetzen oder in der Nähe eines Heizkörpers aufstellen, kann es unter Umständen beschädigt werden. Vermeiden Sie Standorte, an denen extrem hohe Temperaturen oder eine hohe Luftfeuchtigkeit vorherrschen. Am gewählten Gerätestandort darf die Temperatur nicht unter 5°C und nicht über 35°C liegen.

Stromversorgung

Die für dieses Gerät erforderliche Netzspannung beträgt 220–240 V bei 50/60 Hz Wechselstrom. Schließen Sie das Gerät niemals an Gleichstrom oder eine andere Stromquelle an. Beachten Sie stets, dass das

Fernsehgerät NICHT auf dem Netzkabel stehen darf. Verwenden Sie nur das mitgelieferte Kabel.

Trennen Sie den Netzstecker NICHT vom Kabel, da im Stecker ein spezieller Funkentstörfilter integriert ist, dessen Funktion anderenfalls beeinträchtigt wäre.

FRAGEN SIE IM ZWEIFELSFALLE EINE KOMPETENTE ELEKTROFACHKRAFT.

Empfehlungen

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Überprüfen Sie, ob alle elektrischen Kabel, einschließlich des Netzkabels, der Verlängerungskabel und der internen Verbindungen zwischen den einzelnen Gerätekomponenten, ordnungsgemäß und entsprechend den Richtlinien des Herstellers angeschlossen wurden. Schalten Sie das Gerät aus, und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie neue oder zusätzliche Komponenten anschließen.

Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler, falls Sie Zweifel an der korrekten Installation, Funktionsweise oder Sicherheit des Gerätes haben.

WARNUNG: Um Verletzungen zu vermeiden, muss dieses Gerät gemäss den Installationsanweisungen sicher an der Wand/am Boden befestigt werden. Lesen Sie Seite 6.

Besondere **Vorsicht** ist angebracht, wenn sich Glasplatten oder Türen in der Nähe des Gerätes befinden.

ENTFERNEN SIE KEINE FEST ANGEBAUTEN GEHÄUSETEILE, DA ANSONSTEN GEFÄHRLICHE SPANNUNGEN FREIGESETZT UND STROMFÜHRENDE TEILE OFFEN GELEGT WERDEN KÖNNEN.

DER NETZSTECKER DIENT ALS TRENNVORRICHTUNG UND SOLLTE DAHER GUT ZUGÄNGLICH SEIN.

Warnhinweise

Die Belüftungsschlitze des Geräts dürfen **NICHT** mit Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen oder ähnlichen Stoffen abgedeckt werden. Durch Überhitzung können Schäden verursacht und die Lebensdauer des Gerätes verkürzt werden.

Elektrische Geräte dürfen **NICHT** mit Tropf- oder Spritzwasser in Berührung kommen. Achten Sie darauf, dass keine Behälter mit Flüssigkeiten, beispielsweise Blumenvasen, auf dem Gerät abgestellt werden.

Stellen Sie **KEINE** heißen Gegenstände oder offene Flammen, wie zum Beispiel brennende Kerzen oder Nachtlampen, auf dem Gerät oder in seiner Nähe ab. Hohe Temperaturen können zum Schmelzen von Kunststoff führen und Brände auslösen.



WARNUNG: Um das Ausbrechen eines Feuers zu verhindern, müssen Sie Kerzen und andere offene Flammen immer vom Gerät fernhalten.

Verwenden Sie **KEINEN** behelfsmäßigen Fernsehtisch, und befestigen Sie die Tischbeine NIEMALS mit Holzschrauben. Verwenden Sie aus Sicherheitsgründen nur vom Hersteller freigegebene und entsprechend den Anweisungen montierte Ständer, Halterungen oder Stative und die mitgelieferten Befestigungsmaterialien.

Lassen Sie das Gerät **NICHT** eingeschaltet, wenn Sie längere Zeit nicht anwesend sind, es sei denn, es ist ausdrücklich für den unbeaufsichtigten Betrieb gekennzeichnet oder verfügt über einen Standby-Modus. Schalten Sie den Fernseher aus, und ziehen Sie den Netzstecker. Erklären Sie auch Ihren Familienmitgliedern, wie das Gerät auszuschalten ist. Für Personen mit Behinderungen müssen unter Umständen spezielle Vorkehrungen getroffen werden.

Benutzen Sie das Gerät **NICHT** weiter, wenn Sie Zweifel an der korrekten Funktionsweise haben oder das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt ist. Schalten Sie es ab, ziehen Sie den Netzstecker, und wenden Sie sich an einen Fachhändler.

WARNUNG – Zu hohe Schalldruckpegel aus Ohr- oder Kopfhörern können Hörschäden und sogar den Verlust der Hörfähigkeit verursachen.

Achten Sie VOR ALLEM darauf, besonders bei Kindern, dass NIEMALS der Bildschirm und die Gehäuserückseite Schlägen oder Stößen ausgesetzt wird oder Gegenstände in Löcher, Schlitze oder andere Gehäuseöffnungen gesteckt werden. Dadurch werden der Bildschirm oder die internen Teile beschädigt.

Schließen Sie die mitgelieferten COMPONENT-Adapterkabel und AV-SCART-Adapterkabel NIEMALS an eine Wandsteckdose an. Diese Kabel sind NUR für das Einstecken in einen Anschluss vorgesehen, der sich für diesen Zweck an der Rückseite/Seite des Fernsehgeräts befindet.

Gehen Sie NIEMALS leichtfertig mit elektrischen Geräten jeglicher Art um – Vorsicht ist besser als Nachsicht!

Installation und wichtige Informationen

Wahl des Standorts

Stellen Sie das Fernsehgerät so auf, dass kein direktes Sonnenlicht oder starkes Licht darauf fällt. Wir empfehlen weiches, indirektes Licht, um bequem fernzusehen. Ziehen Sie gegebenenfalls die Vorhänge zu, oder schließen Sie die Jalousien, damit die Sonne nicht direkt auf den Bildschirm scheint.

Stellen Sie das Fernsehgerät auf eine stabile, ebene Oberfläche, die das Gewicht des Fernsehgeräts tragen kann. Um Verletzungen zu vermeiden und die Stabilität des Geräts zu gewährleisten, sichern Sie das Fernsehgerät nach der Aufstellung, indem Sie es mit einem Gurt auf einer ebenen Oberfläche oder mit den mitgelieferten P-Klemmen an der Wand mit einem stabilen Gurt befestigen. Ansonsten sichern Sie den Fernsehen auf der Oberflächenebene mit der mitgelieferten Montageschraube.

LCD-Bildschirme werden unter Verwendung von Hochpräzisionstechnologie hergestellt, trotzdem können in einigen Bildschirmbereichen zuweilen fehlende Bildpunkte oder Leuchtflecken vorkommen. Dies ist jedoch kein Zeichen einer Fehlfunktion.

Stellen Sie sicher, dass das Fernsehgerät so aufgestellt wird, dass es weder umgestoßen noch von einem anderen Gegenstand getroffen werden kann, da der Stoß den Bildschirm zerstören oder beschädigen kann. Stellen Sie bitte auch sicher, dass keine kleinen Gegenstände in die Einschübe oder Öffnungen am Gehäuse gelangen können.

Verwendung einer Wandhalterung

Verwenden Sie für die Modellreihen 46WL, 55WL, 46YL und 55YL immer die vom Hersteller der Wandhalterung empfohlenen Schrauben.



(Verwenden Sie diese Schrauben nicht dazu, eine Wandhalterung zu befestigen.)

Verwendung von MHL (Mobile High-definition Link)

- Die Kompatibilität mit MHL-Geräten anderer Hersteller kann nicht garantiert werden.
- Toshiba übernimmt daher keine Gewährleistung für den Fall von Betriebsstörungen wie den nachfolgend aufgeführten, wenn ein MHL-Quellgerät an das Fernsehgerät . angeschlossen wird.
 - Kein Bild oder Ton
 - Einige der Funktionen stehen bei Fernbedienung über das Fernsehgerät nicht zur Verfügung
- Wenn die MHL nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich wegen Hinweisen zur Verwendung an den Hersteller des Quellgeräts.
- Trennen Sie nicht den Netzstecker wenn der TV eingeschaltet ist und das MHL-Gerät angeschlossen wird.
- Trennen Sie nicht den Netzstecker wenn der TV sich im Standby-Modus befindet und das MHL-Gerät angeschlossen wird.

Bitte beachten!

Die digitale Empfangsfunktion dieses Fernsehgeräts ist nur in den Ländern gültig, die im Abschnitt "Land" des Menüs "Einstellung/Systeminstallation" aufgeführt sind. Je nach Land/Region kann es vorkommen, dass einige Funktionen dieses Fernsehgeräts nicht zur Verfügung stehen. Es kann nicht garantiert werden, dass auch künftig neu eingeführte oder veränderte Sendeangebote und Dienste mit diesem Fernsehgerät empfangen werden können.

Unbewegte Bilder oder Bildbereiche, die für längere Zeit beim Empfang oder Einspielen etwa von 4:3-Sendungen, Videotext, Testbildern, PC-Anwendungen, Videospielen und Bildschirmmenüs am Fernsehgerät anstehen, können sich auf dem Bildschirm "festbrennen", d.h. die Konturen überlagern noch für längere Zeit die neuen Bilder. Reduzieren Sie deswegen zur Vermeidung dieses Effektes Kontrast und Helligkeit.

Lang andauerndes Anzeigen von 4:3-Bildern auf einem 16:9-Bildschirm kann zu einigem Nachleuchten des Bildes auf dem 4:3-Bereich führen. Dabei handelt es sich nicht um einen Defekt des LCD-Fernsehgerätes und fällt nicht unter die Herstellergarantie. Der regelmäßige Gebrauch von anderen Größendarstellungen (z. B. Superlive) verhindert ein permanentes Nachleuchten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSSKLAUSEL

Toshiba haftet unter keinen Umständen für Verluste und/oder Schäden am Produkt, die durch folgende Ereignisse hervorgerufen werden:

- i) Brand;
- ii) Erdbeben;
- iii) Unfallschaden;
- iv) Absichtliche Zweckentfremdung bzw. falsche Verwendung des Produkts;
- v) Nutzung des Produkts unter ungeeigneten Bedingungen;
- vi) Verlust und/oder Schäden am Produkt, die auftreten, während sich das Produkt im Besitz eines Dritten befindet;
- vii) Jegliche Schäden oder Verluste, die durch Bedienfehler oder die Nichtbeachtung von Anweisungen aus der Bedienungsanleitung durch den Eigentümer verursacht werden;
- viii) Jegliche Verluste oder Schäden, die direkt auf die missbräuchliche Verwendung oder Fehlfunktion des Produkts bei gleichzeitiger Nutzung mit angeschlossenen Geräten zurückzuführen sind;

Weiterhin haftet Toshiba unter keinen Umständen für mittelbare Verluste und/oder Folgeschäden, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf folgende Schäden: Gewinnverlust, Geschäftsunterbrechung und Verlust gespeicherter Daten, unabhängig davon, ob dieser Datenverlust während des normalen Betriebs oder bei missbräuchlicher Nutzung des Produkts entstanden ist.

Bei Verwendung der USB-HDD (nicht mitgeliefert)

- Die Aufnahmefunktion wurde für private Nutzung und Unterhaltung in ihrer Heimumgebung entworfen. Bitte beachten Sie, dass jede kommerzielle Nutzung der Aufnahmefunktion zu Verletzung von Copyright von Autorenrechten führen kann. Toshiba bittet Sie, die Rechte an geistigem Eigentum Dritter zu respektieren.
- Bevor Sie eine Aufnahme auf ein an das Fernsehgerät angeschlossenes Gerät durchführen, machen Sie eine Testaufnahme und überprüfen Sie die Aufnahmeleistung.
- Programme, deren Aufnahme durch Copyrightschutz verboten ist, dürfen nicht aufgenommen werden.
- Toshiba ist nicht haftbar für Entschädigungen oder Nebenschäden jeder Art, die aus Inhalten entstehen, die nicht korrekt auf das Aufnahmegerät aufgenommen wurden, verändert wurden oder verloren gingen.
- Toshiba ist nicht haftbar für Schäden jeder Art (Versagen des Aufnahmegerätes, Veränderung oder Verlust der aufgenommenen Inhalte etc.), die aus einem Versagen, Bedienungsfehlern oder unsachgemäßer Bedienung durch die Kombination mit einem anderen Gerät entstehen.

- Wenn Sie eine USB-HDD, die vorher mit einem PC oder einem anderen Fernsehgerät benutzt wurde, verbinden und registrieren, werden alle Daten und aufgenommenen Programme, die auf der Festplatte gespeichert sind, gelöscht.
- Um eine USB-HDD, die mit diesem Fernsehgerät benutzt wurde, an einem PC zu benutzen, muss die Festplatte zuerst mit dem PC formatiert werden. Zu diesem Zeitpunkt werden alle Daten, die beim Gebrauch dieses Fernsehgerätes gespeichert wurden, gelöscht.
- Schalten Sie die Stromzufuhr zur USB-HDD nicht ab oder stecken Sie das Verbindungskabel nicht aus, während die USB-HDD in Betrieb ist.

Dies kann zu einem Verlust der aufgenommenen Daten oder einer Fehlfunktion der USB-HDD führen.

- Wenn Sie ein USB-Bus-betriebenes Gerät an den USB1-Anschluss anschließen, kann dies die Aufnahme auf der USB-HDD beeinträchtigen.
- Die Aufnahmefunktion ist nicht in allen Ländern verfügbar.
- Bitte beachten Sie, dass Aufnahmen auf der USB HDD nicht länger abspielbar sind, nachdem die Hauptplatine des Fernsehgerätes während des Kundendienstes ausgetauscht wurde.

Bei der Verwendung von 3D-Brillen

Erhältliche 3D-Brille : Toshiba FPT-AG02G Modellreihen YL86 und YL87: im Lieferumfang enthalten Modellreihe WL86 : Nicht im Lieferumfang enthalten

 Die 3D-Aufnahmefunktion wurde für private Nutzung und Unterhaltung in Ihrer Heimumgebung entworfen.
 Bitte beachten Sie, dass jede kommerzielle Nutzung der 3D-Aufnahmefunktion zu Verletzung vom Copyright von Autorenrechten führen kann. Toshiba bittet Sie, die Rechte an geistigem Eigentum Dritter zu respektieren.

Hinweise zur Handhabung von 3D-Brillen

Lassen Sie die 3D-Brille oder das Zubehör nicht in Reichweite von kleinen Kindern liegen.

Das Inhalieren oder Verschlucken kann zu Erstickung oder Verletzungen der Magenwand führen.

Gehen Sie sofort zum Arzt, wenn diese verschluckt werden.

 Sie d
ürfen die 3D-Brille nicht selbst reparieren, ver
ändern oder auseinander nehmen.

Dadurch kann ein Brand ausgelöst werden oder Sie könnten sich unwohl fühlen, während Sie 3D-Bilder ansehen.

Wenden Sie sich an das Toshiba-Callcenter, wenn Ihre 3D-Brille repariert werden muss.

 Setzen Sie die Brille keiner starken Wärme aus, wie z. B. Sonne, Feuer oder ähnlichen Einflüssen.

Informationen zu 3D-Brillen

 Benutzen Sie die 3D-Brille nicht, wenn diese nicht ordnungsgemäß funktioniert oder kaputt ist.

Wenn Sie die 3D-Brille in diesem Zustand trotzdem benutzen, besteht die Gefahr von Verletzungen, Überanstrengung der Augen oder Unwohlsein.

Benutzen Sie die 3D-Brille nicht, wenn diese kaputt ist oder Risse aufweist.

 Beim Tragen der 3D-Brille sollten Sie weder aufstehen noch umhergehen.

Sie könnten Ihr Gleichgewicht verlieren und hinfallen oder sich anderweitig verletzen.

- Tragen Sie die 3D-Brille nur für das Ansehen von 3D-Filmen.
 3D-Brillen erfüllen nicht die Funktion von Sonnenbrillen.
- Lassen Sie die 3D-Brille nicht fallen, üben Sie keinen Druck darauf aus und treten Sie nicht darauf.

Bei Nichtbeachtung kann das Glas kaputt gehen und es besteht die Gefahr einer Verletzung.

Wenn die 3D-Brille mit Flüssigkeit oder übermäßiger Hitze in Berührung kommt, besteht die Gefahr, dass die Flüssigkristall-Verschlussfunktion beschädigt wird.

 Wenn Ihre Nase oder Schläfen rot werden oder Sie Schmerzen oder Unwohlsein verspüren, nehmen Sie die 3D-Brille ab.

Die oben beschriebenen Symptome können auftreten, wenn Sie die 3D-Brille für längere Zeit benutzen, was außerdem zu Unwohlsein führen kann.

 Seien Sie vorsichtig, dass Sie sich nicht die Finger in den Scharnieren der 3D-Brille einklemmen.

Sicherheitshinweise zum Ansehen von 3D-Bildern

 Bei einigen Zuschauern kann es zu Krampfanfällen oder Ohnmacht kommen, wenn diese bestimmten flackernden Bildern oder Lichtern in bestimmten 3D-Filmen oder Videospielen ausgesetzt sind.

Jeder, der einen Krampfanfall, Verlust des Bewusstseins oder andere Symptome, die mit einer Epilepsie in Verbindung gebracht werden können, bereits erlebt hat, oder bei dem in der Familie bereits ein Fall von Epilepsie bekannt ist, sollte vor der Verwendung der 3D-Funktion einen Arzt um Rat fragen.

- Vermeiden Sie es, die 3D-Funktion unter dem Einfluss von Alkohol zu benutzen.
- Wenn Sie eines der folgenden Symptome beim Ansehen von 3D-Videobildern haben, hören Sie mit dem Ansehen auf und wenden Sie sich an Ihren Arzt:

Zuckungen, Augen- oder Muskelzucken, Verlust des Bewusstseins, verändertes Sehen, unbeabsichtigte Bewegungen, Orientierungslosigkeit, Überanstrengung der Augen, Übelkeit/Erbrechen, Schwindel oder Kopfschmerzen.

- Wenn Sie eine Ermüdung der Augen oder andere unangenehme Symptome beim Ansehen von 3D-Videobildern haben, nehmen Sie die 3D-Brille ab und unterbrechen Sie deren Benutzung, bis dieser Zustand wieder verschwunden ist.
- Bei einigen Zuschauern kann das Ansehen von 3D-Bildern zu Schwindel und/oder Orientierungslosigkeit führen.

Um Verletzungen zu vermeiden, platzieren Sie Ihr Fernsehgerät deshalb nicht in die Nähe von offenen Treppenschächten, Balkonen oder Drähten. Setzen Sie sich außerdem nicht in die Nähe von Gegenständen, die zerbrechen

könnten, wenn Sie unbeabsichtigt dagegen schlagen.

Tragen Sie beim Ansehen von 3D-Bildern immer eine 3D-Brille.

Das Ansehen von 3D-Bildern ohne 3D-Brille kann zu einer Überanstrengung der Augen führen.

Benutzen Sie die angegebenen 3D-Brillen.

 Setzen Sie beim Ansehen von 3D-Bildern die 3D-Brille nicht schräg auf und legen Sie sich dabei nicht hin.

Wenn Sie sich beim Ansehen hinlegen oder die Brille gedreht wird, geht der 3D-Effekt verloren und es kann zu einer Überanstrengung der Augen kommen.

- Es wir empfohlen, dass die Augen des Zuschauers und die 3D-Brille auf gleicher Höhe mit dem Bildschirm sind.
- Wenn Sie eine Brille oder Kontaktlinsen verschrieben bekommen haben, tragen Sie die 3D-Brille darüber.

Das Ansehen von 3D-Bildern ohne entsprechende Sehhilfe kann zu einer Überanstrengung der Augen führen.

 Wenn die 3D-Bilder oft doppelt aussehen oder wenn Sie die Bilder nicht in 3D sehen können, hören Sie mit dem Ansehen dieser Bilder auf.

Wenn Sie das Ansehen der Bilder nicht unterbrechen, kann das zu einer Überanstrengung der Augen führen.

 Aufgrund einer möglichen Auswirkung auf die Sehentwicklung sollten Zuschauer von 3D-Videobildern mindestens 6 Jahre alt sein.

Kleinkinder oder Teenager können anfällig für Gesundheitsprobleme sein, die mit dem Ansehen von 3D zusammenhängen, daher sollte genau kontrolliert werden, dass die 3D-Bilder nicht zu lange und nicht ohne Pause angeschaut werden. Wenn Sie beim Fernsehen für eine längere Zeit zu nahe am Bildschirm sitzen, kann dies zu einer Überanstrengung der Augen führen.

Der ideale Abstand beim Fernsehen sollte mindestens drei Mal die Höhe des Bildschirms betragen.



Schauen Sie innerhalb des effektiven Blickwinkels auf das Fernsehgerät.

Es kann sonst sein, dass Sie das 3D-Bild nicht richtig sehen. Effektiver Blickwinkel:

- Innerhalb 30° horizontal, 20° vertikal



Hinweise zur Handhabung der 3D-Flüssigkristall-Shutterbrille

- Üben Sie keine übermäßige Gewalt auf die Linsen aus.
- Zerkratzen nicht Sie mit einem scharfen Gegenstand die Oberfläche der Linsen.
- Sie dürfen die 3D-Brille nicht fallen lassen oder verbiegen.

Hinweise zur IR-Datenübertragung

- Sie dürfen den IR-Sensor für die 3D-Brille am Fernsehgerät nicht blockieren, indem Sie Gegenstände davor stellen.
- Halten Sie den IR-Sensor an der 3D-Brille sauber.
- Die Benutzung der 3D-Brille kann andere Infrarotkommunikationsgeräte beeinträchtigen. Es ist möglich, dass andere Infrarotkommunikationsgeräte die korrekte Funktion der 3D-Brille behindern.

Benutzen Sie das Fernsehgerät und die 3D-Brille an einem Ort, an dem sie nicht mit anderen Geräten oder Produkten in Konflikt kommen.

Hinweise zum Fernsehen

- Die Qualität der 3D-Effekte und Bilder kann unterschiedlich sein, abhängig von der Qualität des Inhalts und der Fähigkeiten/Funktionen/ Einstellungen des Anzeigegerätes.
- Wenn Sie Geräte wie z. B. ein Handy oder ein anderes tragbares Funkgerät in der Nähe der 3D-Brille benutzen, funktioniert die 3D-Brille möglicherweise nicht einwandfrei.
- Benutzen Sie das Produkt im folgenden Temperaturbereich, ansonsten kann die Qualität des 3D-Bildes oder die Zuverlässigkeit des Produkts nicht garantiert werden.
 - 3D-Brille: 0°C 40°C
 - Fernsehgerät: 0°C 35°C
- Wenn Sie eine Neonbeleuchtung benutzen, kann es je nach Frequenz des Lichts zu Flackern kommen. Verringern Sie in diesem Fall die Helligkeit der Neonbeleuchtung oder benutzen Sie eine andere Lichtquelle. (Sie sollten nicht in einem dunklen Raum fernsehen, dies gilt besonders für Kinder.)
- Tragen Sie die 3D-Brille ordnungsgemäß, ansonsten können Sie das 3D-Bild nicht richtig sehen.
- Wenn Sie keine 3D-Bilder auf diesem Gerät ansehen, nehmen Sie die 3D-Brille ab, ansonsten können Sie möglicherweise die Anzeige auf anderen Produkten wie z. B. einem PC, einer Digitaluhr oder einem Rechner nicht richtig sehen.

Informationen zum Anschlusskabel

 Benutzen Sie ein Highspeed- und hochwertiges HDMI-Kabel, wenn Sie Geräte wie z. B. einen 3D-kompatiblen BD-Player oder einen PC an das Fernsehgerät anschließen. Wenn Sie ein Standard-HDMI-Kabel benutzen, werden die 3D-Bilder möglicherweise nicht angezeigt.

Zur aufladbaren Lithium-Polymer-Batterie

- Nageln, oder hämmern oder treten Sie nicht auf die Batterie.
 - Dies kann zu einem Kurzschluss führen, der eine Überhitzung, Bruch oder Feuer auslöst.
- Batterie nicht überhitzen, auseinandernehmen, kurzschließen oder in Feuer werfen.

Dies kann Bruch oder einen Brand auslösen.

 Verbinden Sie das Batteriekabel nicht mit Metallgegenständen wie z.
 B. Drähten. Transportieren Sie oder bewahren Sie die Batterie auch nicht zusammen mit Metallgegenständen wie Halsketten oder Haarklammern auf.

Dies kann zu einem Kurzschluss führen, der eine Überhitzung, Bruch oder Feuer auslöst.

Wenn Sie die 3D-PIN-Nummer vergessen haben:

Verwenden Sie die Master-PIN 1276 und geben Sie dann eine PIN Ihrer Wahl ein. Wählen Sie **3D PIN Setup** aus dem Menü **Präferenzen / 3D** Einstellungen, um den PIN einzugeben.

Zum Kamerasensor

Der Kamerasensor, der in diesem Fernsehgerät installiert ist, kann das Gesicht einer Person oder Bewegungen erkennen und Individuen durch ihre registrierten Gesichter identifizieren. Bitte beachten Sie, dass bestimmte Faktoren die Leistung der Sensorfunktion, wie weiter unten angegeben, beeinträchtigen können.

Allgemeine Sensorfunktion

- Damit der Sensor arbeiten kann, (gültig für alle Funktionen) müssen Sie sich innerhalb des unten angegebenen Erkennungsbereichs des Sensors befinden.
- Der ungefähre effektive Erkennungsbereich des Kamerasensors ist wie folgt. (Anmerkung: Distanz und Winkel des Erkennungsbereichs basieren auf Standardfernsehumgebung und -Bedingungen.)
 - Horizontaler Winkel: etwa 58° (etwa 29° × 2)



- Vertikaler Winkel: etwa 34° (nach oben etwa 27°, nach unten etwa 7°)



- Distanz: etwa 50 cm bis 500 cm (Persönliche Identifizierungsfunktion: etwa 50 cm bis 400 cm)
- Stellen Sie keine Gegenstände, die die Erkennung blockieren oder die Erkennungsreichweite des Sensors reduzieren können, vor das Fernsehgerät.

Bewegungserkennungsfunktion

- Die Bewegungserkennung kann durch die Umgebung beeinträchtigt werden, wie z. B. die Helligkeit des Raumes. Zusätzlich ist es möglich, dass sehr schwache, kleine oder flüchtige Bewegungen nicht erkannt werden.
- Die Sensorleistung kann durch einen hell erleuchteten Raum und verlängerte und deutliche Bewegungen verbessert werden.
- Sich bewegende Vorhänge, Haustiere oder Veränderungen der Beleuchtung innerhalb des Erkennungsbereichs können als Bewegung erkannt werden, auch wenn keine Person anwesend ist.
- Sie können das Betätigungsmenü des Kamerasensors dazu nutzen, zu überprüfen, ob keine Bewegungen von anderen Personen erkannt werden.

Gesichtserkennungsfunktion

- Der Sensor kann bis zu 8 Personen erkennen.
- Die Gesichtserkennung kann beeinträchtigt werden, wenn:
- Ihr Gesicht verdeckt oder teilweise nicht erkennbar ist, z. B. durch Ihre Haare, eine Maske oder einen Hut,
- Ihr Kopf geneigt oder zur Seite gedreht ist oder
- Wenn Sie eine dunkle Brille tragen oder das Licht von Ihrer Brille reflektiert wird.
- Sie können das Bestätigungsmenü des Kamerasensors dazu benutzen, zu überprüfen, ob Ihr Gesicht erkannt wird.
- Der Kamerasensor kann Hintergrundbilder wie z. B. ein Porträtbild oder das Muster an der Wand als Augen oder Nase erkennen, selbst wenn sich keine Person im Raum befindet. Sie können das Bestätigungsmenü dazu benutzen, zu überprüfen, ob solche Objekte im Erkennungsbereich fälschlicherweise als Gesichter erkannt werden.
- Die Gesichtserkennung kann weniger effektiv sein bei dunkleren Hautfarben und in dunklerer Umgebung.
- Die Gesichtserkennung kann verbessert werden, wenn Ihr Gesicht klar erkennbar und gleichmäßig ausgeleuchtet ist. In dunklen Räumen kann die Gesichtserkennung verbessert werden, indem man den Raum hell erleuchtet. Wenn die Beleuchtung der Umgebung einen Schatten auf Ihrem Gesicht erzeugt, kann die Gesichtserkennung dadurch verbessert werden, die Beleuchtung so anzupassen, dass keine Schatten geworfen werden.

Persönliche Identifizierungsfunktion

- Die persönliche Identifizierungsfunktion ist Teil der Gesichterkennungsfunktion.
 Die oben genannten Faktoren, die die Gesichtserkennung beinträchtigen, gelten auch für die persönliche Identifizierungsfunktion.
- Die persönliche Identifizierung kann zusätzlich beeinträchtigt werden durch:
 - Ein Schattenmuster, das sich von dem unterscheidet, das bei der Registrierung Ihres Gesichtes aufgenommen wurde. Die Genauigkeit der persönlichen Identifizierung kann durch die Registrierung von zusätzlichen Bildern Ihres Gesichtes unter anderen Bedingungen verbessert werden.
 - Eine Umgebungsbeleuchtung, die sich von der bei der Registrierung Ihres Gesichtes herrschenden unterscheidet, wie z. B. bei Tag und bei Nacht. Die Genauigkeit der persönlichen Identifizierung kann durch zusätzliche Registrierung von Bildern Ihres Gesichtes bei anderer Umgebungsbeleuchtung verbessert werden.
 - Ob Sie eine Brille tragen oder nicht. Wenn Sie eine Brille tragen, empfehlen wir Ihnen, dass Sie Ihr Gesicht sowohl mit als auch ohne Brille registrieren.
 - Einen anderen Gesichtsausdruck. Die Genauigkeit der persönlichen Identifizierung kann durch die zusätzliche Registrierung von Bildern mit verschiedenen Gesichtsausdrücken verbessert werden.
- Die persönliche Identifizierung kann beeinträchtigt werden, wenn Gesichter ähnliche Eigenschaften haben. (z. B. Brüder, Schwestern, Zwillinge).
- Die persönliche Identifizierung ist weniger effektiv bei den Gesichtern kleiner Kinder.

Gesichtsregistrierungsfunktion

- In der persönlichen Identifizierungsfunktion können bis zu 4 Personen registriert werden. Dieselbe Person kann nicht zwei Mal registriert werden.
- Pro Person können bis zu 10 verschiedene Gesichtsbilder registriert werden. Die Genauigkeit der persönlichen Identifizierung kann durch die zusätzliche Registrierung von verschiedenen Gesichtsausdrücken, wie oben angegeben, verbessert werden.
- Es ist ratsam, Ihr Gesicht in Ihrer üblichen Zuschauerposition und mit Ihrem natürlichen Gesichtsausdruck zu registrieren. Erfolgt die Registrierung zu nah am oder zu weit vom Bildschirm entfernt, kann die Identifizierungsleistung behindert werden.

Die Fernbedienung

Einfacher, auf einen Blick, Überblick Ihrer Fernsteuerung.



- 1 Für den Einschalt-/Standby-Modus
- 2 Zur Auswahl der externen Eingangsquellen
- 3 Zur Auswahl des TV-Modus
- 4 Zum Aufrufen des Schnellmenü
- 5 Zugang zur "TOSHIBA PLACES" Hauptseite Wenn keine Verbindung zum Netzwerk besteht, wird eine Fehlermeldung angezeigt.
- 6 Zum Aufrufen der anlogen oder digitalen Kanalliste
- 7 Zum Ändern der Fernseherlautstärke
- 8 Zum Ein-/Ausschalten der Audio-Beschreibung
- 9 Zum Stummschalten des Fernsehertons
- 10 Zum Ändern der Programmpositionen Zum Ändern der TEXT-Seiten
- 11 Bildschirm-Menüs
- 12 Zur Anzeige der digitalen Programmzeitschrift auf dem Bildschirm
- 13 Beim Benutzen von Menüs können Sie mit den Pfeilen den Cursor auf dem Bildschirm nach oben, unten, links oder rechts bewegen.
- 14 OK Zum Bestätigen Ihrer Auswahl

- 15 Zurück zum vorherigen Menü
- 16 Zum Verlassen von Menüs
- 17 Farbtasten: Tasten für Text und Steuerung von interaktiven Services
- 18 Zahlentasten

Im TV-Modus:

 $(\underline{0})$

Beiı

Pro

21

- 19 Zur Anzeige der Informationen auf dem Bildschirm Zum Aufrufen der Indexseite im Text-Modus
- 20 Zum Rückkehren zur vorherigen Programmposition

Im Text-Modus:

∕(ΞX) Analoge Zeitanzeige		Zur Anzeige von verborgenem Text Seite anhalten Zum Vergrößern der Textanzeigegröße 2 Zur Auswahl einer Seite bei Anzeige eines normalen Bildes
n Benutzen der grammzeitschrift: -24 Stunden +24 Stunden -1 Seite +1 Seite	Bei der V	Viedergabe: für ABSPIELEN für ANHALTEN für ANHALTEN für PAUSE/SCHRITT Time Shift Aufnahme beginnen für ÜBERSPRINGEN RÜCKWÄRTS für SCHNELLER RÜCKLAUF für SCHNELLER VORLAUF für SCHNELLER VORLAUF für SCHNELLER VORLAUF für UBERSPRINGEN VORWÄRTS
ahme von Fernsehnrogrammen		

- 22 Aufnahme von Fernsehprogrammen
- 23 Zum Aufrufen von Textservices
- 24 Wechsel zwischen 2-D- und 3-D-Modus
- 25 Bild anhalten
- 26 Zum Aufrufen des Media Player-Menüs
- 27 Auswählbare Bildvoreinstellungen
- 28 Breitbild-Anzeige
- 29 OI/II Stereo/zweisprachige Übertragungen
- 30 Zum Aufrufen des Mehr Infos-Menüs
- 31 Digitale Untertitel oder analoge TEXT-Untertitel-Seiten, falls verfügba

Einlegen der Batterien und Reichweite



Nehmen Sie die Batterieabdeckung ab, so dass das Batteriefach sichtbar wird, und legen Sie die Batterien mit der richtigen Polarität ein. Geeignete Batterietypen für diese Fernbedienung sind AAA, IEC R03 mit jeweils 1,5 V.

In der Fernbedienung dürfen nicht gleichzeitig entladene und neue Batterien oder unterschiedliche Batterietypen verwendet werden. Wechseln Sie verbrauchte Batterien sofort aus, anderenfalls könnte das Batteriefach

durch auslaufende Säure beschädigt werden. Entsorgen Sie sie entsprechend den Richtlinien auf Seite 103 dieser Anleitung.

Warnung: Batterien dürfen keiner starken Wärme, z. B. durch Sonneneinstrahlung, Feuer oder ähnliche Einflüsse, ausgesetzt werden.

Die Leistung der Fernbedienung verschlechtert sich ab einer Entfernung von 5 m bzw. außerhalb eines Winkels von 30° zum Mittelpunkt des Fernsehgerätes. Wenn sich die Reichweite verringert, müssen die Batterien möglicherweise ausgetauscht werden.

Anschluss externer Geräte

Schalten Sie alle Geräte am Netzschalter aus, bevor Sie externe Geräte anschließen. Falls das betreffende Gerät über keinen Netzschalter verfügt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



Anschließen eines HDMI®- oder DVI-Geräts an den HDMI-Eingang

Am HDMI-Eingang des Fernsehgeräts können digitale Audiosignale und unkomprimierte digitale Videosignale von einem HDMI-Ausgangsgerät oder unkomprimierte digitale Videosignale von einem DVI-Ausgangsgerät (Digital Visual Interface) eingespeist werden.

An diesen Eingang kann digitales HDCP-Material (High-Bandwidth Digital-Content Protection) von EIA/CEA-861-D-fähigen Geräten der Unterhaltungselektronik (z. B. Set-Top-Box oder DVD-Player mit HDMI- oder DVI-Ausgang) eingespeist werden. Welche Videosignalformate geeignet sind, erfahren Sie auf Seite 105.

HINWEIS:

- Einige ältere HDMI-Geräte funktionieren aufgrund der Anpassung an einen neuen Standard beim neuesten Modell des HDMI-Fernsehgeräts möglicherweise nicht einwandfrei. Bitte trennen Sie zuerst das HDMI-Kabel und versuchen Sie dann, die Optionen INSTAPORT^{IM} und Inhaltstyp aktivieren auf "Aus" zu stellen. Die ältere HDMI-Signalquelle sollte mit dem Fernsehgerät nun einwandfrei funktionieren. Siehe Seite 90.
- Unterstütztes Audioformat: lineares PCM, Dolby Digital (AC-3), Abtastrate 32/ 44,1/48 kHz.

So schließen Sie ein HDMI-Gerät an

Schließen Sie ein HDMI-Kabel (Steckertyp A) an den HDMI-Anschluss an. Für einen einwandfreien Betrieb empfiehlt es sich, ein HDMI-Kabel mit dem HDMI-Logo (HDDMT) zu verwenden.

- Wenn die HDMI-Verbindung 1080p und/oder das Fernsehgerät Auffrischungsraten von über 50 Hz unterstützt, brauchen Sie ein Kabel der Kategorie 2. Herkömmliche HDMI/DVI-Kabel arbeiten mit diesem Modell unter Umständen nicht einwandfrei.
- Über ein HDMI-Kabel werden Video- und Audiosignale übertragen. Separate analoge Audiokabel sind nicht erforderlich (siehe Abbildung).
- Lesen Sie den Abschnitt "HDMI 3 Ton" auf Seite 90.



Zum Anzeigen der Videosignale vom HDMI-Gerät drücken Sie die 🕤-Taste, um den Modus HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 oder HDMI 4 auszuwählen.

So schließen Sie ein DVI-Gerät an

Schließen Sie ein HDMI-zu-DVI-Adapterkabel (HDMI-Steckertyp A) an den Anschluss HDMI 3 und ein Audiokabel an die Buchse PC/HDMI 3 (AUDIO) an (siehe Abbildung).

- Die empfohlene Länge des HDMI-zu-DVI-Adapterkabels beträgt 2 m.
- Über ein HDMI-zu-DVI-Adapterkabel werden nur Videosignale übertragen. Daher sind separate analoge Audiokabel erforderlich.
- Lesen Sie den Abschnitt "HDMI 3 Ton" auf Seite 90.



HINWEIS:

Um sicherzustellen, dass das HDMI- oder DVI-Gerät ordnungsgemäß zurückgesetzt wird, empfiehlt sich folgendes Vorgehen:

- Schalten Sie beim Einschalten der Geräte zuerst das Fernsehgerät und dann das HDMI- oder DVI-Gerät ein.
- Schalten Sie beim Ausschalten der Geräte zuerst das HDMI- oder DVI-Gerät und dann das Fernsehgerät aus.

ARC (Audio Return Channel)-Funktion von HDMI

Mit dieser Funktion kann das Audio-Signal des Fernsehgeräts über ein HDMI-Kabel an den AV-Verstärker gesendet werden. Es ist nicht notwendig, ein Kabel vom Audio-Ausgang des Fernsehgeräts an den Audio-Eingang des AV-Verstärkers anzuschließen, um den Ton, der vom Tuner des Fernsehgeräts empfangen wurde, über den AV-Verstärker wiederzugeben.

Rückseite des Fernsehgeräts



REGZA-LINK-Verbindung

Sie können die grundlegenden Funktionen der angeschlossenen Audio-/Videogeräte mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts steuern, wenn Sie einen AV-Verstärker oder ein Wiedergabegerät anschließen, der bzw. das mit REGZA-LINK kompatibel ist. Ausführliche Informationen zur Konfiguration und zu den Funktionen finden Sie auf 93–95.



Für die oben dargestellte Konfiguration sind drei HDMI-Kabel erforderlich.

HINWEIS:

- Wenn mehrere Geräte angeschlossen sind, arbeitet die REGZA-LINK-Funktion möglicherweise nicht einwandfrei.
- Für einen einwandfreien Betrieb empfiehlt es sich, HDMI-Kabel mit dem HDMI-Logo (HDMM)) zu verwenden.
- Diese Funktion ist verfügbar, wenn ein PC und ein AV-Verstärker getrennt angeschlossen sind. Sie funktioniert aber möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn der PC über den AV-Verstärker angeschlossen ist.

Vorbereitungen für das Steuern von Geräten:

- Nehmen Sie die Anschlüsse wie oben dargestellt vor, und stellen Sie das Menü REGZA-LINK-Einstellung dann wie gewünscht ein (siehe Seite 93).
- Die angeschlossenen Geräte müssen ebenfalls eingestellt werden. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum jeweiligen Gerät.
- Bei der REGZA-LINK-Funktion wird die CEC-Technologie wie mit dem HDMI-Standard festgelegt verwendet.
- Diese Funktion ist auf Modelle mit REGZA-LINK von Toshiba beschränkt. Allerdings übernimmt Toshiba keine Garantie für die Funktionsfähigkeit. Informationen zur Kompatibilität finden Sie in den jeweiligen Bedienungsanleitungen.

Anschließen eines Computers

Über eine RGB/PC- oder HDMI-Verbindung können Sie die Anzeige vom Computer auf dem Fernsehschirm anzeigen und den Ton über die Fernsehlautsprecher wiedergeben lassen.

So schließen Sie einen PC an den Anschluss RGB/PC an

Wenn Sie einen PC mit dem Fernsehgerät verbinden wollen, schließen Sie ein analoges RGB-Computerkabel (15-polig) an den Anschluss RGB/PC und ein PC-Audiokabel an den Anschluss PC/HDMI 3 (AUDIO) an. Wählen Sie das Menü **Präferenzen**, dann das Untermenü **AV-Anschluss** und dort **PC** in den Optionen für **PC/HDMI 3 Ton**.



Stellen Sie am PC die Monitorausgangsauflösung ein, bevor Sie den PC an das Fernsehgerät anschließen. Geeignete PC-Signal-Formate finden Sie auf Seite 104.

Optimale Bildqualität erzielen Sie, wenn Sie die Funktion "PC Einstellung" verwenden (siehe Seite 87).

HINWEIS:

- Die PC-Audioeingangsanschlüsse am Fernsehgerät entsprechen den analogen HDMI 3 -Audioeingangsanschlüssen (siehe Seite 90).
- Nicht alle PC-Modelle können an dieses Fernsehgerät angeschlossen werden.
- Bei Computern mit einem kompatiblen Mini-D-Sub-Anschluss (15-polig) ist kein Adapter erforderlich.
- Je nach dem Titel auf einer DVD und den Spezifikationen des PCs, auf dem eine DVD-Video abgespielt wird, werden einige Szenen möglicherweise übersprungen, oder Sie können bei Szenen mit mehreren Blickwinkeln nicht in den Pausemodus schalten.
- An den Rändern des Bildschirms kann ein Balken erscheinen oder Teile des Bildes können verdeckt sein. Dies liegt an der Skalierung des Bildes durch das Fernsehgerät und stellt keine Fehlfunktion dar.

- Wenn der Computer-Eingangsmodus ausgewählt ist, sind einige der Funktionen des Fernsehgeräts nicht verfügbar, z. B. Farbsystem im Menü Setup/ Systeminstallation.
- Einige PC-Modelle geben möglicherweise besondere Signale aus, die das Fernsehgerät nicht erkennen kann (siehe Seite 104).
- Wenn Sie bestimmte Computermodelle anschließen, die ein besonderes PC-Signal senden, wird das Computersignal möglicherweise nicht korrekt erkannt.

So schließen Sie einen PC an den Anschluss HDMI an

Wenn Sie einen PC an den HDMI-Anschluss am Fernsehgerät anschließen wollen, verwenden Sie ein HDMI-zu-DVI-Adapterkabel und ein analoges Audiokabel.

Wenn Sie einen PC mit einem HDMI-Anschluss anschließen, verwenden Sie ein HDMI-Kabel (Steckertyp A). Ein separates Analogkabel ist nicht erforderlich.



Welche PC- und Videosignalformate geeignet sind, erfahren Sie auf Seite 105.

HINWEIS:

- Die Ränder des Bildes sind möglicherweise nicht zu sehen.
- Wenn Sie bestimmte Computermodelle anschließen, die ein besonderes PC-Signal senden, wird das Computersignal möglicherweise nicht korrekt erkannt.

Anschließen an ein Heim-Netzwerk

Über den LAN-Anschluss können Sie Ihr Toshiba-Fernsehgerät mit Ihrem Heim-Netzwerk verbinden. Dieses revolutionäre Home-Entertainment-Netzwerksystem können Sie nutzen, um auf Foto-, Video- und Audiodateien zuzugreifen, die als Dateien auf einem DLNA CERTIFIED[™]-Server gespeichert sind, und diese auf Ihrem Fernsehgerät abspielen/anzeigen.

HINWEIS:

- Wenn Sie eine Verbindung zu einem geteilten Netzwerk außerhalb Ihrer Wohnung herstellen, sollten Sie einen Router benutzen. Benutzen Sie immer DLNA CERTIFIED™-Produkte in privaten Netzwerkumgebungen.
- Wenn Sie einen Hub oder Switch verwenden, um das Fernsehgerät mit Ihrem Heim-Netzwerk zu verbinden, können Sie die automatische Einrichtung nicht nutzen und müssen die Netzwerkadresse manuell festlegen. Siehe Seite 52.
- Wenn Sie einen Router mit integrierter DHCP-Funktionalität verwenden, nutzen Sie die automatische Einrichtung. In diesem Fall funktioniert die Manuelle Einrichtung möglicherweise nicht.
- Wenn Sie das Fernsehgerät und den Computer direkt miteinander verbinden, verwenden Sie ein LAN-Crossover-Kabel.

So schließen Sie das Fernsehgerät an ein Heim-Netzwerk an - Verdrahtet



[1] Koaxial- oder Telefonkabel (abhängig von Ihrem Modemtyp)

[2] Standard-LAN-Kabel

[3] Schließen Sie KEINE Telefonbuchse direkt an den LAN-Anschluss des Fernsehgeräts an.

Anschluss des Fernsehgeräts an ein Heimnetzwerk über eine Internetverbindung - Drahtlos

TV (eingebautes WLAN-System)

Weitere Informationen finden Sie unter "Funkeinstellung" auf Seite 49.



Einstellen der USB-HDD

Anschluss einer (nicht mitgelieferten) USB-HDD



HINWEIS: Für Information zu den verfügbaren USB-HDD lesen Sie die "Produktinformation" auf der Webseite.

Registrieren einer USB-HDD

Wenn Sie eine neue USB-HDD an den USB2-Anschluss des Fernsehgerätes anschließen, erscheint der folgende Bildschirm.



2 Drücken Sie ◀oder ►, um Ja auszuwählen und drücken Sie OK.

Die Registrierung beginnt.

Wenn Sie der USB-HDD einen Namen geben wollen, drücken Sie ◀ oder ▶, um Ja auszuwählen und drücken Sie OK.

Lesen Sie Seite 53 zur Eingabe von Zeichen.

Es können maximal 10 Zeichen eingegeben werden.

Wenn Sie den vorgegebenen Namen "USB HDD X" vorziehen, wählen Sie Nein und drücken OK.



B

Die Geräteliste erscheint.



Jetzt können Sie registrierte USB HDD benutzen.

	die folgenden Hauptoperationen zur Verfügung:	
	OK -Taste	
	ROTER Taste	Unterbrechen
	GRÜNER Taste	Gerätenamen ändern
	GELBER Taste	Testen
	BLAUER Taste	Formatteren

HINWEIS:

- Um eine USB HDD vom Fernsehgerät abzutrennen, folgen Sie der Vorgehensweise im Abschnitt "Eine USB HDD abtrennen" (Seite 62).
- Wenn Sie eine USB HDD verwenden, führen Sie, wenn nötig, die Einstellungen und Operationen, die im Abschnitt "Verwenden der USB HDD-Funktion" (Seite 55) gezeigt werden, durch.
- Verbinden Sie die USB-HDD mit dem USB-2-Port.
 Aufnahmen und Abspielen können nicht durchgeführt werden, wenn sie mit dem USB-1-Port verbunden ist.
- Es können bis zu 8 USB HDD für dieses Fernsehgerät registriert werden.
- Aufgenommene Sendungen, die auf der USB HDD gespeichert werden, können nur auf diesem Fernschgerät angeschen werden. Sie können nicht angeschaut werden, wenn sie an ein anderes Fernsehgerät (auch das gleiche Modell eines Fernsehgeräts), einen PC oder ein anderes Gerät angeschlossen ist.
- Wenn eine USB HDD neu registriert wird, wird sie nicht formatiert.
- Wenn eine USB HDD formatiert wird, werden alle auf der HDD gespeicherten Daten gelöscht.

Bedienelemente und Eingangsanschlüsse

Über die Eingangsbuchsen an der Seite des Fernsehgerätes lassen sich verschiedenste externe Geräte anschließen.

Obwohl sich alle erforderlichen Anpassungen und Einstellungen an Ihrem Fernsehgerät mit der Fernbedienung vornehmen lassen, können Sie einige Funktionen auch direkt über die am Fernseher angebrachten Tasten steuern.



Einschalten

Wenn das ROTES LED nicht leuchtet, überprüfen Sie, dass der Stecker an die Stromversorgung angeschlossen ist und drücken Sie auf () an der Fernbedienung; es kann einige wenige Minuten dauern Die BLAU LED-Anzeige leuchtet. Um das Fernsehgerät in den Standby-Modus zu schalten, drücken Sie () auf der Fernbedienung. Um zum Fernsehbild zurückzukehren, drücken Sie () emeut. Unter Umständen dauert es einige Sekunden, bis das Bild erscheint.

Um Strom zu sparen:

Wir empfehlen Ihnen, das Fernsehgerät mit den Werkseinstellungen zu benutzen. Mit den Werkseinstellungen können Sie Strom sparen.

Das Herausziehen der Hauptstecker trennt die Stromzufuhr zu allen Fernsehern. Wir empfehlen diese Maßnahme, wenn das Fernsehgerät für längere Zeit nicht gebraucht wird, z. B. wenn Sie in Urlaub sind.

Durch die Reduzierung der Helligkeit des Bildschirms wird auch der Stromverbrauch gesenkt.

Durch eine effiziente Energienutzung kann man den Energieverbrauch senken und durch niedrigere Stromrechnungen auch noch Geld sparen.

HINWEIS: Wenn Sie das Fernsehgerät in den Standby-Modus schalten wird zwar der Energieverbrauch gesenkt, es wird jedoch immer noch etwas Strom verbraucht.

Verwendung des Menüsystems

Drücken Sie MENU auf der Fernbedienung, um das Menü einzublenden.

Das Symbol der fünf Anfangsthemen erscheint. Da jedes Symbol durch drücken von ◀ oder ➢ auf der Fernbedienung ausgewählt wird, drücken Sie ▼▲◀▶, um in ein Untermenü zu gehen und gehen Sie dann in ein weiteres Untermenü, um die Optionen zu sehen.

HINWEIS: Das gleiche Menü wird in den Modi DTV (Digital-TV) und ATV (Analog-TV) angezeigt. Wenn jedoch einige Elemente in einem Modus nicht verfügbar sind, sind diese Elemente ausgegraut. Um die Option zu benutzen, drücken Sie ▲ und ▼ auf der Fernbedienung, um nach oben oder unten zu blättern, oder drücken Sie ◀ oder ▶, um die gewünschte Einstellung auszuwählen. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen. Die Funktionen der einzelnen Menüs sind in dieser Bedienungsanleitung ausführlich beschrieben.

Verwendung der Steuerung und Anschlüsse des Fernsehgeräts

Um die Lautstärke zu ändern, berühren Sie vorsichtig – \checkmark +.

Um die Programmposition zu ändern, berühren Sie $\mathbf{\nabla} \mathbf{P} \mathbf{A}$.

Berühren Sie **MENU** und $\mathbf{\nabla} \mathbf{P} \mathbf{A}$, $- \mathbf{A} +$ um die Ton- und Bildoptionen zu steuern.

Berühren Sie MENU, um den Vorgang abzuschließen.

aktiv (nur digital)

Zur Auswahl des externen Eingangs berühren Sie 🕤, bis die passende Eingangsquelle gewählt ist.

Die Media Player Funktion bietet Zugriff auf Fotos, Film- und Musikdateien, die in einem USB-Speicher gespeichert sind, und über einen USB 1 oder USB 2 Anschluss oder an ein Netzwerkgerät angeschlossen sind.

Um Fernsehprogramme aufzunehmen oder abzuspielen, muss der USB-2-Anschluss mit der USB-HDD (nicht mitgelieferten) verwendet werden.

HINWEIS: Der USB-Anschluss hat nur einen begrenzten Funktionsumfang. Toshiba kann daher keine Haftung für Schäden an anderen angeschlossenen Geräten übernehmen.

Genauere Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des anzuschließenden Gerätes.

HINWEIS: Interaktive Video-Spiele, die das Abschießen einer "Waffe" auf ein Ziel auf dem Bildschirm erforderlich machen, könnten auf diesem Fernseher nicht funktionieren.

MENÜ-Struktur

Um das Hauptmenü zu öffnen (Illustration unten), drücken Sie MENU auf der Fernbedienung oder auf dem Bedienfeld des Fernsehgerätes.



Einrichtungsanwendung

Schalten Sie, bevor Sie das Fernsehgerät einschalten, Ihren Dekoder und Medienrekorder, wenn vorhanden, in den **Standby**-Modus, bevor Sie das Fernsehgerät einschalten. Nehmen Sie die Einstellung des Fernsehgerätes mit den Tasten der Fernbedienung vor, die auf Seite 11 erläutert sind.

Automatische Installation

- Drücken Sie die Taste (). Der Bildschirm Menu Language (Sprache) wird angezeigt. Dieser Bildschirm erscheint, wenn das Fernsehgerät zum ersten Mal eingeschaltet wird und jedes Mal, wenn TV zurückstellen ausgewählt wird.
 - Drücken Sie ▲▼◀▶, um die Menüsprache zu wählen und drücken Sie **OK**.
 - Markieren Sie Land und drücken Sie ◀ oder ▶ für die Auswahl. Das Fernsehgerät ist nun so eingestellt, dass die Sender für das ausgewählte Land eingestellt werden können.

Automatische Installation		
Land	Deutschland	
Primäre Sprache Untertitel	Deutsch	
Sekundäre Sprache Untertitel	Deutsch	
Primäre Sprache Ton	Deutsch	
Sekundäre Sprache Ton	Deutsch	

HINWEIS:

- Die folgenden Bildschirm-Menüs weichen leicht ab, je nachdem, welches Land Sie gewählt haben.
- Wenn es in der Liste kein Land gibt, das Sie auswählen möchten, wählen Sie Andere.
- **4** v

5

6

Wenn Sie OK drücken, wird der Bildschirm Standort angezeigt.

Standort

Um den Fernseher im Ausstellungsraum eines Geschäftes zu verwenden, wählen Sie bitte (Geschäft) Der Modus [Zu Hause] ist für den normalen Gebrauch geeignet.

- Drücken Sie ◀oder ▶ zur Auswahl von Zu Hause oder Geschäft. Wählen Sie bei einer normalen Verwendung zu Hause die Option Zu Hause.
- Drücken Sie OK und der Bildschirm TV-Montage wird angezeigt, drücken Sie ◀oder ▶ zur Auwahl von Ständer oder Wand.

TV-Montage

Wenn Sie den Fernseher an einer Wand montieren möchten, wählen Sie bitte [Wand]. [Ständer] ist für andere Optionen geeignet. Sie können diese Einstellung später unter Sound Navi im Ton-Menü ändern. **7** Drücken Sie

Drücken Sie OK und der Bildschirm AutoView. Drücken Sie doder , um Ja oder Nein zu wählen.

AutoView Der AutoView-Modus stellt die Bildeinstellungen automatisch gemäß den Umgebungslichtbedingungen ein. Möchten Sie den AutoView-Modus aktivieren?

8

Drücken Sie OK. Wenn der Bildschirm Ant./Kabel/Satellit angezeigt wird, drücken Sie ▲ oder ▼, um Antenne, Kabel oder Satellit auszuwählen, und drücken Sie dann OK, für die Markierung von (✓).

Ant./K	abel/Satel	lit
🖌 Ai	itenne	
Ka	ıbel	
Sa Sa	tellit	
	Weiter	

Wenn DVB-C in Ihrer Region nicht unterstützt wird, wird **Kabel** nicht angezeigt.

- Wenn Sie Antenne oder Kabel wählen, folgen Sie den Schritten 9 bis 12.
- Wenn Sie Satellit wählen, fahren Sie mit Schritt 13 fort.
- Wenn Sie Antenne (oder Kabel) und Satellit wählen, wird der Satelliteneinstellungen-Startbildschirm automatisch angezeigt, nachdem die Antenne- (oder Kabel)-Suche beendet und OK gedrückt wurde.
- Wählen Sie Weiter und drücken Sie OK. Der Startbildschirm Autom. Sendersuche erscheint mit der Option, zwischen DTV und ATV, DTV oder ATV zu wählen, falls verfügbar. Benutzen Sie ◀oder ►, um den entsprechenden Modus zu wählen.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Suchlauf starten hervorzuheben, und drücken Sie dann OK.

Das Fernsehgerät startet die Suche nach verfügbaren **DTV**- und/oder **ATV**-Kanälen. Der Fortschrittsbalken zeigt den Scanstatus an.

Sie müssen erst warten, bis das Fernsehgerät den Suchlauf abgeschlossen hat.

Autom. Se	ndersuche Fortschritt	Anzahl		
DTV-Abst.	3%	2		
ATV-Abst.	Warten			
Kanal: C7				

Nach Abschluss der Suche schaltet das Fernsehgerät automatisch auf den ersten Programmplatz um.

Auf dem Bildschirm **Autom. Sendersuche** wird die Gesamtzahl der gefundenen Programme angezeigt.

HINWEIS: Wenn es mehrere Kanäle mit der gleichen Kanalnummer gibt, wird ein Bestätigungsfenster erscheinen.

Drücken Sie ◀ oder ▶, um den Kanal zu wählen, den Sie wünschen.

2

B

- Drücken Sie ◀oder ► zur Anzeige der Listen DTV (Digitalkanäle) oder ATV (Analogkanäle).
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um durch die Liste zu gehen und einen Kanal zu wählen und drücken Sie OK zum Anschauen.

Im ATV-Modus könnten in einigen Bereichen Stationen mit gleichen Adressen erfasst werden und möglicherweise ist das Bild nicht deutlich und das Signal zu schwach. Daher kann die Senderreihenfolge mit ATV Manuelle Sendersuche geändert werden.

ERINNERUNG: Drücken Sie zu einer beliebigen Zeit **TV**, um zwischen den Modi **ATV** und **DTV** (DTV Ant TV/Radio/Text, DTV Cable TV/Radio/Text, DTV Sat TV/Radio/Text falls verfügbar) zu wählen.

HINWEIS: Die Zeit wird automatisch durch die Übertragung eingestellt, sie kann aber über Ortszeiteinstellung auf dem Bildschirm DTV-Einstell. vor- oder zurückgestellt werden.

Wählen Sie Weiter und drücken Sie OK. Der Bildschirm Satelliten-Einstellungen wird angezeigt. In diesem Fenster können Sie Satelliten hinzufügen, die Sie einstellen möchten, und detaillierte Einstellungen für die einzelnen Satelliten konfigurieren. Siehe "Satelliten-Einstellungen" auf Seite 22.

Satelliten-Einstellungen						
Umschalt	ttyp	Ke	ine			
LNB-Leis	tung	E	in			
No.	Satellit	Schüssel	LNB			
1	ASTRA 19.2°E	1	1			
2						
3						
4						
Transponder : 1/83 (10743 MHz) Schüsseltyp : Feststehend Niedrige LOF (MHz) : 8600 Obere LOF (MHz) : 10600 Beendet						

Markieren Sie Beendet und drücken Sie OK.

14

Wenn Ihre Satellitenschüssel bewegt werden kann, wird der folgende Bildschirm **Positionierung** angezeigt.



Markieren Sie mit ▲ oder ▼ die Option **Positionierung** und drücken Sie **◀** oder ▶, um die Schüsselposition mit dem stärksten Signal zu finden. Markieren Sie mit \blacktriangle oder \checkmark die Option **Position speichern** und drücken Sie **OK**, um die Schüsselposition zu speichern. Wiederholen Sie Schritt 13 und 14 für den nächsten Satelliten, falls nötig.

Wenn Ihre Satellitenschüssel nicht bewegt werden kann, wird der Positionierung-Bildschirm nicht angezeigt.

Passen Sie die Schüsselposition manuell an, um die maximale Signalstärke zu erreichen.

Markieren Sie Beendet und drücken Sie OK.

B

Wenn der Empfangstest erfolgreich abgeschlossen wurde, wird der Startbildschirm **Automatische Abstimmung** angezeigt.

Automatische Abstimmung - Satelli						
	Suchlauf starten					
Satellit		•	ASTR	A(19.2°E)	•	
Abtastoption			Frei en	npfangbar		

Sie können Abtastoption aus Frei empfangbar und Alle wählen.

16

17

Markieren Sie mit ▲ oder ▼ die Option **Suchlauf starten** und drücken Sie dann **OK**.

Das Fernsehgerät beginnt, nach verfügbaren **DVB-S**-Kanälen zu suchen. Der Fortschrittbalken zeigt den Scanstatus an.

Wenn die Suche abgeschlossen ist, zeigt der Bildschirm **Automatische** Abstimmung die Gesamtzahl der gefundenen Dienste.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um durch die Liste zu gehen und einen Kanal zu wählen und drücken Sie **OK** zum Anschauen.

BEACHTEN SIE BITTE

Sie können außerdem jederzeit über das Menü Automatische Installation auf das Menü Setup/Systeminstallation zugreifen.

Ant./Kabel/Satellit (falls verfügbar)

Über dieses Menü können Sie die RF-Eingangskonfiguration einstellen.

- Drücken Sie MENU / ◀►, um das Setup Symbol zu markieren.
- Drücken Sie ▲ / ◀►, um das das Systeminstallations-Symbol zu markieren.
- B Drücken Sie OK, um das Systeminstallations-Menü anzuzeigen.
- Constant State And Antice Ant

HINWEIS: Wenn Sie versuchen, die Einstellung Ant./Kabel/Satellit zu ändern, erscheint eine Warnmeldung, gefolgt von einer PIN-Eingabe (wenn die PIN eingestellt wurde) sowie einer Aufforderung für die Autom. Sendersuche. 5

Wenn Ant./Kabel/Satellit auf Kabel gesetzt ist, sind die folgenden Einstellungsoptionen im Bildschirm Autom. Sendersuche verfügbar.

Wählen Sie das Element durch Drücken der Taste \blacktriangle oder \checkmark aus, und wählen Sie die gewünschte Option mithilfe der Taste \triangleleft oder \triangleright aus.

Autom. Sendersuche					
Senderwahl-	Modus	DTV und ATV			
l	Suchlauf		rten		
DTV					
Suchlauf-Ty	р	•	Schne	llsuche	•
Startfrequen	z		Auton	natisch	
Endfrequenz	2		Auton	natisch	
Modulation			Auton	natisch	
Symbolrate			Auton	natisch	
Netzwerk-ID			Auton	natisch	

Mit Ausnahme der Elemente **DTV Suchlauf-Typ** und **DTV Modulation** haben alle der folgenden Elemente 2 Betriebsmodi. Der erste ist **Automatisch**, wobei der Wert für jedes Element vom System voreingestellt wird. Der zweite ist ein **Eingang**-Modus, bei dem Sie anstatt des voreingestellten Werts einen einzelnen Wert eingeben können. Wenn derzeit kein Kanal eingestellt ist und der Status **Eingang** ausgewählt wird, wird ein Systemstandardwert angezeigt. Wenn aber aktuell ein Kanal eingestellt ist, wenn auf das Element zugegriffen wird, wird der Wert des aktuellen Kanals angezeigt.

DTV Suchlauf-Typ:

Dieses Element bestimmt, ob eine **Schnellsuche** oder eine **Vollsuche** ausgeführt wird.

Die Schnellsuche ist eine vereinfachte Version der Vollsuche, die in kürzerer Zeit abgeschlossen sein soll.

DTV Startfrequenz:

Diese Option legt die Frequenz fest, ab der die Suche beginnt.

DTV Endfrequenz:

Diese Option legt die Frequenz fest, mit der die Suche endet.

DTV Modulation:

Sie können aus fünf QAM-Modulationseinstellungen wählen.

DTV Symbolrate:

Hierbei handelt es sich um die Baudrate (KS/s) des Scans.

DTV Netzwerk-ID:

Dies ist die Netzwerk-ID, die für den Scan genutzt wird. Dieses Element ist ausgegraut, wenn der DTV Suchlauf-Typ auf "Vollsuche" gesetzt ist.

Satelliten-Einstellungen

Im Menü Systeminstallation können Sie Satelliten hinzufügen, die Sie einstellen möchten, und detaillierte Einstellungen für die einzelnen Satelliten konfigurieren.

So fügen Sie einen Satelliten hinzu:



Drücken Sie MENU / <>, um das Setup Symbol zu markieren.

Drücken Sie ▲ / ◀►, um das das Systeminstallations-Symbol zu markieren.

- B Drücken Sie **OK**, um das **Systeminstallations**-Menü anzuzeigen.
- 4

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Satelliten-Einstellungen zu wählen und drücken Sie OK.

Satelliten-Einstellungen					
Umschalt	ttyp	Ke	ine		
LNB-Leis	tung	E	in		
No.	Satellit	Schüssel	LNB		
1	ASTRA 19.2°E	1	1		
2					
3					
4					
Transponder : 1/83 (10743 MHz) Schüsseltyp : Feststehend Niedrige LOF (MHz) : 6600 Obere LOF (MHz) : 10600					

- Markieren Sie mit **v** eine neue Zeile, um einen weiteren Satelliten hinzuzufügen und drücken Sie **OK**.
- Contraction of the set of the

So löschen Sie einen Satelliten:



5

Im Menü **Satelliten-Einstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼, um den Satelliten zu wählen, den Sie löschen möchten.



Drücken Sie die **ROTE** Taste. Ein Bestätigungsfenster wird angezeigt.



Wählen Sie mit ◀ oder ► die Option Ja und drücken Sie OK.

HINWEIS: Es ist nicht möglich, Position Nr. 1 zu löschen.

So bearbeiten Sie die Satelliten-Einstellungen:



Drücken Sie im Menü **Satelliten-Einstellungen** auf **▲**, um **Umschalttyp** zu markieren.

- Wählen Sie mit ◀oder ► die Option Keine, ToneBurst, DiSEqC 2way oder DiSEqC 4way als Satelliten-Umschalttyp.
- B Markieren Sie mit ▼ die Option LNB-Leistung und wählen Sie mit ◄ oder ► die Option Ein oder Aus.

So fügen Sie einen Transponder hinzu:



Drücken Sie im Menü **Satelliten-Einstellungen** auf ▲ oder ▼, um die Zeile zu markieren, die Sie bearbeiten möchten, und drücken Sie **OK**.

1 ASTRA 19.2°E 1 1

2

Drücken Sie die **GRÜNE** Taste. Der Bildschirm **Transponder-Einstellungen** wird angezeigt.

i ransponder-Einstellungen					
	Frequenz	Polarisierung	Symbolrate	S/S2	
1	10743	н	22000	S	
2	10773	Н	22000	S	
3	10788	V	22000	S	
4	10817	V	22000	S	
5	10832	Н	22000	S	
6	10847	V	22000	S	
7	10861	Н	22000	S	
8	10876	V	22000	S,	

B

Markieren Sie mit 🛦 eine neue Zeile.

Transponder-Einstellungen

	Frequenz	Polarisierung	Symbolrate	S/S2
76	12640	V	22000	S
77	12662	Н	22000	S
78	12669	V	22000	S
79	12692	Н	22000	S
80	12699	V	22000	S
81	12721	Н	22000	S
82	12728	V	22000	S
83				

4

Drücken Sie **OK**.





Bearbeiten Sie alle Parameter nach Bedarf und drücken Sie **OK**.

83	12731	н	22000	S2

So löschen Sie einen Transponder:

- Drücken Sie im Menü **Transponder-Einstellungen** auf ▲ oder ▼, um die Zeile zu markieren, die Sie löschen möchten.
- Drücken Sie die **ROTE** Taste.

So bearbeiten Sie die Transponder-Einstellungen:

- Drücken Sie im Menü Transponder-Einstellungen auf ▲ oder ▼, um die Zeile zu markieren, den Sie bearbeiten möchten, und drücken Sie OK.
- Wählen Sie mit ◀oder ► die Option Frequenz, Polarisierung, Symbolrate oder S/S2 und stellen Sie das Element mit den Zahlentasten ein, falls nötig.
- B Drücken Sie **OK**, um Ihre Einstellungen zu speichern.
- 4 Wie
 - Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 3 für die anderen Zeilen.
- Drücken Sie die BLAUE Taste, um die Bearbeitung abzuschließen, und kehren Sie zu den Satelliten-Einstellungen zurück.

Drücken Sie die **GRÜNE** Taste, um die Bearbeitung abzubrechen.

Drücken Sie die **GELBE** Taste, um alle Transponder-Einstellungen auf ihre Anfangseinstellungen zu setzen.

So wählen Sie den Schüssel-Typ aus:

- 1
- Im Menü Satelliten-Einstellungen drücken Sie ▲ oder ▼, um die erforderliche Satellitenleitung auszuwählen, und drücken Sie dann OK.
- 2

Markieren Sie mit ◀ oder ► die Option Schüssel und drücken Sie die GRÜNE Taste.

Antennen-Einstellungen			
Schüssel : 1			
Schüsseltyp	4	Feststehend	•

Wählen Sie mit ◀oder ► die Option Schüsseltyp. Sie können Bewegbar oder Feststehend als Schüsseltyp wählen.

So wählen Sie die LNB-Einstellungen aus:



Im Menü **Satelliten-Einstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼, um die erforderliche Satellitenleitung auszuwählen, und drücken Sie dann **OK**.



B

Markieren Sie mit ◀oder ► die Option LNB und drücken Sie die GRÜNE Taste.

LNB-Einstellungen LNB : 1	
Untere LOF	9750
Obere LOF	10600

eutsch

Wählen Sie mit ▲ oder ▼ die Option Untere LOF oder Obere LOF und qeben Sie die qewünschten Frequenzen ein.

Automatische Sendersuche

HINWEIS: Wenn neue Sender den Sendebetrieb aufnehmen, muss die Sendereinstellung des Fernsehgeräts erneut vorgenommen werden, um diese Sender empfangen zu können.

Bei der Autom. Sendersuche wird die Sendereinstellung des Fernsehgeräts vollständig neu eingestellt. So kann die Senderliste aktualisiert werden. Sie sollten die Autom. Sendersuche regelmäßig durchführen, um sicherzustellen, dass alle neuen Programme hinzugefügt werden. Dabei gehen alle aktuellen Kanäle und Einstellungen, d. h. gesperte Kanäle, verloren.

Drücken Sie

Drücken Sie **MENU** / **I**, um das **Setup** Symbol zu markieren.

2

Drücken Sie ▲ / ◀▶, um das **Systeminstallation** Symbol zu markieren.



Drücken Sie OK, um das Systeminstallation Menü anzuzeigen.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Autom. Sendersuche zu wählen und drücken Sie OK.





Für das Einstellen von DTV/ATV:

Es erscheint eine Meldung, in der Sie gewarnt werden, dass die bisherigen Programme und Einstellungen gelöscht werden.



Wählen Sie mit ◀oder ► die Option DTV und ATV, DTV oder ATV aus, falls verfügbar, markieren Sie dann Suchlauf starten und drücken Sie OK, um mit der Autom. Sendersuche fortzufahren.

HINWEIS: Wenn Sie im Feld Land des Menüs Systeminstallation die Option "Andere" ausgewählt haben und einen anderen Senderwahl-Modus als "DTV" auswählen, wählen Sie das optimale ATV-Sendesystem (B/G, I, D/K oder L).

Das Fernsehgerät sucht nach verfügbaren DTV- und/oder ATV-Sendern.

Sie müssen erst warten, bis das Fernsehgerät den Suchlauf abgeschlossen hat.

Wenn die Suche abgeschlossen ist, zeigt der Bildschirm **Autom.** Sendersuche die gefundenen Programme.

Für das Satelliten-Einstellen:

Es erscheint eine Meldung, in der Sie gewarnt werden, dass die bisherigen Programme und Einstellungen gelöscht werden.

Autom. Sendersuche Bisherige Einstellungen werden gelöscht! EXIT drücken, um alle Einstellungen beizubehalten.				
Suchlauf starten				
Satellit Alle				
Suchoption	Suchoption Frei empfangbar			

Markieren Sie mit \blacktriangle oder \blacktriangledown die Option Satellit und wählen Sie dann mit \blacktriangleleft oder \triangleright den gewünschten Satellit (No.1 Sat ~ No.4 Sat oder Alle).

Sie können Frei empfangbar oder Alle als Suchoption wählen. Markieren Sie Suchlauf starten und drücken Sie OK zum Fortfahren mit der Autom. Sendersuche.

Wenn die Suche abgeschlossen ist, zeigt der Bildschirm Autom. Sendersuche die gefundenen Programme.



Drücken Sie \blacktriangle oder \blacktriangledown , um durch die Liste zu gehen und einen Kanal zu wählen und drücken Sie **OK** zum Anschauen.

ATV Manuelle Sendersuche

Abstimmen

Als Alternative zum automatischen Sendersuchlauf können Sie am Fernsehgerät auch eine ATV Manuelle Sendersuche vornehmen. Beispiel: Sie können diese Funktion nutzen, wenn das Fernsehgerät nicht per SCART-Kabel an einen Medienrecorder/ Decoder angeschlossen werden kann oder wenn Sie einen Sender in einem anderen System einstellen möchten.

Benutzen Sie die Tasten ◀und ▶, um sich innerhalb des Bildschirmmenüs zu bewegen und die entsprechende Option für ATV Manuelle Sendersuche auszuwählen. Passen Sie dann mit ▲ oder ▼ die Einstellungen an.



1 Position

Die Nummer, die auf der Fernbedienung gedrückt werden muss, um den Sender einzuschalten.

2 System

Betrifft nur bestimmte Regionen.

3 Farbsystem

Fabrikeinstellung ist Auto; diese sollte nur geändert werden, wenn Probleme zu erwarten sind, wie z. B. bei NTSC-Eingang von einem externen Gerät.

4 Überspr.

Stellen Sie für den ausgewählten Kanal Überspr. auf Ein (>>>) oder Aus (>>>). Siehe Seite 26.

5 Signalklasse

Die Kanalklassifikation.

6 Kanal

Die Kanalnummer des Kanals, auf dem ein Sender übertragen wird.

7 Suchen

Suche nach einem Signal im Frequenzbereich.

8 Feineinstellung

Wird nur verwendet, wenn Störungen auftreten bzw. das Empfangssignal zu schwach ist. Siehe Seite 99.

9 Sender

Sendername. Verwenden Sie die Tasten ▲ ▼und ◀▶ zur Eingabe einer Senderbezeichnung, die aus bis zu sieben Zeichen bestehen kann.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um einem Decoder bzw. Medienrecorder eine Programmposition im Fernsehgerät zuzuweisen: Schalten Sie den Decoder ein, legen Sie einen Datenträger mit einem aufgezeichneten Film in den Medienrecorder ein, und dricken Sie PLAY (Wiedergabe). Nehmen Sie dann die manuelle Feineinstellung vor. Drücken Sie im Menü Systeminstallation ▼, um ATV Manuelle Sendersuche auszuwählen und drücken Sie OK.

Systeminstallation					
Sprache	Englisch				
Land	Deutschland				
Ant./Kabel/Satellit					
Satelliten-Einstellungen					
Autom. Sendersuche					
ATV Manuelle Sendersuche					
DTV Manuelle Abstimmung					
DTV-Einstell.					



Benutzen Sie ▲ oder ▼, um die gewünschte Position auszuwählen. Wir empfehlen **Pos. 0** für einen Mediatisierender.

ATV Manuelle Sendersuche					
Pos.	Kanal	Sender			
1	C2	•			
2	S10				
3	C7				
4	S40				
5	C22				
6	C25				
7	C28				
8	C30				

Verschiedene Kanalnummern können angezeigt werden.



Drücken Sie zur Auswahl **OK**. Wenn der für den Medienrecorder ausgewählte Kanal auf Überspringen gesetzt ist, sollte die Einstellung Überspr. vor dem Speichern aufgehoben werden.



Drücken Sie \blacktriangleright , um **System** auszuwählen und drücken Sie \blacktriangle oder ∇ , um, wenn erforderlich, zu wechseln.

ATV Manuelle Sendersuche System 1 1 A ↔ C 2 Q 0



Drücken Sie anschließend die Taste , um die Option **Suchen** auszuwählen.



Drücken Sie die Taste ▲ oder ▼, um den Suchlauf zu starten. Das Suchsymbol blinkt während des Suchlaufs.

ΑΤν	ATV Manuelle Sendersuche								
Suc	hen								
1		A -→ C	2	Â	0				

7

Jedes Signal wird auf dem Fernsehschirm angezeigt. Wenn nicht das Signal vom Medienrecorder angezeigt wird, drücken Sie erneut die Taste ▲ oder ▼, um den Suchlauf wieder zu starten.

8 Wenn das Signal des Medienrecorders gefunden wurde, drücken Sie die Taste ▶, um den Cursor in das Feld Sender zu setzen. Geben Sie mit ▲, ▼, ◀und ▶ die gewünschten Zeichen ein, z. B. Videorecorder.



9

Ю

ന

ß

Drücken Sie die Taste **OK**, um die Nummer zu speichern.

Wiederholen Sie den Vorgang für jede **Position**, die Sie einstellen möchten, oder drücken Sie die Taste **BACK**, um zur Liste der Kanäle zu wechseln, und wählen Sie die nächste einzustellende Nummer.

Drücken Sie nach Abschluss des Vorgangs die Taste EXIT.

BEACHTEN SIE BITTE

Dieses Fernsehgerät hat direkte Kanaleingabe, wenn die Kanalnummern bekannt sind.

Wählen Sie den Bildschirm **ATV Manuelle Sendersuche** in *Schritt 3*. Geben Sie die **Positionsnummer**, das **System** und dann **C** für Standardkanäle (terrestrisch) oder **S** für Kabelkanäle sowie die **Kanal**-Nummer ein. Drücken Sie die Taste **OK**, um die Nummer zu speichern.

Überspringen

Um bestimmte Kanäle für die Anzeige zu sperren, können Sie die entsprechenden Positionen überspringen.

 Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option ATV Manuelle Sendersuche.

Markieren Sie mithilfe der Taste ▲ oder ▼ die zu sperrende Position, und drücken Sie zur Auswahl die Taste OK.

ATV Manuelle Sendersuche					
Pos.	Kanal	Sender			
1	C2		•		
2	S10				
3	C7				
4	S40	ABC1			
5	C22	ABC1			
6	C25				
7	C28				
8	C30				

Drücken Sie die Taste ►, um die Option Überspr. auszuwählen.

Mit der Taste ▲ oder ▼ wird Überspr. eingeschaltet. Drücken Sie OK.

> Eine gesperrte Position wird auf dem Bildschirm durch dieses Symbol gekennzeichnet.



5

Drücken Sie die Taste **BACK**, und wiederholen Sie *Schritt 2*, oder drücken Sie die Taste **EXIT**.

Jede Position muss *einzeln* ausgewählt werden. Zum Ausschalten von **Überspr.** wiederholen Sie den Vorgang für jeden gewünschten Programmplatz.

Gesperrte Positionen *können nicht* mehr mit **P^** und **P^** oder über die Tasten am Fernsehgerät angewählt werden. Der Zugriff über die Zifferntasten der Fernbedienung ist jedoch trotzdem noch *möglich*.

Positionen sortieren

Kanäle können auf die Position Ihrer Wahl verschoben und dort gespeichert werden.

1

2

Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option ATV Manuelle Sendersuche.

Die Kanalliste wird jetzt angezeigt. Markieren Sie mithilfe der Taste ▲ oder ▼ den Kanal, den Sie verschieben möchten, und drücken Sie die Taste ►.

ATV Manuelle Sendersuche						
Pos.	Kanal	Sender				
2	S10					
3	C7					
4	C40	ABC1				
5	C22	ABC1				
1	C2	•	7			
6	C25					
7	C28					
8	C30					



Blättern Sie wieder mit den Tasten ▲ oder ▼ durch die Liste, bis Sie die gewünschte Programmposition erreichen. Bei diesem Vorgang werden die übrigen Kanäle entsprechend verschoben.

Drücken Sie
Zum Speichern des Programmplatzes.

Wiederholen Sie den Vorgang bei Bedarf, und drücken Sie anschließend **EXIT**.

⁴

DTV Manuelle Abstimmung

HINWEIS: Der Inhalt dieses Menüs ändert sich, je nach dem welcher DTV-Eingang (Antenne, Kabel, Satellit) zurzeit ausgewählt ist.

Manuelle Einstellung

Diese Funktion ist für Kundendiensttechniker verfügbar oder kann verwendet werden, um eine direkte Kanaleingabe vorzunehmen, wenn der Multiplex-Kanal bekannt ist.

1

2

B

Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option DTV Manuelle Abstimmung und drücken Sie dann OK.

DTV Manuelle Abstimmung					
Signalstärke	SCHWACH	MITTEL	STARK		
Qualität	GUT				
Kanal		•	13	►	
	Suchlauf	starten			

Geben Sie die Multiplexnummer über die Zifferntasten oder mithilfe von ◀ oder ► ein, um die Nummer nach oben oder unten anzupassen.

Markieren Sie **Suchlauf starten**, und drücken Sie dann **OK**. Das Fernsehgerät sucht automatisch nach diesem Multiplex.

DTV I	DTV Manuelle Abstimmung					
	0 Neue Kanäle - insgesamt 6					
Neu	Pos.	Name	Тур			
	1	ABC ONE				
	2	ABC TWO				
	7	ABC THREE				
	40	ABC NEWS 24				
	51	ABCi				

Wenn der Multiplex gefunden wird, werden alle Kanäle, die sich derzeit nicht in der Kanalliste befinden, hinzugefügt und die Kanalinformationen im oberen Bereich des Bildschirms werden aktualisiert.



Wiederholen Sie den Schritt bei Bedarf. Drücken Sie zum Beenden EXIT.

Manuelle Einstellung für DVB-C

Wenn Ant./Kabel/Satellit auf Kabel eingestellt ist, sind die folgenden DTV Manuelle Abstimmung-Elemente verfügbar.

Frequenz – Geben Sie eine spezielle, zu scannende Frequenz ein.

Modulation - Wählen Sie eine der fünf QAM-Modulationsoptionen.

Symbolrate – Geben Sie eine bestimmte Baudrate (KS/s) ein, die für den manuellen Scan verwendet wird.

Markieren Sie Suchlauf starten und drücken Sie dann OK.

Manuelle Einstellung für DVB-S

Wenn Ant./Kabel/Satellit auf Satellit eingestellt ist, sind die folgenden DTV manuelle Abstimmung-Elemente verfügbar:

DTV manuelle Abstimmung - Satellit					
Signalstärke	SCHWACH	MITTEL	STARK		
Qualität	SCHLECHT				
Satellit		ASTR/	A 28.2°E		
Transponder		1/83			
Frequenz		10714 MHz			
Symbolrate		22000 KS/s			
Polarisierung			н		
Suchoption		Frei em	pfangbar		
	Suchlauf	starten			

Drücken Sie mit \blacktriangle oder \blacktriangledown eine Option (Satellit, Transponder, Frequenz, Symbolrate, Polarisierung oder Suchoption) und wählen Sie dann mit \blacktriangleleft oder \blacktriangleright die gewünschte Option aus.

Markieren Sie Suchlauf starten und drücken Sie dann OK.

DTV-Einstellungen

Kanäle (Antenne/Kabel)

Sie können die Kanalreihenfolge ändern, damit sie Ihren Wünschen entspricht.



2

Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option DTV-Einstell., und drücken Sie dann OK.

Wählen Sie Kanäle, und drücken Sie OK.

DTV-Einstell.						
Kanäle	Kanäle					
Untertitel und Audio						
Einstell. der PIN-Nr. der Eltern	Einstell. der PIN-Nr. der Eltern					
Kindersicherung						
Ortszeiteinstellung						
Standby-Kanalaktualisierung	Aus					
DVB-Zeichenmenge	Standard					
Dynamische Abtastung	Ein					

B

Für eine einfache Bedienung können Sie mit einer von zwei Methoden zu speziellen Stellen in der Liste springen.

Kanäle Reihen-N Pos.	Ir. 1/10 Name	TV Drdnen: A-Z-Sortierung]
1	ABC ONE		1
2	ABC TWO		1
7	ABC THREE		1
30	CABC Channel		1
40	ABC NEWS 24		1
51	ABCi		1
822	AA		Ī
823	AC		ľ

Reihen-Nr.-Sprung — Drücken Sie die Zahlentasten, (0-9), um die Zeilennummer, die Sie auswählen wollen, einzugeben und drücken Sie dann OK.

Namenssprung — Drücken Sie 🗲 oder 🍉, um zum nächsten Sendernamen mit einem anderen Anfangsbuchstaben zu springen.

Es ist auch möglich, die Positionsnummer eines bestimmten Kanals zu ändern.

Umnummerieren — Drücken Sie die ROTE-Taste, um den markierten Kanal neu zu nummerieren. Bearbeiten Sie die Kanalnummer über die Zahlentasten und drücken Sie OK. Wenn die Positionsnummer. die Sie eingeben, schon existiert, wird ein Bestätigungsfenster erscheinen.



Beweg. — Drücken Sie die GRÜNE-Taste, um die Beweg.-Funktion zu aktivieren. Drücken Sie die Tasten ▲ oder ▼, um den Kanal auszuwählen, den Sie bewegen möchten, und drücken Sie OK zur Überprüfung.

Wenn Sie mehrere Kanäle auf einmal verschieben möchten, wählen Sie einen anderen Kanal und markieren Sie ihn auf dieselbe Weise. Wiederholen Sie den Schritt hei Bedarf

Sobald alle gewünschten Kanäle überprüft wurden, drücken Sie die Tasten ▲ oder ▼, um den Fokus auf der Position zu platzieren, zu der Sie die Kanäle bewegen möchten. Die Kanäle werden über dem markierten Kanal eingefügt. Drücken Sie die GRÜNE-Taste, um die Kanäle zu verschieben.

Kan Reih	äle en-Nr. Pos.	T 1/10 Ordnen: A-Z- Name	℃ -Sortierung -@►
\checkmark	1	ABC ONE	
	2	ABC TWO	
	7	ABC THREE	
	30	CABC Channel	
	40	ABC NEWS 24	
	51	ABCi	
	822	AA	
	823	AC	Y IIII

Ordnen — Drücken Sie die GELBE-Taste. Ein Bestätigungsfenster wird angezeigt. Drücken Sie ◀ oder ▶ zur Auswahl von Ja und drücken Sie OK.

Ordnen Die bestehend K Möchten Sie fort	anal-Reihenfolge geht verloren. fahren?	
•	Ja	►

Das Sortier-Typ-Auswahlfenster wird angezeigt.

Ordnen				
Sortier-Typ		•	Nummer	•
	Ord	Inen		

Drücken Sie ◀ oder ►, um den Sortier-Typ einzustellen.

A-Z-Sortierung	Sendername-Reihenfolge (A bis Z)
Nummer	Positionsnummer-Reihenfolge (nummerische Reihenfolge)

Drücken Sie **V**, um **Ordnen** zu markieren, und drücken Sie **OK**.

Deutsch

Kanäle (Satellit)

 Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option DTV-Einstell., und drücken Sie dann OK.

Wählen Sie Kanäle, und drücken Sie OK.

Die Satelliten-Liste wird angezeigt.

Kanäle Reihen	- Nr 3/1200	Satellit T	v 🗔
Pos.	Sender	Satellit	-@•
1	DDD	19.2°E	
2	AB	19.2°E	
3	E	19.2°E	-@ •
801	BBC	22.5°E	>
802	BB	22.5°E	
803	BA	22.5°E	
822	AA	25.6°E	
823	AC	25.6°E	

B

2

Zur Erleichterung können Sie Ihre Kanal-Liste bearbeiten und sortieren.

Reihen-Nr.-Sprung — Drücken Sie die Zahlentasten, (0-9), um die Zeilennummer, die Sie auswählen wollen, einzugeben und drücken Sie dann OK.

Senderbuchstaben-Sprung — Drücken Sie ◀◀ oder ▶▶, um zum nächsten Sendernamen mit einem anderen Anfangsbuchstaben zu springen.

Satellit-Sprung — Drücken Sie I ← oder → , um zum nächsten Kanal auf einem anderen Satelliten zu springen.

Umnummerieren — Genauso wie Antennen-/Kabelkanäle. Siehe Seite 28.

Beweg. — Genauso wie Antennen-/Kabelkanäle. Siehe Seite 28.

Ordnen — Drücken Sie die GELBE-Taste. Ein Bestätigungsfenster wird angezeigt. Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Ja und drücken Sie OK.

Das Menü Ordnen wird eingeblendet.

Nach Satellit				
Nummer				
Ja				
Ordnen				

Gruppe — Drücken Sie **4** oder **>**, um **Alle** oder **Nach Satellit** auszuwählen.

Sortier-Typ — Drücken Sie ◀ oder ▶, um den Sortier-Typ einzustellen.

A-Z-Sortierung	Sendername-Reihenfolge (A bis Z)		
Nummer	Positionsnummer-Reihenfolge		
	(nummerische Reihenfolge)		

Voreinstellungs-Reihenfolge — Drücken Sie ◀oder▶, um Ja oder Nein einzustellen.

Dieser Eintrag wird gezeigt, wenn Land auf Deutschland eingestellt ist, und gilt nur für den Astra 19.2°E Satellit.

Drücken Sie ▼, um **Ordnen** zu markieren und drücken dann **OK**.

Standby-Kanalaktualisierung

Wenn **Standby-Kanalaktualisierung** auf **Ein** gesetzt ist, wird automatisch die Digitalsuche ausgeführt, wenn sich das Fernsehgerät im Standby-Modus befindet, und alle neuen Kanäle werden gespeichert.



Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option DTV-Einstell., und drücken Sie dann OK.



Drücken Sie \checkmark um die **Stand-by-Kanalaktualisierung** auszuwählen und drücken Sie \blacktriangleleft oder \triangleright , um **Ein** zu wählen.

DVB-Zeichenmenge

Mit dieser Funktion können Sie manuell die Zeichenmenge festlegen (**Standard** = Tabelle 0, **West.** = Tabelle 5 oder Latein-Alphabet 9), die für DVB-C- oder DVB-T-Kanäle verwendet wird.



Wählen Sie aus dem Menü **Systeminstallation** die Option **DTV-Einstell.**, und drücken Sie dann **OK**.

Drücken Sie V, um die DVB-Zeichenmenge auszuwählen und drücken Sie doder V um Standard, West oder Latein-Alphabet 9 auszuwählen.

Dynamische Abtastung

Wenn sich die Senderinformationen in Ihrem DVB-T-Empfangsbereich geändert haben, wird auf dem Fernsehbildschirm die Popup-Meldung "Die Senderinformationen haben sich geändert. Möchten Sie eine erneute Abtastung starten?". Wählen Sie Ja oder Nein. Wenn Sie nicht möchten, dass das Fernsehgerä Änderungen erkennt, und Sie zum erneuten Scannen auffordert, stellen

Sie diese Funktion auf "Aus".

- Wählen Sie aus dem Menü Systeminstallation die Option DTV-Einstell., und drücken Sie dann OK.
- Drücken Sie ▼, um Dynamische Abtastung zu wählen und drücken Sie ◀ oder ▶, um Ein zu wählen.

Standorteinstellung

Sie können entweder den Modus **Zu Hause** oder **Geschäft** wählen. **Zu Hause** wird für die normale Verwendung zu Hause empfohlen. Wählen Sie **Geschäft**, wenn Sie z. B. ein Fernsehgerät für die Präsentation in einem Geschäft usw. verwenden.



Wählen Sie im Menü Systeminstallation die Option Standort.



Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Zu Hause oder Geschäft.

Analog-Abschaltung

Bei diesem Gerät handelt es sich um ein **Digital**-Fernsehgerät, das die Anzeige von digitalen und analogen Programmen ermöglicht. Es ist aber sehr wahrscheinlich, dass während der Nutzungsdauer dieses Geräts analoge Programme abgeschaltet werden, um Platz für neue digitale Programme zu schaffen.

Diese ,Abschaltung' wird in mehreren Phasen ablaufen, die im Voraus in Ihrem Gebiet angekündigt werden. Wir empfehlen, dass Sie nach jeder Phase die Sendereinstellung des Fernsehgeräts erneut durchführen, um sicherzustellen, dass bestehende und neue **digitale** Programme unterbrechungsfrei genutzt werden können.

Allgemeine Bedienelemente

Schnellmenü

Mit Schnellmenü können Sie schnell auf einige Optionen zugreifen, wie Bildmodus, Bildgröße, Persönlicher Modus, Mehr Infos, Aus-Timer usw.

Drücken Sie die Taste **QUICK**, um das **Schnellmenü** anzuzeigen, und wählen Sie mit \blacktriangle oder \blacktriangledown die Option.

Schnellmenü				
Bildmodus	•	AutoView		
Bildgröße		Super Live		
3D-Einstellungen				
Persönlicher Modus				
Mehr Infos				
Kanal-Optionen				
Aus-Timer		00:00		
Gerätesteuer. über REGZA-LINK				
Lautsprecher		TV-Lautsprecher		
Kopfhörerlautstärke	50			
Funk-Information				
Aufnahme-Information				

HINWEIS: Schnellmenü-Elemente unterscheiden sich abhängig vom aktuellen Modus.

Beispiel Schnellmenü-Element

Modus	Schnellmenü-Element	Beschreibung
Beim Anzeigen eines	Bildmodus	Siehe Seite 41.
Fernsehsenders oder von	Bildgröße	Siehe Seite 39.
Bildern über den externen	3D-Einstellungen	Siehe Seite 34.
Lingang	Persönlicher Modus	Siehe Seite 91.
Einzelfenster oder 3D-	Mehr Infos	Siehe Seite 81.
Einzelfenster	Kanal-Optionen	Siehe Seite 84.
	Aus-Timer	Siehe Seite 80.
	Gerätesteuer. über REGZA- LINK	Siehe Seite 94.
	Lautsprecher	Siehe Seite 94.
	Kopfhörerlautstärke	Siehe Seite 38.
	Funk-Information	Siehe Seite 51.
	Aufnahme-Information	Siehe Seite 63.
Bei der Verwendung von	Genre-Farbe	Siehe Seite 82.
EPG	EPG-Aktualisierung/ EPG-Aktualisierung abbrechen	Siehe Seite 82.
Media Player	Ordnen	Siehe Seite 71.
(Multibildansicht,	Wiedergabemodus	Siehe Seite 72.
Listenansicht)	Intervallzeit	Siehe Seite 71.
	Wiederholen	Siehe Seite 71.
	Shuffle	Siehe Seite 75.
	Geräte-Information	Siehe Seite 72.
	Funk-Information	Siehe Seite 51.

Modus	Schnellmenü-Element	Beschreibung
Bilderrahmen	Bild	Siehe Seite 41.
(Gesamter Bildschirm)	Bildgröße	Siehe Seite 39.
	3D-Einstellungen	Siehe Seite 34.
	Persönlicher Modus	Siehe Seite 91.

Auswahl der Kanäle

Um einen Kanal zu wählen, verwenden Sie die Zifferntasten auf der Fernbedienung.

Kanäle können auch mit **P** und **P** ausgewählt werden.

Um Informationen auf dem Bildschirm anzuzeigen, *d. h.* Kanal, Eingangsmodus oder Stereo/Mono-Signal, drücken Sie (+). Drücken Sie die Taste erneut, um den Vorgang abzubrechen.

Die Uhrzeitanzeige – nur analog

Die Option Uhrzeitanzeige ermöglicht die Anzeige der aktuellen Uhrzeit (Videotext) auf dem Bildschirm.

Wenn Sie während einer Fernsehsendung die Tasten [] / [] auf der Fernbedienung drücken, wird die genaue vom Sender übertragene Uhrzeit eingeblendet. Diese Anzeige wird nach etwa 5 Sekunden wieder ausgeblendet.

HINWEIS: In einigen Fällen ist diese Anzeige möglicherweise nicht verfügbar.

Übertragungen in Stereo und 2-Kanalton

Bei DTV-Programmen

Bei Stereo- oder 2-Kanal-Mono-Sendungen drücken Sie ∭I/II und wählen Sie mit ◀oder ► die Einstellungen.

Modusanzeige	► drücken		
🗙 Stereo	Stereo \longrightarrow Links \longrightarrow Rechts		
2-Kanalton Mono	Sprache 1 \longrightarrow Sprache 2 \longrightarrow 2-Kanalton		
O Mono	-		
💭 Mehrkanal	-		

Bei Sendungen mit mehreren Sprachkanälen drücken Sie wiederholt MI/I, um die Audiosprache zu ändern (siehe "Audiosprachen" auf Seite 85).

Bei ATV-Programmen

Wenn Sendungen in Stereo oder mit 2-Kanalton übertragen werden, wird für einige Sekunden die Anzeige Stereo oder 2-Kanalton am Bildschirm eingeblendet. Diese Anzeige erscheint kurzzeitig nach jedem Umschalten der Position. Falls kein Stereo-Ton gesendet wird, wird stattdessen das Wort Mono eingeblendet.

Stereo... Drücken Sie MI/II zur Auswahl von Stereo oder Mono.

Zweisprachig... Zweisprachige Sendungen (2-Kanalton) sind relativ selten. Bei einer solchen Sendung wird die Anzeige **2-Kanalton** eingeblendet. Wählen Sie die gewünschte Programmnummer. Wenn die Anzeige **2-Kanalton** eingeblendet wird, können Sie mit der Taste DI/ II zwischen Sprache 1, Sprache 2 oder Mono wählen.

Verwenden der 3D-Funktionen

Vor der Verwendung der 3D -Programmierung sehen Sie bitte im Abschnitt "Bei der Verwendung von 3D-Brillen" auf Seite 8 nach und befolgen Sie dort die Anweisungen.

Für das Ansehen der 3D-Programmierung benötigen Sie das Folgende:

- TOSHIBA 3D-Brille EPT-AG02G Modellreihen YL86 und YL87: im Lieferumfang enthalten Modellreihe WL86 : Nicht im Lieferumfang enthalten
- Kompatibles 3D-Wiedergabegerät oder 3D-Quelle
- 3D-kompatibles hochwertiges HDMI-Kabel

Benutzen der 3-D-Brille

Namen und Funktionen



Empfängt das Infrarotsignal für die Flüssigkristall-Shutter-Kontrolle, das vom Fernsehgerät gesendet wird.

Zum Laden der Batterie verbinden Sie ihn über das Batterieladekabel mit dem Fernsehgerät.



Finstellen der 3-D-Brille:



Vor dem ersten Gebrauch Schutzfilm von den Linsen abziehen.



2 Schalten Sie die Energiezufuhr der 3-D-Brille mit dem Schalter ein

HINWEIS: Wenn die Infrarotverbindung der 3-D-Brille mit dem Fernsehgerät für mehr als 5 Minuten unterbrochen wird, schaltet sich die 3-D-Brille automatisch aus. um die Batterie zu schonen.

Laden der Batterie:

Wenn die 3-D-Brille eingeschaltet ist, während die Batterieladung niedrig ist, blinkt die Netzlampe 5 Mal. (Wenn die Batterie leer ist, wird die Netzlampe nicht blinken oder leuchten.)



Schalten Sie die 3-D-Brille mit dem Netzschalter aus und verbinden Sie sie über das Batterieladekabel mit dem Fernsehgerät.



HINWEIS:

- Wenn die 3-D-Brille eingeschaltet ist, wird die Batterie nicht geladen.
- · Wenn das Fernsehgerät auf Aus geschaltet ist oder sich im Stand-by-Modus befindet, wird die Batterie nicht geladen.
- Beim Laden der Batterie ist die Benutzung eines anderen Kabels als des mitgelieferten USB-Kabels nicht durch die Garantie abgedeckt.



Die Netzlampe wird blinken.

Wenn die Lampe aus geht, ist der Ladevorgang abgeschlossen.

HINWEIS:

- Es dauert ungefähr zwei Stunden, die Batterie zu laden.
- Wenn die Nutzungsdauer, nachdem die Batterie vollständig geladen wurde, extrem kurz ist, kann es sein, dass die Batterie abgenützt ist. Wenden Sie sich an Ihren Händler.

Überprüfen der Batterieladung:

Wenn die 3-D-Brille eingeschaltet ist, ist das Verhalten der Netzlampe unterschiedlich

- Geladen[.] Leuchtet für 2 Sekunden
- Niedrige Ladung: Blinkt 5 Mal

VORSICHT: Explosionsgefahr bei unsachgemässer Entsorgung der Batterie.

Ansehen von 3D-Bildern

Eingehende Videosignale können 2D oder 3D-Format haben. Ein 2D-Signal kann entweder in 2D oder 3D angezeigt werden, und 3D kann entweder in 2D oder 3D angezeigt werden. Wenn das Fernschgerät die Tatsache erkennen kann, dass ein Signal 3D ist, kann es automatisch auf den 3D-Modus wechseln - siehe "Einstellen des Auto Start-Modus" (auf Seite 3S). Sie können den Sichtmodus auch mit dem 3D-Knopf ändern. Schließlich kann das Format des 3D-Signals entweder nebeneinander (SBS) oder übereinander (TB) sein. Möglicherweise müssen Sie das richtige Format wählen, wenn das Fernsehgerät es nicht automatisch erkennen kann - siehe "Wechseln des

Anzeigemodus oder Auswählen des 3D-Formats" weiter unten. Darüber hinaus können Sie 2D-Bilder in 3D-Bilder ändern, indem Sie die 3D-Taste drücken. während Sie 2D ansehen.

HINWEIS:

- Wenn kein 3D-Formatsignal empfangen wird, wechselt der Anzeigemodus nicht auf 3D.
- Wenn kein geeigneter Modus und nicht das richtige Format ausgewählt wird, wird das 3D-Bild nicht richtig angezeigt.
- Es gibt Einschränkungen bei der Bildgröße-Einstellung beim 3D-Modus und 2D-Modus.
- Es gibt individuelle Unterschiede in der Wahrnehmung von 3D-Bildern.
- Tragen Sie beim Ansehen von 3D-Bildern immer eine 3D-Brille.
- Die 2D zu 3D-Konvertierungs-Funktion wird von Ihnen nach Ihren persönlichen Präferenzen aktiviert und gesteuert.
- Die 2D zu 3D-Konvertierungs-Funktion ist gedacht zum Genuss von 2D-Heim-Video-und anderen 2D-Inhalten, die Sie erstellen, in 3D nach Ihren persönlichen Vorlieben.
- Die 2D zu 3D-Konvertierungs-Funktion ist nicht f
 ür die Verwendung mit vorher aufgenommenen urheberrechtlich gesch
 ützten 2D-Inhalten gedacht, die sich im Besitz von Dritten befinden, wenn nicht der Copyright-Inhaber direkt oder indirekt die Erlaubnis gegeben hat, oder das anwendbare Recht eine solche Nutzung erlaubt.

Wechseln des Anzeigemodus oder Auswählen des 3D-Formats

Es gibt vier Modi, um fernzusehen.

Modus	Beschreibung		
3D	Zeigt 3D-Bilder an.		
2D	Wechselt von 3D-Bildern zu 2D-Bildern.		
2D zu 3D	Ändert 2D-Bilder in 3D.		
Nativ	Zeigt ein empfangenes Signalformat so an wie es ist.		

3D Formatauswahl:

Wenn die linken und rechten Bilder im Nativ-Modus gleich sind, wählen Sie SBS. Wenn die oberen und unteren Bilder im Nativ-Modus gleich sind, wählen Sie TB. Die 3D-Formate sind nachfolgend beschrieben.

3D-Format	Beschreibung	
Side by Side (SBS)	Die Bilder für die linken und rechten Augen werden nebeneinander positioniert.	
Top & Bottom (TB)	Die Bilder für die linken und rechten Augen werden oben und unten auf dem Bildschirm angezeigt.	
Frame Packing (FP) *	Das Bild für das linke und das rechte Auge für zwei Frames ist am oberen und unteren Rand des Bildschirms positioniert.	

* Dieses Format kann nicht manuell ausgewählt werden.

Benutzung der 3D-Taste:

Das Verhalten von **3D** bei der Anzeige im Nativ-Modus unterscheidet sich je nach entsprechendem Eingabemodus.

Je nach Eingabemodus wird der Bildschirm zur Auswahl von 2D oder 3D angezeigt oder der Anzeigemodus wechselt zwischen 2D und 3D.

So wechseln Sie zum 3D-Modus:

- Stellen Sie Präferenzen / 3D Einstellungen / 3D Auto Start auf 3D.
- Drücken Sie **3D**, während Sie sich im 2D-Modus oder Nativ-Modus befinden.

Auslöser zum Wechseln des Anzeigemodus			Drücken Sie	die 3D-Taste	
Eingangss	ignal				
Тур	Zusätzliche Infos	Format	Quelle Signal	3D wählen 2D zu 3D wählen	
3D- Format- signal	Mit 3D Auto Detect Information	FP	3D 3D	* 3D	
		SBS	3D 3D	*	3D
		TB	SD SD	*	3D
	Ohne 3D	SBS	3D 3D	* 3D	3D 3D
	Information	ТВ	KID KID	D 3 D 3	610) 610)
2D-Formatsignal		3D	D 3	* <u>3D</u>	

* Richtiges 3D-Bild

33

So wählen Sie das 3D-Format aus dem Schnellmenü im 3D-Modus:



Drücken Sie OUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.



Drücken Sie A oder V zur Auswahl von **3D-Einstellungen** und drücken Sie **OK**



Drücken Sie A oder V zur Auswahl von **3D Formatauswahl** und drücken Sie **OK**.

4	Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Side by Side oder
	Bottom.

	Auslö	Schnellmenü			
Eingangssignal			3D Formatau	swahl	
Тур	Zusätzliche Infos	Format	Quelle Signal	SBS	TB
3D- Formatsignal	BD- Mit 3D FP Formatsignal Auto Detect Information		3D 3D		
		SBS	3D 3D		
		TB	3D 3D		
	Ohne 3D Auto Detect Information	SBS	3D 3D	* 3D	00 00
		ТВ	SD SD	<u>D</u> 33	* 3D
2D-Formatsignal			3D	D 3	20

* Richtiges 3D-Bild

So wechseln Sie zum 2D-Modus:

- Drücken Sie 3D, während Sie sich im 3D-Modus oder Nativ-Modus befinden.

Eingangssignal	Drücken Sie			
Тур	Zusätzliche Infos	Format	Quelle Signal	
3D-Formatsignal	Mit 3D Auto Detect Information	FP	<u>3D</u> 3D	* 3D
		SBS	3D 3D	* 3D
		ТВ	3D 8D	* <u>3D</u>
	Ohne 3D Auto Detect	SBS	3D 3D	3D 3D
	Information	ТВ	SD SD	ed Ed
2D-Formatsignal			3D	* 3D

* **Richtiges 2D-Bild** So wählen Sie das 2D-Format aus dem Schnellmenü im 2D-Modus:



Drücken Sie OUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.

2 Drücken Sie 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von **3D-Einstellungen** und drücken Sie **OK**.

R

Drücken Sie A oder V zur Auswahl von 2D Formatauswahl und drücken Sie **OK**.

4

Top &

Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von 2D (SBS) oder 2D (TB).

Auslöser zum Wechseln des Anzeigemodus			Schnellmenü			
Eingangssignal				2D Formatauswahl		
Тур	Zusätzliche Infos	For- mat	Quelle Signal	SBS	TB	Nativ
3D- Format- signal	Mit 3D Auto Detect Information	FP	3D 3D			
		SBS	3D 3D	* 3D		3D 3D
		TB	sd Sd		* 3D	3D 3D
	Ohne 3D	SBS	3D 3D	* 3D	חפ חפ	3D 3D
	Information	TB	SD SD	m m	* 3D	3D 3D
2D-Formatsignal			3D	3	חפ	3D

* Richtiges 2D-Bild

HINWEIS: Nehmen Sie die 3D-Brille im 2D-Modus ab.

So wechseln Sie in den Nativ-Modus:

- Drücken Sie 3D, während Sie sich im 3D-Modus befinden.
- Drücken Sie 3D beim Betrachten von 2D zu 3D-Modus.

HINWEIS: Wenn ein Signal im 3D-Format mit 3D-Auto Detect Informationen empfangen wird, ist es nicht möglich, zu Nativ wechseln.

Über das Schnellmenü im 2D-Modus.

Drücken Sie im Schnellmenü auf A oder V zur Auswahl von 3D-Einstellungen und drücken Sie dann OK.

- 2 Drücken Sie A oder V zur Auswahl von 2D Formatauswahl und drücken Sie **OK**.
- 3 Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Nativ.

HINWEIS: Wenn Frame Packing ausgewählt wurde, ist 2D Formatauswahl ausgegraut.

Umschalten auf 2D zu 3D-Modus:

Drücken Sie 3D und wählen Sie 2D zu 3D während des Betrachtens des 2D- oder Nativ-Modus.

HINWEIS: Je nach Eingabemodus wechselt der Anzeigemodus zwischen 2D und 3D.

¹



Einstellen des 3D PIN-Codes

Der 3D PIN wird für die 3D Sicherheitseinstellungen benötigt.

So geben Sie einen neuen PIN-Code ein:



П

2

ß

4

5

3D

2D

Aus

lm Menü **Präferenzen** drücken Sie ▲ oder ▼, um **3D Einstellungen** zu wählen und drücken **OK**.



Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von **3D PIN Setup** und drücken Sie OK.

Geben Sie mit den Zahlentasten eine vierstellige Nummer ein. Bestätigen Sie den Code.

HINWEIS: Sie können als PIN-Code nicht "0000" eingeben.

	Einstellen von 3D Sperre		Zeigt 3D Sicherheitsinformation an.			
	Wenn d	iese Funktion auf Ein eingestellt wird, müssen Sie den 3D PIN-Code eingeben, wenn Sie den Anzeigemodus wechseln möchten.	1	lm Menü Präferenzen drücken Sie ▲ oder ▼, um 3D Einstellungen zu wählen und drücken OK .		
	1	lm Menü Präferenzen drücken Sie ▲ oder ▼, um 3D Einstellungen zu wählen und drücken OK .	2	Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von 3D Sicherheitsinformation und drücken Sie OK		
	2 Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von 3D Sicherheitseinstellungen und drücken Sie OK .			Annaccen der Tiefe von 2D zu 3D		
	R					
	9	Geben Sie inren viersteiligen 30 PiN-Code ein.		Sie konnen die Sture des 3D einstellen.		
	4	Drücken Sie 🛦 oder 🛡 zur Auswahl von 3D Sperre .	Aus de	em Menü:		
Deutsch	5	Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Ein .	1	lm Menü Präferenzen drücken Sie ▲ oder ▼, um 3D Einstellungen zu wählen und drücken OK .		
		Einstellen von 3D Timer Sperre	2	Drücken Sie ▲ oder ▼, um 2D-auf-3D-Tiefe auszuwählen und drücken OK .		
	Wenn die 3D Timer Sperre auf Ein eingestellt wird, wird weder das PIN-Eingabefenster noch die 3D Startinformation angezeigt, wenn 3D Timer aktivieren gerade aktiv ist, auch wenn auf den 3D-Modus umgeschaltet wird. Dies hilft zu vermeiden, dass nach		3	Drücken Sie ◀ oder ▶ zur Auswahl von 1, 2, 3, 4 oder 5.		
	der 3D-S	Sperr-PIN gefragt wird und dass die 3D Startmeldung jedes Mal, wenn auf 3D umaeschaltet wird. anaezeiat wird.	Aus de	em Schnellmenü:		
	1	Im Menü Präferenzen drücken Sie ▲ oder ▼, um 3D Einstellungen zu wählen und drücken OK .	1	Drücken Sie QUICK auf der Fernbedienung, um das Schnellmenü zu öffnen.		
	2	Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von 3D Sicherheitseinstellungen und drücken Sie OK .	2	Drücken Sie ▲ oder ▼, um 2D-auf-3D-Tiefe auszuwählen und drücken OK .		
	3	Geben Sie Ihren vierstelligen 3D PIN-Code ein.	3	Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von 1, 2, 3, 4 oder 5.		
	4	Drücken Sie 🛦 oder 🛡 zur Auswahl von 3D Timer Sperre .		Wechseln von linken und rechten Bildern		
	5	Drücken Sie ◀oder ► zur Auswahl von Ein .	Das Timing für die Verschlussfunktion für das linke und rechte Auge kann werden. Wenn 3D-Bilder verschwommen aussehen, wechseln Sie die link Seite des 3D-Bildes.			
		Einstellen von 3D Timer aktivieren	n	Drücken Sie OIIICK auf der Eerobedienung um das Schnellmenii zu		
	Diese Funktion hilft Ihnen, sich daran zu erinnern, dass Sie 3D-Videos nicht für längere Zeit schauen sollten. Nachdem eine festgelegte Zeitspanne vorüber ist, wird ein Dialog		0	öffnen.		
	angez	reigt, in dem Sie gefragt werden, ob sie weiterschauen mochten oder nicht.	2	Drücken Sie 🛦 oder 🗡 zur Auswahl von 3D-Einstellungen und drücken Sie OK .		
		Im Menu Praterenzen drucken Sie 🛋 oder 🗸, um 3D Einstellungen zu wählen und drücken OK.	3	Drücken Sie 🛦 oder 🛡 zur Auswahl von Linker und Dechter Bild		
	2	Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von 3D Sicherheitseinstellungen und drücken Sie OK .	4	Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Gewechselt.		
	3	Geben Sie Ihren vierstelligen 3D PIN-Code ein.				
	4	Drücken Sie 🛦 oder 🛡 zur Auswahl von 3D Timer aktivieren .				
	5	Drücken Sie ◀oder ► zur Auswahl von 30, 60, 90 oder 120 Minuten.				
	6	Um den Timer zu deaktivieren, wählen Sie Aus .				
Klangregelung

Lautstärkeregelung und Stummschaltung

Lautstärke

Drücken Sie die Taste \neq oder $\stackrel{\frown}{=}$, um die Lautstärke anzupassen.

Ton Aus

Drücken Sie die Stummschaltungstaste 🔣 einmal, um den Ton auszuschalten, und ein zweites Mal, um den Ton wieder einzuschalten.

2-Kanalton

Wenn eine Sendung oder ein Film mit einer mehrsprachigen Tonspur übertragen wird, können Sie mit der Funktion **2-Kanalton** zwischen diesen Sprachen umschalten.

Drücken Sie MENU / <> , um das Setup Symbol zu markieren.

Drücken Sie ▲ / ◀▶, um das **Ton**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

ก

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um 2-Kanalton auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Sprache 1 oder Sprache 2 auszuwählen.

Ton		
2-Kanalton	•	Sprache 1 🕨
Balance		• ——I——
Erweiterte Toneinstellungen		
Dolby Volume		niedrig
Dynamikbereichssteuerung		Aus
Tonpegelausgleich		
Kopfhörer-Einstellungen		
Audio Beschreibung		

Balance

Im **Ton**-Menü drücken Sie ▲ oder ▼, um **Balance** zu markieren und drücken dann ◀ oder ▶, um die Lautsprecher-Balance mehr auf den rechten oder linken Lautsprecher zu verlegen.

Sound Navi

Sie können die aktuellen Tonmodus-Einstellungen anpassen. Wählen Sie den Modus, der für den Installationsstandort Ihres Fernsehgeräts am besten geeignet ist (Ständer oder Wand), und passen Sie den Equalizer am Bildschirm nach Ihren Wünschen an.



2

1

Drücken Sie im Menü **Ton** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Erweiterte Toneinstellungen** und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option **Sound Navi** zu markieren, und drücken Sie **OK**.

Erweiterte Toneinstellungen			
Sound Navi			
Surround	Aus		
Stimmenverstärkung	Ein		
Dynamische Bassverstärkung	niedrig		

Drücken Sie ◀oder ▶, um entweder St**änder** oder Wand auszuwählen, je nachdem, wo Ihr Fernsehgerät installiert ist, und drücken Sie die **ROTE**-Taste.

B

Drücken Sie ◀oder ▶, um den Frequenzbereich zu wählen, den Sie über das Equalizer-Fenster anpassen möchten, und drücken Sie dann ▲ oder ▼, um den Bereich anzupassen.





Wiederholen Sie Schritt 4 für die anderen Frequenzen.

Surround-Einstellungen

Surround, Stimmenverstärkung und Dynamische Bassverstärkung helfen,

ein verbessertes Surroundklangerlebnis mit tiefen, satten Bässen von Stereoklangquellen zu erzielen. Der Klang Ihres Fernsehgeräts wirkt voller, satter und breiter.

1

2

Drücken Sie im Menü **Ton** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Erweiterte Toneinstellungen** und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Surround** auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um **Aus, Räumlich** oder **Kino** auszuwählen.

Erweiterte Toneinstellungen				
Sound Navi				
Surround	•	Aus	►	
Stimmenverstärkung		Ein		
Dynamische Bassverstärkung		niedrig		

3

Drücken Sie ▼, um **Stimmverstärkung** zu markieren und drücken Sie ◀oder ▶, um **Ein** zu wählen.

Drücken Sie ▼, um Dynamische Bassverstärkung zu markieren und drücken Sie ◀oder ▶, um den gewünschten Basserweiterungspegel zu wählen (Aus, niedrig oder hoch).

Dolby Volume®

Diese Funktion ermöglicht eine gleichbleibende Lautstärke, unabhängig von den jeweiligen Programmen, Kanälen oder Eingangsquellen.

Markieren Sie im Menü Ton mit der Taste ▲ oder ▼ die Option Dolby Volume.

Drücken Sie ◀ oder ►, um niedrig, hoch oder Aus zu wählen.

B

⁴

HINWEIS:

- Die Einstellung Dolby Volume hat Einfluß auf die Einstellungen Dynamikbereichssteuerung und Digitaler Tonausgang.
- Diese Funktion schaltet sich automatisch Aus, wenn Dynamikbereichssteuerung auf Ein oder Digitaler Tonausgang auf Automatisch eingestellt ist.

Dynamikbereichssteuerung

Mit dieser Funktion kann die Audiokomprimierung für einige digitale Fernsehprogramme gesteuert werden (MPEG-1- und MPEG-2-Audioprogramme werden nicht unterstützt).

П

Markieren Sie im Menü **Ton** mit der Taste ▲ oder ▼ die Option **Dynamikbereichssteuerung**.

Drücken Sie die Taste doder, um die Einstellung Ein oder Aus auszuwählen.

HINWEIS: Diese Funktion schaltet sich automatisch Aus, wenn Dolby Volume auf Niedrig oder Hoch eingestellt ist.

Tonpegelausgleich

Manchmal kommt es zu großen Unterschieden in der Lautstärke, wenn von DTV 5.1-Kanal auf DTV 2-Kanal und ATV-Kanal oder einen externen Eingang umgeschaltet wird. Mit der Funktion **Tonpegelausgleich** werden diese Lautstärkeunterschiede reduziert.



Stellen Sie den Lautstärkepegel ein, der normalerweise bei DTV 5.1-Kanal-Programmen eingestellt ist.



Schalten Sie auf einen Kanal mit DTV 2-Kanal oder ATV oder zu einem externen Eingang um.

3 Dri To

4

Drücken Sie im Menü **Ton** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Tonpegelausgleich** und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Option zu wählen, dann drücken Sie ◀ oder ▶, um die Lautstärke einzustellen.

Tonpegelausgleich	
DTV 2CH	-5
ATV	0
Externer Eingang	0

HINWEIS:

- Das verfügbare Element variiert abhängig von der aktuellen Eingangsquelle.
 Wenn Sie z. B. ein DTV-2-Kanal-Programm sehen, ist nur DTV 2CH verfügbar und die anderen beiden Elemente sind im Menü ausgegraut. So können Sie die Reaktion auf die jeweilige Gegebenheit ganz einfach anpassen.
- Bei der Anzeige von DTV 5.1-Kanal-Programmen ist diese Funktion nicht verfügbar.

Kopfhörer-Einstellungen

Mit dieser Einstellung wird die Höhe des Tonausganges eingestellt, wenn Kopfhörer angeschlossen sind.

Lautsprecher- Verbindung	Kopfhörer	Lautsprecher
Ein	Ton wird ausgegeben (∠ − + ist verfügbar.)	Kein Ton
Aus	Ton vorhanden (Menü für Kopfhörer-Lautstärke steht zur Verfügung.)	Ton wird ausgegeben (∠ − + ist verfügbar.)



- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Lautsprecher-Verbindung zu wählen und drücken Sie ◀ oder ▶, um Ein oder Aus zu wählen.
- Wenn Sie Aus wählen, heben Sie dann Kopfhörerlautstärke hervor und passen Sie mit ◀oder ► die Kopfhörerlautstärke an.

Kopfhörer-Einstellungen	
Lautsprecher-Verbindung	Aus
Kopfhörerlautstärke	50 ————————————————————————————————————

Audio Beschreibung

Die Beschreibung Ton ist eine zusätzliche Erzählspur für Menschen mit eingeschränktem Sehvermögen, damit diese die Handlung besser verstehen und sie ganz genießen können. Die Buchstaben AD werden in der Kanalkennung angezeigt, wenn die Sendung AD-Inhalt umfasst.



B

Wählen Sie aus dem **Ton**-Menü die Option **Audio Beschreibung**, und drücken Sie dann **OK**.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um Audio Beschreibung auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Ein auszuwählen.

Audio Beschreibung			
Audio Beschreibung	•	Ein	•
Mischpegel	50 —		

Mit der Taste AD auf der Fernbedienung kann auch die Audio Beschreibung-Funktion zwischen Ein und Aus umgeschaltet werden.

Um den Pegel des Audiobeschreibungstons an den des Haupttons anzupassen, markieren Sie **Mischpegel** und drücken Sie **4** oder **>**.

Anzeige im Breitbildformat

Je nach Art der Fernsehübertragung können Sie sich Sendungen in verschiedenen Bildformaten anschauen.



14:9

Verwenden Sie diese Einstellung für Sendungen im 14:9-Format.)eutsch



Seitenrändern und/oder Balken oben und unten im Bild angezeigt (z. B. VGA-Eingangsquelle).



Drücken Sie die F 🛉 -Taste auf der Fernbedienung, um die Liste der verfügbaren Breitbildformate anzuzeigen.

Drücken Sie Taste mehrmals, um das gewünschte Format zu markieren.

Sie können auch über die Schnellmenü-Funktion die Bildgröße auswählen.

AV-Format	
Bildgröße	Bildg
Nativ	Pix
Breitbild	PC
4:3	PC
Super Live	
Kino	
Untertitel	
14:9	

Bildgröf	le	
Pixel-	o-Pixel	
PC no	rmal	
PC wi	de	

Der Einsatz der speziellen Funktionen zur Veränderung der Größe des angezeigten Bildes (d. h. Ändern des Verhältnisses der Bildhöhe zur Bildbreite) zum Zweck einer öffentlichen Vorführung oder zur Erzielung eines kommerziellen Gewinns kann eine Verletzung von Urheberrechtsgesetzen darstellen.

40

Bildeinstellung

Die meisten Bild-Steuerelemente und Funktionen sind in beiden Modi, **digital** und **analog**, verfügbar.

BEACHTEN SIE BITTE: Funktionen, die nicht zur Verfügung stehen, sind grau unterlegt.

Bildmodus

Dieses Fernsehgerät bietet die Möglichkeit, individuelle Bildeinstellungen zu speichern.

AutoView, Dynamisch, Standard, Hollywood-Nacht, Hollywood-Tag, Geschäft, Hollywood Pro, Spiele und PC sind voreingestellte Optionen, die sich auf viele Funktionen/Einstellungen des Fernsehgeräts auswirken.

HINWEIS:

1

- Da der Modus AutoView die Bildeinstellungen automatisch basierend auf der Raumbeleuchtung und dem Eingangssignalinhalt anpasst, sind die Menüs Automatischer Helligkeitssensor und Experten-Modus ausgegraut, wenn er ausgewählt ist.
- Der Modus Geschäft ist nur verfügbar, wenn Standort auf Geschäft gesetzt ist.
- Der Modus Spiele ist im externen Eingangsmodus verfügbar (außer beim Antenneneingang). Wenn Sie den Modus Spiele auswählen, werden die passenden Breitbildformate ausgewählt.
- Der Modus PC ist im RGB/PC-Eingangsmodus oder im HDMI-Eingangsmodus verfügbar.

Drücken Sie **MENU** / **I**, um das **Setup** Symbol zu markieren.

Drücken Sie A / I , um das Bild-Symbol zu markieren und drücken Sie OK, um das Bild-Menü aufzurufen.

B Drücken Sie ▲ oder ▼, um den Bild-Modus auszuwählen.

Bild			
Bildmodus	•	Dynamisch	►
Reset			
Panelhelligkeit	100		-+
Kontrast	100		+
Helligkeit	0	——I—	
Farbe	0	——I—	
Farbton	0	——I—	
Schärfe	0	——I—	



Drücken Sie \blacktriangleleft oder \blacktriangleright , um den bevorzugten Bildmodus auszuwählen, und drücken Sie dann **OK**.

HINWEIS: Der von Ihnen gewählte Bildmodus wirkt sich nur auf den aktuellen Eingang aus. Sie können für jeden Eingang einen anderen Bildmodus auswählen.

Diravorcinstenangen	Bild	lvoreinstellung	en
---------------------	------	-----------------	----

Sie können damit die aktuellen Bildeinstellungen nach Wunsch anpassen. Wenn Sie z. B. "Dynamisch" auswählen, werden Ihre neuen Einstellungen unter dem Bildmodus "Dynamisch" gespeichert, wenn Sie die folgenden Einstellungen wie Panelhelligkeit, Kontrast, Helligkeit, Farbe, Farbton, Schärfe und die Erweiterte Bildeinstellungen -Elemente ändern.



Drücken Sie im Menü **Bild** die Taste ▲ oder ▼, um zwischen **Panelhelligkeit, Kontrast, Helligkeit, Farbe, Farbton** oder **Schärfe** zu wählen, und drücken Sie dann **OK**.

Drücken Sie die Taste ◀oder ►, um die Einstellungen anzupassen.

Reset

Diese Funktion setzt alle Bildeinstellungen mit Ausnahme von **Bildmodus** auf die werkseitigen Einstellungen zurück.

- Im Menü Bild drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Reset und drücken dann OK.
 - Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt. Drücken Sie ◀ oder ▶ zur Auswahl von Ja, und drücken Sie **OK**.

ColourMaster

Wenn ColourMaster auf Ein gesetzt ist, steht die Funktion "Farbeinstellungen" zur Verfügung.

1

2

- Im Menü **Bild** drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Erweiterte Bildeinstellungen** und drücken dann **OK**.
- Drücken Sie die Taste ▲ oder ▼, um die Option ColourMaster auszuwählen.

Erweiterte Bildeinstellungen			
ColourMaster	•	Aus	►
Farbeinstellungen			
Farbtemperatur	10 -		
Einstellung des automatische	en Helligk	eitssensors	
LED-Backlight-Steuerung		mittel	
Schwarz/Weiss Level	10 -		
Gamma-Einstellung	0 -	I	_
Rauschunterdrückung			

B

Drücken Sie die Taste **◀** oder ►, um die Einstellung **Ein** oder **Aus** auszuwählen, und drücken Sie dann **OK**.

-	
Ċ	
S	
÷	
F	
Ř	

Farbeinstellungen

Die Funktion Farbeinstellungen ermöglicht die Einstellung der einzelnen Farbwerte entsprechend Ihren persönlichen Vorlieben. Das kann sinnvoll sein, wenn Sie eine externe Quelle verwenden.



2

R

Δ

Im Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Farbeinstellungen** und drücken Sie **OK**.

Wählen Sie die gewünschte Option durch Drücken der Taste ▲ oder ▼ aus, und wechseln Sie mithilfe der Taste ▶ zum Einstellungsfenster.

Farbeinstellungen

	Farbton	Sättigung	Helligkeit				
Rot	0	0	0	•			
🔲 Grün	0	0	0				
🔲 Blau	0	0	0				
🔲 Gelb	0	0	0				
🔲 Magenta	0	0	0				
Cyan	0	0	0				
Reset							

Drücken Sie die Taste ◀ oder ▶, um **Farbton, Sättigung** oder **Helligkeit** auszuwählen. Drücken Sie dann die Taste ▲ oder ▼, um die Einstellungen wie erforderlich anzupassen.

	Farbton	Sättigung	Helligkeit
🗌 Rot		0	-1

Drücken Sie BACK, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

Um das Gerät auf die werkseitigen Einstellungen zurückzusetzen, wählen Sie die Option **Reset** und drücken dann die Taste **OK**.

Farbtemperatur

Durch die Einstellung **Farbtemperatur** wirkt ein Bild durch die Erhöhung der roten bzw. blauen Farbanteile "wärmer' oder "kühler'.



lm Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Farbtemperatur** und drücken dann **OK**.



Drücken Sie ◀oder ►, um die Stufe anzupassen.

Der Einstellbereich liegt zwischen 0 (warm) und 10 (kalt).

HINWEIS: Wenn Bildmodus auf AutoView eingestellt ist, liegt der Einstellbereich zwischen -5 und +5.

Einstellung des automatischen Helligkeitssensors

Wenn Automatischer Helligkeitssensor aktiviert ist, wird die Hintergrundbeleuchtung des Gerätes automatisch an die Raumbeleuchtung der Umgebung angepasst.

1

Im Menü Erweiterte Bildeinstellungen drücken Sie A oder V zur Auswahl von Einstellung des automatischen Helligkeitssensors und drücken dann OK.

2 Drücker

Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von **Ein**, und drücken Sie **OK**.

Einstellung des automatischen Helligkeitssensors				
Automatischer Helligkeitssensor				
Pro. PanelhelligkEinst.				

3 Di

4

5

Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Pro. Panelhelligk.-Einst., und drücken Sie OK.

- Das Fenster **Pro. Panelhelligk.-Einst.** wird angezeigt. Drücken Sie erneut die Taste **OK**, um das Einstellungsfenster anzuzeigen.
- Wählen Sie den Punkt durch Drücken der Taste ◀oder ▶ aus, und passen Sie den Pegel jeweils mithilfe der Taste ▲ oder ▼ an.



6

Drücken Sie **OK**, um die Anpassung festzulegen.

Um die Anpassung abzubrechen, wenn ein Punkt ausgewählt ist, wählen Sie Löschen und drücken dann **OK**.

Um die Anpassungen aller Punkte auf die werkseitigen Einstellungen zurückzusetzen, wählen Sie die Option **Reset** und drücken dann die Taste **OK**.

LED-Backlight-Steuerung

Sie können die Hintergrundbeleuchtung der schwarzen Bereiche des Bildes einstellen und den Kontrast verbessern.



Im Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼, um LED-Backlight-Steuerung zu wählen.



Drücken Sie **d**oder**)**, um **niedrig**, **mittel**, **hoch**, **Automatisch** oder **Aus** auszuwählen.

HINWEIS: Wenn der Bild-Modus auf einen anderen Modus als AutoView eingestellt ist, wird Automatisch ausgegraut.

Schwarz/Weiss Level

Mit der Einstellung Schwarz/Weiss Level erfolgt eine Verstärkung der dunklen Bereiche des Bildes, was die Bildschärfe verbessert.



Drücken Sie die Taste ◀ oder ▶, um den Pegel anzupassen. Der Effekt variiert je nach Sendung und ist am besten bei dunklen Farben sichtbar.

Gamma-Einstellung

Mit der Funktion Gamma-Einstellung können Sie die Schwarzpegel im Bild anpassen.

Wählen Sie das Menü Erweiterte Bildeinstellungen, und drücken Sie die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Gamma-Einstellung.

Drücken Sie die Taste ◀ oder ►, um den Pegel anzupassen.

MPEG Rauschreduzierung – Rauschunterdrückung

Beim Abspielen von DVDs kann es – bedingt durch die Komprimierung – vorkommen, dass einige Wörter oder Bildelemente in der Anzeige verzert oder verpixelt sind. Mithilfe der Funktion **MPEG Rauschreduz**. kann dieser Effekt durch eine so genannte Kantenalättung vermindert werden.



2

2

Im Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** drücken Sie **(** oder **)** zur Auswahl von **Rauschunterdrückung** und drücken dann **OK**.

2

Drücken Sie die Taste **V**, um die Option **MPEG Rauschreduz.** auszuwählen.

Rauschunterdrückung				
MPEG Rauschreduz.	•	niedrig	۲	
DNR		Automatisch		

Drücken Sie doder , um zwischen niedrig, mittel, hoch und Aus entsprechend Ihren Wünschen zu wählen.

DNR – Digitale Rauschunterdrückung

DNR führt zu einer ,weicheren' Bilddarstellung bei einem schwachen Signal zur Reduzierung störender Effekte.

Wählen Sie DNR aus dem Menü Rauschunterdrückung aus.

Drücken Sie ◀oder ►, um niedrig, mittel, hoch, Automatisch oder Aus auszuwählen. Die Unterschiede sind nicht immer wahrnehmbar (die besten Ergebnisse erzielen Sie bei niedrigen Einstellungen. Bei zu hohen Einstellungen kann sich die Bildqualität verschlechtern).

Resolution+

Die Funktion **Resolution**+ ermöglicht Ihnen, die Klarheit für Ihre gewünschten Bildeinstellungen anzupassen.

1

Im Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼zur Auswahl von **Resolution+** und drücken dann **OK**.



Wählen Sie im Feld **Resolution +** die Option **Automatisch**.

Resolution+					
Resolution+	•	Automatisch	•		
Stufe	3	·			

HINWEIS:

- Abhängig vom Inhalt funktioniert diese Option möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
- · Der anpassbare Bereich variiert entsprechend dem eingestellten Bildmodus.
- Abhängig von dem an das Fernsehgerät angeschlossenen Gerät kann es zu Bildrauschen kommen (z. B. bei einem Gerät mit einer speziellen Verstärkerfunktion).

Active Vision M800

Diese Funktion ermöglicht die Reduzierung von unscharfen Bildern, ohne dass das Bild dabei dunkler wird oder zu flackern beginnt.



Drücken Sie im Menü Erweiterte Bildeinstellungen auf **A** oder **V**, um Active Vision M800 zu wählen.



Drücken Sie ◀ oder ▶, um Sanft, Standard oder Aus zu wählen.

HINWEIS: Wenn Bildmodus auf Spiele eingestellt ist, wird diese Funktion ausgegraut und automatisch auf Aus eingestellt.

Bewegungserkennungsbereich

Diese Funktion dient dazu, den Bereich der Bewegungseinstellung beim Doppelabtastverfahren festzulegen. Wenn Ihnen Film nicht behagt, wählen Sie Standard.



Markieren Sie im Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** mit der Taste ▲ oder ▼ die Option **Bewegungserkennungsbereich**.

Drücken Sie die Taste doder, um die Einstellung Breitbild oder Standard auszuwählen.

Breitbild — Doppelabtasteffekt für schnellere Filme

Standard — Stabilisierter Doppelabtasteffekt

HINWEIS: Wenn Active Vision M800 auf Aus geschaltet ist, wird diese Funktion ausgegraut.

3D-Judder Verminderung

Diese Funktion wird Unschärfe bei 3D-Bildern reduzieren, ohne Flimmern hinzuzufügen.



lm Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** drücken Sie 🛦 oder 🛡, um 3D-Judder Verminderung zu wählen.



ก

Drücken Sie ◀oder ▶, um Automatisch oder Aus zu wählen.

HINWEIS: Wenn der **Bildmodus** auf **Spiele** gesetzt ist, wird diese Funktion ausgegraut und automatisch auf **Aus** gestellt.

Zurücksetzen der fortgeschrittenen Bildeinstellungen

Mit dieser Funktion können Sie die aktuellen **Erweiterte Bildeinstellungen** wieder auf die Standardeinstellungen zurücksetzen.

> Drücken Sie im Menü **Erweiterte Bildeinstellungen** die Taste ▲ oder ▼, bis die Einstellung **Reset** ausgewählt ist.

Drücken Sie OK.

Expertenbildeinstellungen

Diese Funktion ist verfügbar bei den Bildmodus-Optionen Standard, Hollywood-Tag, Hollywood-Nacht und Hollywood Pro.

Testbild

Wenn das Testbild auf dem Bildschirm angezeigt wird, können Sie in den Bild-Untermenüs navigieren und die Bildeinstellungen anpassen, ohne das Bild zu entfernen.

Wenn Sie zu einem anderen Menü als dem Bild-Menü wechseln oder die Menüs schließen, wird das normale Video wiederhergestellt.

Drücken Sie im Menü Bild auf ▲ oder ▼ zur Auswahl von Expertenbildeinstellungen und drücken Sie dann OK zur Anzeige des Menüs Expertenbildeinstellungen.

Drücken Sie 🔺 oder 🔻 zur Auswahl von Testbild.



4

Drücken Sie ◀oder ▶ zur Auswahl von **Ein**.

Drücken Sie zum Schließen **EXIT**.

RGB Filter

Mit dieser Funktion können Sie rote, grüne und blaue Komponenten des Bildes individuell aktivieren oder deaktivieren, um die einzelne Farbe genauer einstellen zu können.

- Drücken Sie im Menü **Expertenbildeinstellungen** auf ▲ oder ▼ zur Auswahl von **RGB Filter** und drücken Sie dann **OK**.
- 2 Drücken Sie ▲ oder ▼ zum Anpassen von **Rot, Grün** oder Blau.
- B Drücken Sie ◀oder ► zur Auswahl von Ein.
- 4 Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Farbe oder Farbton und drücken Sie dann zum Anpassen ◀ oder ►.
- 5 Drücken Sie **EXIT**.

HINWEIS: Sie können nicht alle drei Farben gleichzeitig ausschalten.

Farbdecoding

Wenn Sie DVDs mit diesem Fernsehgerät ansehen, ist möglicherweise die Farbdecoding-Option eingestellt, um sicherzustellen, dass die Farbmetrik richtig wiedergegeben wird.

HINWEIS: Diese Modi, außer Automatisch (BT601 und BT709) dienen dazu, eine unregelmäßige Signalausgabe von DVD etc. mit falscher Farbe optimal zu konvertieren. Wenn BT601 oder BT709 bei einem normal empfangenen Signal ausgewählt wird, wird die Farbe möglicherweise nicht richtig angezeigt. Sie sollten diese Funktion im Normalfall auf Automatisch setzen.



Markieren Sie im Menü **Expertenbildeinstellungen** mit der Taste ▲ oder ▼ die Option **Farbdecoding**.



Drücken Sie die Taste doder , um die Einstellung Automatisch,

Weissabgleich-Fensteransicht

Bei dieser Funktion wird eine spezielle Fensteransicht angezeigt, die Sie benutzen können, um den Weißabgleich mit einem Messgerät anzupassen.



Drücken Sie im Menü Expertenbildeinstellungen auf **A** oder **V** zur Auswahl von Weissabaleich und drücken Sie dann OK.



Drücken Sie \blacktriangle oder \triangledown zur Auswahl von **Fensteransicht** und drücken Sie \blacktriangleleft oder \triangleright zur Auswahl von **Ein**.



Drücken Sie zum Schließen EXIT.

Weissabgleich-Einstellungsart

Sie können zwischen zwei Arten des Weißabgleichs wählen.

- Drücken Sie im Menü Expertenbildeinstellungen auf ▲ oder ▼ zur Auswahl von Weissabgleich und drücken Sie dann OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Einstellungsart und drücken Sie ◀ oder ▶ zur Auswahl von 2P oder 10P.

Weissabgleich-2P Weissabgleich



Drücken Sie 🛡 zur Auswahl von **2P Weissabgleich**.

- Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Rot-Offset, Grün-Offset, Blau-Offset, Rot-Gain, Grün-Gain oder Blau-Gain.
- B Drücken Sie zum Anpassen ◀ oder ►.

Weissabgleich-10P Weissabgleich

Drücken Sie ▼ zur Auswahl von 10P Weissabgleich.



- Drücken Sie 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von IRE, Rot, Grün oder Blau.
- B Drücken Sie zum Anpassen ◀ oder ►.

HINWEIS: Die vorgenommenen Anpassungen für Rot/Grün/Blau werden für jede IRE-Einstellung einzeln gespeichert. (Es gibt zehn IRE-Einstellungen von 10 bis 100.)

44

Farbkalibrierung

Das Ziel der Farbkalibrierung ist es, die Farbwiedergabe (Weißabgleich) Ihres LCD-Bildschirms einzustellen und/oder anzupassen.

Die Farbkalibrierung wird von verschiedenen Bereichen verwendet, wie z. B. Spiele, Fotografie, Technik, Medizin und anderen. Um einen Bildschirm richtig zu kalibrieren, benötigen Sie einen Farbanalysator **TPA-1** (nicht mitgeliefert).

HINWEIS: Diese Funktion ist verfügbar, wenn die Bildmodus-Option Hollywood Pro ist.

Kalibrierung anwenden



1

Im Menü **Expertenbildeinstellungen** drücken Sie ▲ oder ▼, um **Farbkalibrierung** auszuwählen und drücken **OK**.

Drücken Sie \blacktriangle oder \bigtriangledown , um **Kalibrierung anwenden** auszuwählen und drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um **Aktiviert** auszuwählen.

Manuelle Farbkalibrierung



Im Menü Farbkalibrierung drücken Sie 🛦 oder 🛡, um Manuelle Farbkalibrierung auszuwählen und drücken OK.





Platzieren Sie den Sensor des Farbanalysators über dem Quadrat auf dem zu vermessenden Bildschirm.



Geben Sie den vom Farbanalysator gemessenen Wert mit den Zahltasten (0-9) ein.

	^	У
Rot	0.642	0.335
Grün	0.277	0.603
Blau	0.143	0.067



Drücken Sie AVTI und geben Sie die Werte ein, um die gesamte RGBxy Matrixtabelle auszufüllen.



Markieren Sie Start und drücken OK.

Bitte warten Sie, bis "Die manuelle Farbkalibrierung wurde abgeschlossen." auf dem Bildschirm erscheint.

Zur Werkseinstellung zurückkehren



Markieren Sie **Reset** und drücken Sie **OK**.

Automatische Farbkalibrierung

1

Im Menü **Farbkalibrierung** drücken Sie ▲ oder ▼, um **Autom. Farbkalibrierung** auszuwählen und drücken **OK**.

- Verbinden Sie den USB-Farbanalysator mit dem USB 1 oder USB 2-Anschluss.
- Platzieren Sie den Sensor des USB-Farbanalysators über dem Quadrat auf dem Bildschirm und drücken Sie OK.

Die Autom. Farbkalibrierung beginnt.

Bitte warten Sie, bis "Die automatische Farbkalibrierung wurde abgeschlossen." auf dem Bildschirm erscheint.

Gamma-Kalibrierung

- Im Menü Expertenbildeinstellungen drücken Sie ▲ oder ▼, um Gamma-Kalibrierung auszuwählen und drücken OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Kalibrierung anwenden auszuwählen und drücken ◀ oder ▶, um Aktiviert auszuwählen.
- 3 Dr au

5

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Autom. Gamma-Kalibrierung auszuwählen und drücken Sie OK.
- Verbinden Sie den USB-Farbanalysator mit dem USB 1 oder USB 2-Anschluss.
 - Geben Sie den Zielwert ein und platzieren Sie den USB-Farbanalysator über dem Ouadrat auf dem Bildschirm.





Markieren Sie Start und drücken OK.

Die Autom. Gamma-Kalibrierung beginnt.

Bitte warten Sie, bis "Die Autom. Gamma-Kalibrierung wurde abgeschlossen." auf dem Bildschirm erscheint.

Zur Werkseinstellung zurückkehren



Auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen



45

1

Drücken Sie im Menü **Expertenbildeinstellungen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Reset** und drücken Sie **OK**.

Ein Bestätigungsbildschirm wird angezeigt.

Wählen Sie Ja und drücken Sie OK.

Steuerungsvisualisierung

Diese Funktion zeigt das Helligkeitshistogramm und die Kontrollkurve des aktuellen Videosignals an.

Im Menü Bild drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Steuerungsvisualisierung und drücken dann OK. Das Histogrammfenster wird angezeigt.



2

ก

2

Drücken Sie BACK, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

Automatische Formateinstellung (Breitbild)

Wenn dieses Fernsehgerät ein Signal in einem echten Breitbildformat empfängt und die Einstellung Auto Format aktiviert ist (Ein), wird die Sendung unabhängig von der aktuellen Bildformateinstellung des Fernsehers automatisch im Breitbildformat angezeigt.

Drücken Sie **MENU** / **I**, um das **Setup** Symbol zu markieren.

Drücken Sie ▲ / ◀▶, um das **Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

B Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Anzeige-Einstellungen und drücken Sie OK.

Anzeige-Einstellungen
Auto Format
4:3 Vollformat
Bildlage
PC-Einstellungen

4:3 Vollformat

Wenn die Einstellung 4:3 Vollformat aktiviert ist, werden Programme im 4:3-Format in ein Vollbildformat umgewandelt.



Im Menü **Präferenzen** drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Anzeige-Einstellungen und drücken Sie OK.

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um 4:3 Vollformat auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Ein oder Aus auszuwählen.

Blaues Bild

Bei der Auswahl der Einstellung **Blaues Bild** wird bei analogen Kanälen und im externen Eingangmodus bei einem fehlenden Empfangssignal ein blauer Bildschirm angezeigt und der Ton abgeschaltet.

HINWEIS: Einige externe Eingabe-Töne können möglicherweise nicht stumm geschaltet werden.



Markieren Sie im Menü **Präferenzen** mit der Taste **A** oder **V** die Option **Blaues Bild**.

Drücken Sie die Taste ◀oder ►, um die Einstellung **Ein** oder **Aus**

auszuwählen.

Bildlage

Die Bildposition kann individuell angepasst werden. Teilweise ist dies bei externen Quellen hilfreich.

- Drücken Sie im Menü Präferenzen die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Anzeige-Einstellungen und drücken Sie OK.
 - Markieren Sie im Menü **Anzeige-Einstellungen** mit der Taste **A** oder **V** die Option **Bildlage**.

Anzeige-Einstellungen				
Auto Format	Ein			
4:3 Vollformat	Aus			
Bildlage				
PC-Einstellungen				



2

Drücken Sie **OK**, um die verfügbaren Optionen für das ausgewählte Bildformat anzuzeigen.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Option auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um die Einstellungen zu korrigieren.

Die Optionen variieren abhängig vom derzeit ausgewählten Breitbildformat und dem Eingangssignal.

Bildlage			
Horizontale Lage	0 -	l	
Vertikale Lage	0 -	——I———	
Reset			

Um das Gerät auf die werkseitigen Standardein-stellungen zurückzusetzen, wählen Sie im Menü **Bildlage** die Option **Reset**, und drücken Sie dann die Taste **OK**.

П

Standbild

Mit dieser Funktion lässt sich ein Standbild auf dem Bildschirm anzeigen.

1

Drücken Sie (, um auf dem Bildschirm ein Standbild anzuzeigen. Drücken Sie die Taste () erneut, um den Vorgang abzubrechen.

HDMI-Information

Wenn die Funktion HDMI-Information aktiviert ist (Ein) und Sie eine HDMI-Eingangsquelle ansehen, wird durch Betätigen der Taste (+) die HDMI-Signalinformationskennung angezeigt.

Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **HDMI-Information**.

2

1

Wählen Sie mit ◀ oder ► die Option **Ein**.

Die HDMI-Signalinformationen umfassen folgende Angaben: Auflösung, Scanning-Typ, Bildwiederholfrequenz*, Bildformat, Bittiefe, Farbraum, RGB/YUV, Chroma-Format und Inhaltstyp (falls verfügbar).

* Wenn der HDMI-Eingangsquelle verkettet ist, wird "Bildfrequenz" statt "Bildwiederholfrequenz" angezeigt.

Wireless-LAN-Informationen

Bluetooth[™]- und Wireless LAN-Geräte arbeiten innerhalb desselben Funkfrequenzbereichs und können sich untereinander stören. Wenn Sie Bluetooth[™]- und Wireless LAN-Geräte gleichzeitig benutzen, kann es gelegentlich vorkommen, dass keine optimale Netzwerkleistung erzielt wird oder sogar die Netzwerkverbindung unterbrochen wird.

Sollte solch ein Problem auftreten, schalten Sie sofort entweder Ihr Bluetooth™oder Wireless LAN-Gerät aus.

Die tatsächliche Leistung kann variieren, hierzu gehört eine niedrigere Kapazität des drahtlosen Netzwerkes, der Datendurchgangsrate und der Reichweite. Die Leistung hängt von vielen Faktoren, Bedingungen und Variablen ab, hierzu gehört auch die Entfernung zum Zugangspunkt, das Volumen des Netzwerkverkehrs,

Baumaterialien und Konstruktion, das eingesetzte Betriebssystem, die Mischung der eingesetzten drahtlosen Produkte, Störungen und andere ungünstige Bedingungen.

Wireless LAN und Ihre Gesundheit

Wireless LAN-Produkte, wie auch andere Funkgeräte, emittieren elektromagnetische Hochfrequenzenergie. Die von Wireless LAN-Geräten emittierte Energie ist weitaus geringer als die elektromagnetische Hochfrequenzenergie, die von anderen drahtlosen Geräten, wie etwa Mobiltelefonen, ausgestrahlt wird.

Da die Wireless-LAN-Produkte entsprechend der Vorschriften der Sicherheitsstandards und Empfehlungen für Funkfrequenzen arbeiten, glaubt TOSHIBA, dass das Wireless LAN für die Benutzung durch Konsumenten sicher ist. Diese Standards und Empfehlungen spiegeln den Konsens von Wissenschaftlern wider und stammen aus Beratungen durch Gremien und Ausschüssen von Wissenschaftlern, die fortwährend die umfangreiche Forschungsliteratur überprüfen und auswerten.

In einigen Situationen oder Umgebungen kann der Einsatz des Wireless LAN durch den Gebäudeinhaber oder verantwortliche Vertreter der Organisation eingeschränkt sein. Solch eine Einschränkung kann möglicherweise in einer Umgebung angewandt werden, in der das Risiko einer Störung von anderen Geräten oder Services als gefährlich erkannt und festgelegt wurde.

Wenn Sie sich über die Richtlinien im Bezug auf den Einsatz von drahtlosen Geräten in einer bestimmten Organisation oder Umgebung unsicher sind, sollten Sie sich nicht scheuen, um die Erlaubnis für den Einsatz des Wireless LAN-Geräts vor Einschalten des Gerätes zu fragen.

Wenn Sie das Fernsehgerät in einer Wireless LAN-Umgebung benutzen:

- Die Funktion aller IEEE802.11 wird nicht unterstützt.
- · Der Ad-hoc-Modus wird nicht unterstützt.
- Wir empfehlen, IEEE 802.11a oder IEEE 802.11n mit 5 GHz f
 ür das Audio- oder SD-Video-Streaming zu benutzen.
- Wir empfehlen, IEEE 802.11n mit 5 GHz für das HD-Video-Streaming zu benutzen.
- Wir empfehlen eine Codierungsrate für den Streaming-Video-Inhalt von maximal 20 Mbps.
- Wir empfehlen, keine 2,4 GHz für das Audio- und Video-Streaming zu benutzen.
- Die Wiedergabe des Inhalts kann durch verschiedene Umgebungsstörungen möglicherweise unterbrochen werden.

Hinweis für Europa

Dieses eingebaute WLAN-Modul kann in den folgenden Ländern betrieben werden:

AT	Österreich	IS	Iceland
BE	Belgien	LI	Liechtenstein
CH	Schweiz	LT	Litauen
CY	Zypern	LU	Luxemburg
CZ	Tschechische Republik	LV	Lettland
DE	Deutschland	MT	Malta
DK	Dänemark	NL	Niederlande
ES	Spanien	NO	Norwegen
FI	Finnland	PL	Polen
FR	Frankreich	PT	Portugal
GB	Vereinigtes Königreich	SE	Schweden
GR	Griechenland	SI	Slowenien
EE	Estland	SK	Slowakei
HU	Ungarn	BG	Bulgarien
IT	Italien	RO	Rumänien
IE	Irland	TR	Türkei

- Wenn das Gerät im Frequenzbereich 5,15 GHz bis 5,35 GHz betrieben wird, darf es nur in Innenräumen benutzt werden.
- Wenn das Gerät für die 802.11 b/g/n-Funktion im Frequenzbereich 2,454 GHz bis 2,4835 GHz in Frankreich betrieben wird, darf es nur in Innenräumen benutzt werden.
- Eine allgemeine Erlaubnis ist erforderlich, wenn dieses Gerät im Freien oder an öffentlichen Plätzen in Italien betrieben wird.
- Dieses Gerät DARF NICHT im geografischen Bereich mit einem Radius von 20 km von der Mitte von Ny-Alesund aus in Norwegen betrieben werden.

€€

Hinweis für die Ukraine

Enthält zugelassenes, eingebautes WLAN-Modul mit Modellnamen: WLU5060-D4 (ROHS), zugelassen von CB "UkrCERTRADIO".



Einrichten des Netzwerks

Sie können den Netzwerk-Typ auswählen.

1

Drücken Sie **MENU** / **I**, um das **Setup** Symbol zu markieren.

2

Drücken Sie A / IP, um das **Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option **Netzwerk-Setup** zu markieren, und drücken Sie **OK**.

Präferenzen
3D Einstellungen
Aufnahme-Einrichtung
Kamerasensor-Einrichtung
Personal TV Setup
REGZA-LINK-Einstellung
MHL-Setup
Netzwerk-Setup
Netzwerkgerät-Setup

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk-Typ auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Verdrahtet oder Drahtlos auszuwählen.

Netzwerk-Setup					
Netzwerk-Typ	•	Verdrahtet	►		
Funkeinstellung					
Weiterführende Netzwerk-Einstellungen					
Netzanschlusstest					

Wenn Sie **Verdrahtet** gewählt haben, finden Sie weitere Informationen unter "Weiterführende Netzwerk-Einstellungen" auf Seite 51.

Funkeinstellung

HINWEIS: Die ununterbrochene Verbindung zum Zugangspunkt (AP, Access Point) kann nicht garantiert werden. Die Verbindung kann beim Fernsehen unterbrochen werden.

Es gibt 3 Methoden für die Funkeinstellung:

Einfache Einstellung (WPS)

6

Wenn der Zugangspunkt WPS unterstützt, kann diese Methode benutzt werden.

 WPS ist ein Industriestandard, der entwickelt wurde, um die Verbindung von drahtlosen LAN-Geräten und die Sicherheits-Einstellung einfacher zu machen.
 WPS konfiguriert automatisch alle drahtlosen Einstellungen.

HINWEIS: Die WEP-Verschlüsselung kann eventuell bei der Einfachen Einstellung nicht konfiguriert werden.

Unterstützte Einstellung (Einstellung mithilfe der Meldungsdaten des Zugangspunkts)

Netzwerk-Name, Authentifikation und Verschlüsselung werden auf der Grundlage der Daten vom Zugangspunkt festgelegt. Der Sicherheitsschlüssel muss manuell eingerichtet werden.

Manuelle Einstellung (manuelle Eingabe aller Einstellungen)

Einfache Einstellung mit PBC (Push Button Configuration)



Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Netzwerk-Setup** und drücken Sie **OK**.



B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Einfache Einstellung zu markieren, und drücken Sie OK.

Funkeinstellung	
Einfache Einstellung	
Unterstützte Einstellung	
Manuelle Einstellung	
Verbessertes 11n	Aus

- Drücken Sie ◀ oder ►, um PBC zu wählen.
- Drücken Sie ▼, um die Option Suchlauf starten zu markieren, und drücken Sie OK.
- 6 Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm und drücken Sie die entsprechende Taste an Ihrem Zugangspunkt.
- Wenn ein Fenster mit der Meldung angezeigt wird, dass die Einstellung jetzt abgeschlossen ist, drücken Sie **OK**.

So brechen Sie die Suche nach dem Zugangspunkt ab:

Drücken Sie **BACK**, während Sie nach dem Zugangspunkt suchen. Eine Meldung wird angezeigt. Drücken Sie dann ◀oder ►, um Ja zu wählen, und drücken Sie **OK**.

Einfache Einstellung mit PIN (Personal Identification Number)

- Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Netzwerk-Setup** und drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Funkeinstellung zu markieren, und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Einfache Einstellung zu markieren, und drücken Sie OK.
- 4 Drücken Sie ◀ oder ►, um PIN zu wählen.
- Drücken Sie ▼ zur Auswahl von **Suchlauf starten** und drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um den gewünschten Zugangspunkt zu wählen, und drücken Sie OK.

HINWEIS: Überprüfen Sie den Netzwerk-Namen und/oder die MAC-Adresse auf dem Etikett des AP oder in der Bedienungsanleitung, und wählen Sie Ihren AP.

Wenn das Fenster für den PIN-Code angezeigt wird, geben Sie den angezeigten PIN-Code in Ihren Zugangspunkt ein, und drücken Sie dann Weiter, um mit der PIN-Einstellung fortzufahren. Wenn eine Meldung angezeigt wird, dass die Einstellung jetzt abgeschlossen ist, drücken Sie OK.

7

So brechen Sie die Suche nach dem Zugangspunkt ab:

Drücken Sie **BACK**, während Sie nach dem Zugangspunkt suchen. Eine Meldung wird angezeigt. Drücken Sie dann **◄** oder ►, um **Ja** zu wählen, und drücken Sie **OK**.

Unterstützte Einstellung



Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Netzwerk-Setup** und drücken Sie **OK**.



Drücken Sie 🛦 oder 🔍, um die Option **Funkeinstellung** zu markieren,



Drücken Sie ▲ oder ▼, um den gewünschten Zugangspunkt zu wählen, und drücken Sie OK.

> HINWEIS: Überprüfen Sie die MAC-Adresse auf dem Aufkleber des Zugangspunkts oder im Benutzerhandbuch und wählen Sie Ihren Zugangspunkt.

Markieren Sie Sicherheitsschlüssel und drücken Sie OK. Das Software-Tastatur-Fenster wird angezeigt.

Geben Sie den Sicherheitsschlüssel mit der Software-Tastatur ein (siehe Seite 53). Um die Einstellung zu speichern, drücken Sie die BLAUE-Taste.

HINWEIS:

- Der Sicherheitsschlüssel muss die folgenden Bedingungen erfüllen:
 - TKIP/AES: 8-63 ASCII- oder 64 Hexadezimal-Zeichen
 - WEP: 5 oder 13 ASCII- oder 10 oder 26 Hexadezimal-Zeichen
- Es gibt nur eine Schlüssel-ID, die für die WEP-Verschlüsselung einzustellen ist.



Markieren Sie Beendet und drücken OK.

HINWEIS: Wenn der Netzwerk-Name nicht angezeigt wird, folgen Sie den Schritten 4 und 5 unter Manuelle Einstellung wie nachfolgend beschrieben, um Netzwerk-Name einzustellen, bevor Sie Beendet drücken.

HINWEIS: Die Einstellungen werden nicht gespeichert, wenn Sie BACK drücken, bevor Beendet ausgewählt wurde.

Manuelle Einstellung

Drücken Sie im Menü Präferenzen die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Netzwerk-Setup und drücken Sie OK.



Drücken Sie **A** oder **V**, um die Option **Funkeinstellung** zu markieren, und drücken Sie **OK**.



Drücken Sie \blacktriangle oder \bigtriangledown , um die Option **Manuelle Einstellung** zu markieren, und drücken Sie **OK**.

- Constant Constant
- Geben Sie Netzwerk-Name mit der Software-Tastatur ein (siehe Seite 53). Um die Einstellung zu speichern, drücken Sie die BLAUE-Taste.
 - Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Authentifikation** auszuwählen und drücken Sie ◀oder ▶ um **Offenes System, Gemeinsamer Schlüssel,** WPA-PSK oder WPA2-PSK auszuwählen.



6

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Verschlüsselung auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Keine, WEP, TKIP oder AES auszuwählen.

HINWEIS:

- Bestimmte Verschlüsselungsarten sind nur mit bestimmten Authentifizierungsarten kompatibel.
 - Wenn für Authentifikation Offenes System gewählt wurde, ist nur WEP oder Keine kompatibel.
 - Wenn f
 ür Authentifikation Gemeinsamer Schl
 üssel gew
 ählt wurde, ist nur WEP kompatibel.
 - Wenn f
 ür Authentifikation WPA-PSK oder WPA2-PSK gew
 ählt wurde, ist nur TKIP oder AES kompatibel.
- Wenn inkompatible Authentifikations-/Verschlüsselungspaare erkannt werden, wird eine Warnmeldung angezeigt, und es wird nicht versucht, eine Verbindung aufzubauen, solange die Inkompatibilität nicht behoben wurde.
- Es gibt nur eine Schlüssel-ID, die f
 ür die WEP-Verschl
 üsselung einzustellen ist.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Sicherheitsschlüssel zu markieren, und drücken Sie OK.
- Geben Sie den Sicherheitsschlüssel mit der Software-Tastatur ein (siehe Seite 53). Um die Einstellung zu speichern, drücken Sie die BLAUE-Taste.

HINWEIS: Der Menüpunkt ist ausgegraut, wenn für Verschlüsselung die Option Keine gewählt wurde.

D

ก

Markieren Sie Beendet und drücken Sie dann OK.

HINWEIS: Wenn für Verschlüsselung die Option Keine gewählt wurde, wird eine Meldung angezeigt. Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von Ja und drücken Sie OK.

HINWEIS: Die Einstellungen werden nicht gespeichert, wenn Sie BACK drücken, bevor Beendet ausgewählt wurde.

Verbessertes 11n

Wenn **Verbessertes 11n** auf **Ein** geschaltet ist, ist die Doppelkanal-Funktion (40MHz) verfügbar.

HINWEIS: Zusätzlich werden einige andere optionale 11n-Funktionen aktiviert.

Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Netzwerk-Setup und drücken Sie OK. Markieren Sie Funkeinstellung und drücken Sie OK.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Verbessertes 11n auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ► um Ein auszuwählen.

Funk-Information

Die Einstellungen, die für Funkeinstellung konfiguriert wurden, können überprüft werden.



Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.

2

B

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option **Funk-Information** zu markieren, und drücken Sie dann **OK**.

Schnellmenü	
Bildmodus	AutoView
Bildgröße	Super Live
3D-Einstellungen	
Persönlicher Modus	
Mehr Infos	
Kanal-Optionen	
Aus-Timer	00:00
Gerätesteuer. über REGZA-LINK	
Lautsprecher	TV-Lautsprecher
Kopfhörerlautstärke	50 ——- ———
Funk-Information	

Wenn der **Network-Typ** auf **Drahtlos** gestellt ist, wird ein Funk-Informations-Fenster angezeigt.

HINWEIS: Drücken Sie die ROTE Taste, um nach allen APs zu suchen.

Menüpunkt	Beschreibung
Status	Angeschlossen wird angezeigt, wenn das Fernsehgerät mit dem Zugangspunkt verbunden ist. Abgetrennt wird angezeigt, wenn das Fernsehgerät nicht mit dem Zugangsounkt verbunden ist.
Signal	Stärke des Verbindungssignals mit dem Zugangspunkt (STARK/MITTELSTARK/SCHWACH)
Geschwindigkeit	Verbindung mit dem Zugangspunkt
Modus	Arbeitsmodus (11a, 11b, 11g, 11n)
Kanal	Benutzter Kanal (1-165)
Netzwerk-Name	SSID eingestellt
Authentifikation	Authentifikation eingestellt
Verschlüsselung	Verschlüsselung eingestellt
Sicherheitsschlüssel	Sicherheitsschlüssel eingestellt
AP MAC-Adresse	Die MAC-Adresse des Zugangspunkts wird angezeigt, wenn das Fernsehgerät mit dem Zugangspunkt verbunden ist.
TV MAC Adresse	Die TV MAC Adresse wird angezeigt.
DHCP	Aktiviert wird bei der Verwendung von DHCP angezeigt. Deaktiviert wird angezeigt, wenn DHCP nicht benutzt wird.
IP-Adresse	Die IP-Adresse des Fernsehgeräts
Subnet-Maske	Der Wert der Subnet-Maske
Standard-gateway	Adresse des Standard-GATEWAYS
DNS	Adresse des DNS

HINWEIS: Auch wenn ein Zugangspunkt für IEEE 802.11n benutzt wird, kann es trotzdem sein, dass bei der Einstellung von Verschlüsselung auf WEP oder TKIP der Wert für die Geschwindigkeit niedrig ist. Wir empfehlen, die Verschlüsselung auf AES zu ändern (siehe "Manuelle Einstellung" auf siehe Seite 50).

Hinweise zur WLAN-Umgebung:

- Die Funktion aller IEEE802.11 wird nicht unterstützt.
- Der Ad-hoc-Modus wird nicht unterstützt.
- Wir empfehlen, IEEE 802.11a oder IEEE 802.11n mit 5 GHz für das Audio- oder SD-Video-Streaming zu benutzen.
- Wir empfehlen, IEEE 802.11n mit 5 GHz für das HD-Video-Streaming zu benutzen.
- Wir empfehlen eine Codierungsrate für den Streaming-Video-Inhalt von maximal 20 Mbps.
- Wir empfehlen, keine 2,4 GHz für das Audio- und Video-Streaming zu benutzen.
- Die Wiedergabe des Inhalts kann durch verschiedene Umgebungsstörungen möglicherweise unterbrochen werden.

Weiterführende Netzwerk-Einstellungen

HINWEIS:

- Wenn die DHCP-Funktion des Routers, der mit diesem Fernsehgerät verbunden ist, aktiviert ist, können Sie Auto-Setup auf Ein oder Aus stellen. (Dies sollte gewöhnlich auf Ein stehen.)
- Wenn die DHCP-Funktion des Routers auf Aus steht, stellen Sie Auto-Setup auf Aus und stellen Sie die IP-Adresse manuell ein.

IP-Adressen-Setup

Auto-Setup:

1

2

- Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Netzwerk-Setup** und drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie A oder V, um die Option Weiterführende Netzwerk-Einstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.

Netzwerk-Setup	
Netzwerk-Typ	Verdrahtet
Funkeinstellung	
Weiterführende Netzwerk-Eins	stellungen
Netzanschlusstest	

B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option IP-Adressen-Setup zu markieren, und drücken Sie OK.

Weiterführende Netzwerk-Einstellungen
IP-Adressen-Setup
DNS-Einstellung
MAC-Adresse

4

Markieren Sie **Auto-Setup** und drücken Sie ◀oder ▶, um **Ein** zu wählen.

IP-Adressen-Setup							
Auto-Setup	◄			Ein	I		►
IP-Adresse		xxx	xxx		xxx	xxx	
Subnet-Maske		255	255		255		
Standardgateway							

HINWEIS: Andere Menüpunkte sind ausgegraut, wenn Auto-Setup auf Ein eingestellt ist.

Manuelle Einstellung:



Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Weiterführende Netzwerk-Einstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.

Markieren Sie **Auto-Setup** und drücken Sie **◀** oder ▶, um **Aus** zu wählen.

IP-Adressen-Setup							
Auto-Setup	•			Aus	6		►
IP-Adresse		xxx	xxx		xxx	xxx	
Subnet-Maske		255	255		255		
Standardgateway							

Drücken Sie 🛦 oder 🛡, um die Option IP-Adresse zu markieren.

Drücken Sie **◀**oder ▶, um das Feld zu markieren, das Sie ändern möchten, und geben Sie dann die IP-Adresse mit den Zahlentasten ein. Um die Einstellung zu speichern, drücken Sie **OK**.

HINWEIS: Die IP-Adressen-Feldzahlen müssen zwischen 0 und 255 liegen. Nachdem alle Feldzahlen eingestellt wurden, drücken Sie OK, um die gesamte Adresse zu speichern. Wenn die gesamte IP-Adresse ungültig ist, wird nach dem Drücken von OK eine Warnmeldung angezeigt.

Drücken Sie \blacktriangle oder \blacktriangledown , um die Option **Subnet-Maske** zu markieren, und bearbeiten Sie diese genauso wie die IP-Adresse.

IP-Adressen-Setup						
Auto-Setup			Aus	5		
IP-Adresse	xxx	xxx		xxx	xxx	
Subnet-Maske	255	255		255	0	
Standardgateway						

8

7

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option **Standardgateway** zu markieren. und bearbeiten Sie diese Option genauso wie die IP-Adresse.

HINWEIS: Wenn Sie die IP-Adresse manuell eingestellt haben, dürfen Sie dieselbe IP-Adresse nicht für andere Geräte verwenden. Die IP-Adresse, die Sie benutzen, sollte eine private Adresse sein.

DNS-Einstellung

HINWEIS: Wenn die DHCP-Funktion des an diesem Fernsehgerät angeschlossenen Routers ausgeschaltet ist, stellen Sie Auto-Setup auf Aus und stellen Sie die DNS-Adresse(n) manuell ein. Diese erhalten Sie von Ihrem Internet-Provider.

Auto-Setup:



2

1

Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Netzwerk-Setup** und drücken Sie **OK**.

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Weiterführende Netzwerk-Einstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option DNS-Einstellung zu markieren, und drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Auto-Setup zu markieren, und dann drücken Sie ◀ oder ▶ um Ein zu wählen.

HINWEIS: Andere Menüpunkte sind abgeblendet, wenn Auto-Setup auf Ein eingestellt ist.

Manuelle Einstellung:

Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl

von Netzwerk-Setup und drücken Sie OK.

- Drücken Sie ▲ und ▼, um die Option Weiterführende Netzwerk-Einstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option DNS-Einstellung zu markieren, und drücken Sie OK.
- 4
 - Drücken Sie ▲ oder ▼, um Auto-Setup auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Aus auszuwählen.

DNS-Einstellung							
Auto-Setup	•			Aus	5		•
DNS-Primäradresse		xxx	xxx		xxx	xxx	
DNS-Sekundäradresse		255	255		255		

5

7

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option **DNS-Primäradresse** zu markieren.



Drücken Sie **◀** oder ▶, um das Feld zu markieren, das Sie ändern möchten. Geben Sie dann die DNS-Primäradresse mit den Zahlentasten ein. Um die Einstellung zu speichern, drücken Sie **OK**.

HINWEIS: Die DNS-Adressen-Feldzahlen müssen zwischen 0 und 255 liegen. Wenn Sie eine nicht kompatible Zahl eingeben und OK drücken, wird die Feldzahl auf den vorhergehenden Wert zurückgesetzt.



4

B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option IP-Adressen-Setup zu markieren, und drücken Sie OK.

MAC-Adresse

Sie können die feststehende MAC-Adresse für das Fernsehgerät sehen.



2

Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Netzwerk-Setup und drücken Sie OK.

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Weiterführende Netzwerk-Einstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option MAC-Adresse zu markieren, und drücken Sie OK.

Netzanschlusstest

Diese Funktion überprüft die Internetverbindung.

Drücken Sie im Menü Präferenzen die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Netzwerk-Setup und drücken Sie OK.

Drücken Sie **A** oder **V**, um die Option **Netzanschlusstest** zu markieren, und drücken Sie **OK**.

Eine Meldung zeigt an, ob die Verbindung erfolgreich war oder ob sie nicht aufgebaut werden konnte.

HINWEIS: Das Ergebnis des Netzanschlusstests garantiert nicht, dass tatsächlich eine Verbindung zustande kommt. Abhängig von der Situation kann YouTube möglicherweise nicht verwendet werden.

So brechen Sie den Netzanschlusstest ab:

Drücken Sie auf **BACK**, während nach der Internetverbindung gesucht wird.

Verwenden der Software-Tastatur

Sie können Text über die Software-Tastatur eingeben. Das Software-Tastatur-Fenster wird angezeigt, wenn Sie **OK** bei dem Feld drücken, bei dem die Eingabe von Zeichen möglich ist.

So geben Sie Text über die Software-Tastatur ein:

Markieren Sie das gewünschte Zeichen auf der Software-Tastatur auf dem Bildschirm.



Drücken Sie **OK**.



Wiederholen Sie Schritte 1 und 2, bis Sie den gewünschten Text vollständig eingegeben haben.

4

Drücken Sie die **BLAUE**-Taste, um die Software-Tastatur zu schließen und zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

HINWEIS: Wenn Sie BACK drücken, werden die Änderungen nicht gespeichert und das Software-Tastatur-Fenster wird geschlossen. Der Text bleibt so, wie er vor dem Starten der Tastatur war.

				Α	a í	<u>ا @</u>
AA	A					
Α	В	С	D	Е	F	G
Н	I	J	κ	L	М	Ν
0	Ρ	Q	R	S	Т	U
V	W	Х	Υ	Ζ		

Eingabe über die Fernbedienung:

Taste	Beschreibung
OK	Zur Eingabe des gewählten Zeichens.
0-9	Zur direkten Eingabe der Zahl.
▲▼◀►	Zum Bewegen der Markierung des Zeichens.
44 >>	Zum Bewegen des Cursors.
Het l	Zum Bewegen des Cursors zum Anfang der Zeichenkette.
₩	Zum Bewegen des Cursors zum Ende der Zeichenkette.
ROT	Zum Löschen eines Zeichens auf der linken Seite des Cursors.
GRÜN	Zum Wechseln zwischen Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Zahlen und Symbolen, falls verfügbar.
GELB	Zum Wählen eines Akzents für den aktuellen Buchstaben, falls verfügbar.
BLAU	Zum Speichern der Änderungen und Schließen des Software-Tastatur-Fensters.
BACK	Zum Schließen des Software-Tastatur- Fensters ohne die Änderungen zu speichern.

Netzwerkgerät-Setup

Setup des externen Steuerelements

Dieses Setup erlaubt Ihnen, ein Heimnetzwerk, das an Ihr Fernsehgerät angeschlossen ist, von einem externen Gerät aus zu betreiben.

Media-Controller-Einstellung

1

2

B

Drücken Sie im Menii **Präferenzen** die Taste 🔺 oder 🗡 zur Auswahl von Netzwerkgerät-Setup und drücken Sie OK.

Präferenzen
3D Einstellungen
Aufnahme-Einrichtung
Kamerasensor-Einrichtung
Personal TV Setup
REGZA-LINK-Einstellung
MHL-Setup
Netzwerk-Setup
Netzwerkgerät-Setup

Drücken Sie 🛦 oder 🔻, um die Option Setup des externen Steuerelements zu markieren, und drücken Sie OK.

Drücken Sie 🛦 oder 🔻, um eine Option auszuwählen und drücken Sie OK

Das Software-Tastatur-Fenster erscheint.

Benutzername — Geben Sie den Benutzernamen ein (um das TV vom iPhone etc. zu kontrollieren), indem Sie das Software-Tastatur-Fenster auf dem Bildschirm benutzen (siehe Seite 53). Es können maximal 16 Zeichen eingegeben werden.

Passwort — Geben Sie das Passwort ein (, um das TV vom iPhone etc. zu kontrollieren), indem Sie das Software-Tastatur-Fenster auf dem Bildschirm benutzen (siehe Seite 53). Es können maximal 16 Zeichen eingegeben werden.

HINWEIS: Toshiba garantiert keinen normalen Betrieb mit allen angeschlossenen Geräten.

Media-Renderer-Einstellung

Terminologie:

DMS: DLNA CERTIFIED[™] Server

DMR: DLNA CERTIFIED[™] Renderer

DMC: DLNA CERTIFIED[™] Controller

Das Fernsehgerät kann als DMR konfiguriert werden. Wenn es als ein DMR betrieben wird, zeigt das Fernsehgerät Inhalte an, die von einem DMS zur Verfügung gestellt werden. Die Auswahl der Medien erfolgt vom DMC, das Fernsehgerät kann die Eingabe nicht wählen. Das Fernsehgerät kann Fotos, Filme oder Audio-Dateien wiedergeben, wenn es als ein DMR betrieben wird.

Media-Renderer

Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste A oder **V** zur Auswahl von Netzwerkgerät-Setup und drücken Sie OK.

2 Drücken Sie 🛦 oder 🔍, um die Option Media-Renderer-Einstellung zu markieren, und drücken Sie **OK**

> Drücken Sie A oder V, um Media-Renderer auszuwählen und drücken Sie dann ◀ oder ► um Ein oder Aus auszuwählen.

B

n

Media-Controller-Einstellung

Sie können einschränken, welcher DMC dieses Fernsehgerät steuert. Wenn Zugriffssteuerung aktiviert wird, können nur die markierten DMCs das Fernsehgerät steuern.

ก

2

Drücken Sie im Menü Media-Renderer-Einstellung die Taste 🛦 oder Zur Auswahl von Media-Controller-Einstellung und drücken Sie 0K

Drücken Sie 🛦 oder 🛡, um Zugriffssteuerung zu markieren, und dann drücken Sie ◀ oder ▶ um Ein zu wählen.

B Drücken Sie A oder V. um Media Controller Wählen zu wählen und drücken Sie **OK**

4 Drücken Sie ▲ oder ▼, um das gewünschte Element zu markieren, und drücken Sie **OK**. In dem Kästchen erscheint ein Haken.

Um den Haken zu entfernen, drücken Sie **OK** erneut.

5 Drücken Sie . um Beendet zu markieren und drücken OK.

HINWEIS

- Sie können bis zu 8 DMC-Geräte wählen.
- Wenn Sie die DMCs f
 ür dieses Fernsehger
 ät nicht einschr
 änken m
 öchten, stellen Sie Zugriffssteuerung auf Aus.
- Es können neben den DMCs auch andere Geräte in der Liste angezeigt werden. Überprüfen Sie die MAC-Adresse des DMCs und stellen Sie diese ein.

Einstellung der maxim. Lautstärke

Mit dieser Funktion können Sie die maximale Lautstärke des Fernsehgeräts einstellen, wenn es Steuerbefehle zur Lautstärke vom DMC erhält.

Markieren Sie im Menü Media-Renderer-Einstellung mit der Taste 🔺 oder **V** die Option **Einstellung der maxim. Lautstärke** und drücken Sie **◄** oder **▶**, um die gewünschte Lautstärke einzustellen.

HINWEIS

- Mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts können Sie die Lautstärke einstellen, unabhängig davon, welcher Wert für Einstellung der maxim. Lautstärke eingestellt wurde.
- Wenn die DMR-Wiedergabe beendet ist, ist die Lautstärke des Fernsehgeräts wieder so hoch, wie sie vor dem Start der DMR-Wiedergabe war.

¹

Leistungssteuerungsmodus

Wenn das Fernsehgerät an das Heimnetzwerk via Wireless LAN angeschlossen ist, kann Wake-on-LAN von einem externen Gerät empfangen werden, das mit dem Heimnetzwerk verbunden ist, um das Fernsehgerät einzuschalten.



Im Menü **Präferenzen** drücken Sie ▲ oder ▼, um **Netzwerkgerät**-Setup zu wählen und drücken OK.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um Leistungssteuerungsmodus zu wählen und drücken ◀ oder ▶, um Ein oder Aus zu wählen.

HINWEIS:

- Wenn Verdrahtet f
 ür den Netzwerk-Typ in Netzwerk-Setup gew
 ählt ist, wird diese Funktion ausgegraut.
- Je nach Gerät, das an das Heimnetzwerk angeschlossen ist, kann es eine Weile dauern, bis sich das Fernsehgerät einschaltet.
- Je nach Gerät, das an das Heimnetzwerk angeschlossen ist, kann es sein, dass diese Funktion nicht funktioniert.
- Wenn die unverschlüsselte Funkeinstellung beendet ist, kann diese Funktion nicht verwendet werden.

Gerätename-Einstellung

Der DMR-Gerätename des Fernsehgeräts kann geändert werden. Der Geräte-Name kann über den DMC überprüft werden.

- Im Menü Präferenzen drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerkgerät-Setup zu wählen und drücken OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Gerätename-Einstellung zu markieren und drücken Sie OK.
- Markieren Sie das Feld Geräte-Name und drücken Sie OK. Das Software-Tastatur-Fenster wird angezeigt.
- Geben Sie Geräte-Name mit der Software-Tastatur ein (siehe Seite 53). Drücken Sie die BLAUE Taste.

HINWEIS: Der Geräte-Name kann bis zu 15 Zeichen lang sein.

Markieren Sie Beendet und drücken Sie dann OK zum Speichern Ihrer Einstellung.

Verwenden der USB HDD-Funktion

Die USB HDD-Funktion kann dazu verwendet werden, digital gesendete Sendungen aufzunehmen und anzusehen. Lesen Sie die unten angegebenen Vorsichtsmaßnahmen, bevor Sie Sendungen mit der USB HDD-Funktion ansehen oder aufnehmen.

HINWEIS:

- Aufgenommene Sendungen, die auf der USB HDD gespeichert werden, können nur auf diesem Fernsehgerät angesehen werden. Sie können nicht angeschaut werden, wenn sie an ein anderes Fernsehgerät (auch das gleiche Modell eines Fernsehgeräts), einen PC oder ein anderes Gerät angeschlossen ist.
- Sie können nicht einen Kanal ansehen, während Sie einen anderen aufnehmen.
- Wenn die Aufnahmezeit zur USB HDD zu kurz ist, ist es möglich, dass keine Daten gespeichert werden.
- Sie können mit der USB HDD keine Videoeingangssignale aufnehmen.
- Es kann sein, dass nicht alle Arten von Sendungen aufgenommen werden können.
- Stecken Sie den Stromstecker nicht aus, bevor die Aufnahme begonnen hat, nachdem das Fernsehgerät zur Aufnahme digitaler Sendungen programmiert wurde.

Ach kann es sein, dass die Aufnahme fehlschlägt, wenn der Stromschalter auf "**Ein**" geschaltet ist, bis die Aufnahme starten soll.

- Sollte eine Video- oder Audioaufnahme aufgrund einer Fehlfunktion des Fernsehgerätes oder schlechten Empfangs fehlschlagen, wird keine Entschädigung bezahlt.
- Sie können bis zu 64 Programme zur Aufnahme und Ansicht reservieren.
- Bei Stromausfall oder wenn der Stromstecker während der programmierten Aufnahme gezogen wird, stoppt die Aufnahme und startet nicht erneut, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt oder der Stecker wieder eingesteckt wird.
- Stecken Sie den Stromstecker nicht aus, wenn die Anzeigelampe leuchtet.
- Alle Änderungen, die der Sender durchführt, können die Programmierung von Sendungen beeinflussen.
- Die Programmierung mehrerer aufeinanderfolgender Sendungen hat zur Folge, dass der Anfang jedes Programms nicht aufgenommen wird.
- Wenn die "Programm-Verfolgung" für programmierte Aufnahme auf "Ein" gesetzt ist und die Sendezeit der programmierten Sendung sich mit der Startzeit der Timeransicht aufgrund einer Verspätung, Verlängerung oder anderen Ursachen überschneidet, wird die Timeransicht rückgängig gemacht.
- Abhängig von der jeweiligen Situation können nicht alle Elemente eingestellt oder geändert werden. ("X" zeigt an: keine Einstellung.)
- Programmierte Aufnahmen können nicht durchgeführt werden, wenn der Stromstecker nicht eingesteckt ist.
- Wenn der Stromstecker während der Aufnahme ausgesteckt wird, kann es sein, dass die aufgenommene Sendung nicht gespeichert wird.
- Der Wechsel der USB2–Einstellung auf Media Player macht alle vorher eingestellten programmierten Aufnahmen ungültig (siehe Seite 70).

DTV-Sendungen aufnehmen (One-Touch-Aufnahme)

Sie können die Sendung, die Sie gerade anschauen, auf einfache Weise aufnehmen.

Drücken Sie auf die
 REC Taste auf Ihrer Fernbedienung.

Die Aufnahme der zurzeit angeschauten Sendung beginnt.

Der Programmindikator (rot) wird aufleuchten.

Aufnahme stoppen

ก

2

Drücken Sie auf die 🔳 (Stop) Taste.

Ein Bestätigungsfenster "Möchten Sie die Aufnahme unterbrechen?" erscheint.

Drücken Sie ◀oder ▶, um Ja auszuwählen und drücken OK.

Die Aufnahme wird gestoppt.

Programmierte Aufnahme festlegen

Programmierte Aufnahmen können auf einfache Weise mit dem Programmführer oder durch die Angabe von Datum und Uhrzeit festgelegt werden.

BITTE BEACHTEN:

Kurz bevor eine eingeplante Sendung beginnt, erscheint ein Bildschirm, der die Wahl anbietet, die Sendung anzusehen oder die Sendung zu streichen. Die Menüs und andere Kanäle sind während der geplanten Sendung nicht verfügbar, wenn der Timer Programme nicht annuliert wird.

Es ist nur möglich Timer Programme für den gegenwärtig eingestellten DTV-Eingang zu erstellen oder zu ändern.

Verwenden des Programmführers, um eine programmierte Aufnahme festzulegen

Drücken Sie die **GUIDE** Taste auf der Fernbedienung (oder wählen Sie das Menü **TV-Programm / TV-Programm** aus dem Menüsystem), um den EPG-Bildschirm anzuzeigen.

2

1

Drücken Sie $\blacktriangle \lor \lor \lor \lor$, um die Sendung zu markieren, die Sie aufnehmen wollen.

B Drücken Sie **OK**. Das Menü zur **Timer Einstellun** erscheint.

Timer Einstellen The Daily Politics 2 CABC Channel 11:30 - 12:30 Die, 26 Apr	10:50 Die, 26 Apr
Timer-Typ	✓ Aufnahme
Aufrahmannar	USB HDD1
Aumanmegerat	
Programm-Verfolgung	Ein
Schützen	Aus
Persönliche Gruppierung	Keine
Untertitel	Aus
Zei	t ändern
Timer Einstellen	Timer löschen
	🕞 Bearbeiten

4

5

6

Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Timer-Typ** zu markieren und drücken Sie ◀ oder ▶, um **Aufnehmen** zu wählen.

Drücken Sie \blacktriangle oder \bigtriangledown , um **Aufnahmegerät** zu markieren und drücken Sie \blacktriangleleft oder \triangleright , um die angeschlossene USB HDD zu wählen.

Drücken Sie ▲ und ▼, um durch die Liste zu gehen und Details der Sendung mit den Zahltasten hinzuzufügen ◀ und ▶, um eine Auswahl zu treffen.

Programm-Verfolgung:

Wenn der Sender Details zu Sendeverzögerungen sendet, wird die Programm-Verfolgung die Aufnahme mit einer Verspätung von bis zu drei Stunden verbinden. Programm-Verfolgung ist aktiviert, wenn **Ein** gewählt ist. (Eine Vorverlegung der Sendezeit wird nicht unterstützt.)

Schützen:

Wählen Sie diese Funktion, wenn Sie eine aufgenommene Sendung schützen wollen. Wenn **Ein** gewählt ist, wird die Sendung geschützt. Sie können aufgenommene Sendungen später schützen oder den Schutz entfernen.

Persönliche Gruppierung:

Die Einstellung eines Persönlichen Modus für eine Sendung bei der Aufnahme macht es einfacher, sie später zu finden, um sie anzusehen. Wählen Sie Ihren bevorzugten **Persönlichen Modus**. Wenn Sie wählen None, wird die Sendung aufgenommen in **Alle** in Bibliothek.

HINWEIS: Um die eingestellte Startzeit oder Endzeit zu ändern, wählen Sie Zeit ändern und drücken OK. Ändern Sie die Startzeit oder Endzeit auf dem angezeigten Bildschirm Timer Einstellungen.



Drücken Sie \blacktriangle oder \blacktriangledown , um **Timer Einstellungen** zu markieren und drücken Sie **OK**.

Das ORANGE LED leuchtet.

Um eine Sendung, die Sie aufnehmen wollen zu suchen und festzulegen verwenden Sie Genre-Suche



Drücken Sie im Bildschirm TV-Programm QUICK.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um Genre-Farbe im Schnellmenü zu markieren und drücken OK.



Mit dem Fokus auf einem bestimmten Genre drücken Sie zur Zuordnung die gewünschte Farbtaste. Es können vier Farben eingestellt werden. Drücken Sie BACK, um zum TV-Programm-Bildschirm zurückzukehren.

4

5

Drücken Sie die **GELBE** Taste, um Zugang zum Bildschirm **Genre-Suche** zu haben.

Genre-Suche 10:50 Die			
Ī	🛛 Film 🛛 🕨	8 2 8 2 7 8 8	
	34 AB1	Hard Rain	Mit,27 Apr 0:15- 1:45
	31 PARIS PREMIERE	Red Corner	Mit,27 Apr 22:15- 23:55
	11 NT1	The Lawnmower Man	Don,28 Apr 1:20- 3:00
	9 W9	A Vow to Kill	Fre,29 Apr 1:30- 3:00
	34 AB1	Parenthood	Sam,30 Apr 0:45-2:40
	11 NT1	Body and Soul	Sam,30 Apr 1:15- 3:00
	31 PARIS PREMIERE	The Nun's Story	Sam,30 Apr 15:00- 17:30
	9 W9	Red Corner	Sam,30 Apr 23:20- 1:15
	11 NT1	The Real Blonde	Son,1 Mai 0:40- 2:00
	31 PARIS PREMIERE	Critters	Son,1 Mai 0:40- 2:20
	11 NT1	Indiana Jones and the Temple of Doom	Son,1 Mai 21:10- 23:20
	11 NT1	The jackal	Son,1 Mai 23:20- 1:15
	34 AB	Coup De Ville	Mon,1 Mai 1:10- 3:00

Drücken Sie ◀oder ▶, um das Genre zu wählen. Die aufgeführten Sendungen werden dem neuen Genre zugewiesen. Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Sendung auszuwählen, für welche Sie die Aufnahme programmieren wollen. **6** Drücken Sie **OK**. Das Menü zur **Timer Einstellen** erscheint.

Timer Einstellen The Daily Politics 2 CABC Channel 11:30 - 12:30 Die, 26 Apr	10:50 Die, 26 Apr
Timer-Typ	 Aufnahme →
Aufnahmegerät	USB HDD1 —
Programm-Verfolgung	Ein
Schützen	Aus
Persönliche Gruppierung	Keine
Untertitel	
Zeitä	ändern
Timer Einstellen	Timer löschen
	Bearbeiten

- Drücken Sie \blacktriangle oder \bigtriangledown , um **Timer-Typ** zu markieren und drücken \blacktriangleleft oder \triangleright um **Aufnehmen** zu wählen.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um das Aufnahmegerät zu markieren und drücken ◀ oder ▶, um die angeschlossene USB HDD zu wählen.
- Drücken Sie ▲ und ▼, um durch die Liste zu gehen und Details der Sendung mit den Zahltasten hinzuzufügen und ◀ und ▶, um eine Auswahl zu treffen.

Details finden Sie in Schritt 6 auf Seite 56.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Timer Einstellung zu markieren und drücken OK.

Das ORANGE LED leuchtet.

7

Programmierung des Timers



Drücken Sie MENU / **D**/ **A** / **A** / **A**, um die Symbole **TV-Programm** / **Timer Programme** zu markieren und drücken **OK**.



Wählen Sie die unprogrammierte Spalte (leere Spalte) und drücken Sie **OK**.

Das Menü Timer Einstellen erscheint.

Timer Einstellen	10:50 Die, 26 Apr	
Timer-Typ	▲ Aufnahme ▶	
Kanal	30 CABC Channel	
Datum	Die, 26 Apr 2011	
Startzeit	10:51	
Endzeit		
Wiederholen	Einm.	
Aufrehmeneröt	USB HDD1	
Aumannegerat		
Schützen	Aus	
Persönliche Gruppierung	Keine	
Untertitel		
Timer Einstellen		
•	Bearbeiten	

Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Timer-Typ** zu markieren und drücken ◀ oder ▶, um **Aufnehmen** zu wählen.

Drücken Sie \blacktriangle und \bigtriangledown , um durch die Liste zu gehen und Details der Sendung mit den Zahltasten hinzuzufügen und \triangleleft und \triangleright , um eine Auswahl zu treffen.

Kanal:

Wählen Sie den Kanal für eine programmierte Aufnahme.

Datum:

Wählen Sie das Datum für eine programmierte Aufnahme.

Startzeit:

Wählen Sie den Startzeitpunkt für die Aufnahme.

Endzeit:

Wählen Sie den Endzeitpunkt für die Aufnahme.

Wiederholen:

Wählen Sie "Einm.", "Tägl." oder "Wöch.".

Einm.	Der ausgewählte Inhalt wird einmal aufgenommen.	
Tägl. Der gleiche Zeitrahmen auf dem gleichen Kanal jeden Tag an und nach dem gewählten Tag aufgenommen.		
Wöch.	Der gleiche Zeitrahmen auf dem gleichen Kanal wird jedem Tag der Woche an und nach dem gewählten Tag aufgenommen.	

Aufnahmegerät:

Wählen Sie die angeschlossene USB HDD.

Schützen:

Wählen Sie diese Funktion, wenn Sie eine aufgenommene Sendung schützen wollen. Wenn **Ein** gewählt ist, wird die Sendung geschützt. Sie können aufgenommene Sendungen später schützen oder den Schutz entfernen.

Persönliche Gruppierung:

Wählen Sie bei der Aufnahme einen Persönlichen Modus für eine Sendung, um es einfacher zu machen, diese später zu finden, um sie anzusehen. Wählen Sie Ihren bevorzugten Persönlichen Modus. Wenn Sie wählen **Keiner**, wird die Sendung aufgenommen in **Alle** in **Bibliothek**.

Untertitel:

Wählen Sie **Ein**, wenn Sie wünschen, dass Untertitel in die Aufnahme eingeschlossen werden.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Timer Einstellen zu markieren und drücken Sie OK.

Das ORANGE LED leuchtet.

Eine Sendung mit dem Informationsbildschirm programmieren

1

Drücken Sie (i+), der Informationsbildschirm erscheint, und bietet Details des Kanals und der Sendung, die zurzeit angesehen wird.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um Weiter zu wählen und drücken OK. Das Menü Timer Einstellung erscheint.

Timer Einstellen The Daily Politics 2 CABC Channel 11:30 – 12:30 Die, 26 Apr	10:50 Die, 26 Apr
Timer-Typ	▲ Aufnahme ▶
Aufnahmegerät	USB HDD1 —
Programm-Verfolgung	Ein
Schützen	Aus
Persönliche Gruppierung	Keine
Untertitel	Aus
Zei	t ändern
Timer Einstellen	Timer löschen
	Bearbeiten

3

4



- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Aufnahmegerät zu markieren und drücken Sie ◀ oder ▶, um die angeschlossene USB HDD zu wählen.
- Drücken Sie ▲ und ▼, um durch die Liste zu gehen und Details der Sendung mit den Zahltasten hinzuzufügen und ◀ und ▶, um eine Auswahl zu treffen.

Details finden Sie in Schritt 6 auf Seite 56.

6 Drücken Sie ▲ oder ▼, um Timer Einstellen zu markieren und drücken Sie OK.

Das ORANGE LED leuchtet.

Überprüfen, Ändern oder Löschen von Programmierungs-Informationen

Sie können die Informationen der Programmierung überprüfen, ändern oder löschen.

Drücken Sie MENU / ◀▶ / ▲ / ◀▶ , um die Symbole TV-Programm / Timer Programme zu markieren und drücken OK. Der Bildschirm Timer Programme erscheint.

Aufnahmeliste:

- Es kann sein, dass abhängig von der Transmitterinformation, der Sendezeit oder anderen, die Informationen nicht richtig in der Aufnahmeliste angezeigt werden.
- Die Sendung erscheint nicht in der Aufnahmeliste unmittelbar bei Beginn der Aufnahme, erscheint aber ein paar Minuten, nachdem die Aufnahme begonnen hat.
- In der Aufnahmeliste können bis zu 500 Sendungen angezeigt werden.
- Wenn die Kanaleinstellungen geändert werden, kann es sein, dass die digitale Kanalnummer oder andere Informationen nicht richtig in der Aufnahmeliste angezeigt werden.
- Da die angezeigte Dauer der Sendung nach der tatsächlichen Aufnahmeinformation berechnet wird, kann es sein, dass diese nicht mit der auf der USB HDD angezeigten übereinstimmt.

Eine Programmierung überprüfen



ก

2

1

Drücken Sie \blacktriangle oder \triangledown auf dem Bildschirm **Timer Programme**, um die Programmierung zu überprüfen.

Eine Programmierung ändern

Drücken Sie ▲ oder ▼ auf dem Bildschirm **Timer Programme**, um diejenigen Titel auszuwählen, deren Programmierung Sie bearbeiten wollen und drücken **OK**.

Der Bildschirm **Timer Einstellen** erscheint. Ändern Sie die Einstellungen wie gewünscht, indem Sie wie bei der Einstellung der Programmierung verfahren.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Timer Einstellen zu markieren und drücken Sie OK.

Eine Programmierung löschen

1

Drücken Sie die **ROTE** Taste.

Drücken Sie ◀ oder ▶ im angezeigten Bestätigungsfenster, um Ja zu wählen und drücken OK. Die ausgewählte Programmierung wird gelöscht.

Drücken Sie \blacktriangle oder \triangledown auf dem Bildschirm **Timer Programme**, um denienigen Titel auszuwählen, den Sie löschen wollen.

HINWEIS: Sie können für jede Programmiermethode eine Timer löschen, indem Sie im Menü Timer Einstellen Timer löschen wählen.

Eine aufgenommene Sendung ansehen

Rufen Sie den Bildschirm **Bibliothek** auf und wählen Sie den Titel der aufgenommenen Sendung aus der Liste.

Drücken Sie MENU / <>/
/ A / <>/ , um die Symbole TV-Programm / Bibliothek zu markieren und drücken OK. Der Bildschirm Bibliothek erscheint.

Bibliothek •••••••••••••••••••••••••
Wöch. Son Mon Die Mit Don Fre Sam Ordnen: Neu Mit, 16 Feb 10:00 A </th
Non Die Mit Don Fre Sam Ordnen: Neu Mit, 16 Feb 10:00 A
Son Mon Die Mit Don Fre Sam Ordnen: Neu Mit. 16 Feb 10:00 A
Ordnen : Neu Mit, 16 Feb 10:00 wwwwwww Mit, 16 Feb 10:00 wwwwwww Don, 17 Feb 10:00 wwwwwww Fe, 18 Feb 10:00 wwwwwww wwwwwww wwwwwww wwwwwww Fe, 18 Feb 10:00 wwwwwww San 18 Feb 10:00 wwwwwww San 18 Feb 10:00 wwwwwww San 18 Feb 10:00 www San 18 Feb 10:00 wwwwwww San 18 Feb 10:00
Ordnen: Neu Mit, 16 Feb 16:00 A WWWWWW Mit, 16 Feb 16:00 A WWWWWWW Don, 17 Feb 16:00 A WWWWWWW Feb 16:00 Feb 16:00 WWWWWWW Feb 18 Feb 10:00 Feb 1235 ITV London WWWWWWW Feb 18 Feb 10:00 F1235 ITV London WWWWWWW Feb 18 Feb 10:00 STRA 19.2'E
WWWWW Mit, 16 Feb 10:00 ŵ WWWWWWWW Don, 17 Feb 10:00 WWWWWWW Don, 17 Feb 10:00 WWWWWWW Pre, 18 Feb 10:00 WWWWWWW Fre, 18 Feb 10:00
Image: Constraint of the second sec
WWWWWWW Don, 17 Feb 10:00 WWWWWWWW Don, 17 Feb 10:00 WWWWWWW Fei, 18 Feb 10:00 WWWWWWWW Fei, 18 Feb 10:00 WWWWWWWW Fei, 18 Feb 10:00 WWWWWWW Fei, 18 Feb 10:00 WWWWWWW Fei, 18 Feb 10:00 WWWWWWWW Fei, 18 Feb 10:00
WWWWWWW Don, 17 Feb 10:00 Constraint WWWWWWW Fre, 18 Feb 10:00 E1235 ITV London WWWWWWW Fre, 18 Feb 10:00 ASTRA 19.2'E WWWWWWW Sam 18 Feb 10:00 ASTRA 19.2'E
wwwwww Fre, 18 Feb 10:00 ASTRA 19.2'E wwwwww
www.www Fre, 18 Feb 10:00 1235 ITV London www.www Fre, 18 Feb 10:00 ASTRA 19.2°E www.www Sam 18 Feb 10:00 ASTRA 19.2°E
Fre, 18 Feb 10:00 ASTRA 19.2°E
WWWWWWW Sam 18 Feb 10:00
wwwwww Son, 18 Feb 10:00 10 Jul 2011 14:30(01:30)
wwwwww Son, 18 Feb 10:00 USB HDD3
wwwwwww Son, 18 Feb 10:00 Remaining Capacity:
wwwwww Mon, 18 Feb 10:00 ▼ 86% (912.0GB)

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um den Titel zu wählen, den Sie ansehen wollen.

Der Inhalt des Titels, der auf dem Thumbnail Bildschirm ausgewählt wird, wird abgespielt.

Um die Reihenfolge der angezeigten Titel zu ändern, drücken Sie die **BLAUE** Taste, um **Neu** oder **Alt** zu wählen.

Um die Titel nach Woche oder **Persönlichem Modus** anzuzeigen, drücken Sie die **GELBE** Taste, um **Alle**, **Wöch.** oder **Persönliche Gruppierung** zu wählen.



Drücken Sie ◀oder ▶ um einen Tagesreiter oder **Persönlicher Modus** Reiter zu wählen.

HINWEIS: Wenn unter Persönlicher Modus keine Titel registriert sind, wird Persönliche Gruppierung ausgegraut.

3

Drücken Sie **OK**.

Das Abspielen beginnt.

Das

 Symbol erscheint neben dem Titel, der zurzeit aufgenommen wird.

Wenn der Titel, der zurzeit aufgenommen wird, ausgewählt wird und **OK** gedrückt wird, startet die Wiedergabe am Anfang der Sendung, die zurzeit aufgenommen wird.

Operationen während des Anschauens

Die folgenden Operationen können mit den Tasten der Fernbedienung durchgeführt werden.

- ► WIEDERGABE STOP IMI► PAUSE/STOP Time Shift Aufnahme beginnen
- ZURÜCKSPRINGEN
 ZURÜCK
 SCHNELLER VORLAUF
 VORWÄRTSPRINGEN

Operationen im Bibliothek Bildschirm

Auf dem Bildschirm **Bibliothek** können Sie sowohl die Liste der aufgenommenen Titel sehen als auch Titel schützen oder löschen und einem Persönlichen Modus zuweisen.

Den Bildschirm Bibliothek anzeigen



Drücken Sie MENU / I / I / I , um die Symbole TV-Programm / Timer Programme zu markieren und drücken OK.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Bibliothek** zu wählen und drücken dann OK. Der Bildschirm **Bibliothek** erscheint.

Bibliothek Wöch.		() 14:15 Mit,	16 Feb
Son 🖣 Mon 🕨 Die	Mit	Don	Fre !	Sam
Ordnen : Neu				
wwww	Mit, 16 Feb 10:00	A .	-	
WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	Mit, 16 Feb 10:00		A (1)	S. Ton
wwwwww	Don, 17 Feb 10:00)	200	
wwwwwww	Don, 17 Feb 10:00		2.	100
www.www	Fre, 18 Feb 10:00			
wwwwww	Fre, 18 Feb 10:00	12	35 ITV Lond	lon
	Fre, 18 Feb 10:00	ASTR/	A 19.2°E	
	Sam, 18 Feb 10:00			
wwwwww	Son, 18 Feb 10:00	10 Jul :	2011 14:30	(01:30)
wwwwww	Son, 18 Feb 10:00	USB H	DD3	
wwwwww	Son, 18 Feb 10:00	Remai	ning Capa	city:
wwwwww	Mon, 18 Feb 10:00	▼ 86% (9	12.0GB)	

Eine aufgenommene Sendung schützen oder den Schutz entfernen

Eine Sendung zu schützen bewahrt sie davor, versehentlich gelöscht zu werden. Wählen Sie den Titel der Sendung, die Sie schützen wollen, und drücken die **GÜNE** Taste. Das **A** Symbol erscheint neben dem Titel und die Sendung ist geschützt. Wenn Schützen bei der Aufnahme auf **Ein** geschaltet ist, erscheint das **A** Symbol neben dem Titel der aufgenommenen Sendung.

Wenn ein Titel mit dem î Symbol ausgewählt ist und die **GRÜNE** Taste gedrückt wird, verschwindet das 🔒 Symbol und die Sendung ist ungeschützt.

Eine aufgenommene Sendung löschen

Drücken Sie die **ROTE** Taste. Neben den Titeln erscheinen Kontrollkästchen.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um den Titel zu wählen, den Sie löschen wollen, und drücken Sie OK. Ein Häkchen erscheint im Kontrollkästchen.

Bi	bliothe	ek			
	Wöch.				
	Son		Mon		Die
Or	dnen : No	eu			
	wwww	w			
1	wwww	www	wwwv	w	
	wwww	www	1		
\checkmark	wwww	www	1		
	wwww	www			
	wwww	www	1		
$\overline{\mathbf{v}}$	www	www	1		

Um ein Häkchen bei allen Titeln einzufügen, drücken Sie die **GRÜNE** Taste.

Um alle Kontrollkästchen zu leeren, drücken Sie die BLAUE Taste.

HINWEIS:

B

- · Bei geschützten Titeln werden keine Häkchen eingefügt.
- Beachten Sie bitte, dass ein Titel, wenn er einmal gelöscht wurde, nicht wiederhergestellt werden kann.

Drücken Sie die ROTE Taste.

Wählen Sie Ja im Bestätigungsfenster und drücken Sie OK.

Alle Titel mit Häkchen werden gelöscht.

¹

Einen Titel einem Persönlichen Modus zuweisen



Wählen Sie den Titel, den Sie einem **Persönlichen Modus** zuweisen möchten.



Drücken Sie die QUICK Taste, um das Zuweisungsmenü für Persönlicher Modus anzuzeigen.



3

Drücken Sie ◀oder▶, um den **Persönlichen Modus**, den Sie zuweisen möchten, zu wählen und drücken **OK**.

Der Titel wird dem **Persönlichen Modus** zugewiesen, der ausgewählt wurde.

Sie können einen Titel aus dem **Persönlichen Modus** entfernen, indem Sie **Keine** wählen.

Überprüfen der USB HDD Speicherkapazität

Sie können die verbleibende Speicherkapazität der USB HDD überprüfen, indem Sie **Verbleibende Speicherkapazit**ät verwenden.



HINWEIS: Die angezeigte verbleibende Kapazität ist nur ein Richtwert; sie stellt keine Garantie dar.

Andere nützliche Funktionen (Time Shift Aufnahme)

Wenn Sie sich für eine Weile vom Fernsehgerät entfernen, wenn Sie zum Beispiel ans Telefon gehen müssen, während Sie fernsehen, können Sie einfach die Aufnahme starten und dann das Programm später weiter ansehen.



2

Drücken Sie IMI auf der Fernbedienung, während Sie DTV ansehen.

Der Bildschirm wechselt auf das Pause-Bild und die Aufnahme beginnt automatisch.

Die Aufnahmedauer ist die Dauer, die in **One-Touch-Aufnahme** eingestellt wird (siehe Seite 56).

Drücken Sie ► (Wiedergabe).

Die Wiederaufnahme der Ansicht startet, wo die Sendung pausiert wurde.

Aufnahme-Einrichtung

Sie können Ihre Präferenzen für On-Touch-Aufnahme oder programmierte Aufnahme festlegen.

Einstellung der Aufnahmedauer für One-Touch- Aufnahme



Drücken Sie MENU / <>, um das Symbol Setup zu markieren.

Drücken Sie A /
 , um das Symbol Präferenzen zu markieren und drücken OK.



Drücken Sie A oder V, um Aufnahme-Einrichtung zu wählen und drücken OK.

4
Automatisch



Drücken Sie ▲ oder ▼, um **One-Touch-Aufnahmezeit** zu wählen.

Aufnahme-Einrichtung			
Aufnahmegeräte			
One-Touch-Aufnahmezeit	◄ Programm-Endzeit ►		
Vorlaufzeit	Keine		
Nachlaufzeit	Keine		

Drücken Sie ◀ oder ►, um die Aufnahmedauer zu wählen.

Sie können die **Programm-Endzeit** in 30-Minutenschritten von 30 bis 360 Minuten einstellen.

Einstellung der Vorlaufzeit für Start- und Endzeitpunkt programmierter Aufnahmen.



5

Im Bildschirm **Aufnahme-Einrichtung** drücken Sie ▲ oder ▼, um **Vorlaufzeit** auszuwählen.



Drücken Sie ◀ oder ►, um einen Zeitraum zu wählen.

Sie können wählen aus **Keine**, 1 Minute, 3 Minuten, 5 Minuten und 10 Minuten. Die Aufnahme starte die gewählte Anzahl an Minuten früher als die Aufnahme-Startzeit.



4

Drücken Sie ◀ oder ▶, um einen Zeitraum zu wählen.

Sie können wählen aus **Keine**, 1 Minute, 3 Minuten, 5 Minuten und 10 Minuten.

Die Aufnahme endet die gewählte Anzahl an Minuten später als die Aufnahme-Endzeit.

Einstellung des USB HDD-Energiesparmodus

Im Bildschirm Aufnahme-Einrichtung drücken Sie 🔺 oder 🛡, um Aufnahmegeräte auszuwählen und drücken Sie OK.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um Geräte-Energiesparmodus zu wählen.

Aufnahmegeräte			
Geräteliste			
Geräte-Energiesparmodus	•	Normal	►

B

Drücken Sie ◀oder ▶, um Normal oder Energiesparen zu wählen.

HINWEIS:

- Bei der Einstellung **Energiesparen**, kann es eine Weile dauern, bis die USB HDD funktioniert.
- Bei der Einstellung Energiesparen, kann es, ie nach Art der USB HDD sein, dass die Anzeigelampe der USB HDD den Stand-by-Status nicht anzeigt, auch wenn sie sich im Stand-by-Status befindet.

Name der USB HDD ändern



2

Im Bildschirm Aufnahme-Einrichtung drücken Sie 🛦 oder 🛡, um Aufnahmegeräte auszuwählen und drücken Sie OK.

Drücken Sie 🔺 oder 🛡, um Geräteliste zu wählen und drücken OK. Der Bildschirm Geräteliste erscheint.

Geräteliste						
Geräte-Name	Registriert	Angeschlossen				
USB HDD 1	\checkmark	\checkmark				

R

Drücken Sie die GRÜNE Taste.

Bearbeiten Sie den gewünschten Namen mit der Sofware-Tastatur (siehe Seite 53). Es können maximal 10 Zeichen eingegeben werden.

HINWEIS: Wenn auf dem Bildschirm Geräteliste in Schritt 2 mehrere USB HDD erscheinen, drücken Sie ▲ oder ▼, um die USB HDD zu wählen, deren Namen Sie ändern wollen.

Funktionstest einer USB HDD durchführen



Drücken Sie die GELBE Taste auf dem Bildschirm Geräteliste.

Der Funktionstest der USB HDD beginnt. Warten Sie, bis der Test beendet ist.

HINWEIS: Die Ergebnisse des Gerätetests sind nur Richtwerte. Es kann sein, dass das Gerät nicht, wie im Ergebnis angegeben, funktioniert.

Registrieren einer USB-HDD

ก Drücken Sie **OK** auf dem Bildschirm **Geräteliste**

> Drücken Sie ◀ oder ▶, um Ja im Bestätigungsfenster, das erscheint. auszuwählen und drücken **OK**. Die Registrierung der USB HDD beginnt. Warten Sie, bis die Registrierung beendet ist.

HINWEIS:

- Wenn auf dem Bildschirm Geräteliste mehrere USB HDD erscheinen, drücken Sie ▲ oder ▼, um die USB HDD zu wählen, die Sie registrieren wollen.
- Wenn eine HDD neu registriert wird, wird sie nicht formatiert.

Fine USB HDD formatieren

П

Drücken Sie die **BI AUF** Taste auf dem Bildschirm **Geräteliste**

Drücken Sie ◀ oder ▶, um Ja im Bestätigungsfenster, das erscheint, auszuwählen und drücken **OK**. Die Formatierung beginnt. Warten Sie, bis die Formatierung beendet ist.

HINWEIS.

- Wenn auf dem Bildschirm Geräteliste mehrere USB HDD erscheinen, drücken Sie ▲ oder ▼, um die USB HDD zu wählen, die Sie formatieren wollen.
- Wenn die USB HDD formatiert wird, werden alle auf der USB HDD gespeicherten Daten gelöscht.

Eine USB HDD abtrennen

- ก Drücken Sie **MENU** / **I**, um das **Setup** Symbol zu markieren.
- 2 Drücken Sie **A** / **I**, um das **Präferenzen** Symbol zu markieren und drücken OK.
- B Drücken Sie **A** oder **V**, um **Aufnahme-Einrichtung** zu wählen und drücken OK.
- 4

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Aufnahmegeräte zu wählen und drücken
OK. Der Bildschirm Geräteliste erscheint.

Geräteliste						
Geräte-Name	Registriert	Angeschlossen				
USB HDD 1	\checkmark	\sim				

6 Drücken Sie die ROTE Taste.

> Drücken Sie ◀ oder ▶, um Ja im Bestätigungsfenster, das erscheint, auszuwählen und drücken OK. Das Häkchen Angeschlossen wird entfernt. Entfernen Sie die USB HDD.

HINWEIS: Wenn auf dem Bildschirm Geräteliste mehrere USB HDD erscheinen, drücken Sie ▲ oder ▼, um die USB HDD zu wählen, die Sie abtrennen wollen.

¹

Aufnahme-Information bestätigen/löschen

Wenn eine programmierte Aufnahme nicht korrekt erfolgt oder ein anderer Fehler auftritt, können Sie den Fehlerinhalt mit Aufnahme-Informationen überprüfen. Es werden bis zu 64 Aufnahme-Informationen Einträge gespeichert, und wenn das Maximum überschritten wird, werden die Einträge, beginnend mit dem ältesten, gelöscht. Sie können Aufnahme-Informationen löschen, nachdem Sie sie übernrüft haben.



Drücken Sie die Taste QUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Aufnahme-Information zu wählen und drücken OK. Der Bildschirm Aufnahme-Information erscheint.

Aufnahme-Information					
		15/64			
\bowtie	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00	▲			
\sim	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00				
\bowtie	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00				
	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00				
	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00				
	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00				
	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00				
	8888 ITV1 London Mit, 23 Feb 10:00 - 11:00	$\mathbf{\nabla}$			

Die Liste aufgezeichneter Aufnahme-Informationen erscheint. Das Symbol Celb) erscheint neben ungelesenen Aufnahme-Informationen.

Den Inhalt von Aufnahme-Information überprüfen

Im Bildschirm **Aufnahme-Information** drücken Sie ▲ oder ▼, um den Titel zu wählen, den Sie anzeigen möchten.



ก

Drücken Sie OK. Der Inhalt von Aufnahme-Information erscheint.

Anzeigebeispiel



Wenn Sie den Inhalt überprüft haben, drücken Sie **BACK**. Der Bildschirm wird zum vorherigen Bildschirm zurückkehren.

Aufnahme-Information löschen

ก

Im Bildschirm **Aufnahme-Information** drücken Sie ▲ oder ▼ um die Aufnahme-Information zu wählen, die Sie löschen wollen, und drücken OK.

Drücken Sie die **ROTE** Taste.

Wählen Sie **Ja** in dem Bestätigungsfenster, das erscheint, und drücken Sie **OK**.

Die ausgewählte Aufnahme-Information wird gelöscht.

Priorität festlegen

Wenn programmierte Zeitabschnitte nahe beieinander sind und mehr als eine Minute zwischen dem Ende der ersten und dem Startbeginn der zweiten Programmierung liegen, wird die Aufnahme der Sendung korrekt erfolgen.

 Wenn die Vorlaufzeit und Nachlaufzeit eingestellt sind (siehe Seite 61), sind Startzeit und Endzeit der Zeitraum plus diese zusätzlichen Minuten.

Wenn programmierte Zeitabschnitte sich überlappen, hat die Sendung, deren Aufnahme zuerst beginnt, Priorität. Wenn die programmierte Aufnahme, die zuerst startet, beendet ist, wechselt die Aufnahme zur nächsten programmierten Sendung. Zu diesem Zeitpunkt kann es sein, dass der Anfang der nächsten programmierten Aufnahme nicht aufgenommen wird.

 Wenn die Nachlaufzeit für die erste programmierte Aufnahme eingestellt ist (siehe Seite 61) kann die Nachlaufzeit, abhängig davon, wie sehr die Programmierzeiten sich überschneiden, ignoriert werden und die Aufnahme der nächsten programmierten Sendung kann beginnen. Da dem Zeitpunkt, der im Menü Timer einstellen eingestellt ist, Priorität über die Nachlaufzeit eingeräumt wird, wird die Aufnahme automatisch ausgelöst, wenn die Startzeit der nächsten programmierten Sendung innerhalb der Nachlaufzeit erreicht wird. Deutsch

Einstellungen Kamerasensor

Der Kamerasensor kann das Gesicht einer Person oder Bewegungen erkennen und Individuen durch ihre registrierten Gesichter identifizieren. Die Modus-Funktionen Bildschirm Stumm und Standby werden über die Gesichtserkennungs- und Bewegungserkennungsfunktionen des Kamerasensors gesteuert und sparen so Energie.



2

B

4

5

Im Menü Präferenzen drücken Sie A oder V, um Kamerasensor-Einrichtung zu wählen und drücken OK.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Kamerasensor** zu wählen und drücken ◀ oder ▶, um **Ein** zu wählen (, um die folgenden Einstellungen zu aktivieren).

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Kamera-Sensor-Modus zu wählen und drücken ◀ oder ▶, um Normal oder Energiesparen zu wählen.

Normal

Wenn die Kamera die Person innerhalb von 60 Sekunden nicht erkennt, nimmt die Helligkeit des Bildschirms ab. Außerdem erlöscht das Bild nach Ablauf der Zeit, die mit Zeit bis zur Bildausschaltung eingestellt wurde. Außerdem geht das Fernsehgerät nach Ablauf der Zeit, die mit Zeit bis zur Betriebsbereitschaft eingestellt wurde, aus (Stand-by Modus).

Energiesparen

Wenn die Kamera die Person innerhalb von 60 Sekunden nicht erkennt, erlöscht das Bild nach Ablauf der Zeit, die mit Zeit bis zur Bildausschaltung eingestellt wurde. Außerdem geht das Fernsehgerät nach Ablauf der Zeit, die mit Zeit bis zur Betriebsbereitschaft eingestellt wurde, aus (Stand-by Modus).

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Zeit bis zur Betriebsbereitschaft, zu wählen und drücken ◀ oder ▶, um 10 Min, Test (5 Sec.)60 Min zu wählen. (5 Min.Intervalle).

HINWEIS: Wenn der Kamera-Sensor-Modus auf den Energiesparen Modus eingestellt ist, wird diese Funktion ausgegraut.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Zeit bis zur Betriebsbereitschaft auszuwählen und drücken ◀ oder ▶, um 5 Min. ... 60 Min auszuwählen. (5 Min. Intervalle). C Drücken Sie ▲ oder ▼, um Sensortest zu wählen und drücken OK, um den Bildschirm Sensortest anzuzeigen.

Die Kamera erkennt ein Gesicht oder Bewegungen. Das erkannte Symbol wird markiert.



7

Wenn die Kamera die Person nicht gleich erkennt, drücken Sie ◀oder ▶, um die Optionen für die Gamma-Einstellung Automatisch, 1, 2, 3, 4 oder 5 auszuwählen, während Sie das Kamerabild auf dem Bildschirm beobachten, bis die Kamera die Person erkennt.

Toshiba Places Verwenden

Dies ist ein neuer Cloud basierender Webservice, bei dem Inhalte (Filme, Fotos, etc.) über das Web mit einer einfachen Nutzerschnittfläche die "Toshiba Places", genannt wird, angesehen und geteilt werden können.

HINWEIS: Sie müssen zunächst ein Heimnetzwerk konfigurieren, bevor Sie diese Funktion benutzen können. (siehe Seite 16).



2

Drücken Sie **D**rücken Sie **D**rücken Ort auszuwählen und drücken dann **O**K.

HINWEIS:

- Einige Funktionen benötigen eine ständige Breitbandinternetverbindung, ein Firmware-Update und/oder zusätzliche Bandbreite, die diesem Produkt zugeordnet ist. Internetdienste Dritter können sich jederzeit ändern oder beendet oder beschränkt werden. Toshiba gewährt keine Garantien, Erklärungen oder Zusicherung zu Inhalt, Verfügbarkeit oder Funktionstüchtigkeit von Inhalten oder Diensten Dritter. Für die Nutzung von Internetdiensten Dritter können eine Registrierung durch einen Computer und/oder Zahlungen von Gebühren oder Mitgliedschaft nötig sein. Es ist möglich, dass nicht alle Dienste oder Inhalte auf diesem Produkt oder in Ihrer Sprache zur Verfügung stehen. Um die Möglichkeiten dieses Produktes voll nutzen zu können, kann es notwendig sein, vollkompatible Geräte zu benutzen. Für weitere Informationen besuchen Sie http://www.toshibaplaces.com/about.
- Dieser Service kann zwangsweise je nach der Situation des CSP-Dienstes blockiert werden.

Verwenden von YouTube™

YouTube ist eine Plattform zum Veröffentlichen von Videos. Sie wird von YouTube, LLC verwaltet.

Mit diesem Fernsehgerät können Sie YouTube-Videos anzeigen.

HINWEIS:

- Sie müssen zunächst ein Heimnetzwerk konfigurieren, bevor Sie diese Funktion benutzen können (siehe Seite 16).
- Wenn Netzwerk-Sperre auf Ein gesetzt ist, müssen Sie Ihre vierstellige PIN eingeben, um auf die Netzwerkfunktionen zugreifen zu können (siehe Seite 83).
- Drücken Sie MENU / ▲/ ◄►, um die Angeschlossener Fernseher / YouTube-Symbole auszuwählen und drücken Sie OK.

Die YouTube Hauptseite öffnet sich.

Drücken Sie AVAD, um die Datei auszuwählen, die Sie anzeigen möchten. Drücken Sie anschließend OK.

So schließen Sie YouTube:

Drücken Sie EXIT.

HINWEIS:

- Mit diesem Fernsehgerät können möglicherweise nicht alle Bedienschritte ausgeführt werden, die mit einem PC möglich sind.
- Je nach Netzwerkumgebung und Benutzung können Inhalte möglicherweise nur schwer erkennbar sein.
- Trotz desselben Lautstärkewerts kann die tatsächliche Lautstärke je nach Inhalt erheblich variieren.
- Es kann einige Zeit dauern, bis das Fernsehgerät den Inhalt lädt und abspielt.
- Service-Inhalt und Aussehen der Benutzerschnittstelle kann sich ohne Vorankündigung jederzeit ändern.

Verwenden des Funktionsmenüs

Über das Funktionsmenü können Sie einfach auf Funktionen zugreifen, die oft benutzt werden.



2

Drücken Sie die **BLAUE** Taste, während Sie YouTube anzeigen. Das Function-Menü wird angezeigt.



Drücken Sie ◀oder ▶, um das gewünschte Symbol auszuwählen, und drücken Sie anschließend **OK**.

Menüpunkt	Beschreibung
Back (Zurück)	Zurück zur vorhergehenden Seite.
Forward (Nach vorn)	Wechselt zu nächsten Seite.
Reload/Abort (Neu laden/ Abbrechen)	Aktualisiert die angezeigte Seite. Bricht die Aktualisierung ab. (× wird beim Lesen angezeigt. S wird in anderen Fällen angezeigt.)
Home (Zu Hause)	Kehrt zur Hauptseite von YouTube zurück.
Pointer (Zeiger)	Schaltet den Zeiger Ein/Aus oder wechselt in den Ziehen- Modus.
Menu (Menü)	Wechselt das Frame oder erlaubt verschiedene Einstellungen.

Wechseln des Zeigers

Bei der Bedienung des Bildschirms kann zwischen Zeiger- und Ziehen-Modus gewechselt werden.



2

Drücken Sie im Function-Menü **4** oder **>**, um **Zeiger** zu wählen, und drücken Sie anschließend **OK**.

Wenn Sie \mathcal{K} wählen, wird auf dieser Seite "Den Zeiger aktivieren: EIN:" angezeigt. Wenn Sie $\mathcal{K}^{(h)}$ wählen, lesen Sie "Den Ziehen-Modus verwenden:" auf dieser Seite.

Den Zeiger aktivieren: EIN:

0

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Zeiger: EIN zu wählen und drücken Sie OK.

• 🗟 wird eingeblendet.

Drücken Sie $\blacktriangle = d = d$ dort, wo \mathbb{R} in \mathcal{C} wechselt, und drücken Sie anschließend auf **OK**.

HINWEIS: Wenn Zeiger: AUS gewählt wird und **D** gedrückt wird, werden Bereiche mit Links markiert.

Den Ziehen-Modus verwenden:

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Zeiger: EIN zu wählen und drücken Sie OK.
- Drücken Sie die BLAUE Taste.

B Drücken Sie im Function-Menü ◀oder ► um Zeiger zu wählen, und drücken Sie anschließend OK.

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Ziehen-Modus zu wählen und drücken Sie OK.
 - ℰՊ wird eingeblendet.
- Drücken Sie **OK**. (1) wechselt zu (1).
- Drücken Sie ATA, um das gewählte Element an den gewünschten Ort zu ziehen.

Frames wechseln

- Drücken Sie im Function-Menü ◀oder ► um Menu (Menü) zu wählen, und drücken Sie anschließend OK.
- Drücken Sie ◀oder ►, um Seiten-Funktionen zu wählen.
- B Markieren Sie Frames wechseln und drücken Sie OK.

Einrichten der Anzeigefunktion

- Drücken Sie im Function-Menü **d**oder ► um **Menu (Menü)** zu wählen, und drücken Sie anschließend **OK**.
- Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von View.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um das gewünschte Element auszuwählen, und drücken Sie anschließend OK.
- 4

ก

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die gewünschte Einstellung auszuwählen, und drücken Sie anschließend **OK**.

Menüpunkt	Einstellungen
Display Mode (Anzeigemodus)	Normal: Zeigt die YouTube-Seite in Originalgröße an. An Breite des Bildes anpassen: Zeigt die YouTube-Seite in einer Größe an, die genau an die Breite Ihres Fernsehgeräts angepasst ist.
Text Size (Textgröße)	Ändert die angezeigte Schriftgröße. Sie können zwischen Größte, Groß, Mittel, Klein oder Kleinste wählen. HINWEIS: Die gewählte Schriftgröße gilt nur für diese Seite.
Advanced Settings (Erweiterte Einstellungen)	Siehe nächste Spalte.
Page Information (Informationen zur Seite)	Zeigt Informationen zur angezeigten Seite an.
Server Certificates (Serverzertifikate)	Zeigt das Serverzertifikat an.



Wenn Sie Erweiterte Einstellungen wählen:

Drücken Sie **D**, um die Elemente zu wählen, die eingestellt werden sollen. Drücken Sie anschließend **OK**. In dem Kästchen erscheint ein Haken. Um den Haken zu entfernen, drücken Sie **OK** erneut.

2

ก

Drücken Sie **AVI**, um OK zu wählen. Drücken Sie anschließend **OK**.

Menüpunkt	Beschreibung
Image (Bild)	Aktiviert/deaktiviert die Anzeige von Bildern.
Table (Tabelle)	Aktiviert/deaktiviert den Effekt in Tabellen.
CSS	Aktiviert/deaktiviert den Effekt von CSS.
Pop-up window (Pop-Ups)	Aktiviert/deaktiviert den Effekt von Pop-Ups.
Animation	Aktiviert/deaktiviert Animationen.
JavaScript	Aktiviert/deaktiviert den Effekt von JavaScript.
Word wrap (Zeilenumbruch)	Aktiviert/deaktiviert den Effekt von Word Wrap. Word Wrap verschiebt Wörter, die am Ende einer Zeile noch nicht beendet wurden, in die nächste Zeile.
Rapid-Render	Aktiviert/deaktiviert den Effekt von Rapid-Render. Bei aktiviertem Rapid-Render werden Text und Links vor Bildern, Tabellen usw. angezeigt. Die Markierung kann in angezeigten Text/Links verschoben werden.

Einstellen anderer Funktionen

1

Drücken Sie im Function-Menü **◀**oder ► um **Menu (Menü)** zu wählen, und drücken Sie anschließend **OK**.



Drücken Sie ◀oder ►, um **Einstellungen** auszuwählen.



4

Drücken Sie \blacktriangle oder \bigtriangledown , um das gewünschte Element auszuwählen, und drücken Sie anschließend **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die gewünschte Einstellung auszuwählen, und drücken Sie anschließend **OK**.

Menüpunkt	Einstellungen			
Security (Sicherheit)	Wenn Sie von einer sicheren in eine nicht gesicherte Seite wechseln, wird die Meldung angezeigt, wenn Bei sicheren/nicht sicheren Seiten benachrichtigen markiert wurde. Markieren Sie diese Funktion mit einem Häkchen, um unter Zu benutzende SLL-Version die gewünschte SSL-Version zu wählen (SSL2.0, SSL3.0, TSL1.0). Zertifikate können unter Root-Zertifikate und CA- Zertifikate angezeigt und aktiviert/nicht aktiviert werden.			
Cookies	Alle akzeptieren: Cookies werden empfangen und im Fernsehgerät gespeichert. Alle nicht akzeptieren: Cookies werden nicht empfangen. Vor dem Akzeptieren Meldung anzeigen: Wenn ein Cookie empfangen wird, wird eine Meldung angezeigt.			
Delete Cookies (Cookies löschen)	Löscht alle gespeicherten Cookies.			
Cache (Zwischenspeicher)	Cache benutzen: Wenn diese Funktion aktiviert wurde, wird der Zwischenspeicher verwendet. Alle Cache-Daten löschen: Löscht alle Cache-Daten, die im Fernsehgerät enthalten sind.			
Browser Information (Informationen zum Browser)	Zeigt Informationen zum Browser an.			

HINWEIS:

- Cookies enthalten technische Informationen, die eine Website auf diesem Fernsehgerät hinterlässt. Damit erkennt eine Website, wenn Sie sie erneut öffnen.
- Mit Zwischenspeichern (Cache) kann die Anzeigezeit verkürzt werden, indem Daten, die zuvor auf diesem Fernsehgerät gespeichert wurden, vor dem erneuten Öffnen einer Seite überprüft werden.

So überprüfen Sie Root-Zertifikate oder CA-Zertifikate:

1

3

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Sicherheit in Schritt 3 in Einstellen anderer Funktionen zu wählen.

Drücken Sie AVAD, um Root-Zertifikate oder CA-Zertifikate zu wählen, und drücken Sie OK.

Drücken Sie \blacktriangle oder igvee, um das gewünschte Zertifikat auszuwählen.

- Wenn OK gedrückt wird, werden detaillierte Informationen angezeigt.
- Wenn Sie die BLAUE Taste drücken, wird Deaktivieren oder Aktivieren angezeigt. Dies wechselt mit jedem Drücken der BLAUEN Taste.

Drücken Sie BACK.

Verwendung von Hybrid TV Standard (wenn vorhanden)

Hybrid TV Standard ermöglicht dem Fernsehgerät, HbbTV-Dienste zu empfangen. TV-Dienste, die diese Funktion unterstützen, zeigen oft "Drücken Sie ROT" auf dem Bildschirm an.

HINWEIS: Sie müssen ein Heimnetzwerk konfigurieren, bevor Sie diese Funktion benützen können (siehe Seite 16).



2

3

Drücken Sie **MENU** / **** / **** / ****, um das **Setup** / **Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ◀oder ▶, um von **Deaktiviert** zu **Aktiviert** zu wechseln.

Drücken Sie **V**, um **Hybrid TV Standard** zu wählen.

Beim Wechsel von Deaktiviert zu Aktiviert wird ein Netzanschlusstest durchgeführt. Wenn das Ergebnis OK ist, wechselt die Einstellung zu Aktiviert. Wenn nicht, bleibt die Einstellung bei Deaktiviert.

Wenn "**Drücken Sie ROT**" auf dem Bildschirm angezeigt wird, drücken Sie die **ROT**-Taste, um zur HbbTV-Serviceseite zu gelangen und drücken Sie dann **AV** (), um die gewünschten Inhalte zu wählen.

HINWEIS:

- Dieser Service ist außerhalb Deutschlands nicht verfügbar.
- Die HbbTV Servicehinweise oder erforderliche Tasteneingaben können unter Umständen in Abhängigkeit von den Serviceinhalten nicht möglich sein. Stellen Sie in diesen Fällen die Hybrid TV Standard-Einstellung auf Deaktiviert.
- Toshiba übernimmt keine Garantien, Gewährleistungen oder Zusicherungen bezüglich des Inhaltes.

Verwenden des Media Players

Dieses Fernsehgerät erlaubt es Ihnen, Filme, Musik und Bilder zu genießen, die auf einem USB Gerät gespeichert sind, das an den USB-Anschluss angeschlossen ist.

Außerdem können Sie Fotos, Filme oder Musikdateien von Ihrem PC abspielen, indem Sie das Fernsehgerät an Ihr Heimnetzwerk anschließen.

Terminologie:

DMP: DLNA CERTIFIED[™] Player DMS: DLNA CERTIFIED[™] Server DMR: DLNA CERTIFIED[™] Renderer DMC: DLNA CERTIFIED[™] Controller

- DMP: Das Fernsehgerät kann Inhalte von einem DMS steuern und abspielen.
 - Ein DMS ist ein Gerät, das als ein Server für DMP oder DMR fungieren kann.
- DMR: Das Fernsehgerät kann Inhalte von einem DMS abspielen. Die Wiedergabe wird durch einem DMC gesteuert.
 - Ein DMC ist ein Gerät, das dem Fernsehgerät die Anweisung geben kann, Inhalte anzuzeigen.

HINWEIS:

- Sie dürfen das USB-Gerät während der Benutzung weder einstecken noch entfernen.
- MENU ist während der Wiedergabe nicht verfügbar.
- Wenn Sie Ihr Fernsehgerät als einen DMR benutzen möchten, stellen Sie Media-Renderer auf Ein (siehe "Media-Renderer" auf Seite 54).

Technische Daten des Media Players

Gerät

USB-Gerät Interface-Version: USB 2.0 HS

Gerät der Klasse USB-Massenspeicher (MSC)

HINWEIS:

- Die Konnektivität kann nicht für alle Geräte garantiert werden.
- Ein USB-Hub kann nicht verwendet werden.

Dateisystem: FAT16 und FAT32

Max. Speichergröße: Unbegrenzt

DLNA CERTIFIED[™] Server: Ihr PC (zum Beispiel)

Um urheberrechtlich geschützten Inhalt zu verwenden oder herunterzuladen, müssen Sie die erforderliche Genehmigung des Rechteinhabers einholen. TOSHIBA kann solch eine Genehmigung nicht erteilen und tut es auch nicht.

Grundlegende Bedienung

Verwenden eines Media Players mit USB

Wenn Automatischer Start aktiviert wurde, werden Sie gefragt, ob der Media Player gestartet werden soll, wenn ein USB-Gerät eingeschoben wird. Wenn Automatischer Start deaktiviert wurde (oder wenn Sie sich mit einem DMS im Netzwerk verbinden möchten), müssen Sie den Media Player manuell über das Menü starten.

So ändern Sie die Einstellung Automatischer Start:



Drücken Sie **MENU** / **I** / **I** / **I**, um die **Media Player** / **Media Player Setup**- Symbole und drücken Sie **OK**.



П

Drücken Sie ▲ oder ▼, um USB automatischer Start zu wählen, und drücken Sie anschließend ◀ oder ▶, um Ein oder Aus zu wählen.

Media Player Setup				
USB automatischer Start	•	Ein	•	
DivX [®] VOD				
Media-Server-Einstellung				

Automatischer Start:

Stecken Sie das USB-Gerät in den USB-Stecker auf der linken Seite des Fernsehgerätes. Ein Hinweis wird erscheinen.

Drücken Sie ◀oder ► zur Auswahl von Ja und drücken Sie OK.

B Drücken Sie ▲ oder ▼, um Foto, Film oder Musik zu wählen, und drücken Sie dann OK.

HINWEIS: Wenn Automatischer Start auf Aus eingestellt ist, können Sie den Media Player manuell starten.

Manueller Start:

Stecken Sie das USB-Gerät in den USB-Stecker auf der linken Seite des Fernsehgerätes.



B Drücken Sie ▲ / ◀▶, um Foto, Film oder Musik Symbole zu markieren und drücken Sie OK. Die Inhalteliste wird angezeigt.

So wählen Sie eine Datei in der Liste der Inhalte:

- Drücken Sie ▲▼ (◀►), um eine Datei oder einen Ordner zu wählen.
- Drücken Sie OK, um zur nächsten Ebene zu wechseln, oder drücken Sie BACK, um zur vorherigen Ebene zurückzukehren.

So schließen Sie den Media Player:

Drücken Sie EXIT.

Verwenden des Media Players mit einem DLNA CERTIFIED[™]-Server

Sie müssen zuerst ein Heimnetzwerk konfigurieren, bevor Sie diese Funktion benutzen können (siehe Seite 16).



Drücken Sie MENU / <> , um das Media Player Symbol zu markieren.

Drücken Sie ▲ / ◀▶, um Foto, Film oder Musik Symbole zu markieren und drücken Sie OK. Die Miniaturansicht (bei Fotos) oder eine Dateiliste (bei Filmen und Musik) wird angezeigt.

HINWEIS: Wenn es mehr als einen Media-Server im Netzwerk gibt, wird eine Liste aller Media-Server angezeigt. Markieren Sie den Server, den Sie benutzen möchten, und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um einen DMS zu wählen, wenn das Auswahlfenster angezeigt wird.

So wählen Sie eine Datei in der Liste der Inhalte:



B

Drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Datei oder einen Ordner zu wählen.



So schließen Sie den Media Player:



So zeigen Sie die Geräteinformationen an:



Drücken Sie **QUICK**, um das **Schnellmenü** im Listenmodus oder Mehrfachansicht-Modus zu öffnen.



Drücken Sie 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von Geräte-Information.

Einstellen des DLNA CERTIFIED[™]-Server-Starts:

Sie müssen nur das Media Server-Setup fertigstellen, wenn Sie die Funktion "Wake-on-LAN" benutzen möchten.



Drücken Sie MENU / / / / / , um die Media Player / Media Player Setup- Symbole und drücken Sie OK.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Media-Server-Einstellung zu markieren, und drücken Sie OK. Eine Liste der aktuell verfügbaren DMSs wird angezeigt.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um das gewünschte Gerät zu wählen, und drücken Sie OK. In dem Kästchen erscheint ein Haken. Um den Haken zu entfernen, drücken Sie OK erneut.



Drücken Sie ▶, um **Beendet** zu markieren, und drücken Sie dann **OK** für die Speicherung.

HINWEIS:

- Es können bis zu 8 DMSs gewählt werden.
- Auch wenn das überprüfte Gerät ausgeschaltet wurde, wird es angezeigt, jedoch im Fenster Gerät wählen ausgegraut. Wenn OK auf einem markierten ausgegrauten Element gedrückt wird, wird eine Bestätigung von Wake-on-LAN angezeigt. Das Fernsehgerät versucht, den DMS zu starten, wenn Ja gedrückt wird. Der Server startet, wenn die Funktion Wake-on-LAN unterstützt wird.
- Bei einigen DMS, die angeschlossen sind, kann es eine Weile dauern, bis die Liste angezeigt wird. Die Liste kann durch die folgenden Bedienschritte aktualisiert werden.
 - Das Geräteauswahl-Fenster wird einmal geschlossen und wieder geöffnet.
 - Die ROTE Taste wird gedrückt.

USB2-Einstellung (wenn verfügbar)



Drücken Sie **MENU** / **I**, um das Symbol **Setup** zu markieren.



Anzeigen von Fotodateien (auf einem DLNA CERTIFIED™-Server oder einem USB-Gerät)

Es gibt drei unterschiedliche Anzeigemodi.

Mehrfachanzeige

Mit dieser Ansicht können Sie im Gitterformat nach Fotos suchen. Die Bilder werden anhand der Miniaturansichtdaten in der einzelnen Bilddatei angezeigt.

Beispiel für Bilderliste

FOTO				O
Folder			On	dnen: Name
• =				10
	1	+		-
			×.	-
	-			
1/54 XXXXXXXXXXX.jpg			10:00 Fre, 2 🕫 💭	1 Feb 2010 1920x1080
OK Ausw. (QUICK Mer	kmale P S	Seite	

Die anfänglich markierte Position ist in der Mehrfachanzeige die obere linke Miniaturansicht.



Bewegen Sie die Markierung mit ▲ ▼ ← in einem Fenster. Wenn nicht alle Fotos auf einen Bildschirm passen, drücken Sie bei der oberen linken Miniaturansicht auf ◀, um zur vorherigen Seite zu wechseln. Wenn Sie umgekehrt bei der unteren rechten Miniaturansicht ► drücken, wechselt die Anzeige zur nächsten Seite.

Mit den Tasten **P^ P** können Sie in der Fotoliste eine Seite nach oben/ unten wechseln, wenn mehr Fotos vorliegen, als auf den Bildschirm passen. Wenn die Tasten **P^ P'** gedrückt werden, befindet sich die Markierung auf dem Foto in der oberen linken Ecke der Liste Zurück/ Weiter.

- Wenn Sie einen Ordner wählen, drücken Sie **OK**, um zur nächsten Ebene zu gelangen. Drücken Sie **BACK**, um zur vorherigen Ebene zurückzukehren.
- 3

2

Drücken Sie **OK**, um das ausgewählte Foto im Modus Einzelansicht anzuzeigen.

HINWEIS: Wenn das Fernsehgerät als ein DMR benutzt wird, ist diese Funktion nicht verfügbar.

Einzelansicht

In diesem Modus sollten nur Dateien, die sich im ausgewählten Verzeichnis befinden, angezeigt werden. Bei dieser Anzeige können Sie den Fotoinhalt manuell ändern. Wenn Sie von der Mehrfachansicht zur Einzelansicht wechseln, wird das ausgewählte Foto wiedergeneehen.



Drücken Sie ▶, um das nächste Foto anzuzeigen. Drücken Sie ◀, um das vorherige Foto anzuzeigen.



Drücken Sie \blacktriangle , um das Bild um 90° im Uhrzeigersinn zu drehen. Drücken Sie \blacktriangledown , um das Bild um 90° entgegen dem Uhrzeigersinn zu drehen.



HINWEIS:

- Je nach Inhalt, DMC oder DMS, werden die Daten möglicherweise nicht richtig angezeigt.
- Sie können im 3D (2D zu 3D)-Modus nicht drehen.

Diashow

In dieser Ansicht können Sie eine Diashow Ihrer Fotos ansehen. In diesem Modus sollten nur Dateien, die sich im ausgewählten Verzeichnis befinden, abgespielt werden.



Drücken Sie ◀oder ▶, um das vorherige/nächste Foto anzuzeigen.



Drücken Sie (i+), um die Dateistatusinformationen anzuzeigen.

So legen Sie die Intervallzeit und die Wiederholen-Einstellung fest:



n

4

Drücken Sie **QUICK** um das **Schnellmenü** zu öffnen, während sich das Gerät im Einzelansicht Modus oder Diaschau Modus befindet.

2 Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Intervallzeit oder Wiederholen.

Drücken Sie doder , um die Einstellung anzupassen, und drücken Sie OK.

Hintergrundmusik einstellen



Drücken Sie ▼, um Musik wählen auszuwählen und drücken Sie OK.

B Drücken Sie ▲ oder ▼ um Hintergrundmusik auszuwählen und drücken Sie OK.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Hintergrundmusik auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶, um Ein auszuwählen.

5 Wählen Sie eine Musikdatei.

HINWEIS:

- Die Musik muss vom gleichen Speichermedium (USB) oder DMS gewählt werden, von dem die Bilddateien abgespielt werden.
- Diese Funktion steht nicht zur Verfügung, wenn keine Musik vorhanden ist, die ausgewählt werden kann.

Bilder ein-/auszoomen

Die Zoomfunktion kann im Einzelansicht- oder Diaschaumodus verwendet werden.

- **ROTER Taste:** $x1 \rightarrow x2 \rightarrow x4 \rightarrow x8 \rightarrow x16$ Zoom
- **GRÜNER Taste:** $x16 \rightarrow x8 \rightarrow x4 \rightarrow x2 \rightarrow x1$ Zoom
- BACK Taste: Normal Wiedergabe
- ▲ ▼ ◀► Tasten: Vertikal oder horizontal scrollen

Einstellung Shuffle Modus (nur USB):

- Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Shuffle auszuwählen.
- B Drücken Sie ◀oder ►, um Ein oder Aus zu wählen.

So sortieren Sie die Ordner und Dateien

- Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü vom Modus Mehrfachansicht zu öffnen.
- Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Ordnen**.



Wählen Sie mit ◀oder ► die Option Name / Datei-Name, Neu oder Alt, um die Sortierregel festzulegen.

Menüpunkt	Beschreibung
Name (DMS)	Sortierregel für Dateien: 1. Unicode-Priorität 2. (0, 1,, 9), Großbuchstaben (A, B,, Z), Kleinbuchstaben (a, b,, z) 3. Aufsteigende Reihenfolge
Datei-Name (USB)	Sortierregel für Dateien: 1. Unicode-Priorität 2. (0, 1,, 9), Großbuchstaben (A, B,, Z), Kleinbuchstaben (a, b,, z) 3. Aufsteigende Reihenfolge
Neu	Von neu nach alt entsprechend dem Aufnahmedatum und der Aufnahmezeit des Bildes.
Alt	Von alt nach neu entsprechend dem Aufnahmedatum und der Aufnahmezeit des Bildes.

HINWEIS: Die Sortierung wird von einigen DMSs möglicherweise nicht unterstützt.

Auswahl des Wiedergabemodus

Sie können 3D-Fotos in 3D ansehen und Sie können auch 2D-Fotos in 3D ansehen.

Wählen Sie den Wiedergabemodus aus dem Schnellmenü oder wechseln Sie den Wiedergabemodus mit der **3D** Taste auf der Fernbedienung.

Der gegenwärtige Wiedergabemodus wird oben links auf der Modus-Liste angezeigt.

Auswahl des Wiedergabemodus aus dem Schnellmenü



Drücken Sie **QUICK**, um das **Schnellmenü** im Multi-View-Modus zu öffnen.

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Wiedergabemodus zu wählen und drücken ◀ oder ▶, um 2D-Modus, 3D-Modus 1 oder 3D-Modus 2 zu wählen.

2D-Modus

Alle Fotos werden in 2D angezeigt.

3D-Modus 1

3D-Fotos werden in 3D angezeigt und 2D-Fotos werden in 2D angezeigt.

3D-Modus 2

Alle Fotos werden in 3D angezeigt.

2D-Fotos werden konvertiert und in 3D angezeigt und 3D-Fotos werden in 3D angezeigt.

Wiedergabemodus mit der Fernbedienung wechseln



Drücken Sie 3D während Sie im Einzelansicht-Modus sind.

Der Modus wechselt zwischen 2D-Modus, 3D-Modus 1 und 3D-Modus 2 jedes Mal wenn 3D gedrückt wird.

So zeigen Sie die Geräteinformationen an



Drücken Sie **QUICK**, um das **Schnellmenü** vom Modus Mehrfachansicht zu öffnen.



Drücken Sie \blacktriangle oder ∇ , um die Option **Geräte-Information** zu markieren, und drücken Sie **OK**.

HINWEIS: Wenn Fotos auf dem USB-Gerät benutzt werden oder das Fernsehgerät als ein DMR benutzt wird, ist diese Funktion nicht verfügbar.

So schließen Sie Photo Viewer



Drücken Sie **EXIT**. Das Fernsehgerät zeigt wieder den zuletzt eingeschalteten Kanal oder die externe Eingangsguelle an.

Datei-Kompatibilität

Siehe Seite 106.

Ansehen von Filmen (auf einem DLNA CERTIFIED™-Server oder einem USB-Gerät)

Sie können Filme aus einer Liste der verfügbaren Dateien auswählen.

Filmliste-Beispiel

🚍 FILM	14/		0
Folder	and the second second	00:00:20 / 00:04:00	
movie	_	Oranen -	Datei-Name
Unprotected			
▶ WWWWWWWWWWWW.mp4			
WWWWWWWWWWWWWWmp4			
WWWWWWWWWWWWW.mp4			
WWWWWWWWWWWWWWmp4			
WWWWWWWWWWWWW.mp4			
OK Play	QUICK Merkmal	e P Seite	

Drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Datei oder einen Ordner zu wählen. Mit den Tasten Pへ Pへ können Sie in der Filmliste eine Seite nach oben/ unten wechseln, wenn mehr Dateien vorliegen, als auf den Bildschirm passen.



n

Nachdem Sie einen Ordner gewählt haben, drücken Sie **OK**, um zur nächsten Ebene zu wechseln. Drücken Sie **BACK**, um wieder zur vorherigen Ebene zu wechseln.



Drücken Sie **OK** oder **>** (abspielen), wenn die gewünschte Datei ausgewählt ist, um die Wiedergabe zu starten.

HINWEIS:

- Wenn Sie auf dem Vorschaubildschirm die Datei markieren, ohne die Taste OK zu drücken, wird der Inhalt auf dem Vorschaubildschirm angezeigt. Wenn Sie OK drücken, wird er im Vollbildmodus angezeigt.
- Je nach Dateigröße kann es einige Zeit dauern, bis die Wiedergabe beginnt.
- 4

Drücken Sie 📕 , um die Wiedergabe anzuhalten.

HINWEIS:

- Wenn die Wiedergabe beendet ist, bevor Egdrückt wurde, wird der Bildschirm zur Liste zurückgehen.
- Je nach Dateigröße kann es einige Zeit dauern, bis die Wiedergabe beginnt.
Bei der Wiedergabe:

- Drücken Sie zum Anhalten IIII .
 Sie können die gewünschte Position für die erneute Wiedergabe verschieben, indem Sie ◀ oder ► während der PAUSE drücken.
 Es ist möglich, dass der Modus PAUSE und Operationen in diesem Modus in Abhängigkeit von den Inhalten, DMC oder DMS nicht verfügbar sind.
- Um die normale Wiedergabe fortzusetzen, drücken Sie ► (abspielen).
- Für die Wiedergabe im schnellen Vor- oder Rücklauf drücken Sie ◀◀ oder ▶▶ während der Wiedergabe. Jedes Mal, wenn Sie ◀◀ oder ▶▶ drücken, ändert sich die Wiedergabegeschwindigkeit.
 Es ist möglich, dass der Modus PAUSE und Operationen in diesem Modus in Abhängigkeit von den Inhalten, DMC oder DMS nicht verfügbar sind.
- Um eine bestimmte Datei zu suchen, drücken Sie wiederholt া der ►►.
- Drücken Sie (i+), um die Datei-Statusinformationen (Inhalt Nummer, Filmtitel, Fortschrittszeit usw.) anzuzeigen.

HINWEIS:

- Je nach Inhalt, DMC oder DMS werden die Daten möglicherweise nicht richtig angezeigt.
- Während der Wiedergabe können Sie die Menüfunktionen Bild, Bildgröße und Ton über das Schnellmenü anpassen.

So wählen Sie Untertitel und Audio-Sprachen

- Drücken Sie wiederholt SUBTITLE, um Ihre gewünschte Untertitel- Sprache zu wählen.
- Drücken Sie wiederholt OI/II, um Ihre gewünschte Audio-Sprache zu wählen.

HINWEIS: Diese Funktion steht je nach Inhalten vielleicht nicht zur Verfügung.

So stellen Sie den Wiederholungsmodus ein

10

Drücken Sie **QUICK**, um das **Schnellmenü** zu öffnen.

Drücken Sie ◀oder ►, um Aus, Alle oder 1 zu wählen.

Modus	Beschreibung
Aus	Die Datei wird nur einmal wiedergegeben.
Alle	Dateien im selben Ordner werden mehrmals wiedergegeben.
1	Dieselbe Datei wird mehrmals wiedergegeben.

3

Drücken Sie BACK.

HINWEIS: Wenn das Fernsehgerät als DMR benutzt wird, ist diese Funktion nicht verfügbar.

So sortieren Sie die Ordner und Dateien

- Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.
- Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Ordnen.
- 3 Wählen Sie mit ◀oder ► die Option Name / Datei-Name, Neu oder Alt, um die Sortierregel festzulegen.

Menüpunkt	Beschreibung
Name (DMS)	 Sortierregel für Dateien: 1. Unicode-Priorität 2. (0, 1,, 9), Großbuchstaben (A, B,, Z), Kleinbuchstaben (a, b,, z) 3. Aufsteigende Reihenfolge
Datei-Name (USB)	Sortierregel für Dateien: 1. Unicode-Priorität 2. (0, 1,, 9), Alphabet (A, B,, Z) 3. Aufsteigende Reihenfolge
Neu	Von neu nach alt entsprechend dem Aufnahmedatum und der Aufnahmezeit, zu der die Inhalte aktualisiert wurden.
Alt	Von alt nach neu entsprechend dem Aufnahmedatum und der Aufnahmezeit, zu der die Inhalte aktualisiert wurden.

HINWEIS: Die Sortierung wird von einigen DMSs möglicherweise nicht unterstützt.

So zeigen Sie die Geräteinformationen an



Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Geräte-Information zu markieren, und drücken Sie OK.

HINWEIS: Wenn Filme auf dem USB-Gerät benutzt werden oder das Fernsehgerät als ein DMR benutzt wird, ist diese Funktion nicht verfügbar.

So schließen Sie den Movie Viewer

Drücken Sie EXIT.

Datei-Kompatibilität

Siehe Seite 106.

So melden Sie Ihr Fernsehgerät bei einem DivX®-Konto an

Dieses Fernsehgerät ermöglicht Ihnen, Dateien wiederzugeben, die von DivX[®] Video-On Demand (VOD)-Diensten gekauft oder geliehen wurden. Wenn Sie DivX[®] VOD-Dateien im Internet kaufen oder leihen, werden Sie gebeten, einen Registrierungscode einzugeben.



Drücken Sie im Menü **Media Player Setup** ▲ oder ▼, um **DivX® VOD** zu wählen und drücken Sie **OK**.



3

Drücken Sie **A** oder **V**, um **DivX® VOD Registrierung** zu wählen und drücken Sie **OK**.

DivX [®] VOD	
DivX [®] VOD Registrierung	
DivX [®] VOD Deaktivierung	

Das Fenster **DivX® VOD** wird angezeigt, und Sie sehen den Registrierungscode. Weitere Informationen zur Registrierung finden Sie auf der DivX®-Website unter

http://vod.divx.com

Kopieren Sie die Aktivierungsdatei auf ein Speichergerät, und geben Sie sie auf dem Fernsehgerät wieder.

So deaktivieren Sie Ihr Gerät





Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt. Wählen Sie **Ja**, und drücken Sie dann **OK**.



Das Fenster **DivX® VOD** wird angezeigt, und Sie sehen den Deaktivierungscode. Weitere Informationen zur Registrierung finden Sie auf der DivX®-Website unter

http://vod.divx.com

ÜBER DIVX-VIDEO: DivX[®] ist ein digitales Videoformat, das von DivX, Inc. entwickelt wurde. Dies ist ein offizielles, DivX Certified-Gerät zum Abspielen von DivX-Video. Besuchen Sie divx.com für weitere Informationen und Softwarewerkzeuge, um Ihre Dateien in das DivX-Video-Format umzuwandeln.

ÜBER DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Dieses DivX Certified[®]-Gerät muss registriert werden, um DivX Video-on-Demand-Inhalte (VOD) abspielen zu können. Gehen Sie in den DivX VOD-Bereich in Ihrem Geräte-Setup-Menü, um Ihren Registrierungscode zu generieren. Besuchen Sie <u>vod. divx.com</u> für weitere Informationen dazu, wie Sie Ihre Registrierung abschließen können.

DivX Certified[®], um DivX[®] und DivX Plus [™] HD (H.264/MKV)-Video bis zu 1080p HD einschließlich Prämium-Inhalten abzuspielen.

Wiedergabe von DivX Plus HD Inhalten:

- Um während der Wiedergabe schnellen Rücklauf oder schnellen Vorlauf einzustellen, drücken Sie ◀◀oder ▶▶ bei der Wiedergabe. Bei jedem Drücken von ◀◀ oder ▶▶ wechselt die Abspielgeschwindigkeit.
- Dieses Fernsehgerät erstellt den originalen Kapitelanfang in Abstufungen von 10 % für insgesamt 10 Kapitel, die man mit den Nummern Tasten der Fernbedienung aufrufen kann.

Drücken Sie während der Wiedergabe ►►, um zum Beginn des nächsten Kapitels zu springen. Wenn ►► Izweimal nacheinander gedrückt wird, wird das Obige zweimal wiederholt. Wenn ►► im letzten Kapitel gedrückt wird, wird die Wiedergabe zum Anfang des nächsten Inhaltsbereiches springen.

Drücken Sie I←4, um zum Anfang des aktuellen Kapitels zu springen. Wenn I←4 zweimal nacheinander gedrückt wird, wird die Wiedergabe zum Anfang des vorherigen Kapitels springen. Wenn I←4 zweimal nacheinander im ersten Kapitel gedrückt wird, wird die Wiedergabe des aktuellen Inhaltes beendet und es erfolgt ein Sprung zum Beginn des vorherigen Inhaltsbereiches.

Die Nummer taste wird zum direkten Wechsel benutzt. Wenn die Taste 3 gedrückt wird, wechselt die Wiedergabe zum Beginn des 3. Kapitels. Die Nummerntaste wird sogar benutzt, wenn der Inhaltsbereich der Wiedergabe voneinander unabhängige Kapitel hat, um direkt zum automatisch generierten Kapitel zu wechseln.

Wenn der Inhaltsbereich aus voneinander unabhängigen Kapiteln besteht, werden ₩ / ▶ für die unabhängigen Kapitel benutzt.

HINWEIS: In Abhängigkeit vom Inhalt können Daten nicht ausgeführt werden.

Die Benutzung von Multi-Titel und Alternative Timelines Multi-Titel

DivX Plus HD Dateien können bis zu 100 Titel haben.

Sie können den Titel ändern (er enthält dieselbe Videodatei), indem Sie die **ROTE** Taste drücken.

Wenn die ROTE Taste gedrückt wird, wird das Fenster zum Titelwechsel unten am Bildschirm erscheinen (wie beim Fenster Untertitel oder Audiowechsel).

Der Titel wird zyklisch geändert, jedes Mal, wenn die **ROTE** Taste gedrückt wird. Die Wiedergabe startet bei der Startzeit des gewählten Titels, jedes Mal wenn Sie \blacktriangle oder \blacksquare drücken.

HINWEIS: In Abhängigkeit vom Inhalt können Daten nicht ausgeführt werden.

Wiedergeben von Musikdateien (auf einem DLNA CERTIFIED™-Server oder einem USB-Gerät)

Sie können Musik aus einer Liste der verfügbaren Dateien hören.

Musikliste-Beispiel

MUSIK	5	Name: WWWWWWWW Künstler: WWWWWWWWW 00:00:34 / 00:05:19 × 0
m usic		Ordnen : Datei-Name
indusic		
Unprotected		
WWWWWWW.mp3		
OK Play QL	JICK Merkmale P	Seite Gesamter Bildschirm

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Datei oder einen Ordner zu wählen. Mit den P∧ P∿-Tasten können Sie die Musikliste nach oben und unten blättern, wenn mehr als ein Bildschirm vorhanden ist.
- Nachdem Sie einen Ordner gewählt haben, drücken Sie OK, um zur nächsten Ebene zu wechseln. Drücken Sie BACK, um wieder zur vorherigen Ebene zu wechseln.
- B Drücken Sie OK oder ► (abspielen), wenn die gewünschte Datei ausgewählt ist, um die Wiedergabe zu starten.

HINWEIS: OK bringt Sie zurück zur Wiedergabe des gesamten Bildschirms. Für die Wiedergabe in der Vorschau starten Sie, ohne OK zu drücken. Das Bewegen der Maus nach oben/unten spielt Musik ab.

Drücken Sie 🔳 , um die Wiedergabe anzuhalten.

HINWEIS:

4

- Je nach Dateigröße kann es einige Zeit dauern, bis die Wiedergabe beginnt.
- Während der Wiedergabe können Sie die Menüfunktionen Ton über das Schnellmenü anpassen.

Bei Wiedergabe auf gesamtem Bildschirm:

- Drücken Sie zum Anhalten Ⅲ
- Um die normale Wiedergabe fortzusetzen, drücken Sie ► (abspielen).
- Sie können die gewünschte Position für die erneute Wiedergabe verschieben, indem Sie ◀ oder ► während der PAUSE drücken.

Es ist möglich, dass der Modus PAUSE und Operationen in diesem Modus in Abhängigkeit von den Inhalten, DMC oder DMS nicht verfügbar sind.

Für die Wiedergabe im schnellen Vor- oder Rücklauf drücken Sie ◀◀ oder ▶▶.
 Jedes Mal, wenn Sie ◀◀ oder ▶▶ drücken, ändert sich die
 Wiedergabegeschwindigkeit.

Es ist möglich, dass der Modus PAUSE und Operationen in diesem Modus in Abhängigkeit von den Inhalten, DMC oder DMS nicht verfügbar sind.

So stellen Sie den Wiederholungsmodus ein:

- Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.
- 2 Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Wiederholen.
- B Drücken Sie ◀ oder ►, um Aus, Alle oder 1 zu wählen.

Modus	Beschreibung
Aus	Dateien im selben Ordner werden nur einmal wiedergegeben.
Alle	Dateien im selben Ordner werden mehrmals wiedergegeben.
1	Dieselbe Datei wird mehrmals wiedergegeben.

4 Drücken Sie **BACK**.

HINWEIS: Wenn das Fernsehgerät als DMR benutzt wird, ist diese Funktion nicht verfügbar.

So stellen Sie den Shuffle-Modus ein (nur USB):

- Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.
- 2

Drücken Sie 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von Shuffle.

B Drücken Sie ◀ oder ► zur Auswahl von **Ein** oder **Aus**.

So sortieren Sie die Ordner und Dateien

- Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.
- Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Ordnen**.
- Wählen Sie mit ◀oder ► die Option Name / Datei-Name, Neu oder Alt, um die Sortierregel festzulegen.

Menüpunkt	Beschreibung
Name (DMS)	Sortierregel für Dateien: 1. Unicode-Priorität 2. (0, 1,, 9), Alphabet (A, B,, Z) 3. Aufsteigende Reihenfolge
Datei-Name (USB)	Sortierregel für Dateien: 1. Unicode-Priorität 2. (0, 1,, 9), Alphabet (A, B,, Z) 3. Aufsteigende Reihenfolge
Neu	Von neu nach alt entsprechend dem Aufnahmedatum und der Aufnahmezeit, zu der die Inhalte aktualisiert wurden.
Alt	Von alt nach neu entsprechend dem Aufnahmedatum und der Aufnahmezeit, zu der die Inhalte aktualisiert wurden.

HINWEIS: Einige DMSs unterstützen möglicherweise das Ordnen nicht.

Deutsch

So zeigen Sie die Geräteinformationen an



Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü im Listenmodus zu öffnen.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Geräte-Information zu markieren, und drücken Sie OK.

HINWEIS: Wenn Musikdateien auf einem USB-Gerät verwendet werden, oder der Fernseher als DMR verwendet wird, ist diese Funktion nicht verfügbar.

So zeigen Sie die Datei-Statusinformationen an



2

Drücken Sie (j+) während der Wiedergabe. Die Informationen werden am unteren Rand des Bildschirms angezeigt.

eutsch

Drücken Sie (i+) erneut, um die Informationen wieder auszublenden.

HINWEIS: Je nach Inhalt, DMC oder DMS, werden die Informationen möglicherweise nicht richtig angezeigt.

So schließen Sie den Music Player:



Drücken Sie EXIT.

Datei-Kompatibilität

Siehe Seite 106.

Verwenden der Funktion Bilderrahmen

Sie können den Bildschirm des Fernsehgeräts auch als digitalen Bilderrahmen verwenden. Jeweils ein Bild (entweder ein vor-installiertes oder ein vom Benutzer installiertes) kann angezeigt werden. Bei Bedarf können auch die Datum- und Zeitangaben eingeblendet werden.

Sie können die Fotodatei mit einer Datei von einem USB-Speichergerät oder DLNA CERTIFIED™-Server überschreiben.

So öffnen Sie einen Bilderrahmen

1

Drücken Sie **MENU** / **I** / **I** / **I** , um das **Setup** / **Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

2

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Bilderrahmen-Einstellung zu wählen und drücken Sie OK.

Präferenzen	
Aufnahme-Einrichtung	
Kamerasensor-Einrichtung	
Personal TV Setup	
REGZA-LINK-Einstellung	
MHL-Setup	
Netzwerk-Setup	
Netzwerkgerät-Setup	
Bilderrahmen-Einstellung	

Der Vorschaubildschirm wird angezeigt.

Bilderrahmen-	Einstellung TOSHIBA Leading Innovation >>>	
	Fotowahl Foto-Bearbeitung Einstellungen	Start
	OK Eingeben	



Drücken Sie ▶, um Start zu wählen und drücken Sie OK, um Bilderrahmen zu öffnen.



So öffnen Sie über das Schnellmenü



Drücken Sie QUICK , um das Schnellmenü zu öffnen.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Bilderrahmen zu wählen und drücken OK, um Bilderrahmen zu öffnen.

So schließen Sie den Bilderrahmen:



Drücken Sie **EXIT**.

Einstellen der Funktionen

Im Vorschaubildschirm können Sie die verschiedenen Einstellungen für den Bilderrahmen vornehmen.

Fotowahl

ก

2

Drücken Sie im Menü Bilderrahmen-Einstellung die Taste 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von Fotowahl und drücken Sie OK.



Wenn die Geräteauswahl erscheint, drücken Sie ▲ oder ▼, um das entsprechende Gerät auszuwählen und drücken **OK**. Drücken Sie A V A , um das Foto auszuwählen, das Sie vom USB-Speichergerät oder DLNA CERTIFIED[®]-Server in den Flash-Speicher des Fernsehgeräts kopieren möchten, und drücken Sie dann OK.



Foto-Bearbeitung



- Drücken Sie 🛦 oder 🛡, um die Option Foto-Bearbeitung zu markieren, und drücken Sie OK.
- Drücken Sie A
 - Drücken Sie \blacktriangle oder \blacktriangledown , um **Drehen** oder **Löschen** zu wählen.

oto-Bearbeitung	
Drehen	
Löschen	
OK Eingeben	



Stellen Sie die folgenden Optionen nach Ihren Wünschen ein.

- Drehen Drücken Sie OK, um das Bild um 90° im Uhrzeigersinn zu drehen.
- Löschen Drücken Sie OK. Ein Bestätigungsfenster wird angezeigt. Drücken Sie ◀oder ►, um Ja zu wählen, und drücken Sie dann OK.
- 4 Drücken Sie BACK.

Einstellungen



Drücken Sie 🛦 oder 🔻, um Einstellungen zu wählen, und drücken Sie dann OK.



Drücken Sie **A** oder **V**, um **Uhr**, **Position** oder **Automatisches** Ausschalten zu wählen



- 3 Stellen Sie die folgenden Optionen nach Ihren Wünschen ein.
 - Uhr Drücken Sie ◀ oder ▶, um Aus, Digitaluhr, Analoguhr oder Analog + Digital zu wählen.
 - Position Drücken Sie ◀ oder ▶, um Links oder Rechts zu wählen.
 - 00:30, 01:00, 02:00, 04:00, 06:00 oder 12:00 zu wählen.

Wenn das Bilderrahmen-Fenster offen gelassen wird, schaltet sich das Fernsehgerät automatisch nach der eingestellten Zeit (maximal 12 Stunden) aus.

4



Drücken Sie BACK.

Wählen Sie Start und drücken Sie OK



HINWEIS:

- Die Uhranzeige erscheint nur, wenn die Zeit von einem digitalen Sender verfügbar ist.
- Die Foto- und Uhranzeigen werden alle 5 Minuten um 4 Punkte verschoben, um das Risiko zu minimieren, dass der Bildschirm einbrennt.
- Die vor-installierte Fotodatei wird ab Werk auf dem Flash-Speicher das Fernsehgeräts gespeichert.
- Die Auswahl Bildgröße (Normal/ Pixel-to-Pixel) ist verfügbar, wenn Sie die Taste OUICK drücken. Wenn die Auflösung iedoch 1920 x 1080 oder höher ist, wird das Auswahlmenü Bildgröße ausgegraut.

Andere Funktionen

Bedienfeldsperre

Mit der Bedienfeldsperre können die Tasten am Fernsehgerät deaktiviert werden. Alle Tasten der Fernbedienung sind jedoch weiterhin nutzbar.



Drücken Sie MENU / **I** / **I** / **I**, um das Setup / Präferenzen-Symbol zu markieren und drücken Sie OK.

Präferenzen			
REGZA-LINK-Einstellung			
MHL-Setup			
Netzwerk-Setup			
Netzwerkgerät-Setup			
Bilderrahmen-Einstellung			
Videotext		Automatisch	
Netzwerk-Sperre			
Bedienfeldsperre	•	Aus	

Bei Bedienfeldsperre Ein wird eine entsprechende Erinnerungsmeldung angezeigt, sobald eine Taste am Fernseher gedrückt wird. Das Fernsehgerät wird durch Drücken der Standby-Taste ausgeschaltet und kann dann nur mit der Fernbedienung wieder aus dem Standby-Betrieb heraus eingeschaltet werden.

Die Timer

Timer Programme – nur digital

Mit dieser Funktion wird das Fernsehgerät so eingestellt, dass es zu einer bestimmten Zeit auf einen bestimmten Kanal umschaltet. So können Sie eine bestimmte Sendung sehen oder eine bestimmte Serie, wenn Sie den Modus auf täglich oder wöchentlich setzen.



4

Drücken Sie MENU / ◀▶ / ▲ / ◀▶, um die TV-Programm / Timer Programme Symbole zu markieren und drücken Sie OK.

Drücken Sie , um Timer Programme auszuwählen, und drücken Sie dann OK.

Drücken Sie bei Bedarf V, um eine offene Timerposition auszuwählen, und drücken Sie dann OK. Nun erscheint das Menü Timer Einstellen auf dem Bildschirm.

Drücken Sie ▲ und ▼, um die Liste durchzugehen und die Details des Programms zu ergänzen. Verwenden Sie dabei die Tasten ◀ und ▶, um eine Auswahl vorzunehmen.

Timer Einstellen	10:50 Die, 26 Apr
Timer-Typ	✓ Erinnerung →
Kanal	30 CABC Channel
Datum	Die, 26 Apr 2011
Startzeit	10:51
Endzeit	
Wiederholen	Einm.
Aufnahmegerät	
Schützen	
Persönliche Gruppierung	
Untertitel	
Timer Einstellen	Timer löschen
0	Bearbeiten

Wenn alle Details eingegeben wurden, markieren Sie Timer Einstellen und drücken Sie OK, um den Timer zu speichern.

> Die Timer Programme-Anzeige ORANGE/ROT an der Vorderseite des Fernsehgeräts leuchtet (Einzelheiten finden Sie auf Seite 101).

BEACHTEN SIE BITTE: Wenn der Start eines mit Timer gespeicherten Programms kurz bevorsteht, erscheint ein Informationsbildschirm, bei dem Sie die Wahl zwischen dem Ansehen und Aufheben des Programms haben. Während des mit Timer versehenen Programms sind die Menüs und anderen Kanäle nicht verfügbar, außer das Timer-Programm wird aufgehoben.

Es wird nur möglich sein, die Programm-Timer für den aktuell eingestellten DTV-Eingang zu erstellen oder zu bearbeiten.

Ein-Timer

Die Funktion erlaubt Ihnen, das Fernsehgerät so einzustellen, dass es zu einer bestimmten Tageszeit oder nach einer bestimmten Zeitspanne automatisch auf einen voreingestellten Kanal wechselt.



1

Drücken Sie **MENU** / **(**) / **(**), um die **Funktion** / **Ein-Timer** Symbole zu markieren und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie A oder V, um Ein-Timer aktiv zu markieren, und drücken Sie doder V um Ein zu wählen.

Ein-Timer			
Ein-Timer aktiv	∢ Ein →		
DTV-Uhr aktivieren	Ein		
Einschaltzeit	00:00		
Wiederholen	Einm.		
Eingang	DTV		
Kanal	12 ABC		
Lautstärke	20		
Zeit bis zum Einschalten	00:00		
Beendet			



Drücken Sie ♥, um DTV-Uhr aktivieren auszuwählen, und wählen Sie mit ◀oder ▶ die Einstellung Ein oder Aus.

Control Co

Einschaltzeit (nur im Modus DTV-Uhr Aktivieren): Legen Sie die gewünschte Zeit über die Zifferntasten fest.

Wiederholen (nur im Modus DTV-Uhr Aktivieren): Wählen Sie die gewünschte Ein-Timer-Einstellung (Einm., Täglich, Mo-Fr, Mo-Sa, Sa-So).

Eingang: Wählen Sie eine Videoeingabequelle (ATV, DTV, EXT 1, EXT 2, EXT 3, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3, HDMI 4 oder PC).

Kanal: Stellen Sie den Kanal ein, der beim Anschalten des Fernsehgeräts gewählt wird.

HINWEIS: Wenn ein externer Eingang im Feld **Eingang** gewählt wird, kann kein Kanal gewählt werden.

Lautstärke: Stellen Sie die Lautstärke ein, mit der das Fernsehgerät eingeschaltet werden soll.

Zeit bis zum Einschalten (nur im Modus DTV-Uhr Aktivieren): Stellen Sie mithilfe der Zahlentasten die Zeitspanne ein und zwar von jetzt bis das Fernsehgerät eingeschaltet werden soll (Maximum von 12 Stunden).

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Beendet zu markieren und drücken Sie OK.

So heben Sie den Ein-Timer auf



Wählen Sie im Menü Ein-Timer die Option Ein-Timer aktiv.

Drücken Sie die Taste ◀oder ▶, um die Einstellung Aus auszuwählen.

Aus-Timer

Das Fernsehgerät kann so eingestellt werden, dass es sich nach einer bestimmten Zeit automatisch ausschaltet (**Aus**).



2

B

4

Drücken Sie **MENU** / **I** / **I** / **I** / **I** , um die **Funktion** / **Aus-Time**r Symbole zu markieren und drücken Sie **OK**.

Stellen Sie die gewünschte Zeit mit den Zifferntasten ein. Um beispielsweise den Timer so einzustellen, dass das Fernsehgerät in anderthalb Stunden ausgeschaltet wird, geben Sie 01:30 ein, oder stellen Sie die Zeit mit der Taste ▶ / ◀ in Intervallen von je 10 Minuten ein. (Die maximale Zeiteinstellung beträgt 12 Stunden)

Drücken Sie zum Beenden EXIT.

Um den Aus-Timer abzubrechen, geben Sie für die oben beschriebene Einstellung Nullen ein.

Energiespareinstellungen

Automatische Abschaltung

Das Fernsehgerät schaltet sich nach ungefähr 4 Stunden automatisch aus (Standby), wenn Sie das Fernsehgerät nicht über die Fernbedienung oder das Bedienfeld am Fernsehgerät bedienen.



2

Drücken Sie MENU / **I** / **I** / **I** / **I** / **I** / **I** / **Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

- Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Energiespareinstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Automatische Abschaltung.
- Drücken Sie deltoder zur Auswahl von Ein oder Aus und drücken Sie OK.

HINWEIS:

- Diese Funktion ist auf Ein eingestellt, wenn Standort auf Zu Hause eingestellt ist.
- 1 Minute vor der Umschaltung in den Standby-Modus wird eine Warnmeldung angezeigt.
- Wenn die folgenden Funktionen eingestellt sind, wird die Funktion, die der aktuellen Zeit am nächsten kommt, aktiviert.
 - Automatische Abschaltung
 - Aus-Timer
 - Bilderrahmen/Automatisches Ausschalten
 - Automatisches Ausschalten nach 1 Stunde Inaktivität (nach dem Einschalten beim Ein-Timer)
 - Kein Signal. Abschalten. (nach 15 Minuten ohne Signal)

Kein Signal. Abschalten.

Das Fernsehgerät schaltet sich nach 15 Minuten selbst aus, wenn kein Signal erkannt wird. Sie können die Einstellung auf Aus aus den folgenden Gründen ändern:

- Schwache Signalstärke des analogen Kanals (keine Signalerkennung)
- Nur Audio L/R ist am externen Eingang zum Hören von Musik über die TV-Lautsprecher angeschlossen.



Im Menü Energiespareinstellungen drücken Sie ▲ oder ▼, um Kein Signal. Abschalten. zu wählen und drücken Sie OK.



Drücken Sie \blacktriangle oder \checkmark , um das Element auszuwählen, das Sie ändern wollen, und drücken Sie \triangleleft oder \triangleright , um **Ein** oder **Aus** zu wählen.

HINWEIS:

- Die Standardeinstellung ist Ein.
- 1 Minute vor der Abschaltung wird eine Warnmeldung angezeigt.

Digitale Bildschirminformationen und Programm-Guide

Wenn Sie Programme im **digital**-Modus sehen, können Sie über die Bildschirminformationen und den Programm-Guide Details zu allen verfügbaren Kanälen aufrufen.

Informationen	

Wenn Sie (i+) drücken, erscheint der Informationsbildschirm mit Details zu dem Kanal und dem derzeit gezeigten Programm.

Anzeigebeispiel

8888 ITV1 Lond	on		ASTRA 19	.2°E -∕	•	6 ltr	:00 Don, 11 0
•REC 🔜 8888 AS	TRA 19.2°E					🖁 Benu	itzername 3 🛛 🖻
D+ CO 🌶 AD Deuts	ch						
3D→2D Side by Side							
	Jetzt M	LB Young'	s two-run	triple le	ads AL	over NL	6:00- 8
	HD 16:9		da ⊳	18	~~	Nachrich	nten 15 min.ü
	Weiter 🕘	World N	ews and S	ports			8:00- 9
	Auch M	LB Young	s two-run	triple le	ads AL	over NL	
			🕽 Wechse				

Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl des Informations-Guides "Jetzt", "Weiter" oder "Auch".

3

4

1

Um das zeitlich nächste Programm aufzuzeichnen, wählen Sie "Weiter", und drücken Sie **OK**. Der Bildschirm **Timer Einstellen** wird angezeigt.

✓ Erinnerung →	
Ein	
Aus	
ndern	
Timer löschen	

Die Details des Programms wurden zum Timer hinzugefügt. Markieren Sie **Timer Einstellen** und drücken Sie zur Speicherung **OK**.

Um anzuzeigen, dass ein Aufnahme-Timer eingestellt wurde, erscheint in den Feldern **Weiter** und **Auch** des Informationsbildschirms ein Uhrsymbol. Es wird ein Häkchen angezeigt, wenn der Timer ein Erinnerungs-Timer ist. Drücken Sie die Taste ▼, um die Option Auch auszuwählen. Informationen zu Sendungen, die auf anderen Kanälen angefangen haben, werden ebenfalls aufgeführt. Mit ◀oder ► können Sie den Anzeigeinhalt ändern.

So zeigen Sie Mehr Infos an



Drücken Sie QUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.

2 Markieren Sie mit ▼ die Option Mehr Infos und drücken Sie OK.

Symbole der Bildschirminformationen

	Symbol	Beschreibung
Serviceinformationen		Serviceart (TV, Radio, Text)
	4	Überspringen
Audioinformationen	0	Mono
	8	Stereo
	•0	2-Kanalton Mono
	8	Mehrkanal
	D	Dolby Digital
	D+	Dolby Digital+
	HE-AAC	Audio-Kodierung
	AD	Audio Beschreibung
Audio-/ Untertitelinformationen	Ń	Für Hörgeschädigte
Aufnahmeinformation		Aufnahme+Service-Information
3D-Info	3D 3D→2D 2D→3D	Frame Packing Side by Side Top & Bottom
Info(rmationen) (über) persönliche Einstellungen		Persönlicher Modus (Persönlicher Name)
Ereignisinformationen	HD, SD	Videoformat (HD, SD)
	16:9, 4:3	Bildseitenverhältnis
		Teletext
		Untertitel (Einzel, Mehrere)
	Ъ В	Multi-Audiotitel
	0, 4 - 18	Elterliche Freigabe
	\sim	Verschlüsselt
Timer-Informationen	e e	Aufnahme
	\checkmark	Erinnerung

Guide

Wenn Sie durch Drücken von GUIDE den Bildschirm-Guide auswählen, erscheint der Guide-Bildschirm, der Details zu dem derzeit laufenden Kanal und Programm hervorhebt. Es kann einen Moment dauern, bis der Bildschirm erscheint.

Thu 6				10:	50 Die, 6 A	pr
TV	•• 18:00	18:30	19:00	19:30	20:00 🕨	
6 M6		PSON TS SIM.	. COTOP I	NODEL		
9 W9	LU SUMM	ERLAND 5	SUMMERLAND	44	LES SIM	
11 NT1	😳 Nicky La	🕅 Street fi	ght 🗐 Drago	n B 🔁 Drag	on B 🖽 K 200	00
31 PARIS PREMIERE	03 MA SOR	CIE 📴 HAR	PY DAYS 🗐 I	IAPPY DAYS		
34 AB1	00 Evamag 27	21 jump stree	t 📶 Jerry Spr	inger Show	City guys 🖬	L)
800 FlowerGd 6Mbs						
801 FlowerGd 4Mbs						
802 FlowerGd 2Mbs						
804 Codec 4:3						
806 ITV1						
807 ITV3						
808 ITV2						
809 ITV4						

Sie können den Zeitbereich auf 1,25 oder 2,5 Stunden umschalten, indem Sie die **GRÜNE** Taste drücken.

HINWEIS: Die Kanäle werden in Gruppen nach Service-Typ angezeigt (TV, Radio, Text). Wenn Sie die Taste **TV** drücken, wird der Service-Typ gewechselt.

Drücken Sie ◀oder ▶, um Informationen zu anderen Sendungen zu erhalten, die auf dem ausgewählten Kanal noch gesendet werden. Um die erste Sendung in dem Genreraster zu markieren, drücken Sie die **ROTE** Taste.

Um Details zu den anderen derzeit verfügbaren Sendungen zu sehen, drücken Sie ▲ und ▼, um in der Kanalliste nach oben oder unten zu blättern. Wenn die Kanäle ausgewählt werden, erscheinen Details zu der derzeit gesendeten Sendung. Drücken Sie ◀ oder ▶, um Informationen zu künftigen Sendungen anzuzeigen.

Um Informationen zu einem hervorgehobenen Programm zu erhalten, drücken Sie (j+).

Um den Timer für das Programm einzustellen, drücken Sie die **BLAUE** Taste, um das Menü **Timer Programme** aufzurufen.

HINWEIS: Damit die Aufnahmeoperation funktioniert, muss am Medienrecorder die gleiche Zeit wie am Fernsehgerät eingestellt sein. Informationen zum Aufnahmevorgang finden Sie in der Bedienungsanleitung des Aufnahmegeräts.

Drücken Sie P, um zur nächsten Seite zu wechseln, oder P, um zur vorherigen Seite zu wechseln.

Genreauswahl/-suche

Im Guide-Bildschirm können Sie die Genreauswahl- und -suchfunktionen nutzen.

Drücken Sie im Bildschirm TV-Programm QUICK.

2

Drücken Sie ▲ oder ▼. um Genre-Farbe im Schnellmenü zu

markieren und drücken Sie **OK**.

Genre-Farbe					
Film					
E	*		V		1
	È	6	K	×	

Mit dem Fokus auf einem bestimmten Genre drücken Sie zur Zuordnung die gewünschte Farbtaste. Vier Farben können zugewiesen werden. Drücken Sie BACK, um zum Guide-Bildschirm zurückzukehren.

4

Drücken Sie die **GELBE** Taste, um auf den Bildschirm **Genre-Suche** zuzugreifen.

Gen	re-Suche		10:50 Die, 6 Apr
Ι	🛛 Film 🕨		
	34 AB1	Hard Rain	Mit,27 Apr 0:15- 1:45
	31 PARIS PREMIERE	Red Corner	Mit,27 Apr 22:15- 23:55
	11 NT1	The Lawnmower Man	Don,28 Apr 1:20-3:00
	9 W9	A Vow to Kill	Fre,29 Apr 1:30- 3:00
	34 AB1	Parenthood	Sam,30 Apr 0:45-2:40
	11 NT1	Body and Soul	Sam,30 Apr 1:15- 3:00
	31 PARIS PREMIERE	The Nun's Story	Sam,30 Apr 15:00- 17:30
	9 W9	Red Corner	Sam,30 Apr 23:20- 1:15
	11 NT1	The Real Blonde	Son,1 Mai 0:40- 2:00
	31 PARIS PREMIERE	Critters	Son,1 Mai 0:40- 2:20
	11 NT1	Indiana Jones and the Temple of Doom	Son,1 Mai 21:10- 23:20
	11 NT1	The jackal	Son,1 Mai 23:20- 1:15
	34 AB	Coup De Ville	Mon,1 Mai 1:10- 3:00

5

Drücken Sie die Taste ◀oder ▶, um das Genre auszuwählen. Die aufgeführten Programme ändern sich entsprechend dem neuen Genre. Drücken Sie ▲ oder ▼, um ein bestimmtes Programm zu markieren.

- Wenn ein aktuelles Programm ausgewählt ist, wird es durch Drücken von OK eingeschaltet. Wenn eine Sendung ausgewählt wird, die noch nicht läuft, wird durch Drücken von OK das Menü Timer Einstellen geöffnet.
- Um Informationen zu einem hervorgehobenen Programm zu erhalten, drücken Sie (i+).

Um Genre-Suche zu verlassen und wieder zum Guide-Bildschirm zu wechseln, drücken Sie die GELBE Taste.

2

B

5

6

Digital-Einstellungen – Kindersicherung

Um zu verhindern, dass Kinder nicht geeignete Filme oder Sendungen sehen, können Kanäle und Menüs im Digitalmodus gesperrt werden. Auf diese kann dann nur mit einen Sicherheitscode (PIN) zugegriffen werden.

Einstell. der PIN-Nr. der Eltern

Drücken Sie MENU / A / A, um die Setup / Systeminstallation Symbole zu markieren und drücken Sie OK.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option DTV-Einstell. zu markieren, und drücken Sie OK.



Drücken Sie A oder V, um Einstell. der PIN-Nr. der Eltern zu markieren und drücken Sie OK.

DTV-Einstell.				
Kanäle				
Untertitel und Audio				
Einstell. der PIN-Nr. der Eltern				
Kindersicherung				
Ortszeiteinstellung				
Standby-Kanalaktualisierung	Aus			
DVB-Zeichenmenge	Standard			
Dynamische Abtastung	Ein			

Geben Sie über die Zifferntasten eine vierstellige Zahl ein. Wenn diese eingegeben wurde, werden Sie aufgefordert, sie zur Bestätigung erneut einzugeben.

Einstell. der PIN-Nr. der Eltern				
Neue PIN:	*	*	*	*
PIN bestätigen:				

Die PIN ist nun eingestellt.

B

4

Wenn der PIN-Code festgelegt wurde, ist die Eingabe der PIN notwendig, wenn Autom. Sendersuche und TV zurückstellen ausgeführt werden. "0000" wird nicht akzeptiert.

Kindersicherung

Mit der Funktion Kindersicherung können Sie Sendungen entsprechend ihren Einstufungen blockieren. Wenn eine PIN festgelegt wurde, müssen Sie diese erneut eingeben, bevor Sie die Stufe anpassen können.



2

Drücken Sie im Menü DTV-Einstell. die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von Kindersicherung und drücken Sie OK.

Drücken Sie **A** oder **V**, um **Kindersicherung einst.** oder **Wiedergabe-Setup** zu wählen (wenn verfügbar).

Kindersicherung einrichten: Wählen Sie, für wann Sie Betrachtungseinschränkungen von Sendungen festlegen möchten.

Wiedergabe-Setup: Wählen Sie, wann Sie Einschränkungen bei der Wiedergabe von Programmen einstellen möchten, die auf der USB HDD aufgenommen wurden.



Wählen Sie mit **◀** oder **▶** eine Option (**Keine** oder eine Alterseinstellung (4-17 oder 4-18 je nach **Land**-einstellung)).



Um blockierte Sendungen zu sehen, geben Sie die PIN ein. Um die Kindersicherung wieder zu aktivieren, schalten Sie das Fernsehgerät aus und wieder ein.

Netzwerk-Sperre

Mit der Netzwerk-Sperre können Sie verhindern, dass der Webbrowser gestartet wird. Wenn diese Funktion auf **Ein** gesetzt wurde, muss eine PIN eingegeben werden, um YouTube zu nutzen.

Diese Funktion ist ausgegraut, bis eine PIN eingestellt wurde.

- Drücken Sie MENU / <> / , um das Setup / Präferenzen-Symbol zu markieren und drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um Netzwerk-Sperre zu wählen.

Präferenzen			
REGZA-LINK-Einstellung			
MHL-Setup			
Netzwerk-Setup			
Netzwerkgerät-Setup			
Bilderrahmen-Einstellung			
Videotext		Automatisch	
Netzwerk-Sperre	•	Aus	•
Bedienfeldsperre		Aus	

B Drücken Sie ◀oder ►, um Ein zu wählen.

So deaktivieren Sie das Netzwerk:

1

83

Wählen Sie in Schritt 3 (siehe oben) Aus.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um einen Kanal zu markieren, und drücken Sie OK, um diesen anzusehen.

Digital-Einstellungen – Weitere Einstellungen

Untertitel

Im Digitalmodus werden mit dieser Funktion auf dem Bildschirm Untertitel in der ausgewählten Sprache angezeigt, wenn diese ausgestrahlt werden.



2

B

2

Drücken Sie im Menü **DTV-Einstell.** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Untertitel und Audio**, und drücken Sie dann die Taste **OK**.

Drücken Sie ▼ zur Auswahl von **Untertitelanzeige**, und wählen Sie mit **◀**oder ► die Option **Ein** oder **Aus** aus.

Untertitel und Audio				
Untertitelanzeige	•	Aus	•	
Untertiteltyp		Normal		
Primäre Sprache Untertitel		Deutsch		
Sekundäre Sprache Untertitel		Deutsch		
Audio Typ		Normal		
Primäre Sprache Ton		Deutsch		
Sekundäre Sprache Ton		Deutsch		

Drücken Sie ▲ oder ▼ um **Primäre Sprache Untertitel** oder **Sekundäre Sprache Untertitel** und drücken ◀ oder ▶, um eine Option auszuwählen.

Mit der Taste **SUBTITLE** können Sie die Untertitel aktivieren oder deaktivieren oder die Untertitelsprache wählen, wenn mehr als ein Untertitel verfügbar ist.

Audiosprachen

Mit dieser Funktion können Sie ein Programm oder Film mit einer Auswahl der Soundtrack-Sprache wählen, vorausgesetzt, unterschiedliche Sprachen werden ausgestrahlt.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Audio Typ im Menü Untertitel und Audio auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Normal oder Für Hörbehinderte auszuwählen.

Drücken Sie ▲ oder ▼ um Primäre Sprache Ton auszuwählen oder Sekundäre Sprache Ton und drücken ◀ oder ▶, um eine Option auszuwählen.

Wenn mehr als eine Tonspur verfügbar ist, können Sie mit der Taste MI/II zwischen ihnen wechseln.

Common Interface (CI)

Der Common Interface-Schacht, der sich an der Seite des Fernsehgeräts befindet, ermöglicht das Einstecken eines (AM (Conditional Access Module) oder einer Karte. Sie können diese von Dienstanbietern erwerben und so zusätzliche Abonnement-Sender sehen. Informationen dazu erhalten Sie von den Dienstanbietern.

- Stecken Sie das CAM oder die Karte in den Common Interface Schacht und befolgen Sie dabei die Anweisungen, die Sie mit dem CAM erhalten haben. Auf dem Bildschirm erscheint ein Feld, mit dem bestätigt wird, dass das CAM eingesetzt wurde.
- Drücken Sie MENU / <> / <> , um die Setup / Systeminstallation Symbole zu markieren und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option DTV-Einstell. zu markieren, und drücken Sie OK.
- Orücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Common interface (CI) zu markieren, und drücken Sie OK.
- 5 Nun sollten Details zu dem CAM verfügbar sein.

HINWEIS:

- Das Software-Update eines CI Plus CAM kann automatisch erfolgen, wenn dies vom Sender initiiert wird. Dadurch kann es zu einer Löschung von Erinnerungen/ Aufnahmen während dieses Prozesses kommen.
- Einige CI oder CI+ CAM werden möglicherweise nicht unterstützt.
- Der CI+-Betrieb kann außer für die Canal Ready DTT-Dienste bei Modellen mit der Endung FC nicht garantiert werden.

Software Upgrade und Lizenzen

Auto Upgrade

Wenn Auto Upgrade auf Ein gesetzt ist, wird das Fernsehgerät automatisch aktualisiert, wenn es sich im Standby-Modus befindet und neue Software verfügbar ist.



B

4

Drücken Sie im Menü **Systeminstallation** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Software Upgrade** und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie **A** oder **V** zur Auswahl von **Aktualisierung über den Äther** und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie die Taste 🛦 oder 🛡, um die Option Auto Upgrade auszuwählen.

Drücken Sie die Taste **4** oder **>**, um die Einstellung **Ein** oder **Aus** auszuwählen.

Neue Software suchen

Wenn Sie diese Option vorziehen, können Sie mit Nach neuer Software suchen manuell nach Software-Upgrades suchen.

- Drücken Sie im Menü **Systeminstallation** die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von **Software Upgrade** und drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Aktualisierung über den Äther und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Nach neuer Software suchen.
- Drücken Sie OK. Das Fernsehgerät sucht automatisch nach einem Software-Upgrade. Dabei bewegt sich die Fortschrittsanzeige.

NEUE SOFTWARE WIRD GESUCHT

Suche nach Software-Aktualisierung für diesen TV. suchen

Wenn eine Aktualisierung gefunden wurde, startet das Fernsehgerät automatisch den Download. Wenn nicht, erscheint der Hinweis, dass keine Aktualisierung verfügbar ist.

Netzwerk-Aktualisierung

TOSHIBA bietet Ihnen möglicherweise künftig Upgrades für die Software Ihres Fernsehgeräts an. Die Software des Fernsehgerätes wird über das Netzwerk aktualisiert.

Vor dem Herunterladen der Software:

Konfigurieren Sie Ihr Fernsehgerät so, dass es sich mit dem Internet verbinden kann.

HINWEIS: Während des Upgrades können Sie nicht fernsehen.



1

Drücken Sie im Menü **Systeminstallation** die Taste **A** oder **V** zur Auswahl von **Software Upgrade** und drücken Sie **OK**.

Drüc

Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Netzwerk-Aktualisierung zu markieren, und drücken Sie OK.

HINWEIS: Wenn das Netzwerk nicht verfügbar ist, wird eine Warnmeldung angezeigt.

Software-Upgrade des Fernsehgeräts wird gestartet, sobald das Herunterladen erfolgreich war.

Software-Lizenzen

Die Lizenzen für die mit diesem Fernsehgerät verwendete Software können angezeigt werden.

Wählen Sie im Menü Systeminstallation mit ▲ oder ▼ die Option Software-Lizenzen, und drücken Sie OK.

Ein Bildschirm mit allen Lizenzinformationen, die für die Software des Fernsehgeräts notwendig sind, wird angezeigt.

Systeminformationen und TV zurückstellen



Drücken Sie OK. um einen Bildschirm mit den detaillierten technischen Daten zum gewählten Multiplex anzuzeigen.

TV zurückstellen

Durch Auswahl von TV zurückstellen werden alle TV-Einstellungen auf ihre ursprünglichen Werkseinstellungen zurückgesetzt, einschließlich der gespeicherten Kanäle.

Im Menü Systeminstallation drücken Sie 🛦 oder 🛡, um TV zurückstellen zu wählen.

П

2

Drücken Sie zur Auswahl OK. Es wird eine Warnung angezeigt, dass alle Einstellungen verloren gehen. Drücken Sie zum Fortfahren OK. Wenn das Fernsehgerät sich wieder einschaltet, erscheint der Bildschirm Automatische Installation. Drücken Sie OK, um zu den Einstellungen zu gelangen und ein Auto Tune durchzuführen. (Siehe Abschnitt "Automatische Installation" auf Seite 20.)

PC-Einstellungen

Horizontale und vertikale Lage

Schließen Sie den PC an (siehe Abbildung im Abschnitt, Anschließen eines Computers'), und veraewissern Sie sich, dass auf dem Fernsehschirm ein Bild anaezeiat wird. Die Bildposition kann jetzt bei Bedarf individuell angepasst werden.



Drücken Sie MENU / Symbol zu markieren und drücken Sie OK.



Drücken Sie 🛦 oder 🛡, um die Option Anzeige-Einstellungen zu markieren, und drücken Sie OK.

3 Drücken Sie ▲ oder ▼, um PC-Einstellungen zu wählen und drücken Sie OK.

Anzeige-Einstellungen	
Auto Format	Ein
4:3 Vollformat	Aus
Bildlage	
PC-Einstellungen	

⁴

Drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Option auszuwählen und ◀ oder ▶ um die Einstellungen zu korrigieren.

PC-Einstellungen	
Horizontale Lage	0 <u> </u>
Vertikale Lage	0I
Clock Phase	0I
Sampling Clock	0
Reset	

Clock Phase

Mit der Funktion Clock Phase kann das PC-Signal an die LCD-Anzeige angeglichen werden. Durch die Einstellung dieser Funktion können störende waagerechte Streifen und Unschärfen im Bild beseitigt werden.

Drücken Sie im Menü Anzeige-Einstellungen die Taste 🛦 oder 🛡 zur Auswahl von PC-Einstellungen und drücken Sie OK.

2

n

Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Clock Phase.

3 Nehmen Sie dann die gewünschte Einstellung mit ◀oder ▶ vor, bis die gewünschte Bildqualität erreicht ist.

	Sampling Clock
Mit der eingeste	[.] Funktion Sampling Clock kann die Anzahl der Impulse pro Bildabtastung Ilt werden. Dadurch können ggf. im Bild störende senkrechte Streifen beseitigt werden.
1	Drücken Sie im Menü Anzeige-Einstellungen die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von PC-Einstellungen und drücken Sie OK .
2	Drücken Sie ▲ oder ▼ zur Auswahl von Sampling Clock .
3	Nehmen Sie dann die gewünschte Einstellung mit ◀oder ▶ vor, bis die gewünschte Bildqualität erreicht ist.
1	Reset
Mi	t Reset können Sie alle Einstellungen auf die werkseitigen Einstellungen zurückstellen.
1	Drücken Sie im Menü Anzeige-Einstellungen die Taste ▲ oder ▼ zur Auswahl von PC-Einstellungen und drücken Sie OK .
2	Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Reset zu markieren, und drücken Sie OK .

HINWEIS: Wenn ein PC über HDMI angeschlossen ist, sind diese Funktionen nicht verfügbar.

Der Bildschirm erscheint vorübergehend gestört, während die PC-Einstellungen angepasst werden. Dies ist jedoch kein Zeichen einer Fehlfunktion.

Die Standardeinstellungen und Anpassungsbereiche können abhängig vom Eingangssignalformat variieren.

Auswahl der Eingänge und AV-Anschlüsse

Auf Seite 12 finden Sie ein Bild mit allen Einzelheiten zu den empfohlenen Anschlüssen.

Die meisten Medienrecorder und Decoder senden über das SCART-Kabel ein Signal an das Fernsehgerät, so dass automatisch die richtige *Eingangsbuchse* aktiviert wird. Sie können jedoch auch auf der Fernbedienung die Taste $- \mathfrak{O}$ zur Auswahl externer Quellen drücken, bis das Bild vom angeschlossenen Gerät sichtbar ist.

Auswahl des Eingangs

Verwenden Sie das Fenster Auswahl des Eingangs, wenn das Fernsehgerät nicht automatisch umschaltet.

Durch Drücken von - ⊕ auf der Fernbedienung oder dem Fernsehgerät, wird eine Liste auf dem Bildschirm angezeigt, in der alle Eingänge und externen Geräte angezeigt werden.

🕣 auf der Fernbedienung drücken

Eingänge	Eingä
TV	TV
- ()1	-⊛1
- ∋ 2	→ 2
- €) 3	-) 3
HDMI 1	HDM
HDMI 2	HDM
HDMI 3	HDM
HDMI 4	HDM
PC	PC

auf dem Fernsehgerät drücken

Eingänge
DTV Ant (oder Cable) TV *
DTV Ant (oder Cable) Radio *
DTV Ant (oder Cable) Text*
DTV Sat TV *
DTV Sat Radio *
DTV Sat Text *
- € 1
- ∂ 2
-1 3
HDMI 1
HDMI 2
HDMI 3
HDMI 4
PC
ATV

* Wenn Radio oder Textkanäle zurzeit für DTV zur Verfügung stehen.

Bei HDMI® wird das Signal des Gerätes angezeigt, das am *HDMI-Eingang* an der Rückseite oder Seite des Fernsehgerätes angeschlossen ist.

PC zeigt das Signal des Computers an, der am *Eingang RGB/PC* an der Rückseite des Fernsehgerätes angeschlossen ist.

Überspringen des externen Eingangs

Diese Funktion soll die Eingangsauswahl einfacher machen, indem Sie nicht benutzte Eingänge überspringen können.





Drücken Sie 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von AV-Anschluss.

Präferenzen	
Netzwerk-Setup	
Netzwerkgerät-Setup	
Bilderrahmen-Einstellung	
Videotext	Automatisch
Netzwerk-Sperre	
Bedienfeldsperre	Aus
Anzeige-Einstellungen	
AV-Anschluss	



5

Drücken Sie OK zur Anzeige des Menüs AV-Anschluss.

Markieren Sie mit ▲ oder ▼ die Option Benennung des Eingangs und drücken Sie OK.

AV-Anschluss	
Benennung des Eingangs	
PC/HDMI 3 Ton	PC
Gemeins. seitlicher Toneingang	EXT 2
HDMI 3 Ton	digital
HDMI-Einstellungen	
Digitaler Tonausgang	

Drücken Sie ▲ oder ▼, um den Eingang zu wählen, den Sie überspringen möchten, und drücken Sie dann die **ROTE**-Taste für das Überspringen.

Benennung des l Eingang	Eingang: Sender	s rname		- ^ +
EXT 1	4		+	
EXT 2				
EXT 3				
HDMI 1				
HDMI 2				
HDMI 3				
HDMI 4				
PC				

6

Um das Überspringen zu deaktivieren, drücken Sie die **ROTE**-Taste erneut.

Der Eingang, für den Überspr. aktiviert ist, ist im Eingangs-Auswahlfenster ausgegraut und wird übersprungen, wenn Sie auf der Fernbedienung → drücken.

Benennung der Video-Eingangsquellen

Diese Benennung des Eingangs wird bei der Eingangsauswahl angezeigt. Sie können die Videoeingänge entsprechend der Geräte, die Sie an das Fernsehgerät angeschlossen haben, benennen.



Drücken Sie MENU / **(**), wn das Setup / Präferenzen-Symbol zu markieren und drücken Sie OK.



n

Drücken Sie **A** oder **V**, um die Option **AV-Anschluss** zu markieren, und drücken Sie **OK**.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Benennung des Eingangs zu markieren. und drücken Sie OK.

Benennung des l Eingang	ingangs Sendername	-@+
EXT 1	< >	
EXT 2		
EXT 3		
HDMI 1		
HDMI 2		
HDMI 3		
HDMI 4		
PC		

⁴

Markieren Sie mit ▲ oder ▼ das Element, das Sie benennen möchten, und drücken Sie dann ◀ oder ▶ zur Auswahl von --, Verstärker, Kabel, DVD, Spiele, PC, Recorder, Satellit oder Videorecorder oder drücken Sie die GRÜNE-Taste zur Auswahl von Benutzereingabe.

HINWEIS: Wenn Benutzereingabe durch Drücken der GRÜNEN-Taste gewählt wird, wird das Fenster Software-Tastatur angezeigt. Geben Sie die gewünschten Zeichen (10 Zeichen oder weniger) mit der Software-Tastatur ein (siehe Seite 53) oder geben Sie die Zeichen mit den Zahlentasten ein. Um die Einstellungen zu speichern, drücken Sie die BLAUE-Taste.



Wiederholen Sie Schritt 4 für die anderen Video-Eingänge.



AV-Anschluss			
Benennung des Eingangs			
PC/HDMI 3 Ton		PC	
Gemeins. seitlicher Toneingang		EXT 2	
HDMI 3 Ton	4	Automatisch	►
HDMI-Einstellungen			
Digitaler Tonausgang			

Wenn kein Ton zu hören ist, versuchen Sie eine andere Einstellung.

HINWEIS: HDMI 3 unterstützt digitalen und analogen Ton, HDMI 1, HDMI 2 und HDMI 4 nur digitalen Ton.

Bestimmte DVD-Formate können von diesem Fernsehgerät nicht ausgegeben werden (32/44, 1/48 kHz und 16/20/24 Bit sind zulässig).

HDMI-Einstellungen

Einiae ältere HDMI-Geräte funktionieren möalicherweise nicht richtia mit Ihrem HDMI TV. Versuchen Sie, die Optionen Inhaltstyp aktivieren und INSTAPORT™ auf Aus zu stellen. Mit diesen Einstellungen sollte eine ältere HDMI-Signalguelle mit dem Fernsehaerät einwandfrei funktionieren.

> Drücken Sie im Menü **Präferenzen** die Taste **A** oder **V** zur Auswahl von AV-Anschluss und drücken Sie OK.

Drücken Sie **A** oder **V**, um die Option **HDMI-Einstellungen** zu markieren, und drücken Sie OK.

HINWEIS: Die HDMI-Einstellungen sind bei anderen als HDMI-Eingängen abgeblendet.

Wählen Sie mit ▲ oder ▼ ein Element aus, und wählen Sie dann mit ◀ oder ▶ eine Einstellung.

HDMI-Einstellungen			
Inhaltstyp aktivieren	•	Ein	•
INSTAPORT™		Ein	
RGB-Bereich		Automatisch	

Inhaltstyp aktivieren: Ein

Diese Funktion ist Teil des HDMI-Standards. Bei der Einstellung auf Ein passt das Fernsehgerät die Einstellungen an und zwar automatisch entsprechend der Inhalt-Typ-Daten, die vom angeschlossenen HDMI-Gerät gesendet werden.

INSTAPORT[™]: Ein

Diese Funktion reduziert die Verzögerung, wenn die HDMI-Quellen aewechselt werden.

RGB-Bereich: Automatisch

Diese Funktion passt automatisch das volle RGB-Bereichssignal an. Wenn Begrenzt (16-235) ausgewählt ist, wird das RGB-Ausgangssignal im Bereich von 16 bis 235 ausgegeben. Wenn Erweitert (0-255) ausgewählt ist, wird das RGB-Ausgangssignal im Bereich von 0 bis 255 ausgegeben.

- Wenn die HDMI-Verbindung 1080p und/oder das Fernsehgerät Auffrischungsraten von über 50 Hz oder Deep Colour unterstützt, brauchen Sie ein Kabel der Kategorie 2. Herkömmliche HDMI/DVI-Kabel arbeiten in diesem Modus unter Umständen nicht einwandfrei.
- Alle oben genannten HDMI-Einstellungen sind nur bei geeigneten HDMI-Ausgangsgeräten möglich.

Wenn die HDMI-Ausgangsgeräte diese Funktionen nicht unterstützen, funktioniert das Fernsehgerät möglicherweise nicht einwandfrei, wenn diese Funktionen aktiviert werden.

Digitaler Tonausgang

Wenn Sie einen Surround-Sound-Verstärker an den digitalen Audioausgang anschließen (Sony/Philips Digital Interface Format [S/PDIF], können Sie die folgenden Optionen auswählen oder anpassen.

П Drücken Sie im Menü Präferenzen die Taste 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von AV-Anschluss und drücken Sie OK.



Drücken Sie 🛦 oder 🔻 zur Auswahl von Digitaler Tonausgang.

AV-Anschluss	
Benennung des Eingangs	
PC/HDMI 3 Ton	PC
Gemeins. seitlicher Toneingang	EXT 2
HDMI 3 Ton	Automatisch
HDMI-Einstellungen	
Digitaler Tonausgang	

B

Drücken Sie OK, um das Digitaler Tonausgang-Menü anzuzeigen und drücken Sie ▲ oder ▼, um eine Option auszuwählen.

Audioformat:

Wählen Sie mit ◀oder ► die Option PCM oder Automatisch.

PCM : Dieser Modus gibt das PCM-Format über den digitalen Audioausgang wieder. Automatisch: Dieser Modus gibt Dolby Digital (falls verfügbar) oder PCM an den digitalen Audioausgang aus. Dolby Digital ---- Dolby Digital Dolby Digital Plus ---> Dolby Digital $MPEG \rightarrow PCM$ HE-AAC → Dolby Digital

Audio Verzögerung:

Drücken Sie doder , um Automatisch oder Manuell auszuwählen.

Automatisch :	Dieser Modus passt automatisch die Audio- an die		
	Videosynchronisierung an.		
	HINWEIS: Die Zeitverschiebung zwischen Bild und		
	Ton kann je nach angeschlossenem Gerät (Verstärker etc.) groß sein. In diesem Fall wählen Sie Manuell .		
Manuelli :	Sie können das Audiosynchronisationssignal so anpassen, dass es zum Videosynchronisationssignal passt.		

Verzögerungseinstellung:

Drücken Sie ◀oder ► um die Audiosignalsynchronisierung (0 – 250ms) so anzupassen, dass sie zur Videosignalsynchronisierung passt.

HINWEIS:

- Diese Funktion ist ausgegraut, wenn die Audio Verzögerung auf Automatisch gestellt ist.
- Wenn das Video- oder Audiosignal geändert wird, wird eine Zeitverschiebung auftreten. Passen Sie die Zeiteinstelleung entsprechend an.
- Bei der Anpassung der Synchronisierung drehen Sie die Lautstärke des verwendeten AV-Geräts so weit wie möglich herunter. Abhängig vom Gerät könne Geräusche oder Ähnliches auftreten, wenn das Signal aewechselt wird.
- Abhängig vom angeschlossenen Gerät (Verstärker etc.) ist eine Anpassung möglicherweise nicht möglich.
- Wenn die Einstellung der optischen digitalen Ausgabe (Automatisch ←→ PCM) geändert wird, kann es nötig werden, die Synchronisierung erneut anzupassen.
- Nicht für andere Audioausgabe als vom AV-Verstärker, etc. verwenden. (Es kann zu Fehlfunktionen kommen)

Verwenden des Personal-TV-Modus

Sie können verschiedene TV-Funktionen wie gewünscht anpassen und diese Einstellungen können in einem von 4 Personal-TV-Modi (A bis D) gespeichert werden. Der Personal-Modus kann aus dem Schnellmenü gewählt werden (manueller Wechsel) oder, wenn mit der Kamera individuelle Gesichtserkennung durchgeführt wird, indem Sie im Willkommensfenster die dem jeweiligen Personal-Modus entsprechende farbige Taste drücken.

Manueller Wechsel

ก 2

Drücken Sie die Taste OUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.

Drücken Sie A oder V, um Personal-Modus auszuwählen und drücken Sie **OK**

Persönlicher Modus	
Normal	
Personal-Modul A	
& Personal-Modus B	
& Personal-Modul C	
Personal-Modus D	

B

Drücken Sie A 🗸 oder die entsprechend gefärbte Taste, um den Persönlichen Modus aus Normal, Personal-Modus A, Personal Modus B. Personal-Modus C und Personal Modus D auszuwählen. Der Modus wird iedes Mal auf Normal gesetzt, wenn das Fernsehgerät aus- oder eingeschaltet wird.

HINWEIS: Wenn die Persönliche PIN-Nummer eingestellt wurde, wird das Gesperrt-Symbol angezeigt. Wenn der Persönliche PIN-Nummer-Eingabebildschirm angezeigt wird, geben Sie die korrekte persönliche PIN-Nummer ein

Gesichtserkennung

Nachdem Sie zuvor für jeden Personal-Modus Gesichter registriert haben, erscheint das Willkommensfenster, wenn die Kamera ein entsprechendes Gesicht erkennt. Der Persönliche Name, der zu dem erkannten Gesicht gehört, wird im Willkommensfenster angezeigt.



Wechseln Sie den Personal-Modus, indem Sie auf die entsprechende farbige Taste drücken, während das Willkommensfenster angezeigt wird. Wechseln Sie zu diesem Zeitpunkt zum dem der farbigen Taste entsprechenden Personal-Modus, der gedrückt wurde, auch wenn es die farbige Taste für einen Personal-Modus ist, der zu einem anderen Gesicht gehört als dem, das erkannt wurde.

HINWEIS: Wenn die Persönliche Pin-Nummer eingestellt wurde, erscheint der Eingabebildschirm der Persönlichen Pin-Nummer. Geben Sie die richtige Persönliche Pin-Nummer ein.

Personal TV Setup



Drücken Sie **MENU** / **I** / **I** / **I** , um das **Setup / Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie 🛦 oder 💙, um Persönlicher Modus TV Setup auszuwählen und drücken Sie OK.

Personal TV Setup	
Personal-Modul A	
Personal-Modus B	A
Personal-Modul C	£
Personal-Modus D	

Drücken Sie ▲ oder ▼ (oder die entsprechend gefärbte Taste), um den persönlichen Modus auszuwählen und drücken Sie **OK**.

Bildschirm Baisnia

Personal TV Setup			
Personal-Modus A			
Gesichtserkennung	•	Ein	•
Mein Gesicht			
Registrierte Gesichter			
Namen bearbeiten			
Setup der PIN-Nummer			
Lautstärketyp		Voreingestellt	
Voreingestellte Lautstärke		30	

Gesichtserkennung

Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Gesichtserkennung** zu wählen und drücken ◀ oder ▶, um mit **Ein** oder **Aus** diese Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Mein Gesicht

Mein Gesicht ist die Gesichtserkennung, die nötig ist, um die Gesichtserkennung durchzuführen.



Drücken Sie 🛦 oder 🛡, um Mein Gesicht zu wählen und drücken OK.



Der Bildschirm Mein Gesicht erscheint.

Zeigen Sie das Videobild an, das zurzeit von der Kamera aufgenommen wird. Wenn ein Gesicht erkannt wird, platziert der Kamerasensor einen Rahmen um das Gesicht. Wenn ein Gesicht im "OK Registrieren" Rahmen auf dem Bildschirm Mein Gesicht erkannt wird, drücken Sie OK, um es zu registrieren.

HINWEIS:

- Es ist unmöglich, ein Gesicht zu registrieren, wenn innerhalb des Videobildes mehrere Gesichter erkannt werden.
- Es ist unmöglich, ein Gesicht zu registrieren, wenn innerhalb des Videobildes kein Gesicht erkannt wird.
- Es ist unmöglich, ein Gesicht zu registrieren, wenn das Gesicht schon für einen anderen Personal-Modus registriert wurde.
- Es ist unmöglich, ein Gesicht zu registrieren, wenn das Fernsehgerät sich im Aufnahmestatus befindet. Zu diesem Zeitpunkt kann das Video von der Kamera nicht angezeigt werden.
- Wenn die oben genannte Gesichtserkennung auf Aus geschaltet ist, wird Mein Gesicht ausgegraut.
- Wenn Sie bereits 10 Gesichter registriert haben, kann kein neues Gesicht registriert werden.

Registrierte Gesichter

Diese Funktion dient dazu, bereits registrierte Gesichter zu bestätigen.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Registrierte Gesichter zu wählen und drücken OK.

Der Bildschirm Registrierte Gesichter erscheint.

- Drücken Sie ▲▼◀▶, um jedes registrierte Gesicht zu wählen.
- Drücken Sie die **ROTE** Taste, wenn Sie ein Gesicht löschen wollen.
- Orücken Sie ◀oder►, um Ja im Bestätigungsfenster zu wählen und drücken OK.

HINWEIS: Wenn TV zurückstellen durchgeführt wird, werden alle registrierten Gesichter zurückgestellt.

Namen bearbeiten

Sie können den Namen Ihres persönlichen Modus bearbeiten.

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Namen bearbeiten auszuwählen und drücken Sie OK.

Bearbeiten Sie den gewünschten Namen mit der Sofware-Tastatur (siehe Seite 53). Es können maximal 25 Zeichen eingegeben werden.

Setup der PIN-Nummer

Drücken Sie ▲ oder ▼, um **Setup der PIN-Nummer** auszuwählen und drücken Sie **OK**.

Geben Sie Ihre persönliche PIN-Nummer auf dieselbe Art ein wie beim "Einstell. der PIN-Nr. der Eltern" auf Seite 83.

B

Lautstärketyp

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Lautstärketyp auszuwählen und drücken Sie ◀ oder ▶ um Voreingestellt oder Zuletzt auszuwählen.

Zuletzt — Das letzte Lautstärkevolumen in Ihrem Persönlichen Modus.

Voreingestellt — Die Voreingestellte Lautstärke wird immer ausgewählt, wenn der Persönliche Modus eingeschaltet wird.

Voreingestellte Lautstärke

Drücken Sie ▲ oder ▼, um Voreingestellte Lautstärke auszuwählen und drücken Sie ▲ oder ▼, um Ihre gewünschte Lautstärke anzupassen. Wenn der Lautstärketyp auf Zuletzt gesetzt ist, ist diese Funktion ausgegraut.

Verhalten in Persönlicher Modus

Persönliche Lieblings-Kanal-Liste (Fav5 -Fav8):

Normal-Modus: Fav1 / Fav2 / Fav3 / Fav4

Personal-Modul A: Fav5 Personal-Modul B: Fav6 Personal-Modul C: Fav7

Personal-Modul D: Fav8

Drücken Sie die LIST -Taste, um die Kanal-Liste anzuzeigen und drücken Sie ◀ oder ▶, um Alle oder Ihren Persönlichen Modus auszuwählen (Fav5 – Fav8)

Persönlicher Bildmodus:

Der Bildmodus, den Sie auswählen, wird in Ihrem Persönlichen Modus gespeichert.

• Persönliche Lautstärke:

Die Lautstärke, die Sie einstellen, wird in Ihrem Persönlichen Modus gespeichert.

Persönliche Gruppierung von Aufgenommenen Sendungen

Wenn Sie zwischen den Persönlichen Modi wechseln, werden Aufnahmen (OTR, TimeShift, Timer Aufnahme) nach Kategorien in der Bibliothek geordnet nach Personal-Modus angezeigt.

Sendungen, die im Personal-Modus A/B/C/D mit OTR oder TimeShift aufgenommen wurden, werden entsprechend der Persönlichen Gruppierung jedes entsprechenden Modus gespeichert.

Wenn der Nutzer eine Timer-Aufnahme im Personal-Modus A/B/C/D durchführt, machen Sie nach dem Übergang zu Timer-Einstellung, den Standard für Persönliche Gruppierung (ein Punkt in Timer-Einstellung) zu einem Auswahlpunkt für den Modus, in dem Sie sich befinden.

Wenn Sie OTR, TimeShift, oder Timer Aufnahme im Normal-Modus durchführen, wird die Persönliche Gruppierung für aufgenommene Sendungen als "Keine" gespeichert.

Verwenden von REGZA-LINK

Diese neue Funktion bedient sich der CEC-Technologie und ermöglicht das Steuern von REGZA-LINK-kompatiblen Geräten von Toshiba mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts, und zwar über eine HDMI-Verbindung (Seite 14).

Wenn die Option **REGZA-LINK aktivieren** im Menü **REGZA-LINK-Einstellung** auf **Ein** gesetzt wird, werden weitere Funktionen, die ebenfalls auf **Ein** gesetzt sind, aktiviert.

REGZA-LINK aktivieren

- Drücken Sie MENU / <> / , um das Setup / Präferenzen-Symbol zu markieren und drücken Sie OK.
- Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option REGZA-LINK-Einstellung zu markieren, und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▼, um REGZA-LINK aktivieren zu wählen und drücken Sie <oder ▶, um Ein zu wählen.</p>

REGZA-LINK-Einstellung			
REGZA-LINK aktivieren	✓ Ein	¥	
Autom. Ein-/Ausschalten des Fernsehers	Ein		
Autom. Bereitschaftsbetrieb	Ein		
Amplifier Control	Ein		
Anfängl. Lautsprechereinst.	TV-Lautsprecher		
Positionsschlüssel-Durchlauf			

HINWEIS: Wenn Sie REGZA-LINK aktivieren auf Aus setzen, werden alle anderen Optionen abgeblendet.

Autom. Ein-/Ausschalten des Fernsehers

Mit Autom. Ein-/Ausschalten des Fernsehers kann das Fernsehgerät automatisch eingeschaltet werden, wenn ein REGZA-LINK-Gerät eingeschaltet wird.



Drücken Sie im Menü **REGZA-LINK-Einstellung** V, um die Option Autom. Ein-/Ausschalten des Fernsehers hervorzuheben.

	2	

Drücken Sie die Taste **4** oder **>**, um die Einstellung **Ein** oder **Aus** auszuwählen.

U	Drücken Sie im Menü REGZA-LINK-Einstellung V , um die Option Autom. Bereitschaftsbetrieb hervorzuheben.
2	Drücken Sie die Taste < oder 🕨, um die Einstellung Ein oder Aus auszuwählen.
	Amplifier Control
Wenn	Amplifier Control auf Ein eingestellt ist, kann die Funktion "Anfängl. Lautsprechereinst." aktiviert werden.
1	Drücken Sie im Menü REGZA-LINK-Einstellung V , um Amplifier Control zu markieren.
2	Drücken Sie ◀oder▶, um Ein oder Aus zu wählen.
	Grundeinstellung Lautsprecher
Mit diese des AV-1 Optio	rr Funktion können die Lautsprecher des Fernsehgeräts oder die Lautsprecher Verstärkers als Präferenz für die Audiowiedergabe festgelegt werden. Mit der n AV-Verstärker kann die Lautstärke des Tons über die Fernbedienung des Fernsehgeräts angepasst oder stumm geschaltet werden.
1	Drücken Sie im Menü REGZA-LINK-Einstellung V , um die Option Anfängl. Lautsprechereinst. hervorzuheben.

Autom. Bereitschaftsbetrieb

Wenn Autom. Bereitschaftsbetrieb aktiviert ist, wird das Fernsehaerät beim

Ausschalten (im Bereitschaftsbetrieb) automatisch alle über REGZA-LINK

anaeschlossenen Geräte ausschalten.

Positionsschlüssel-Durchlauf

Drücken Sie doder , um TV-Lautsprecher oder Verstärker zu

Wenn Positionsschlüssel-Durchlauf für den ausgewählten HDMI-Inputmodus auf Ein eingestellt ist, werden die P∧P∨ und Zahlentasten (0-9) auf der Fernbedienung durchlaufen. In Aus Stellung fungieren diese als TV-Programm-Auswahltasten.



2

wählen.

Im REGZA-LINK-Einstellung, drücken Sie ▼, um Positionsschlüssel-Durchlauf auszuwählen und drücken OK.

2

Drücken Sie \blacktriangle oder $\mathbf{\nabla}$, um den entsprechenden HDMI-Modus auszuwählen.



Drücken Sie ◀oder ►, um **Ein** auszuwählen.

Auswahl der REGZA-LINK-Eingangssignalquelle

Wenn ein REGZA-LINK-Gerät mit HDMI-Umschaltfunktion (z. B. AV-Verstärker) an den HDMI-Eingang angeschlossen ist, können Sie ein weiteres REGZA-LINK-Gerät auswählen, das an das HDMI-Hauptgerät auf der Eingangsquellenliste angeschlossen ist



Wenn Sie 🕣 drücken, wird auf dem Bildschirm eine Liste angezeigt, welche die verfügbaren Eingangsquellen anzeigt.



Drücken Sie **v**, um die gewünschte Eingangsquelle mit dem REGZA-LINK-Symbol auszuwählen.

3

Wenn Sie Arücken, wird ein zweiter Auswahlbildschirm angezeigt, der alle angeschlossenen REGZA-LINK-Geräte zeigt.

Eingänge		1
TV		H
- € 1		Н
- ∂ 2		Н
- €3		Н
HDMI 1		ш
HDMI 2		
HDMI 3 REGZA-LINK	۲	
HDMI 4		
PC		

Π	1	DVD
\Box	2	VCR/DVR
	3	CBL/SAT
	4	GAME/TV
	5	AUX

4

Wählen Sie mit ▲ oder ▼ die gewünschte Eingangsquelle aus und drücken Sie dann **OK**.

HINWEIS:

- Diese Funktionen hängen vom angeschlossenen Gerät ab.
- Wenn Sie die REGZA-LINK-Eingangsquelle im Popup-Fenster auswählen, schalten sich manche REGZA-LINK-Geräte möglicherweise automatisch ein.
- Wenn das Fernsehgerät eingeschaltet wird, dauert es ein paar Minuten, bis das REGZA-LINK-Symbol in der Liste erscheint. Wenn ein HDMI-Kabel entfernt wird, dauert es einige Minuten, bis das Symbol erlischt.
- Wenn das HDMI-Kabel eines angeschlossenen Geräts ausgewechselt wird, muss REGZA-LINK aktivieren im REGZA-LINK-Einstellungsmenü möglicherweise wieder auf Ein gesetzt werden.
- Wenn Sie die HDMI-Leitung an ein angeschlossenes Gerät oder eine HDMI-Geräteinstellung ändern, stellen Sie die REGZA-LINK aktivieren Option im Menü REGZA-LINK-Einstellung von Aus auf Ein neu ein.

REGZA-LINK-Gerätesteuerung

Mit dem REGZA-LINK-Modusschalter auf der Fernbedienung Ihres Fernsehgerätes können Sie ein angeschlossenes REZGA-LINK-Wiedergabegerät, dessen Bild Sie gerade sehen, bedienen.

Um die REGZA-LINK-Eingabequelle zu steuern, wählen Sie zunächst über die REGZA-LINK-Eingabequellenauswahl das Gerät.



Drücken Sie die Taste QUICK, um das Schnellmenü zu öffnen.



Drücken Sie ▲ oder ▼, um die Option Gerätesteuer. über REGZA-LINK zu markieren, und drücken Sie OK.

Gerätesteuer. über REGZA-LINK		
Recorder	Leistung Auswerfen	
Hauptmenü		
Inhalts-Menü		
Setup-Menü		
Top-Menü		
DVD-Menü		
Audio		

3

Drücken Sie \blacktriangle oder \triangledown , um die Gerätesteuerungs-Optionen auszuwählen und drücken Sie **OK**.

HINWEIS: Die verfügbaren Funktionen hängen vom angeschlossenen Gerät ab. Schlagen Sie bitte in der Bedienungsanleitung des jeweils angeschlossenen Geräts nach.

REGZA-LINK-Sofortwiedergabe

Wenn ein angeschlossenes Gerät eingeschaltet wird, erkennt REGZA-LINK das Fernsehgerät automatisch über die Eingangswahl. Wenn sich das Fernsehgerät im Standby-Modus befindet, wird es automatisch eingeschaltet.

Diese Funktionen können über die REGZA-LINK-Einstellung aktiviert oder deaktiviert werden (siehe Seite 93).

HINWEIS:

- Auch wenn das Gerät ein Menü anzeigt, zeigt das Fernsehgerät automatisch die Eingangsquelle.
- Diese Funktion hängt vom angeschlossenen Gerät und dem Status des Fernsehgeräts ab.

REGZA-LINK-Systembereitschaft

Wenn das Fernsehgerät ausgeschaltet wird (Bereitschaftsmodus), gibt das Fernsehgerät ein Befehlssignal aus, dass alle an das Fernsehgerät angeschlossenen REGZA-LINK-Geräte ausgeschaltet werden (Bereitschaftsmodus).

Diese Funktionen können über die REGZA-LINK-Einstellung aktiviert oder deaktiviert werden (siehe Seite 93).

HINWEIS: Diese Funktion hängt vom angeschlossenen Gerät und dem Status des Fernsehgeräts ab.

REGZA-LINK-System Tonsteuerung

Mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts können Sie die Lautstärke von Lautsprechern, die über einen AV-Verstärker an das Fernsehgerät angeschlossen sind, einstellen oder stummschalten.



Setzen Sie die Option Anfängl. Lautsprechereinst. im Menü REGZA-LINK-Einstellung auf Verstärker.

Vergewissern Sie sich, dass ein angeschlossenes REGZA-LINK-Gerät (z. B. ein DVD-Player usw.) als Eingangsquelle am AV-Verstärker ausgewählt ist.

HINWEIS:

- · Diese Funktionen hängen vom angeschlossenen Gerät ab.
- Wenn Sie den AV-Verstärker einschalten, seine Eingangsquelle ändern oder die Lautstärke einstellen, wird der Ton über die Lautsprecher des AV-Verstärkers ausgegeben, auch wenn die TV-Lautsprecher ausgewählt sind. Schalten Sie das Fernsehgerät aus und wieder ein, um den Ton über die Fernsehlautsprecher auszugeben.
- Diese Funktion kann möglicherweise nicht genutzt werden, wenn der AV-Verstärker verwendet wird.

Toshiba-PC kompatibel mit REGZA-LINK

Diese Funktion passt automatisch die geeigneten Breitbildformate und Bildvoreinstellungen an, wenn das Gerät an einen Toshiba-PC, der mit REGZA-LINK kompatibel ist, angeschlossen wird.

HINWEIS: Diese Funktion hängt vom Status des angeschlossenen Geräts ab.

Verwenden der MHL-Funktion TV

Sie können die folgenden Funktionen verwenden, wenn Sie über ein spezielles HDMI-Kabel den TV HDMI 4-Eingang und den USB-

Anschluss von Mobiltelefonen etc. mit einem MHL-Kabel verbinden. • Laden von Mobiltelefon vom Fernsehgerät

- Lauen von Mobilieieron vom Fernsengerat
- Beidseitige Fernbedienung von Fernsehgerät und Mobiltelefon
- Video/Audio Ausgabe vom Mobiltelefon

HINWEIS: Diese Funktionen können, abhängig vom angeschlossenen Gerät, vielleicht nicht zur Verfügung stehen.

Anschluss eines MHL-kompatiblen Gerätes

Schließen Sie das Gerät an den HDMI 4-Eingang am Fernsehgerät mit einem (nicht mitgelieferten) MHL-Kabel an.



MHL-Kabel (nicht mitgeliefert)

- Wenn Sie ein MHL-kompatibles Gerät an den HDMI 4-Eingang am Fernsehgerät mit dem MHL-Kabel anschließen, startet der Ladevorgang automatisch.
- HINWEIS: Schließen Sie ein MHL-kompatibles Gerät nur an den HDMI 4-Eingang an.

Bedienung eines MHL-kompatiblen Geräts

Wenn ein MHL-kompatibles Gerät an den HDMI 4-Eingang am Fernsehgerät angeschlossen ist, wechselt die Eingabe automatisch auf den HDMI 4-Eingang. Bedienung des Geräts mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts. Um Fotos anzuzeigen, wählen Sie die Fotos mit ▲ ♥ ◀ ▶ und drücken **OK**. Um ein Video abzuspielen, wählen Sie ▶ (abspielen).

Abhängig vom angeschlossenen MHL-kompatiblen Gerät ist es möglich, Operationen vom Gerät aus durchzuführen.

MHL-Setup

Wählen Sie aus, ob die Eingabe automatisch auf den HDMI-Eingang wechselt, wenn ein MHL-kompatibles Gerät angeschlossen ist.

- Drücken Sie MENU / ◀►, um das Setup Symbol zu markieren.
- Drücken Sie ▲ / ◀►, um das Präferenzen Symbol zu markieren und drücken Sie OK.
- B Drücken Sie ▲ oder ▼, um MHL-Setup zu wählen und drücken OK.
- Orücken Sie ◀oder ►, um Ein oder Aus zu wählen.

Videotext

Dieses Fernsehgerät verfügt über einen Videotext-Speicher mit einer Kapazität von mehreren Seiten. Es kann einen Moment dauern, bis dieser lädt. Es sind zwei **Anzeigemodi** für die Textanzeige wählbar – **Automatisch** zeigt bei entsprechender Verfügbarkeit den so genannten **Toptext** an. Mit **Liste** können Sie Ihre vier Lieblingsseiten speichern.

Auswahl des Anzeigemodus

Der Zeichensatz für den Videotext wird automatisch auf die im Menü Setup ausgewählte Sprache eingestellt.

2

Drücken Sie **MENU** / **(**), um das **Setup** / **Präferenzen**-Symbol zu markieren und drücken Sie **OK**.

Drücken Sie ▲ oder ▼ zum Markieren von **Videotext**, und drücken Sie dann ◀ oder ▶ zur Auswahl von **Automatisch** oder **Liste**.

Präferenzen			
REGZA-LINK-Einstellung			, in the second s
MHL-Setup			
Netzwerk-Setup			
Netzwerkgerät-Setup			
Bilderrahmen-Einstellung			
Videotext	•	Automatisch	►
Netzwerk-Sperre			
Bedienfeldsperre		Aus	

Videotext-Informationen

Die TEXT Taste:

Drücken Sie die Taste **TEXT**, um die Textdienste aufzurufen. Taste drücken, um den Videotext vor dem Hintergrund des normalen Fernschbildes einzublenden, und Taste erneut drücken, um zum normalen Bild zurückzukehren. Kanäle können nicht geändert werden, bis die Textanzeige aufgehoben wird.

Die zuerst angezeigte Seite ist die Startseite.

Sie können jede Textseite durch Eingabe der 3-stelligen Seitennummer über die Zifferntasten der Fernbedienung aufrufen. Sie können auch die farbigen Tasten verwenden oder durch Drücken der Taste **P** zur nächsten Seite springen bzw. mit **P** die vorherige Seite wieder aufrufen.

Untergeordnete Seiten

Die Seiten auf dem Bildschirm werden dynamisch aktualisiert, wenn Unterseiten empfangen werden.

Wenn Sie eine Seite öffnen, die Unterseiten enthält, werden die Unterseiten automatisch in Folge angezeigt. Um den automatischen Wechsel der Unterseiten aufzuheben, drücken Sie ◀oder ►.

Wurde die Option ausgewählt, wird die momentan angezeigte Unterseite hervorgehoben. Wenn durch das Fernsehgerät weitere Unterseiten geladen werden, ändert sich die Farbe der Nummern. Durch die neue Farbe wird angezeigt, dass diese Seiten in den Speicher geladen wurden.

Diese Unterseiten bleiben so lange für die Anzeige verfügbar, bis eine andere Seite gewählt wird oder im normalen TV-Modus der Kanal gewechselt wird.

Auswahl von Seiten im Automatisch-Modus

Falls **Toptext** verfügbar ist, werden am unteren Rand des Bildschirms vier farbige Titel angezeigt.

Um einen der vier Themenbereiche aufzurufen, drücken Sie auf der Fernbedienung die entsprechende Farbtaste für das gewünschte Thema.

Wenn Sie weitere Informationen zu Ihrem speziellen Videotext-System benötigen, rufen Sie die Videotext- Indexseite des jeweiligen Senders auf, oder wenden Sie sich an Ihren Toshiba-Fachhändler vor Ort.

Auswahl von Seiten über die LIST

Die vier farbigen Auswahlbereiche am unteren Bildschirmrand entsprechen den Nummern 100, 200, 300 und 400, die in den Speicher des Fernsehgerätes einprogrammiert wurden. Zur Anzeige dieser Seiten müssen Sie jeweils die entsprechende farbige Taste auf der Fernbedienung drücken. Sie können anstelle der voreingestellten auch andere Seiten speichern.

Drücken Sie dazu die jeweilige Farbtaste, und geben Sie dann die 3-stellige Nummer ein. Diese neue Nummer erscheint in der oberen linken Ecke des Bildschirms und in der farbigen Markierung.

Drücken Sie die Taste OK, um die Nummer zu speichern. Sobald OK gedrückt wird, werden alle vier im unteren Bildschirmbereich angezeigten Seitennummern gespeichert. Alle vorherigen Nummern werden dabei aus dem Speicher gelöscht.

Wenn die Taste **OK** nicht gedrückt wird, gehen die neuen Einstellungen beim Wechseln des Kanals verloren.

Andere Seiten können durch Eingabe der 3-stelligen Seitennummer aufgerufen werden – drücken Sie jedoch AUF KEINEN FALL die Taste **OK**, anderenfalls werden die Seiten abgespeichert.

Steuertasten

Auf dieser Seite finden Sie eine kurze Anleitung, wie Sie mithilfe der Tasten auf der Fernbedienung die Anzeige des Videotextes steuern können.

(≡i) So zeigen Sie die Indexseite/Anfangsseite an:

Drücken Sie (**Ei**), um die Indexseite/Anfangsseite aufzurufen. Welche Seite dabei angezeigt wird, hängt vom jeweiligen Sender ab.

TEXT So wird eine Videotext-Seite angezeigt:

Drücken Sie die Taste **TEXT**, um den Text aufzurufen. Drücken Sie die Taste erneut, um die normale Bildanzeige mit dem Videotext zu überlagern. Drücken Sie die Taste erneut, um zum gewohnten Fernsehmodus zurückzukehren. Die Fernsehkanäle lassen sich nur im normalen Fernsehmodus umschalten.

So zeigen Sie verborgenen Text an:

Auf bestimmten Seiten werden Antworten von Quizfragen oder Pointen von Witzen zunächst ausgeblendet. Um die entsprechenden Lösungen anzuzeigen, drücken Sie die Taste Ξ .

Ξ So halten Sie eine bestimmte Seite:

Manchmal soll eine bestimmte Videotext-Seite zur genaueren Betrachtung länger angezeigt werden. Drücken Sie dazu die Taste (三), so dass in der oberen linken Ecke des Bildschirms die Anzeige (三) erscheint. Die Seite wird jetzt auf dem Bildschirm angezeigt, bis sie durch einen erneuten Tastendruck wieder freigegeben wird.

(= €) So vergrößern Sie die Videotext-Anzeige:

Drücken Sie einmal die Taste (= €), um die obere Seitenhälfte zu vergrößern. Bei erneutem Drücken dieser Taste wird die untere Hälfte der Seite vergrößert. Drücken Sie ein drittes Mal, um wieder die normale Seitengröße einzustellen.

(☑)/(Ξ×) So wählen Sie eine Seite aus, während das normale Fernsehbild angezeigt wird:

Geben Sie die gewünschte Seitennummer ein, und drücken Sie anschließend (D)/(EX). Das normale Fernsehbild wird angezeigt. Auf dem Fernsehgerät wird dann angezeigt, wenn die Seite verfügbar ist, indem sich die Farbe der Seitennummer am oberen Bildschirmrand ändert. Drücken Sie dann **TEXT**, um diese Seite anzuzeigen.

So zeigen Sie aktuelle Kurzmeldungen an:

Wählen Sie im jeweiligen Videotext-Dienst die entsprechende Seite für diese Kurzmeldungen (siehe Index des Videotext-Programms). Die aktuellen Kurzmeldungen werden jetzt gegebenenfalls in Echtzeit eingeblendet.

> Denken Sie daran, den Videotext zu beenden, bevor Sie den Kanal wechseln - drücken Sie die Taste TEXT zweimal.

Deutsch

Fragen und Antworten

Auf dieser Seite finden Sie Antworten zu einigen der häufigsten Fragen.



Mein Fernsehgerät überträgt weder Ton noch Bild. Warum?



Vergewissern Sie sich, dass der Fernseher nicht in den Standby-Modus geschaltet ist. Überprüfen Sie den Netzstecker und alle Netzanschlüsse.



Es wird zwar ein Bild angezeigt, aber warum sind nur wenige oder keine Farben sichtbar?

Bei Verwendung einer **externen** Bildquelle, wie zum Beispiel einer minderwertigen Videokassette, bei der keine oder kaum Farben angezeigt werden, müssen unter Umständen qualitative Verbesserungen vorgenommen werden. Für das Fernsehgerät ist werkseitig die Einstellung **Automatisch** gewählt, so dass automatisch das jeweils optimale Farbsystem gewählt wird.

So überprüfen Sie, ob die optimale Farbanzeige eingestellt ist:



Wählen Sie beim Abspielen der externen Quelle die Option **Farbsystem** aus dem Menü **Systeminstallation**.

Systeminstallation	
Sprache	Englisch
Land	Deutschland
Farbsystem	 Automatisch ►



Wählen Sie mithilfe der Taste ◀ oder ▶ eine der folgenden Einstellungen: Automatisch, PAL, SECAM, NTSC4.43 oder NTSC3.58.

Warum wird das Bild vom Videorecorder/DVD-Player nicht an das Fernsehgerät übertragen?

Überprüfen Sie, ob der Media Recorder oder DVD-Player richtig am Fernsehgerät angeschlossen wurde (siehe Seite 12), und wählen Sie dann den entsprechenden Eingang, indem Sie die Taste Đdrücken.

Es wird zwar ein Bild angezeigt, jedoch ohne Ton. Warum?

Überprüfen Sie alle Kabelverbindungen. Es kann kein Ton oder kein Ton im richtigen Format empfangen werden. Überprüfen Sie, ob vielleicht die Lautstärke heruntergeregelt oder die Stummschaltung aktiviert wurde.

Überprüfen Sie die geteilten Audio-Einstellungen.





Drücken Sie OII/II, um sicherzustellen, dass die Option für Hörgeschädigte nicht ausgewählt ist.

gg



weitere Informationen zur Nutzung der Videotext-Funktion benötigen, lesen Sie den entsprechenden Abschnitt zum Videotext in dieser Anleitung.



Warum wird das REGZA-LINK-Logo noch angezeigt, obwohl das Gerät nicht mehr angeschlossen ist?



Wenn das REGZA-LINK-Gerät getrennt wird, wird das Logo nach etwa einer Minute ausgeblendet.

Warum funktionieren die Netzwerkgeräte nicht?



Die LAN-Kabel sind entweder gar nicht oder nicht ordnungsgemäß angeschlossen. Schließen Sie alle Kabel an (siehe Seite 16). Stellen Sie sicher, dass die Netzwerk-Adresse richtig eingestellt ist (siehe Seite 51).

100





Warum funktioniert die Media Player-Funktion nicht?

Stellen Sie sicher, dass die Geräte richtig angeschlossen sind. Bei einer USB-Hub-Verbindung kann es zu Fehlern kommen. Überprüfen Sie Ihr Netzwerk-Setup, wenn Sie einen DLNA CERTIFIED™-Server benutzen.



Warum werden keine 3-D-Bilder angezeigt?

Stellen Sie sicher, dass kein Objekt den Infrarotempfangsbereich des Fernsehgerätes oder der 3-D-Brille blockiert.

Wenn die Infrarotdatenübertragung zwischen dem Fernsehgerät und der 3-D-Brille für mehr als 5 Minuten unterbrochen wird, schaltet sich die 3-D-Brille automatisch ab.



Warum lässt sich die 3-D-Brille nicht einschalten?

Laden Sie die Batterie.

Warum funktioniert die USB-HDD nicht?

Registrieren Sie Ihre USB-HDD.

Benutzen Sie den USB2-Port, um die USB HDD anzuschließen. Möglicherweise unterstützt Ihr(e) Land/Zone die USB HDD-Funktion nicht.



Was zeigen die LEDs an der Vorderseite des Fernsehgeräts an?

A

Sehen Sie in der folgenden Tabelle nach.

LED-Anzeige		Chantaur	Abbilfama@nabma	
LED-1	LED-2	Status	Aphillemaphanme	
Blau	Orange	Strom EIN Programm-Timer ist aktiviert Sowohl der Programmzeiteinsteller (Aufnahme) als auch Aufnahme funktionieren NICHT	-	
Blau	Rot	Strom EIN Programmzeiteinstellung (Aufnahme) oder Aufnahme läuft	-	
Blau	AUS	Strom EIN Programm-Timer ist NICHT aktiviert Sowohl der Programmzeiteinsteller (Aufnahme) als auch Aufnahme funktionieren NICHT	-	
Rot	Orange	Strom AUS (Standby) Programm-Timer ist aktiviert Sowohl der Programmzeiteinsteller (Aufnahme) als auch Aufnahme funktionieren NICHT	-	
Rot	Rot	Strom AUS (Standby) Programmzeiteinstellung (Aufnahme) oder Aufnahme läuft	-	

Andere Probleme

Wenn das Problem Ihres Fernsehgerätes in diesem Fragen- und Antworten-Abschnitt nicht behandelt wird oder die empfohlene Lösung nicht funktioniert hat, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- 1 Schalten Sie Ihr Fernsehgerät aus. Schalten Sie es nach 30 Sekunden wieder ein.
- 2 Schalten Sie das Fernsehgerät aus und ziehen Sie das Netzkabel heraus. Stecken Sie das Netzkabel nach 1 Minute wieder ein und schalten Sie das Fernsehgerät ein.
- 3 Führen Sie das Verfahren zum Zurücksetzen auf Werkseinstellungen durch (siehe Seite 87).



LED-Anzeige		Chantaur	Abbilfomaßnahmo	
LED-1	LED-2	Status	Abimemabhanme	
Rot	AUS	Strom AUS (Standby) Programm-Timer ist NICHT aktiviert Sowohl der Programmzeiteinsteller (Aufnahme) als auch Aufnahme funktionieren NICHT	-	
AUS	Grün (Blinkt)	Störung der BUS-Leitung.	Schalten Sie das Fernsehgerät aus, und	
Rot (Blinkt)	AUS	Störung des WDT.	lösen Sie das Netzkabel. Schließen Sie das Netzkabel wieder an, und schalten Sie das Fernsehgerät EIN.	
Blau (Blinkt)	AUS	Lüftung angehalten. (falls zutreffend)		
Orange	Grün	Für Service SW Upgrade läuft	-	
Rot	AUS	Für Service SW Upgrade fehlgeschlagen	-	
Blau	AUS	Für Service SW Upgrade erfolgreich	-	

Lizenzinformationen



Dieses Produkt ist mit dem europäischen Umweltzeichen, das von der Europäischen Kommission verliehen wird, ausgezeichnet. Mehr Informationen dazu erhalten Sie unter dem folgenden Link: http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/



3Y. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories.

Dolby und das Doppel-D-Symbol sind Markenzeichen von Dolby Laboratories.

HOMI

HDMI, das HDMI Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing, LLC.

- INSTAPORT™ und das INSTAPORT-Logo sind Markenzeichen von Silicon Image, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen L\u00e4ndern.
- YouTube und das YouTube-Logo sind Markenzeichen der Google Inc.
- Dieses Produkt enthält den NetFront Browser von ACCESS CO., LTD.

ACCESS ACCESS, the ACCESS logo and NetFront are trademarks or registered trademarks of ACCESS CO., LTD. in the United States, Japan and Other countries.

© 2010 ACCESS CO., LTD. All rights reserved. This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

OPERA: Opera* Browser von Opera Software ASA. Copyright 1995-2010 Opera Software ASA. Alle Rechte vorbehalten. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Seite http://www.opera.com Dieses Produkt enthält die Adobe[®] Flash[®] Player-Software unter Lizenz von Adobe Systems Incorporated.

Copyright © 1995-2009 Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Adobe und Flash sind Markenzeichen der Adobe Systems Incorporated.

- DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD Zertifizierte und zugehörige Logos sind Warenzeichen der DivX, Inc. und werden mit Lizenz verwendet. Wird von einem oder mehr der folgenden USPatente geschützt: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274
- HIL, das MHL-Logo und Mobile High Definition Link sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen von MHL Licencing, LLC.
- DVB ist ein eingetragenes Markenzeichen von DVB Project.
- DLNA®, das DLNA-Logo und DLNA CERTIFIED™ sind Markenzeichen, Dienstleistungsmarken oder Gütezeichen von Digital Living Network Alliance.
- MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.
- Audyssey EQ-Technologie
- Hergestellt unter Lizenz von Audyssey Laboratories. U.S. Ausländische Patente sind angemeldet. Audyssey EQ ist eine registrierte Marke von Audyssey Laboratories. Audyssey EQ basiert auf der gleichen technischen Grundlage wie Audyssey BultEQ, die zur automatischen Korrektur von Raumakustik eingesetzt wird. Audyssey EQ nutzt "time-domain"-Filter um Probleme zu beheben, die durch Driver von Lautsprechern und Gehäuse entstehen können, und ist so kalibriert, dass sie der akustischen Probleme in einer typischen Hörumgebung Rechnung trägt.
- Hybrid TV Standard ist eingerichtet gemäß ETSI TS 102 796 V1.1.1.

)eutsch

Reinigen des Bildschirms und des Gehäuses...

Schalten Sie das Gerät aus, reinigen Sie den Bildschirm und das Gehäuse mit einem weichen, trockenen Tuch. Wir empfehlen, **keine** besonderen Poliermittel oder Lösungsmittel für den Bildschirm oder das Gehäuse zu verwenden, da diese Schäden verursachen können.

Entsorgung...

Die folgenden Angaben gelten nur für Länder der Europäischen Union:

Entsorgung von Produkten

Die durchgestrichene Abfalltonne mit Rädern weist darauf hin, dass Produkte gesammelt und vom normalen Haushaltsmüll getrennt entsorgt werden müssen. Interne Batterien und Akkus können mit dem Produkt entsorgt werden. Sie werden im Recycling-Center entfernt und separat verwertet. Der schwarze Balken weist darauf hin, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf dem Markt eingeführt wurde.

Durch Ihren Beitrag zur separaten Sammlung von Produkten und Batterien helfen Sie bei der Sicherstellung einer vorschriftsmäßigen Entsorgung von Produkten und Batterien und verringern damit die potentiellen negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit.

Ausführliche Informationen zu Sammel- und Recyclingprogrammen in Ihrem Land erhalten Sie bei Ihren kommunalen Behörden oder in dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Entsorgung von Batterien und/oder Akkus

Durch das nebenstehende Symbol wird darauf hingewiesen, dass Batterien und/oder Akkus gesammelt und getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen.

Wenn die Batterie oder der Akku einen höheren als den festgelegten Wert an Blei (Pb), Quecksilber (Hg) und/oder Kadmium (Cd) enthalten, der in der Batterie-Direktive (2006/66/EC) festgelegt ist, sind die chemischen Symbole für Blei (Pb), Quecksilber (Hg) und/oder Kadmium (Cd) unter dem nebenstehenden Symbol aufgeführt.

Durch die getrennte Entsorgung der Batterien helfen Sie, potenzielle Umweltschäden und Gesundheitsgefahren zu verhindern, die ansonsten bei einer vorschriftswidrigen Entsorgung von Produkten und Batterien verursacht werden könnten.

Ausführliche Informationen zu Sammel- und Recyclingprogrammen in Ihrem Land erhalten Sie bei Ihren kommunalen Behörden oder in dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.





Informationen

Schalten Sie alle Geräte am Netzschalter aus, bevor Sie externe Geräte anschließen. Falls das betreffende Gerät über keinen Netzschalter verfügt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Signalinformationen für 15-polige Mini-D-Sub-Anschlüsse

Stift-Nr.	Signalname	Stift-Nr.	Signalname	Stift-Nr.	Signalname
1	R	6	Masse	11	NC
2	G	7	Masse	12	NC
3	В	8	Masse	13	H-Sync
4	NC*	9	NC	14	V-Sync
5	Masse	10	Masse	15	NC

Deutsch

* NC = Nicht belegt

Geeignete PC-Signale über den PC-Anschluss

Der PC-Eingang dieses Fernsehgeräts akzeptiert nur die Signalformate, die mit VESA-DMT kompatibel sind, wie in der Tabelle unten gezeigt. Bei einigen PC-Eingangssignale, die von der Auflösung und Frequenz abweichen, die in der Tabelle unten beschrieben werden, kann es zu folgenden Anzeigefehlern kommen: falsche Anzeige, falsche Formaterkennung Bildpositionsfehler, Unschärfe oder Flattern. Stellen Sie das Monitorausgabeformat an Ihrem PC in diesem Fall so ein, dass es mit einem der Signale in der unteren Tabelle übereinstimmt.

Format	Auflösung	V. Frequenz	H. Frequenz	Pixelfrequenz	VESA Standard (DMT)
VGA	640×480	59,940 Hz	31,469 kHz	25,175 MHz	•
		72,809 Hz	37,861 kHz	31,500 MHz	•
		75,000 Hz	37,500 kHz	31,500 MHz	•
SVGA	800 × 600	56,250 Hz	35,156 kHz	36,000 MHz	•
		60,317 Hz	37,879 kHz	40,000 MHz	•
		72,188 Hz	48,077 kHz	50,000 MHz	•
		75,000 Hz	46,875 kHz	49,500 MHz	•
XGA	1024×768	60,004 Hz	48,363 kHz	65,000 MHz	•
		70,069 Hz	56,476 kHz	75,000 MHz	•
		75,029 Hz	60,023 kHz	78,750 MHz	•
WXGA	1280×768	59,995 Hz	47,396 kHz	68,250 MHz	•
		59,870 Hz	47,776 kHz	79,500 MHz	•
		74,893 Hz	60,289 kHz	102,250 MHz	•
	1360×768	60,015 Hz	47,712 kHz	85,500 MHz	•
SXGA	1280×1024	60,020 Hz	63,981 kHz	108,000 MHz	•
		75,025 Hz	79,976 kHz	135,000 MHz	•

Kompatible Video- und PC-Signale über HDMI-Anschlüsse

Die HDMI-Eingänge an Ihrem Fernsehgerät akzeptieren die Signalformate VGA, SVGA, XGA, WXGA und SXGA, die mit VESA kompatibel sind, wie in der unteren Tabelle gezeigt. Bei einigen PCs und HDMI- oder DVI-Geräten, bei denen die Eingangssignale von der Auflösung und Frequenz abweichen, die in der Tabelle unten beschrieben werden, kann es zu folgenden Anzeigefehlern kommen: falsche Anzeige, falsche Formaterkennung Bildpositionsfehler, Unschärfe oder Flattern.

Stellen Sie das Monitorausgabeformat an Ihrem PC, HDMI- oder DVI-Gerät in diesem Fall so ein, dass es mit einem der Signale in der unteren Tabelle übereinstimmt.

Format	Auflösung	V. Frequenz	H. Frequenz	Pixelfrequenz	VESA Standard
480i	720×480i	59,940/60,000 Hz	15,734/15,750 kHz	27,000/27,027 MHz	
576i	720 × 576i	50,000 Hz	15,625 kHz	27,000 MHz	
480p	720 × 480p	59,940/60,000 Hz	31,469/31,500 kHz	27,000/27,027 MHz	
576p	720 × 576p	50,000 Hz	31,250 kHz	27,000 MHz	
1080i	1920 × 1080i	59,940/60,000 Hz	33,716/33,750 kHz	74,176/74,250 MHz	
1080i	1920 × 1080i	50,000 Hz	28,125 kHz	74,250 MHz	
720p	1280 × 720p	59,940/60,000 Hz	44,955/45,000 kHz	74,176/74,250 MHz	
720p	1280 × 720p	50,000 Hz	37,500 kHz	74,250 MHz	
1080p	1920 × 1080p	59,940/60,000 Hz	67,433/67,500 kHz	148,352/148,500 MHz	
1080p	1920 × 1080p	50,000 Hz	56,250 kHz	148,500 MHz	
1080p	1920 × 1080p	24,000 Hz	27,000 kHz	74,250 MHz	
VGA	640×480	59,940/60,000 Hz	31,469/31,500 kHz	25,175/25,200 MHz	•
		72,809 Hz	37,861 kHz	31,500 MHz	•
		75,000 Hz	37,500 kHz	31,500 MHz	•
SVGA	800×600	56,250 Hz	35,156 kHz	36,000 MHz	•
		60,317 Hz	37,879 kHz	40,000 MHz	•
		72,188 Hz	48,077 kHz	50,000 MHz	•
		75,000 Hz	46,875 kHz	49,500 MHz	•
XGA	1024×768	60,004 Hz	48,363 kHz	65,000 MHz	•
		70,069 Hz	56,476 kHz	75,000 MHz	•
		75,029 Hz	60,023 kHz	78,750 MHz	•
WXGA	1280×768	59,995 Hz	47,396 kHz	68,250 MHz	•
		59,870 Hz	47,776 kHz	79,500 MHz	•
		74,893 Hz	60,289 kHz	102,250 MHz	•
	1360×768	60,015 Hz	47,712 kHz	85,500 MHz	•
SXGA	1280×1024	60,020 Hz	63,981 kHz	108,000 MHz	•
		75,025 Hz	79,976 kHz	135,000 MHz	•

Deutsch

Vom Media Player unterstütztes Format

Media Player	Medienformat	Dateiendung	Video/Audio-Codec	USB	DMS	Hinweis
Foto	JPEG	.jpg	JPEG	Ja	Ja	<usb></usb>
		.jpeg				Datenkompatibilität: JPEG Exif Ver. 2.2
	MPO	.mpo	JPEG	Ja	Nein	4096 × 4096 (HW-Dekodierung)
						16384 × 16384 (SW-Dekodierung)
						Maximale Fotogröße: 9 MB
						Maximale Anzahl der Dateien: 2000/Ordner
						VMS> Daten-Kompatibilität: IPEG EXIE Version 1 x oder höher JEIE 1 02a
						Maximale Fotoauflösung: 4096 × 4096
						Maximale Fotogröße: 6 MB
						Maximale Anzahl der Dateien: 2000/Ordner
Film	MPEG-2 PS	.mpg	Video) MPEG-1 Video	Ja	Nein	 <usb></usb> Maximale Anzahl der Dateien: 2000/Ordner
	WIFEG-2 TS	.ts	Video) MPEG-2 Video	Ja	Ja	<dms></dms>
			n.204 (MPEG-4 AVC)	1-	1.	Maximale Anzahl der Dateien: 2000/Ordner
			Audio) MPEG-1 Layer1 MPEG-1 Layer2	Ja	Ja	
			MPEG-2 Layer2			*) Einige Dateien werden möglicherweise nicht wiedergegeben. *) Normales Absnielen und Effekte können is nach Inhalt vielleicht
			Dolby Digital (AC-3)			nicht durchgeführt werden.
			L-PCM			*) Externe DivX Untertitel werden nicht unterstützt.
			(IIUI DEI MIFLU-2 F3)	la.	Main	
			Audio) Doiby Digital Plus AAC	Jd	Nem	
			HE AAC			
	MP4	.mp4	Video) H.264 (MPEG-4 AVC)	Ja	Ja	
		.m4v	Audio) AAC	Ja	Ja	
			Audio) HE AAC	Ja	Nein	
			Dolby Digital (AC-3)			
	A)/I		Doiby Digital Plus	1-	Main	
	DivX	.avı divx	Video) DIVX (3,4,5,6)	Ja	Nein	
	DivX Plus HD	.div	Audio) Dolby Digital (AC-3) MPEG-1 Laver 2	Ja	Nein	
			MPEG-1 Layer 3			
	MKV	.mkv	Video) H.264	Ja	Nein	
	DivX Plus HD		Audio) AAC	Ja	Nein	
			HE AAC			
			Dolby Digital (AC-3) MPEG-1 Layor 3			
	ΔSE	asf	Video) VC-1	la	Nein	
	ICN.	.wmv	Audio) WMA	دا	Nein	
	AVCHD	mtc	Video) H 264 (MPEG_4 AVC)	دا	la.	
	ATCHD.	.m2ts	Audio) Dolby Digital (AC-3)	دا دا	دا دا	
Musik	MP3	mn3	Audio) MPEG=1 Audio Laver_2	در دا	در دا	
MICDIN	C 1111	cdur.	MPEG-2 Audio Laver-3	70	Ja	Maximale Anzahl der Dateien: 2000/Ordner
			MPEG-2.5 Audio Layer-3			<dms></dms>
	MP4	.mp4	Audio) AAC	Ja	Nein	Maximale Anzahl der Dateien: 2000/Ordner
		.m4a	Audio) HE AAC	Ja	Nein	*) Einige Dateien werden möglicherweise nicht wiedergegeben
	WMA	.wma	Audio) WMA	Ja	Nein	,
	L-PCM		Audio) L-PCM	Nein	Ja	

3D unterstütztes Format (HDMI)

Auflösung	Bildformatratio	V. Frequenz	H. Frequenz	Pixelfrequenz	3D Struktur
720×480p	16:9	59,940/60,000 Hz	31,469/31,500 kHz	27,000/27,027 MHz	Side by Side (Vollständig)
					Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
720 × 576p	16:9	50,000 Hz	31,250 kHz	27,000 MHz	Side by Side (Vollständig)
					Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
1280 × 720p	16:9	59,940/60,000 Hz	90,0/89,91 kHz	148,352/148,500 MHz	Frame Packing
			44,955/45,000 kHz	74,176/74,250 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
		50,000 Hz	75,000 kHz	148,500 MHz	Frame Packing
			37,500 kHz	74,250 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
1920 × 1080i	16:9	59,940/60,000 Hz	33,716/33,750 kHz	74,176/74,250 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
		50,000 Hz	28,125 kHz	74,250 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
1920 × 1080p	16:9	24,000 Hz	54,000 kHz	148,500 MHz	Frame Packing
			27,000 kHz	74,250 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
		30,000 Hz	67,433/67,500 kHz	148,352/148,500 MHz	Frame Packing
			33,716/33,750 kHz	74,176/74,250 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
		50,000 Hz	56,250 kHz	148,500 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom
		59,940/60,000 Hz	67,433/67,500 kHz	148,352/148,500 MHz	Side by Side (Halb)
					Top & Bottom

3D untestütztes Format (DTV)

Videoformat	Bildformatratio	V. Frequenz	3D Struktur
480i, 480p	16:9	59,940/60,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
576i, 576p	16:9	50,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
720p	16:9	59,940/60,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
		50,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
1080i	16:9	59,940/60,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
		50,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
1080p	16:9	24,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
		30,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
		50,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom
		59,940/60,000 Hz	Side by Side (Halb)
			Top & Bottom

* Side by Side (Vollständig) ist zusammengesetzt aus linken und rechten stereoskopischen Bildern, deren jeweilige Größe gleich ist wie bei 2D.

Side by Side (Vollständig)

2D Video



Side by Side (Halb)




Spezifikationen und Zubehör

Empfangssysteme

DVB-T Empfangssystem/-kanäle			Empfangssystem/-kanäle		
UK	UHF 21-68	PAL	-1	UHF UK21-UK69	~
Frankreich	VHF 05-10 (VHF 01-05 UHF 21-69) PAL-	-B/G	UHF E21-E69 VHF E2-E12, S1-S41	(ca
Deutschland	VHF 05-12 UHF 21-69	SEC/	AM-L	UHF F21-F69 VHF F1-F10, B-Q	(ca
Österreich	VHF 05-12 UHF 21-69	SEC/	AM-D/K	UHF R21-R69 VHF R1-R12	Du En
Schweiz	VHF 05-12				(ca * (
Italien	VHF 05-12 (D,E,F,G,H,H1,H2)				
Spanien	UHF 21-69				Ab (ca
Niederlande	VHF 05-12 UHF 21-69				_
Griechenland	VHF 05-12 UHF 21-69				Ge
DVB-C Broadca: DVB-S/DVB-S2	st-Systeme Broadcast-Systeme				Un
Videoeingang	PAL, SECAM, NTSC 3	,58/4,43			Dr
Externe Anschl	üsse				
EXT 1	Eingang/Ausgang	21-poliger S Anschluss	SCART-	RGB, A/V eingabe AV aus, TV aus	
EXT 2	Eingang	Phono-Buchsen Phono-Buchsen		Y, P _B /C _B , P _R /C _R Audio L + R	Mi
EXT 3	Eingang	Phono-Buch	isen	Video/Audio L + R	
HDMI 1/2/3/4	Eingang	HDMI®-kom HDCP-komp (Inhaltstyp a INSTAPORT [®] HDMI 4 ist k	patibel atibel aktivieren, ™, RGB-Bereic ompatibel mi	ch unterstützt) it MHL.	
РС	Eingang	Analoges RG	ΞB		
PC/HDMI 3 Audio-Eingang		3,5 mm Min	3,5 mm Minibuchse Audio		
Digital-Audioausgang (S/PDIF)		Optisch			Op
LAN-Anschluss	RJ-45				
USB 1/USB 2-Anschluss		Media Player Interface-Version: USB 2.0 USB-Klasse: Massenspeicher Dateisystem: FAT16 und FAT32			
	Maximalabgabe: 500 mA (spezifiziert zur Ladung der mitgelieferten 3-D-Brille FPT-AG02G)				
USB 2-Anschluss		Kompatibel mit USB HDD Anschluss			
Kopfhöhrer Stec	3,5 mm Stereo				
Stereo		A2, Nicam Zweiträgersy	ystem		
Sichtbare Bildschirmgröße (ca.)		42 46 55	10 11 13	17 cm 7 cm 19 cm	
Anzeigeformat	:	16:9			
Tonausgang (bei 10 % Verzerrung)		Effektiv: Woofer:	10 10	W + 10 W W	

Leistungsaufnahme (ca.)	42WL/42 46WL/46 55WL/55	YL YL YL	140 W 152 W 184 W			
Stromverbrauch im Standby (ca.)	0,3 W					
Stromverbrauch bei Betrieb* (ca.)	42WL/42 46WL/46 55WL/55	YL YL YL	94,1 W 115 W 138 W			
Durchschnittlicher jährlicher Energieverbrauch** (ca.)	42WL/42 46WL/46 55WL/55	YL YL YL	137,4 kWh 167,9 kWh 201,5 kWh			
* Getestet in Übereinstimmung n	nit IEC 62087-BD E	d. 2.0:2008.				
** Beim Betrieb von 4 Stunden u	nd 365 Tagen im J	ahr.				
Abmessungen (ca.)	42WL/42YL 46WL/46YL 55WL/55YL (Höhe schließt Sta	69 cm (H) 72 cm (H) 84 cm (H) andfuß mit ein	101 cm (B) 107 cm (B) 127 cm (B) 1)	29 cm (T) 29 cm (T) 36 cm (T)		
Gewicht (ca.)	42WL/42YL 46WL/46YL 55WL/55YL	17,5 kg 18,5 kg 25,5 kg				
Umgebungsbedin-gungen	Temperatur 5°C - 35°C Luftfeuchtigkeit 20 - 80% (nicht-kondensierend)					
Drahtlose Verbindung Standard: IEEE 802.11a/b/g/n Frequenzbereich: 5,15-5,35 GHz, 5,47-5,725 GHz, 5,25-5,850 GHz, 2,400-2,4835 GHz Security (Sicherheit): WEP64/128, TKIP, AES, WPA/WPA2-PSK, WP5, Keine						
Mitgeliefertes Zubehör	 Fernbedienung (T-9037am) Fernbedienung (T-9037am) Batterien (AAA, JEC R03 1,5 V) Toshiha 3D-Brille: FPT-AG02G (für Modellreihen YL86 und YL87) SCART-Adapterkabel Component-Adapterkabel AV-SCART-Adapterkabel AV-SCART-Adapterkabel RGB/PC-D-sub15pin(mini) Adapterkabel(w/audio) , P' Clip/Schraube (für TV Montage) Siehe Seite 6. Zwei Kabelklammern 					
Optionales Zubehör	 TOSHIBA 3D-b USB-HDD Zu verfügbare "Produktinforn 	rille: FPT-AG n USB-HDD le mation" auf c	02G esen Sie die Jer Webseite.			



EU Ecolabel : PL/22/002

Für die Produkte, die das EU-Umweltzeichen erhalten haben, gewährt TOSHIBA eine Garantie von mindestens 2 Jahren für dieses LCD-Fernsehgerät und von 7 Jahren für die Verfügbarkeit von elektronischen Teilen, um diese auszutauschen. Im Fall von Reparaturen, die unter die Garantie fallen, kontaktieren Sie bitte den Fachhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Bitte lesen Sie die Webseite von Toshiba oder des EU-Umweltzeichens (www.ecolabel.eu) für Details zu diesen

Produkten.

© TOSHIBA Television Central Europe Sp. z o.o. Alle Rechte vorbehalten. Die teilweise oder vollständige Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist strengstens verboten.

TOSHIBA Television Central Europe Sp. z o.o.

ul. Pokoju 1, Biskupice Podgórne, 55-040 Kobierzyce, Poland

