

SERIES  TD390
TD391

SERIES  TD590

T22D390EW
T24D390EW
T24D391EW
T27D390EW
T24D590EW
T27D590EW
T22D390EX
T24D391EX
T24D390EX
T27D390EX
T27D590EX
T24D590EX

LED TV-Monitor

(MFM TV)

Benutzerhandbuch


Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Gerät von Samsung entschieden haben. Wenn Sie umfassenderen Service wünschen, registrieren Sie Ihr Gerät unter

www.samsung.com/register

Model _____ Serial No. _____

 **SAMSUNG**

Hinweis zu Digitalfernsehen

1. Die Funktionalitäten für Digitalfernsehen (DVB) stehen nur in Ländern/Regionen zur Verfügung, in denen digitale terrestrische DVB-T-Signale (MPEG2 und MPEG4 AVC) gesendet werden oder in denen Sie Zugang zu einem kompatiblen Kabelfernsehdienst mit DVB-C (MPEG2 und MPEG4 AAC) haben. Fragen Sie Ihren örtlichen Händler, wenn Sie Informationen über die Verfügbarkeit von DVB-T oder DVB-C in Ihrer Gegend benötigen.
2. DVB-T ist der Standard des europäischen DVB-Konsortiums für die terrestrische Versorgung mit digitalem Fernsehen, und DVB-C ist der Standard des Konsortiums für die Versorgung mit digitalem Kabelfernsehen. Allerdings werden manche Unterscheidungsmerkmale wie EPG (elektronischer Programmführer), VOD (Video on Demand) usw. in dieser Spezifikation nicht berücksichtigt. Deshalb können sie zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht eingesetzt werden.
3. Zwar hält dieses Gerät die aktuellen Standards der DVB-T- und DVB-C-Spezifikationen [August 2008] ein, aber es kann nicht garantiert werden, dass die Kompatibilität mit zukünftigen digitalen terrestrischen DVB-T- und DVB-C-Signalen gewahrt bleibt.
4. Je nach den Ländern/Regionen, in denen dieses Gerät eingesetzt wird, verlangen manche Kabelfernsehanbieter zusätzliche Gebühren für solch einen Dienst, und möglicherweise wird verlangt, dass Sie den Vertragsbedingungen des Unternehmens zustimmen.
5. Manche Digitalfernsehfunktionen sind in einigen Ländern oder Regionen möglicherweise nicht verfügbar, und bei DVB-C kann das Gerät möglicherweise mit manchen Kabelfernseh Anbietern nicht störungsfrei zusammenarbeiten.
6. Für weitere Informationen setzen Sie sich bitte mit dem Samsung-Kundendienstzentrum in Verbindung.
 Die Empfangsqualität des Geräts kann durch Unterschiede bei den Sendeverfahren in verschiedenen Ländern beeinträchtigt werden. Kontrollieren Sie die Leistung des Geräts bei Ihrem örtlichen SAMSUNG-Händler, oder wenden Sie sich an das Samsung-Callcenter um festzustellen, ob sich die Empfangsqualität durch Ändern der Fernseheinstellungen verbessern lässt.

Standbild-Warnung

Vermeiden Sie die Anzeige von Standbildern (wie z. B. JPEG-Bilddateien) oder Standbildelementen (wie z. B. Senderlogos, Panorama- oder 4:3-Bilder, Aktien- oder Laufschriften mit Nachrichten am unteren Bildschirmrand usw.) auf dem Bildschirm. Durch die ständige Anzeige von Standbildern über einen längeren Zeitraum kann es zu Schattenbildern auf dem LED-Bildschirm kommen, wodurch die Bildqualität beeinträchtigt wird. Um die Gefahr dieses Effekts zu vermindern, befolgen Sie bitte die nachfolgenden Empfehlungen:

- Vermeiden Sie es, für lange Zeit denselben Fernsehsender anzuzeigen.
- Versuchen Sie, Abbildungen immer als Vollbild anzuzeigen. Verwenden Sie das TV-Menü zum Einstellen des Bildformats, um die beste Anzeigemöglichkeit zu finden.
- Reduzieren Sie die Helligkeits- und Kontrastwerte soweit wie möglich, um immer noch die gewünschte Bildqualität zu erreichen. Zu hohe Werte können das Ausbrennen des Bildschirms beschleunigen.
- Verwenden Sie regelmäßig alle Funktionen Ihres Geräts, die dazu dienen, das Einbrennen von Bildern und das Ausbrennen des Bildschirms zu reduzieren. Weitere Informationen hierzu finden Sie im e-Manual.

Inhalt

Erste Schritte

- Sicherheitshinweise..... 4
- Ausreichende Belüftung Ihres Bildschirms..... 11
- Zubehör und Kabel 12
- Verwenden der Bedieneinheit..... 13
- Navigieren in den Menüs..... 16
- Anschließen des Netzkabels und der Antenne oder des Kabelempfangsteils 17
- Einstellungen 17

Anschlüsse

- Anschließen an AV-Geräte (Blu-ray-Player, DVD-Player, usw.) 18
- Anschließen an Audiogeräte..... 21
- Anschließen an einen PC 22
- Herstellen einer Verbindung mit dem COMMON INTERFACE-Steckplatz (Steckplatz für Ihre PayTV-Karte) 23
- Ändern der Eingangsquelle 25

Grundfunktionen

- Richtige Haltung bei Verwendung des Geräts..... 26
- Ändern des voreingestellten Bildmodus..... 27
- Anpassen der Bildeinstellungen..... 28
- Ändern des Bildformats 29
- Kalibrieren der Bildschirmanzeige..... 31
- Bild-in-Bild (PIP)..... 32
- Ändern der Bildoptionen 33
- Ändern des Tonmodus..... 35
- Anpassen der Toneinstellungen..... 36
- Speichern von Sendern..... 38

- Verwenden der INFO-Taste (Programmübersicht jetzt & demnächst)..... 40
- Verwenden des Menüs Sender 40
- Weitere Funktionen 46

Sonderfunktionen

- Einstellen der Uhrzeit..... 49
- Möglichkeiten zum Sparen 51
- Sperren von Sendungen 52
- Weitere Funktionen 53
- Menü „Unterstützung“ 55

Erweiterte Funktionen

- Anwendung 58
- Videowiedergabe 60
- Fotoanzeige 62
- Musikwiedergabe..... 64
- Anynet+ (HDMI-CEC) 65

Weitere Informationen

- Fehlerbehebung..... 68
- Unterstützte Dateiformate für Untertitel und Media Play 76
- Teletext für Analogsender 79
- Anbringen der Wandhalterung/des Standfußes 80
- Anbringen der Wandhalterung..... 82
- Kensington-Schloss als Diebstahlsicherung 83
- Lagerung und Wartung 84
- Lizenz 85
- Technische Daten 87
- Index 88

Achten Sie auf die folgenden Symbole!



Hinweis

Anzeigen weiterer Informationen.



Schrittweise Darstellung der Vorgehensweisen

Anweisungen zum Öffnen des entsprechenden Untermenüs im Bildschirmmenü (OSD).

Erste Schritte

Sicherheitshinweise

Bei den Sicherheitshinweisen verwendete Symbole



WARNUNG

Wenn Sie die mit diesem Symbol versehenen Anweisungen nicht befolgen, kann dies schwere Verletzungen bis hin zum Tod nach sich ziehen.



ACHTUNG

Wenn Sie die mit diesem Symbol versehenen Anweisungen nicht befolgen, kann dies Verletzungen oder Sachschäden nach sich ziehen.



Unterlassen.



Unbedingt beachten.

ACHTUNG

STROMSCHLAGEGFAHR – NICHT ÖFFNEN

ACHTUNG: UM DAS RISIKO EINES STROMSCHLAGS ZU VERRINGERN, DÜRFEN SIE DIE ABDECKUNG (ODER RÜCKSEITE) NICHT ÖFFNEN. ES BEFINDEN SICH IM INNEREN KEINE TEILE, DIE VON BENUTZERN GEWARTET WERDEN KÖNNEN. ALLE WARTUNGSARBEITEN SIND QUALIFIZIERTEM FACHPERSONAL ZU ÜBERLASSEN.



Dieses Symbol zeigt an, dass im Inneren Hochspannung vorhanden ist. Es ist gefährlich, Teile im Inneren dieses Bildschirms zu berühren.

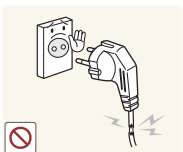


Dieses Symbol weist darauf hin, dass diesem Gerät wichtige Anweisungen zu Betrieb und Wartung beigelegt sind.

Informationen zur Stromversorgung

Die folgenden Abbildungen dienen für Sie als Referenz und sie können sich je nach Modell und Land unterscheiden.

Warnung



Verwenden Sie weder beschädigte Steckdosen noch defekte Netzkabel oder Stecker.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



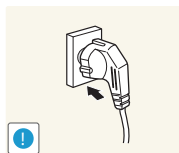
Schließen Sie keinesfalls mehrere Elektrogeräte an eine einzige Steckdose an.

- Anderenfalls kann es zu Bränden aufgrund von Überhitzung der Steckdose kommen.



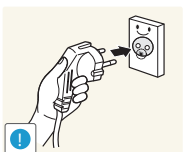
Berühren Sie den Netzstecker beim Einstöpseln und Trennen der Verbindung nicht mit feuchten Händen.

- Anderenfalls kann ein Stromschlag verursacht werden.



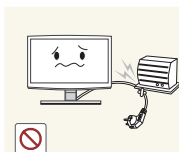
Achten Sie auf eine feste Verbindung des Steckers.

- Anderenfalls kann ein Brand verursacht werden.



Schließen Sie das Netzkabel nur an eine geerdete Steckdose (für Geräte der Isolationsklasse 1) an.

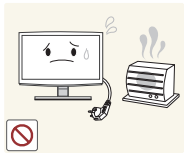
- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder eine Verletzung verursacht werden.



Verbiegen und verdrehen Sie das Netzkabel nicht übermäßig. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf dem Kabel ab.

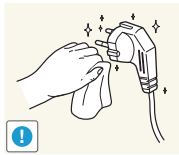
- Anderenfalls kann es durch eine Beschädigung des Netzkabels zu Stromschlägen oder Bränden kommen.

Erste Schritte



Platzieren Sie das Netzkabel und das Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern.

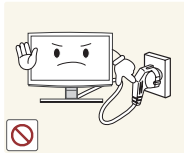
- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



Wenn die Stifte des Netzsteckers oder der Steckdose staubig sind, müssen Sie sie mit einem trockenen Tuch reinigen.

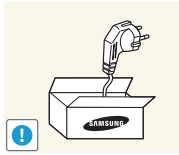
- Anderenfalls kann ein Brand verursacht werden.

Vorsicht



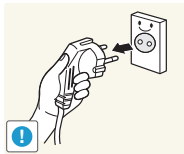
Ziehen Sie den Netzstecker niemals bei eingeschaltetem Monitor aus der Steckdose.

- Anderenfalls können Stromschläge oder Schäden am Bildschirm die Folge sein.



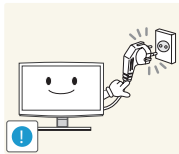
Verwenden Sie stets nur das von uns zur Verfügung gestellte Netzkabel. Verwenden Sie zudem niemals das Netzkabel eines anderen Geräts.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



Fassen Sie das Netzkabel am Stecker und nicht am Kabel an, wenn Sie es aus der Wandsteckdose ziehen.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



Schließen Sie den Netzstecker an eine leicht erreichbare Wandsteckdose an.

- Wenn ein Problem mit dem Bildschirm auftritt, müssen Sie den Netzstromstecker herausziehen, um die Stromversorgung vollständig zu trennen. Sie können die Stromversorgung mit der Netztaaste des Bildschirms nicht vollständig abtrennen.

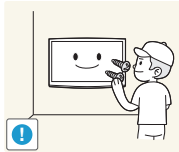
Informationen zur Installation

Warnung



Legen Sie keine brennenden Kerzen, Insektenschutzmittel oder Zigaretten auf das Gerät.

- Anderenfalls kann ein Brand verursacht werden.



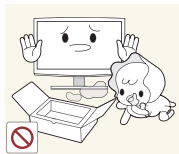
Bitte Sie einen Installationstechniker oder ein entsprechendes Unternehmen, das Gerät an der Wand anzubringen.

- Anderenfalls kann eine Verletzung verursacht werden.
- Verwenden Sie keine andere als die spezifizierte Wandhalterung.



Stellen Sie das Gerät nicht an Orten mit schlechter Belüftung wie in einem Bücherregal oder einem Wandschrank auf.

- Anderenfalls kann es zu Bränden aufgrund von Überhitzung kommen.



Halten Sie die Verpackungsfolien von Kindern fern.

- Wenn Kinder sich diese Plastiktüten über den Kopf ziehen, können sie ersticken.



Stellen Sie das Gerät nicht an instabilen oder geneigten Stellen (z. B. einem schief stehenden Regal) oder an Stellen auf, wo es starken Vibrationen ausgesetzt ist.

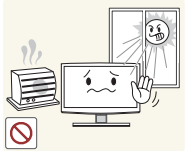
- Anderenfalls könnte der Bildschirm herunterfallen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.
- Bei Verwendung des Bildschirms an Stellen mit starker Vibration besteht Brandgefahr und die Möglichkeit von Störungen des Geräts.



Stellen Sie das Gerät nicht in einem Fahrzeug oder an Orten auf, an denen es Staub, Feuchtigkeit (Sauna), Öl, Rauch oder Wasser (Regenwasser) ausgesetzt ist.

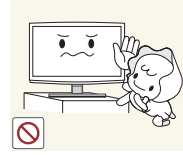
- Anderenfalls könnte ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.

Erste Schritte



Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Feuerstellen oder Heizkörpern bzw. an Orten auf, wo es direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.

- Andernfalls besteht Brandgefahr und außerdem wird dadurch u. U. die Lebensdauer des Produkts verkürzt.



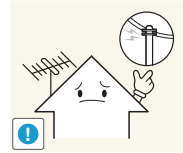
Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, der in leichter Reichweite von Kindern ist.

- Wenn ein Kind den Bildschirm berührt, könnte er herunterfallen und Verletzungen verursachen.
- Da der vordere Teil des Bildschirms schwerer als der hintere Teil ist, muss er auf einer ebenen und stabilen Fläche aufgestellt werden.



Lassen Sie das Antennenkabel an der Stelle, an der es nach innen geführt wird, in einer Schlaufe nach unten hängen, damit kein Regenwasser eindringen kann.

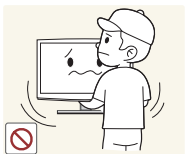
- Wenn Regenwasser in den Bildschirm eindringt, können ein elektrischer Schlag oder ein Brand die Folge sein.



Installieren Sie die Antenne in größerer Entfernung von Hochspannungskabeln.

- Wenn die Antenne auf ein Hochspannungskabel fällt oder sie berührt, kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.

Vorsicht



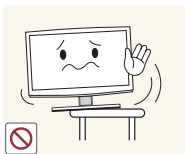
Lassen Sie das Gerät beim Transport nicht fallen.

- Dies führt evtl. zu einem Problem mit dem Bildschirm oder zu Verletzungen.



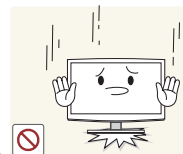
Legen Sie das Gerät nicht mit dem Bildschirm nach unten auf den Fußboden.

- Dadurch kann die Anzeige des Bildschirms beschädigt werden.



Achten Sie beim Aufstellen des Geräts in einem Schrank oder auf einem Regal darauf, dass die Vorderseite des Geräts nicht über die Vorderkante herausragt.

- Andernfalls kann der Bildschirm herunterfallen und dadurch Störungen oder Verletzungen verursachen.
- Verwenden Sie nur Schränke oder Regale mit einer für den Bildschirm geeigneten Größe.



Setzen Sie das Gerät vorsichtig ab.

- Andernfalls führt dies evtl. zu einem Problem mit dem Bildschirm oder zu Verletzungen.



Wenn Sie das Gerät an einem Ort aufstellen, an dem die Betriebsbedingungen stark schwanken, kann es aufgrund von Umgebungseinflüssen zu gravierenden Qualitätsproblemen kommen. Stellen Sie den Bildschirm in diesem Fall erst auf, nachdem Sie sich diesbezüglich mit einem unserer Servicetechniker beraten haben.

- Orte mit Feinstaubbelastung, niedrigen bzw. hohen Temperaturen oder starker Feuchtigkeit (wie z. B. an Flughäfen oder Bahnhöfen), wo der Bildschirm lange Zeit ununterbrochen angeschaltet ist.

Erste Schritte

Reinigung

⚠️ Warnung



Ziehen Sie das Netzkabel ab, ehe Sie das Gerät reinigen.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



Spritzen Sie beim Reinigen kein Wasser direkt auf Teile des Geräts.

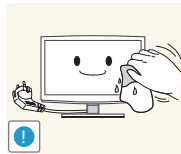
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in den Bildschirm eindringt.
- Andernfalls führt dies evtl. zu einem Brand, Stromschlag oder Problem mit dem Bildschirm.

⚠️ Vorsicht



Sprühen Sie keine Reinigungsmittel direkt auf das Gerät.

- Anderenfalls kann es zu Verfärbungen oder zum Reißen der Außenflächen des Bildschirms bzw. zur Ablösung der Anzeigefläche kommen.

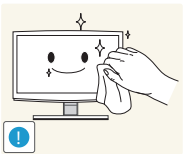


Trennen Sie vor dem Reinigen des Geräts das Netzkabel, und reinigen Sie es dann mit einem weichen und trockenen Tuch.

- Verwenden Sie beim Reinigen des Geräts keine Chemikalien wie Wachs, Benzin, Alkohol, Verdünner, Insektenschutzmittel, Duftstoffe oder Schmier- bzw. Reinigungsmittel.

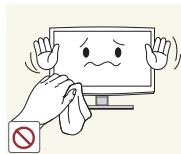
Dies kann zu Beschädigungen der Außenflächen des Bildschirms oder zur Ablösung von Aufdrucken führen.

Da die Außenflächen des Geräts leicht zerkratzt werden können, verwenden Sie zum Reinigen nur ein geeignetes Tuch.



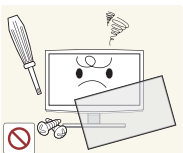
Wischen Sie das Gerät mit einem weichen, feuchtes Tuch und einem für Monitore geeigneten Reinigungsmittel ab.

- Wenn kein Spezialreiniger für Bildschirme zur Verfügung steht, verdünnen Sie ein Reinigungsmittel im Verhältnis 1:10 mit Wasser.



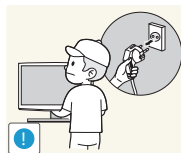
Informationen zur Verwendung

⚠️ Warnung



Da im Gerät Hochspannung anliegt, dürfen Sie es auf keinen Fall selbst zerlegen, reparieren oder modifizieren.

- Anderenfalls kann ein Brand oder elektrischer Schlag verursacht werden.
- Wenn der Bildschirm repariert werden muss, wenden Sie sich an ein Kundendienstzentrum.



Wenn Sie das Gerät transportieren müssen, schalten Sie es ab, und ziehen Sie den Netzstecker sowie das Antennenkabel und alle anderen daran angeschlossenen Kabel heraus.

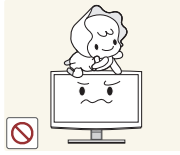
- Anderenfalls kann es durch eine Beschädigung des Netzkabels zu Stromschlägen oder Bränden kommen.

Erste Schritte



Sollte das Gerät ungewöhnliche Geräusche erzeugen, Brandgeruch auftreten oder Rauch zu sehen sein, ziehen Sie sofort das Netzkabel aus der Steckdose, und wenden Sie sich an ein Kundendienstzentrum.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



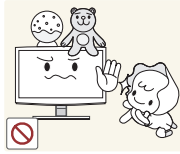
Achten Sie sorgfältig darauf, dass sich Kinder niemals an das Gerät hängen oder darauf herumklettern.

- Anderenfalls könnte er hinfallen und so Verletzungen oder den Tod verursachen.



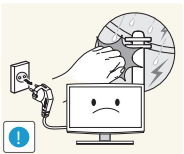
Wenn Ihnen der Bildschirm hinfällt oder wenn das Gehäuse beschädigt ist, schalten Sie ihn aus und ziehen Sie den Netzstecker. Wenden Sie sich an ein Kundendienstzentrum.

- Anderenfalls kann ein Brand oder elektrischer Schlag verursacht werden.



Legen Sie keine Gegenstände wie Spielzeug oder Kekse auf das Gerät.

- Wenn sich ein Kind an den Bildschirm hängt, um solche Gegenstände zu greifen, könnten diese Gegenstände oder der Bildschirm hinfallen und Verletzungen oder gar den Tod verursachen.



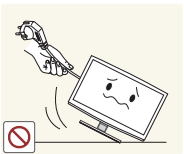
Ziehen Sie bei Gewitter den Netzstecker, und berühren Sie unter keinen Umständen das Antennenkabel, da dies gefährlich sein kann.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



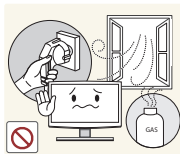
Lassen Sie keine Gegenstände auf das Gerät fallen und keine Schläge darauf einwirken.

- Anderenfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.



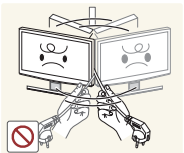
Ziehen Sie niemals am Strom- oder Antennenkabel, um das Gerät zu bewegen.

- Anderenfalls können durch Beschädigungen des Kabels Probleme mit dem Bildschirm oder Stromschläge und Brände die Folge sein.



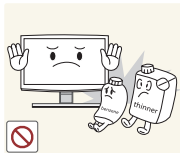
Bei Austritt von Gas berühren Sie weder das Gerät noch den Netzstecker, sondern lüften Sie die Räumlichkeiten sofort.

- Anderenfalls kann durch Funken eine Explosion oder ein Brand verursacht werden.
- Berühren Sie bei Gewitter niemals das Netz- oder das Antennenkabel.



Ziehen Sie niemals am Strom- oder Antennenkabel, um das Gerät zu bewegen oder anzuheben.

- Anderenfalls können durch Beschädigungen des Kabels Probleme mit dem Bildschirm oder Stromschläge und Brände die Folge sein.



Brennbare Sprays oder Objekte dürfen in der Nähe des Geräts weder aufbewahrt noch verwendet werden.

- Anderenfalls kann eine Explosion oder ein Brand verursacht werden.



Achten Sie darauf, die Lüftungsschlitze nicht durch Tischtücher oder Vorhänge zu versperren.

- Anderenfalls kann es zu Bränden aufgrund von Überhitzung kommen.



Führen Sie weder Metallgegenstände wie Besteck, Münzen oder Haarnadeln, noch leicht entflammbare Gegenstände (durch Lüftungsschlitze, Anschlüsse) ins Innere des Geräts.

- Wenn Wasser oder Fremdstoffe in den Bildschirm eindringen, schalten Sie ihn aus, ziehen Sie den Netzstecker, und wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
- Anderenfalls führt dies evtl. zu einem Brand, Stromschlag oder Problem mit dem Bildschirm.

Erste Schritte



Stellen Sie weder Behälter mit Wasser wie Vasen, Blumentöpfe oder Getränke noch Medikamente oder Metallteile auf das Gerät.

- Wenn Wasser oder Fremdstoffe in den Bildschirm eindringen, schalten Sie ihn aus, ziehen Sie den Netzstecker, und wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
- Andernfalls führt dies evtl. zu einem Brand, Stromschlag oder Problem mit dem Bildschirm.



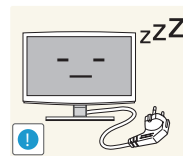
Drücken Sie nicht fest auf den Bildschirm. Der Bildschirm könnte verformt oder beschädigt werden.

Vorsicht



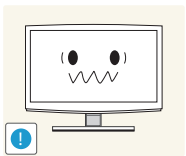
Durch längeres Anzeigen eines Standbilds kann ein Nachbild bzw. ein Fleck auf dem Bildschirm entstehen.

- Wenn Sie den Bildschirm über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, aktivieren Sie den Stromsparmodus oder stellen Sie den Bildschirmschoner auf ein bewegtes Bild ein.



Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, weil Sie z. B. verreisen, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.

- Andernfalls könnte sich Staub ansammeln und aufgrund von Überhitzung oder Kurzschluss ein Brand oder Stromschlag entstehen.



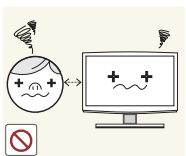
Stellen Sie die Auflösung und die Frequenz auf einen für das Gerät geeigneten Wert ein.

- Andernfalls kann dies Augenbelastungen verursachen.



Stellen Sie das Gerät nicht auf den Kopf, und halten Sie es beim Tragen nicht ausschließlich am Standfuß fest.

- Andernfalls könnte der Bildschirm herunterfallen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

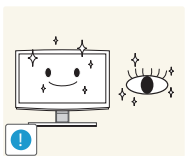


Wenn Sie aus zu geringer Entfernung auf den Bildschirm schauen, kann Ihre Sehfähigkeit beeinträchtigt werden.



Verwenden Sie in der Nähe des Geräts keinen Luftbefeuchter und Kochmaschinen.

- Andernfalls kann ein elektrischer Schlag oder Brand verursacht werden.

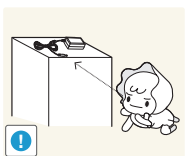


Es ist wichtig, den Augen eine Ruhepause zu geben (5 Minuten pro Stunde), wenn Sie längere Zeit auf den Bildschirm schauen.

- So schonen Sie Ihre Augen.



Wenn der Bildschirm längere Zeit angeschaltet ist, wird die Anzeige heiß. Fassen Sie den Bildschirm also nicht an.



Halten Sie kleine Zubehörteile von Kindern fern.



Vorsicht beim Einstellen des Neigungswinkels des Geräts oder der Höhe des Standfußes.

- Sie können sich die Hand oder die Finger einklemmen und dadurch verletzen.
- Wenn der Bildschirm zu stark gekippt wird, könnte er herunterfallen und Verletzungen verursachen.

Erste Schritte



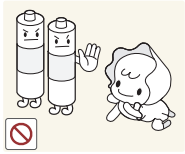
Legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.

- Andernfalls führt dies evtl. zu einem Problem mit dem Bildschirm oder zu Verletzungen.



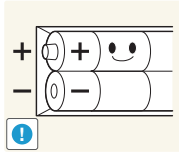
Stellen Sie keine zu große Lautstärke ein, wenn Sie Kopfhörer oder Ohrstecker benutzen.

- Zu große Lautstärke kann zu Gehörschädigungen führen.



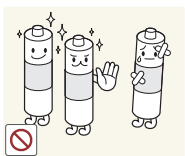
Achten Sie darauf, dass Kinder die Batterien nicht in den Mund nehmen, nachdem diese aus der Fernbedienung entfernt wurden. Bewahren Sie Batterien an Stellen auf, die für Kinder und Kleinkinder nicht erreichbar sind.

- Wenn Kinder die Batterien in den Mund genommen haben, müssen Sie unverzüglich bei Ihrem Arzt vorsprechen.



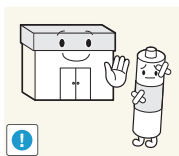
Achten Sie beim Austauschen der Batterie auf die richtige Polung (+, -).

- Andernfalls könnte die Batterie beschädigt werden oder durch Auslaufen der Flüssigkeit im Innern ein Brand, Verletzungen oder Schäden verursacht werden.



Verwenden Sie nur die spezifizierten Normbatterien. Verwenden Sie neue und gebrauchte Batterien nicht zusammen.

- Hierdurch könnte die Batterie brechen oder auslaufen und so ein Brand, Verletzungen oder Kontamination (Schaden) verursacht werden.



Batterien (und Akkus) sind Sondermüll und müssen der Wiederverwertung zugeführt werden. Für die Rückgabe der verbrauchten Batterien und Akkus in das Recyclingsystem ist der Kunde verantwortlich.

- Der Kunde kann die verbrauchten Batterien und Akkus bei einem öffentlichen Recycling-Center oder einem Händler abgeben, der den gleichen Batterie- bzw. Akkutyp führt.



Stellen Sie das Netzteil nicht auf ein anderes Netzteil.

- Andernfalls kann ein Brand verursacht werden.



Halten Sie das Netzteil von anderen Wärmequellen fern.

- Andernfalls kann ein Brand verursacht werden.



Entfernen Sie vor dem ersten Einsatz die Vinylverpackung des Netzteils.

- Andernfalls kann ein Brand verursacht werden.



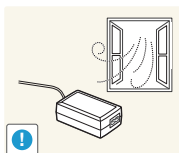
Schützen Sie das Netzteil vor Wasser oder Feuchtigkeit.

- Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Geräts im Freien, wo es Regen oder Schnee ausgesetzt sein könnte.
- Achten Sie darauf, das Netzteil nicht mit Wasser in Kontakt zu bringen, wenn Sie den Boden wischen.



Achten Sie darauf, dass das Netzteil nicht nass wird, also auch nicht in Kontakt mit Wasser kommt.

- Dadurch könnte ein Defekt, ein elektrischer Schlag oder ein Brand ausgelöst werden. Verwenden Sie das Netzteil nicht in der Nähe von Gewässern oder im Freien, insbesondere nicht, wenn es regnet oder schneit. Achten Sie beim Wischen des Fußbodens darauf, dass das Netzteil nicht feucht wird.




Verwenden Sie das Netzteil nur in gut belüfteten Räumen.

Erste Schritte

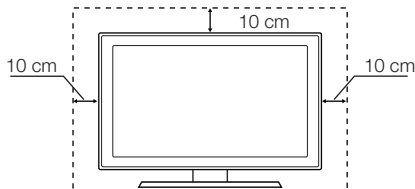
Ausreichende Belüftung Ihres Bildschirms

Halten Sie beim Aufstellen des Bildschirms einen Abstand von mindestens 10 cm zu anderen Objekten (Wänden, Schrankwänden usw.) ein, um eine ausreichende Lüftung zu gewährleisten. Wenn Sie nicht für eine ausreichende Lüftung sorgen, können aufgrund des Temperaturanstiegs im Innern des Bildschirms ein Brand oder ein Problem mit dem Gerät die Folge sein.

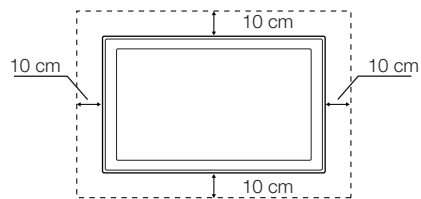
 Wenn Sie einen Standfuß oder eine Wandhalterung einsetzen, empfehlen wir Ihnen dringend, ausschließlich Teile von Samsung Electronics zu verwenden.

- Wenn Sie Teile eines anderen Herstellers verwenden, können Probleme mit dem Bildschirm oder Verletzungen die Folge sein, weil das Gerät herunterfällt.

Aufstellen des Bildschirms mit dem Standfuß.



Installation des Bildschirms mit der Wandhalterung.



Sonstige Warnhinweise

 Das tatsächliche Aussehen des Bildschirms kann sich je nach Modell von den Abbildungen in diesem Handbuch unterscheiden.

 Seien Sie vorsichtig, wenn Sie dem Bildschirm berühren. Einige Teile können heiß werden.

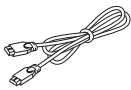
Erste Schritte

Zubehör und Kabel

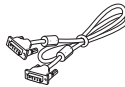
- Vergewissern Sie sich, dass im Lieferumfang des Bildschirms folgende Komponenten enthalten sind: Falls Komponenten fehlen sollten, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler in Verbindung.
- Farbe und Form der Teile können sich je nach Modell unterscheiden.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Auspacken keine Zubehöerteile übersehen, die durch Verpackungsmaterialien verdeckt werden.

⚠ [ACHTUNG] STELLEN SIE DIE VERBINDUNG DAUERHAFT HER, DAMIT DAS NETZTEIL NICHT VOM BILDSCHIRM GETRENNT WERDEN KANN

- Fernbedienung & 2 Batterien (Typ AAA)
- Garantierte Karte / Sicherheitshinweise / Kurzanleitung zur Konfiguration (Je nach Modell)
- Netzkabel
- Softwaretreiber-CD



HDMI-Kabel (TD590)



D-Sub-Kabel (TD390/TD391)



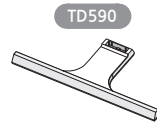
Netzteil



TD390



TD391



TD590

Standfußsockel



TD390/TD391



TD590

Standfußanschluss

Eingangskabel (separat erhältlich)

Sie benötigen mindestens eines dieser Kabel, um Ihr Gerät an die Antenne oder die Kabeldose sowie Ihre Peripheriegeräte (Blu-ray-Player, DVD-Player usw.) anzuschließen.



Komponentenkabel



Composite-Kabel (AV)



Koaxialkabel (HF)

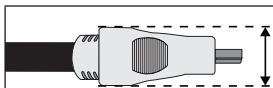


HDMI/DVI-Kabel



Stereokabel

Verwenden Sie für optimale Kabelverbindungen dieses Geräts nur Kabel in der unten abgebildeten Dicke:

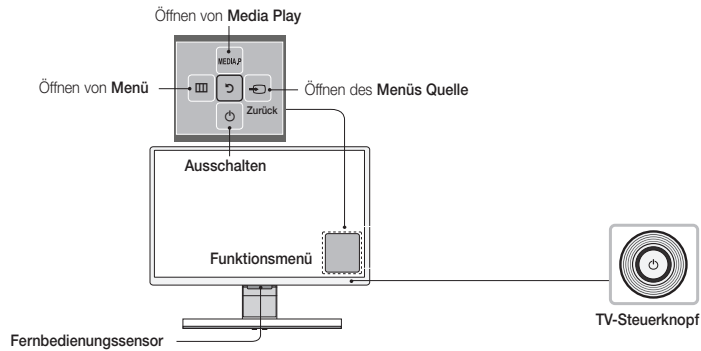


- Maximaler Durchmesser - 14 mm

Erste Schritte

Verwenden der Bedieneinheit

- 🔧 Form und Farbe des Bildschirms können je nach Modell unterschiedlich sein. Mit Hilfe des TV-Steuerknopfs, einer kleinen Joystick-ähnlichen Taste rechts auf der Rückseite des Fernsehgeräts, können Sie den Fernseher ohne Fernbedienung bedienen.



Einschalten	Zum Einschalten des Geräts drücken Sie im Standby-Modus auf den Controller.
Regeln der Lautstärke	Bewegen Sie den Controller zum Regeln der Lautstärke bei eingeschaltetem Gerät von links nach rechts.
Auswählen eines Senders	Wenn das Fernsehgerät eingeschaltet ist, können Sie einen Sender durch Bewegen des Steuerknopfes nach oben oder unten auswählen.
Verwenden des Funktionsmenüs	Zum Anzeigen und Verwenden des Funktionsmenüs drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät kurz auf den Controller. Um das Funktionsmenü zu schließen, drücken Sie erneut kurz auf den Controller.
Auswählen von MENU	Zum Auswählen von MENU bewegen Sie den Controller bei geöffnetem Funktionsmenü nach links. Das Bildschirmmenü wird angezeigt. Durch Bewegen des Controllers nach rechts können Sie eine Option auswählen. Für die Auswahl weiterer Optionen bewegen Sie den Controller nach oben/unten/links/rechts. Zum Ändern eines Parameters wählen Sie den gewünschten Parameter aus, und drücken Sie dann auf den Controller.
Auswählen von MEDIA.P	Zum Auswählen von MEDIA.P bewegen Sie den Controller bei geöffnetem Funktionsmenü nach oben. Das Hauptfenster von MEDIA.P wird angezeigt. Wählen Sie durch Bewegen des Controllers eine Anwendung aus, und drücken Sie dann auf den Controller.
Auswählen von SOURCE	Zum Auswählen von SOURCE bewegen Sie den Controller bei geöffnetem Funktionsmenü nach rechts. Das Fenster Quelle wird geöffnet. Bewegen Sie den Controller zum Auswählen einer Quelle nach vorne oder hinten. Wenn die gewünschte Quelle markiert ist, drücken Sie auf den Controller.
Ausschalten	Zum Auswählen von Ausschalten bewegen Sie den Controller nach unten, und drücken Sie dann auf den Controller.

- 🔧 Zum Schließen von **Menü**, **MEDIA.P** oder **Quelle** halten Sie den Controller länger als 1 Sekunde gedrückt.
- 🔧 Achten Sie darauf, dass Sie nicht auf den Controller drücken, wenn Sie ihn zum Auswählen einer Funktion nach oben/unten/links/rechts bewegen. Wenn Sie zunächst auf den Controller drücken, können Sie ihn nicht mehr nach oben/unten/links/rechts bewegen.

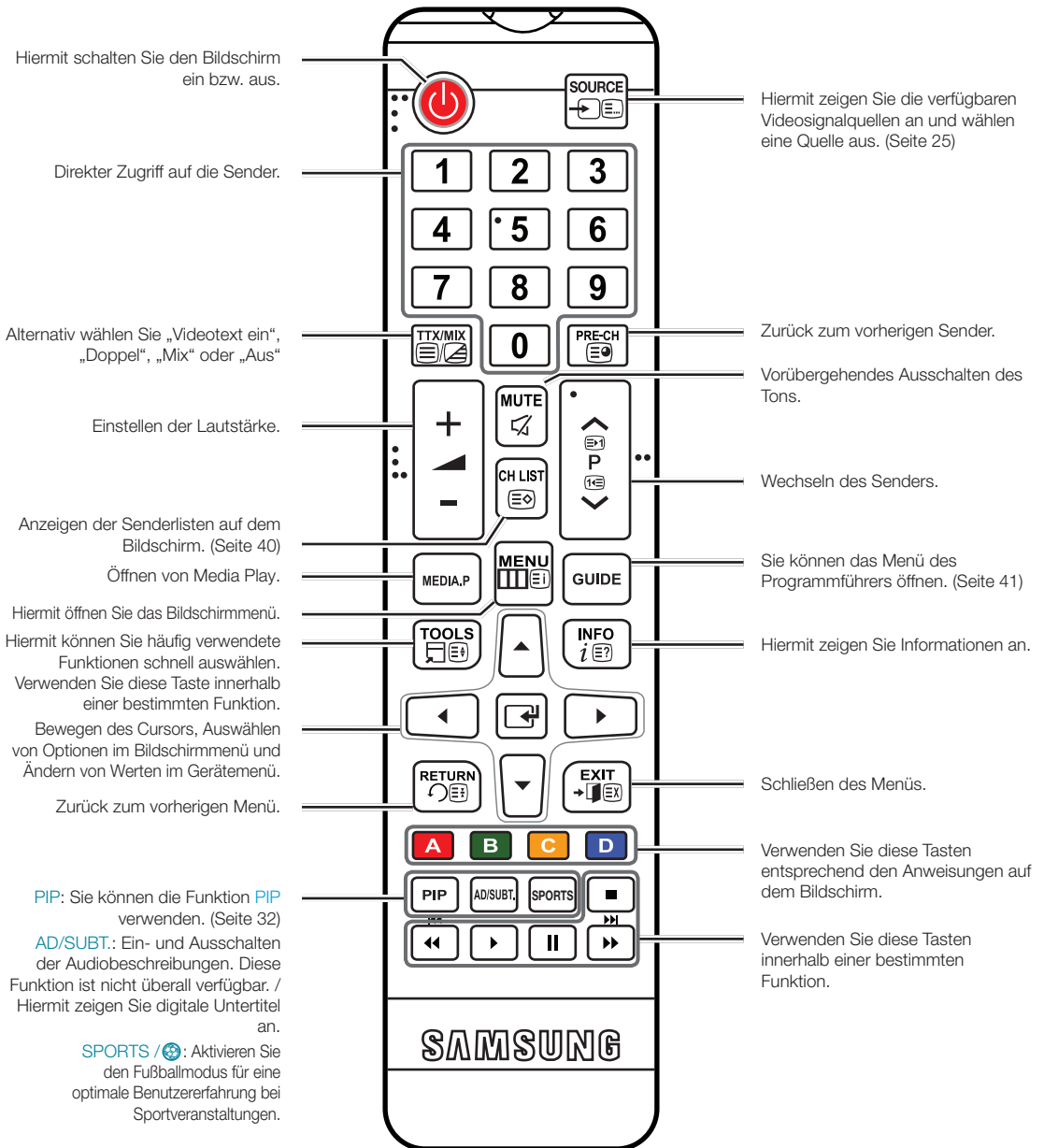
Standby-Modus

Wenn Sie den Bildschirm ausschalten, wechselt er in den Standby-Modus und verbraucht auch weiterhin eine kleine Menge an Strom. Um sicher zu gehen und den Energieverbrauch zu reduzieren, sollten Sie Ihren Bildschirm nicht über einen längeren Zeitraum im Standby-Modus laufen lassen (z. B. wenn Sie verreist sind). Ziehen Sie am besten das Netzkabel aus der Steckdose.

Erste Schritte

Tasten der Standardfernbedienung

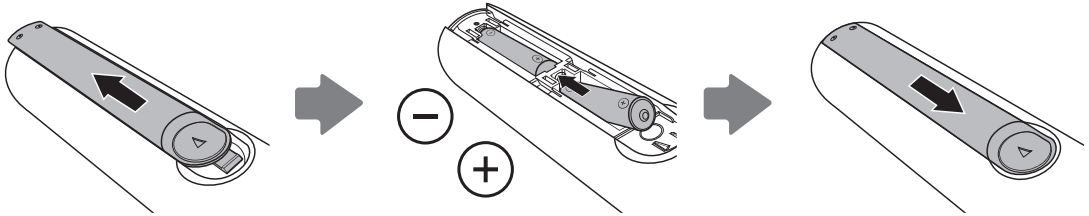
 Diese Fernbedienung weist Braille-Punkte auf der Netz-, Sender- und Lautstärketasten auf und kann von Sehbehinderten verwendet werden.



Erste Schritte

Einlegen von Batterien (Batteriegröße: AAA)

Setzen Sie die Batterien entsprechend den Symbolen im Batteriefach mit der richtigen Polung ein.






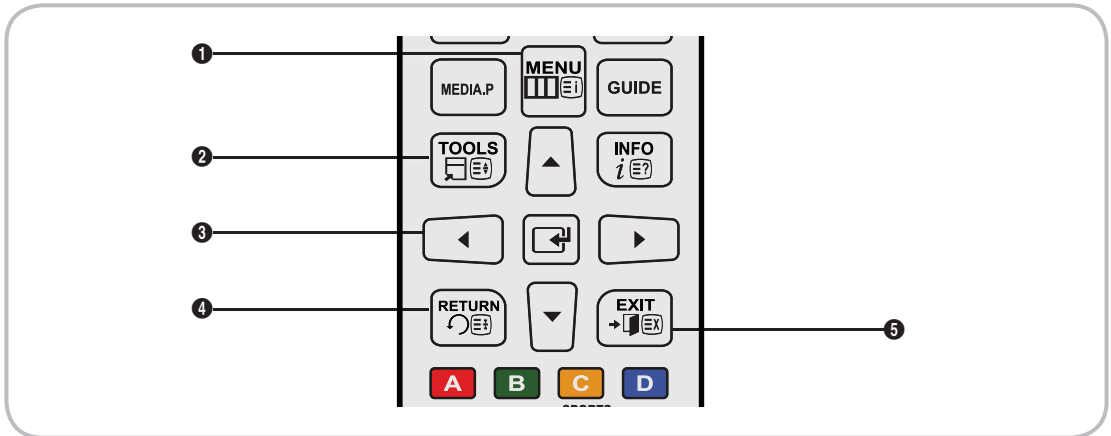
HINWEIS







- Setzen Sie die Batterien mit der richtigen Polung (+/-) entsprechend der Abbildung im Batteriefach ein.
- Setzen Sie die Fernbedienung innerhalb einer Entfernung von maximal 7 m zum Bildschirm ein.
- Helles Licht kann die Leistung der Fernbedienung verschlechtern. Vermeiden Sie es, sie in der Nähe von Leuchtstoffröhren oder Neonwerbung einzusetzen.
- Form und Farbe der Fernbedienung sind modellabhängig.

Erste Schritte

Navigieren in den Menüs








Das Hauptmenü und das Menü „Extras“ beinhalten Funktionen, mit denen Sie die Funktionen des Bildschirms steuern können. Zum Beispiel können Sie im Hauptmenü die Größe und Konfiguration des Bildes, dessen Helligkeit, den Kontrast und so weiter ändern. Es gibt außerdem Funktionen, mit denen Sie den Ton des Bildschirms, die Senderkonfiguration, den Energieverbrauch sowie eine Vielzahl anderer Funktionen steuern können. Um das Bildschirmmenü aufzurufen, drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung die Taste **MENU** . Um das Menü „Extras“ aufzurufen, drücken Sie die Taste **TOOLS** . Das Menü „Extras“ steht zur Verfügung, wenn das Symbol **TOOLS**  auf dem Bildschirm angezeigt wird.



- 1 **MENU**  -Taste: Hiermit zeigen Sie das Bildschirmmenü an.
- 2 **TOOLS**  -Taste: Anzeigen des Menüs „Extras“, sofern dieses zur Verfügung steht.
- 3  und Richtungstasten: Mit Hilfe der Richtungstasten können Sie den Cursor bewegen und ein Element markieren. Verwenden Sie die Taste , um ein Element auszuwählen oder eine Einstellung zu bestätigen.
- 4 **RETURN**  -Taste: Zurück zum vorherigen Menü.
- 5 **EXIT**  -Taste: Schließen des Bildschirmmenüs.

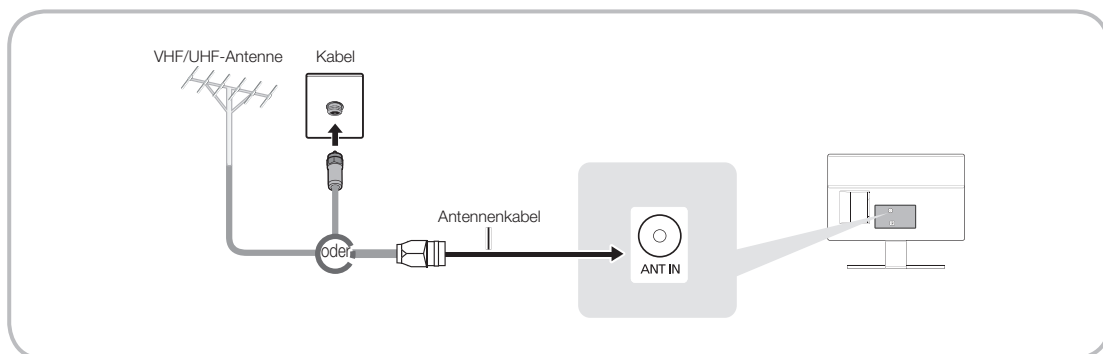
Navigation im Bildschirmmenü (OSD)

Die Zugriffsmethoden können je nach Menü unterschiedlich sein.

1	MENU 	Auf dem Bildschirm wird das Hauptmenü mit seinen Optionen angezeigt: Bild , Ton , Senderempfang , Anwendungen , System , Unterstützung .
2	▲ / ▼	Wählen Sie links im Fenster mit Hilfe der Tasten ▲ und ▼ eine Option im Hauptmenü aus.
3		Drücken Sie die Taste  , um die Untermenüs anzuzeigen.
4	▲ / ▼	Wählen Sie durch Drücken der Taste ▲ oder ▼ das gewünschte Untermenü aus.
5	▲ / ▼ / ◀ / ▶	Durch Drücken der Tasten ◀, ▶, ▲ und ▼ können Sie den Wert eines Elements anpassen. Die Methoden zum Anpassen der Werte im Bildschirmmenü können je nach Menü unterschiedlich sein.
6		Drücken Sie zum Bestätigen der Auswahl die Taste  .
7	EXIT 	Drücken Sie die Taste EXIT  .

Erste Schritte

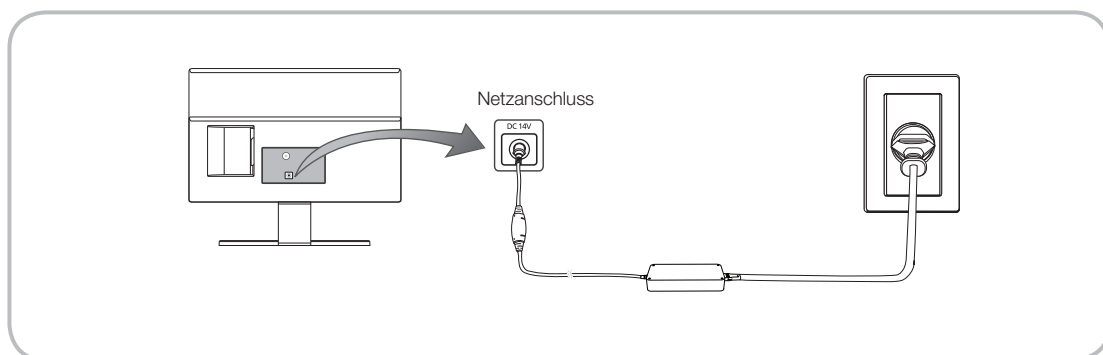
Anschließen des Netzkabels und der Antenne oder des Kabelempfangsteils



- ✎ Verbinden Sie das Netzkabel erst dann mit der Wandsteckdose, wenn Sie alle anderen Anschlüsse vorgenommen haben.
- ✎ Wenn Sie den Bildschirm über ein HDMI-, Komponenten- oder Composite-Kabel an einen Kabel- oder Satellitenreceiver anschließen, müssen Sie die ANT IN-Buchse nicht mit einer Antenne oder einem Kabelanschluss verbinden.
- ✎ Gehen Sie beim Bewegen oder Drehen des Bildschirms vorsichtig vor, wenn das Antennenkabel fest angeschlossen ist. Sie könnten die Antennenbuchse des Bildschirms beschädigen.

Anschließen an die Stromversorgung

- ✎ Das tatsächliche Aussehen kann je nach Modell von der hier verwendeten Abbildung abweichen.



Einstellungen

Wenn Sie das Gerät erstmals einschalten, wird das Dialogfenster für die Anfangseinstellungen geöffnet.

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm zum Abschließen der Anfangseinstellungen, und wählen Sie dabei unter anderem die Menüsprache, das Land und den Sendertyp aus, und führen Sie die Sendersuche durch usw.

Bei jedem Schritt können Sie entweder eine Auswahl treffen oder den Schritt überspringen.

Sie können diesen Prozess auch zu einem späteren Zeitpunkt manuell mit Hilfe des Menüs [System > Einstell.](#) durchführen.

- ✎ Die Standard-PIN lautet: 0-0-0-0.

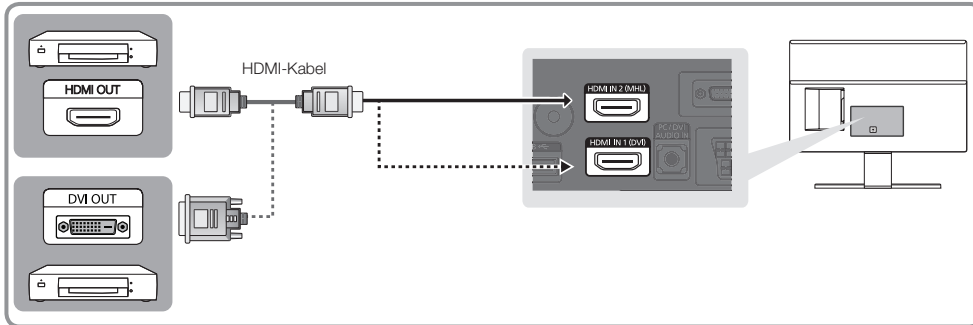
Anschlüsse

Anschließen an AV-Geräte (Blu-ray-Player, DVD-Player, usw.)

Verwenden eines HDMI-Kabels für den HD-Anschluss (bis zu 1080p, digitale HD-Signale)

Für HD-Bilder bester Qualität empfehlen wir die Verwendung eines HDMI-Anschlusses.

Verwenden Sie diesen zum Anschließen von DVD-Playern, Blu-ray-Playern, HD-Kabelreceivern und HD-Satellitenreceivern.



HDMI IN 1 (DVI) / HDMI IN 2 (MHL)

- Für beste Bild- und Tonqualität schließen Sie digitale Geräte mit einem HDMI-Kabel an den Bildschirm an.
- HDMI-Kabel unterstützen digitale Video- und Audiosignale, und Sie benötigen dann kein Audiokabel mehr.
 - Um den Bildschirm mit einem digitalen Gerät zu verbinden, das keine HDMI-Ausgabe ermöglicht, verwenden Sie ein HDMI/DVI- und ein Audiokabel.
- Wenn Sie an den Bildschirm ein externes Gerät anschließen, das eine ältere Version von HDMI unterstützt, kann es passieren, dass Bild und Ton nicht funktionieren. Wenn dies passiert, erfragen Sie die HDMI-Version beim Hersteller des externen Geräts und bitten Sie, wenn veraltet, um ein Upgrade.
- Achten Sie darauf, nur ein zertifiziertes HDMI-Kabel zu kaufen. Andernfalls kann es passieren, dass kein Bild angezeigt wird oder ein Verbindungsfehler auftritt.
- Wir empfehlen, ein einfaches HDMI-Hochgeschwindigkeitskabel oder ein Ethernet-kompatibles HDMI-Kabel zu verwenden. Beachten Sie, dass dieser Bildschirm Netzwerkfunktionen über HDMI nicht unterstützt.

Anschlüsse

Anzeigen der Bildschirme von Mobilgeräten auf dem Multifunktionsmonitor


Dieser Multifunktionsmonitor ist in der Lage, die Bildschirme von Mobilgeräten anzuzeigen. Mit Hilfe der folgenden Funktionen können Sie die auf einem Mobilgerät gespeicherten Video-, Foto- und Musikdateien direkt auf Ihrem Multifunktionsmonitor wiedergeben.

Verwenden Sie ein MHL-Kabel, um den Bildschirminhalt eines Mobilgeräts auf dem Multifunktionsmonitor anzuzeigen.

- MHL

Bei Verwendung eines MHL-Kabels unterstützt dieses Gerät die MHL-Funktion (Mobile High-Definition Link). Verbinden Sie das Mobilgerät über ein MHL-Kabel mit dem Multifunktionsmonitor. Allerdings steht MHL nur über den HDMI2 (MHL)-Anschluss des Multifunktionsmonitors und nur in Verbindung mit einem MHL-fähigen Mobilgerät zur Verfügung. Diese Funktion ist nur für MHL-zertifizierte Mobilgeräte verfügbar. Auf der Website des jeweiligen Herstellers können Sie herausfinden, ob Ihr Mobilgerät zertifiziert ist. Eine Liste der Geräte mit MHL-Zertifizierung finden Sie auf der offiziellen MHL-Website (<http://www.mhlconsortium.org>).

- Verwendung von MHL

Verbinden Sie das Mobilgerät über ein MHL-Kabel mit dem Multifunktionsmonitor. Drücken Sie die Taste **SOURCE** , und wählen Sie dann den MHL-Anschluss aus, um den Bildschirm des Mobilgeräts auf dem Multifunktionsmonitor anzuzeigen. Zudem stehen die folgenden Funktionen der Fernbedienung zur Verfügung:

-  (REW),  (FF),  (Wiedergabe),  (Pause),  (Anhalten),  (Vorheriges Menü)

- Einschränkungen für

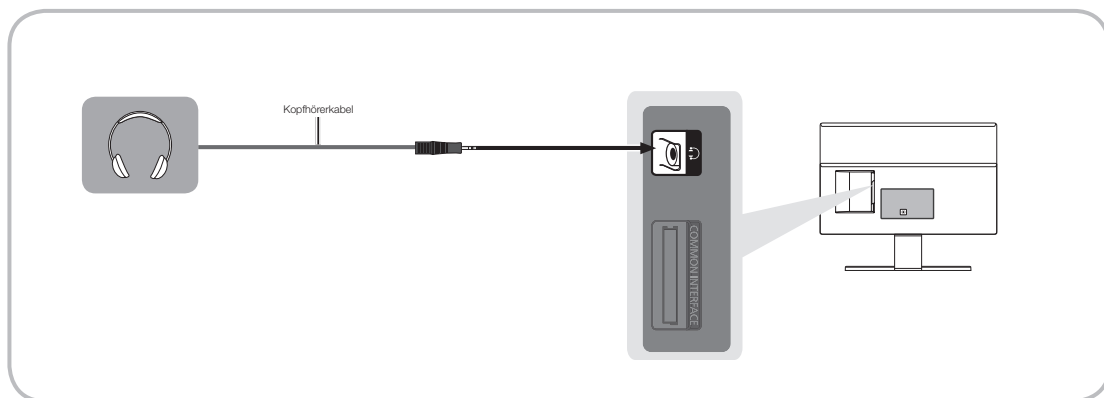
Für die Verwendung der MHL-Funktion müssen verschiedenen Anforderungen erfüllt sein:

- Wenn Sie einen HDMI-Adapter verwenden, erkennt der Multifunktionsmonitor das Signal als HDMI-Signal und reagiert möglicherweise anders als bei einem MHL/HDMI-Kabel.
- Aktualisieren Sie die Software auf die neuste Version.
- Dies ist ein offiziell von MHL zertifiziertes Gerät. Wenn Sie beim Verwenden der MHL-Funktion ein Problem feststellen, wenden Sie sich an den Hersteller des jeweiligen Geräts.
- Einige Mobilgeräte sind möglicherweise nicht für MHL ausgelegt oder unterstützen die Funktion nicht.
- Da der Bildschirm des Multifunktionsmonitors größer ist als der der meisten Mobilgeräte, verschlechtert sich die Bildqualität.

Anschlüsse

Anschließen an Audiogeräte

Verwenden eines Kopfhöreranschlusses



Headphones 🎧: Sie können Ihre Kopfhörer an den Kopfhörer-Ausgang Ihres Bildschirms anschließen. Wenn Kopfhörer angeschlossen sind, ist die Tonwiedergabe über die eingebauten Lautsprecher ausgeschaltet.

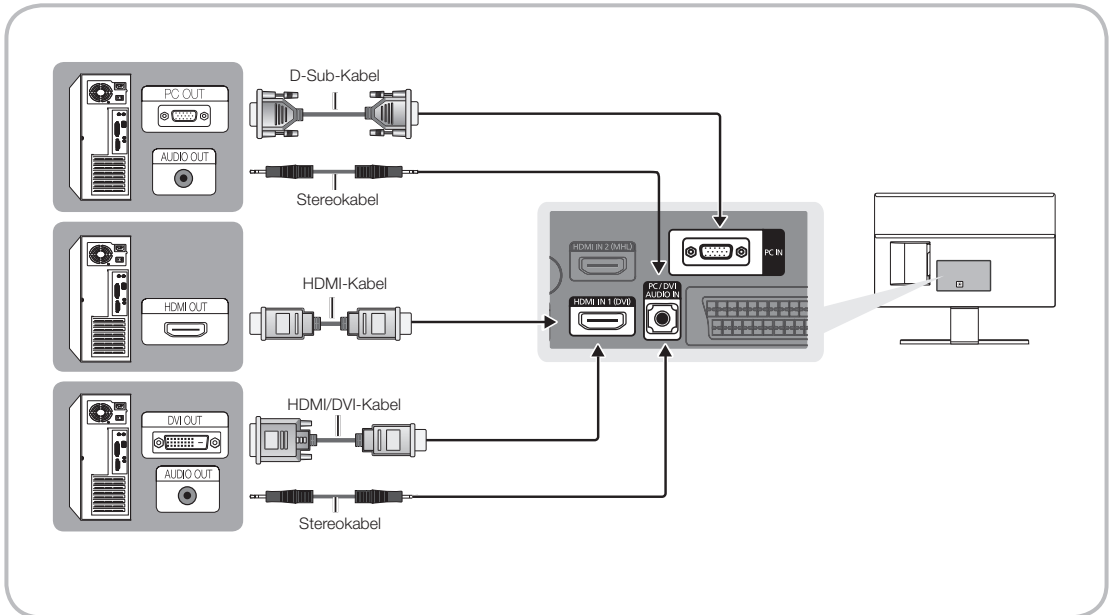
- Wenn Sie Kopfhörer an den Bildschirm anschließen, ist die Tonfunktion eingeschränkt.
- Die Lautstärke der Kopfhörer und des Bildschirms werden getrennt geregelt.
- Die Kopfhörerbuchse unterstützt ausschließlich dreiadrige Klinkenstecker (TRS).

Anschlüsse

Anschließen an einen PC

Mit Hilfe eines HDMI-, HDMI/DVI- oder D-Sub-Kabels

- 📎 Möglicherweise bietet Ihr PC keine Unterstützung für einen HDMI-Anschluss.
- 📎 Verwenden Sie die Computerlautsprecher für den Ton.



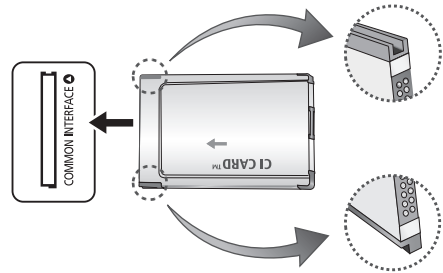
📎 HINWEIS

- Bei Anschluss über ein HDMI/DVI-Kabel müssen Sie die **HDMI IN 1 (DVI)**-Buchse verwenden.
- Verbinden Sie bei PCs mit DVI-Video-Out-Buchse den DVI-Ausgang des PCs über ein HDMI/DVI-Kabel mit dem **HDMI IN 1 (DVI)**-Anschluss des Bildschirms. Verwenden Sie die Computerlautsprecher für den Ton.

Verwenden der „CI“- oder „CI+“-Karte

Um Bezahlender zu sehen, müssen Sie eine „CI“ oder „CI+“-Karte einsetzen.

- Wenn Sie keine „CI“ oder „CI+“-Karte einsetzen, wird bei einigen Kanälen die Meldung „Gestörtes Signal“ angezeigt.
- Die Verbindungsinformationen mit Telefonnummer, Kennung der „CI“ oder „CI+“-Karte, Hostkennung und anderen Angaben wird nach ungefähr 2 bis 3 Minuten angezeigt. Wenn eine Fehlermeldung angezeigt wird, wenden Sie sich bitte an Ihren Dienstanbieter.
- Wenn die Konfiguration der Senderinformationen abgeschlossen ist, wird die Meldung „Aktualisierung abgeschlossen“ angezeigt. Dies bedeutet, dass die Senderliste aktualisiert ist.



HINWEIS

- Sie können die „CI“ oder „CI+“-Karte bei einem der örtlichen Kabelnetzbetreiber erwerben.
- Ziehen Sie die „CI“ oder „CI+“-Karte vorsichtig mit den Händen heraus. Sie könnte beim Herunterfallen ansonsten beschädigt werden.
- Die Richtung, in der Sie die „CI“- oder „CI+“-Karte einsetzen müssen, ist auf der Karte markiert.
- Die Position des COMMON INTERFACE-Steckplatzes ist modellabhängig.
- „CI“- oder „CI+“-Karten werden in einigen Ländern und Regionen nicht unterstützt. Fragen Sie diesbezüglich Ihren offiziellen Händler.
- Wenden Sie sich bei Problemen an den Dienstanbieter.
- Setzen Sie eine „CI“- oder „CI+“-Karte ein, die für die aktuellen Antenneneinstellungen geeignet ist. Andernfalls ist das Bild gestört oder es fällt aus.

Anschlüsse

Anzeigemodi (D-Sub- und HDMI/DVI-Eingang)

Die optimale Auflösung dieses Bildschirms beträgt 1920 x 1080 bei 60 Hz. Wir empfehlen dringend, den Videoausgang Ihres Computers auf die optimale Auflösung einzustellen. Sie können auch eine der in der nachfolgenden Tabelle aufgelisteten Standardauflösungen wählen, um den Bildschirm automatisch auf die gewählte Auflösung einzustellen. Wenn Sie den Videoausgang Ihres Computers auf eine Auflösung eingestellt haben, die in der Tabelle nicht aufgeführt ist, bleibt die Anzeige möglicherweise leer und nur die Netzanzeige leuchtet. Um dieses Problem zu lösen, passen Sie die Auflösung entsprechend der folgenden Tabelle an und beziehen Sie sich dabei auf das Benutzerhandbuch der Grafikkarte.

- Optimale Auflösung: 1920 x 1080 Pixel

Anzeigemodus		Horizontalfrequenz (kHz)	Vertikalfrequenz (Hz)	Pixeltakt (MHz)	Synchronisationspolarität (H/V)	
Modus	Auflösung					
IBM	720 X 400	70Hz	31.469	70.087	28.322	-/+
VESA DMT	640 X 480	60Hz	31.469	59.940	25.175	-/-
MAC	640 X 480	67Hz	35.000	66.667	30.240	-/-
VESA DMT	640 X 480	72Hz	37.861	72.809	31.500	-/-
VESA DMT	640 X 480	75Hz	37.500	75.000	31.500	-/-
VESA DMT	800 X 600	60Hz	37.879	60.317	40.000	+/+
VESA DMT	800 X 600	72Hz	48.077	72.188	50.000	+/+
VESA DMT	800 X 600	75Hz	46.875	75.000	49.500	+/+
MAC	832 X 624	75Hz	49.726	74.551	57.284	-/-
VESA DMT	1024 X 768	60Hz	48.363	60.004	65.000	-/-
VESA DMT	1024 X 768	70Hz	56.476	70.069	75.000	-/-
VESA DMT	1024 X 768	75Hz	60.023	75.029	78.750	+/+
VESA DMT	1152 X 864	75Hz	67.500	75.000	108.000	+/+
MAC	1152 X 870	75Hz	68.681	75.062	100.000	-/-
VESA DMT	1280 X 720	60Hz	45.000	60.000	74.250	+/+
VESA DMT	1280 X 800	60Hz	49.702	59.810	83.500	-/+
VESA DMT	1280 X 1024	60Hz	63.981	60.020	108.000	+/+
VESA DMT	1280 X 1024	75Hz	79.976	75.025	135.000	+/+
VESA DMT	1366 X 768	60Hz	47.712	59.790	85.500	+/+
VESA DMT	1440 X 900	60Hz	55.935	59.887	106.500	-/+
VESA DMT	1600 x 900RB	60Hz	60.000	60.000	108.000	+/+
VESA DMT	1680 X 1050	60Hz	65.290	59.954	146.250	-/+
VESA DMT	1920 X 1080	60Hz	67.500	60.000	148.500	+/+

- 🔧 Bei Anschluss über ein HDMI/DVI-Kabel müssen Sie die **HDMI IN 1 (DVI)**-Buchse verwenden.
- 🔧 Das Zeilensprungverfahren wird nicht unterstützt.
- 🔧 Der Bildschirm arbeitet möglicherweise fehlerhaft, wenn Sie ein vom Standard abweichendes Videoformat wählen.
- 🔧 Separate- und Composite-Modus werden unterstützt. SOG (Sync On Green) wird nicht unterstützt.
- 🔧 Die DPM-Funktion (Energieverwaltung) funktioniert nicht, wenn sie in Verbindung mit dem HDMI-Anschluss dieses Bildschirms verwendet wird.
- 🔧 Wenn ein HDMI/DVI-Kabel mit dem **HDMI IN 1(DVI)**-Anschluss verbunden ist, wird kein Ton ausgegeben.

Anschlüsse





Ändern der Eingangsquelle

Quelle

Wenn Sie den Bildschirm verwenden und einen Film über Ihren DVD- oder Blu-ray-Player wiedergeben oder über Ihren Kabel- oder Satellitenreceiver fernsehen möchten, müssen Sie zunächst die Quelle ändern.

TV / Ext. / PC / HDMI1/DVI / HDMI2 / AV / Component






1. Drücken Sie die Taste **SOURCE**  auf Ihrer Fernbedienung. Das Fenster **Quelle** wird geöffnet.
2. Wählen Sie die gewünschte externe Eingangsquelle.
 -  Hiermit wählen Sie zwischen Fernsehempfang und anderen externen Geräten, die an das Fernsehgerät angeschlossen sind, z. B. DVD- / Blu-Ray-Player / Kabelreceiver / Satellitenreceiver (Set-Top Box).
 -  Sie können nur externe Geräte auswählen, die an den Bildschirm angeschlossen sind. Die angeschlossenen Eingangsquellen werden in der angezeigten Liste **Quelle** hervorgehoben.
 -  Unter **Quelle** bleiben **TV**, **Ext.** und **PC** immer aktiviert.

Verwendung **Name bearb.**

Name bearb. ermöglicht Ihnen, einer Eingangsquelle einen Gerätenamen zuzuweisen. Um die Funktion **Name bearb.** zu verwenden, öffnen Sie das Menü **Extras** in der Liste **Quelle**. Die Funktion **Name bearb.** bietet die folgenden Auswahlmöglichkeiten:

VCR / DVD / Kabel-STB / Sat-STB / PVR-STB / AV-Receiver / Spiel / Camcorder / PC / DVI PC / DVI-Geräte / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA: Wählen Sie eine Eingangsbuchse und dann den Namen des an diese Buchse angeschlossenen Geräts aus der angezeigten Liste aus.

-  Wenn Sie einen PC mit einem HDMI-Kabel an den **HDMI IN 1 (DVI)**-Anschluss anschließen, weisen Sie in **Name bearb.** die Auswahl **PC** zu **HDMI1/DVI** zu.
-  Wenn Sie einen PC mit einem HDMI/DVI-Kabel an den **HDMI IN 1 (DVI)**-Anschluss anschließen, weisen Sie in **Name bearb.** die Auswahl **DVI PC** zu **HDMI1/DVI** zu.
-  Wenn Sie ein AV-Gerät über ein HDMI/DVI-Kabel mit dem **HDMI IN 1(DVI)**-Anschluss verbinden, wählen Sie unter **DVI-Geräte** in **Name bearb.** die Option **HDMI1/DVI**.

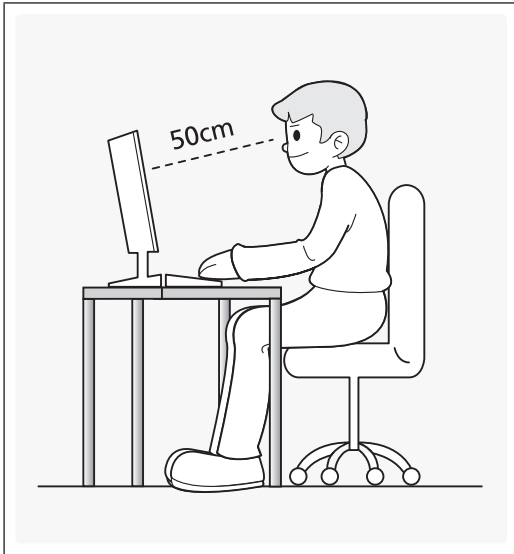
Information

Sie können detaillierte Informationen zum eingestellten Sender oder zum ausgewählten externen Gerät anzeigen.

Aktual.

Wenn die externen Geräte in der Liste **Quelle** nicht angezeigt werden, öffnen Sie das Menü **Extras**, wählen Sie **Aktual.** und suchen Sie dann nach den angeschlossenen Geräten.

Richtige Haltung bei Verwendung des Geräts




Achten Sie beim Verwenden des Bildschirms auf die korrekte Haltung, die im Folgenden beschrieben wird:

- Sitzen Sie aufrecht mit geradem Rücken.
- Halten Sie einen Abstand von 45 bis 50 cm zwischen Auge und Bildschirm ein, und blicken Sie leicht nach unten auf den Bildschirm. Die Augen sollen direkt vor dem Bildschirm sein.
- Passen Sie den Winkel so an, dass auf dem Bildschirm kein Licht reflektiert wird.
- Halten Sie Ihre Unterarme senkrecht zu Ihren Oberarmen und auf einer Ebene mit dem Handrücken.
- Halten Sie die Ellenbogen ungefähr in einem rechten Winkel.
- Stellen Sie die Höhe des Bildschirms so ein, dass Sie Ihre Knie mindestens 90° beugen können, die Fersen auf dem Boden aufliegen und Ihre Arme niedriger als Ihr Herz positioniert sind.

Bildmodus

Menü → Bild → Bildmodus


Durch Auswählen der verschiedenen Bildmodi werden jeweils voreingestellte Werte für das Bild übernommen.

- **Dynamisch**
Für helle Zimmer geeignet.
- **Standard**
Für normale Umgebungen geeignet.
- **Film**
Zum Anzeigen von Filmen in einem abgedunkelten Zimmer geeignet.
- **Unterhalt.**
Die Schärfe des Bilds wird erhöht. Geeignet für Spiele.
 Diese Funktion steht nur bei Anschluss an einen PC zur Verfügung.

Samsung MagicAngle (nur für T22D390)

Mit dieser Funktion können Sie je nach Sitzposition eine optimale Bildqualität erzielen. Wenn Sie den für Ihre tatsächliche Sitzposition geeigneten Betrachtungswinkel einstellen, können Sie eine ähnliche Bildqualität erreichen, als wenn Sie frontal auf den Bildschirm schauen.

- **Aus:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie frontal auf den Bildschirm schauen.
- **Zurücklehn-Modus:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie von einer etwas niedrigeren Position auf den Bildschirm schauen.
- **Stehmodus:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie von einer etwas erhöhten Position auf den Bildschirm schauen.
- **Modus (1-10):** Hiermit legen Sie den Grad der Anpassung fest. Zahlen, die der 10 am nächsten sind, eignen sich besonders für niedrigere Betrachtungspositionen.

 Wenn Samsung MagicAngle auf **Zurücklehn-Modus** oder **Stehmodus** eingestellt ist, steht **Gamma** nicht zur Verfügung.

Hintergrundbel.

Menü → Bild → Hintergrundbel.

Hiermit wird die Bildschirmhelligkeit eingestellt, indem die Helligkeit einzelner Pixel angepasst wird.

Kontrast

Menü → Bild → Kontrast

Hiermit erhöhen bzw. verringern Sie den Kontrast zwischen den hellen und dunklen Bereichen des Bilds.

Helligkeit

Menü → Bild → Helligkeit

Hiermit passen Sie die Bildschirmhelligkeit an. Eine bessere Wirkung erzielen Sie mit der Option **Hintergrundbel.**

Schärfe

Menü → Bild → Schärfe

Hiermit erhöhen oder verringern Sie die Schärfe der angezeigten Objekte.

Farbe

Menü → Bild → Farbe

Hiermit stellen Sie die Farbsättigung ein.

Farbton (G/R)

Menü → Bild → Farbton (G/R)

Hiermit stellen Sie den Farbton für Grün und Rot ein.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Bildqualität einzustellen:

1. Wählen Sie eine Option aus, deren Einstellungen Sie bearbeiten möchten. Nachdem Sie eine der Optionen ausgewählt haben, wird ein Schieberegler angezeigt.
2. Stellen Sie mit Hilfe der Fernbedienung den gewünschten Wert für die ausgewählte Option ein.

Grundfunktionen

- 🔧 Wenn Sie die Einstellungen für eine der Optionen ändern, wird das Bildschirmmenü automatisch dementsprechend angepasst.
- 🔧 Sie können die Einstellungen für jedes externe Gerät festlegen und speichern, das an den Bildschirm angeschlossen ist.
- 🔧 Durch geringere Bildhelligkeit reduzieren Sie den Stromverbrauch.

Reaktionszeit (Normal / Schneller / Schnellstens)

Erhöhen Sie die Reaktionsgeschwindigkeit des Bedienfeldes, um Videos lebendiger und natürlicher darzustellen.

Ändern des Bildformats

Bildformat

Menü → Bild → Bildformat

Mit Hilfe dieser Funktion können Sie zwischen den verschiedenen Bildformaten und Seitenverhältnissen wechseln.

- **Bildformat**

Wenn Sie einen Kabel- oder Satellitenreceiver verwenden, stehen auf diesem möglicherweise eigene Bildschirmformate zur Verfügung. Allerdings empfehlen wir dringend, dass Sie die meiste Zeit den 16:9-Modus verwenden.

Autom. Breit: Hiermit wird das Bildformat automatisch das Seitenverhältnis 16:9 eingestellt.

16:9: Hiermit stellen Sie das Bildformat auf das Seitenverhältnis „16:9“ ein.

Breitenzoom: Hiermit vergrößern Sie das Bildformat auf mehr als 4:3.

🔧 Mit Hilfe der Tasten ▲ / ▼ können Sie die Option Position anpassen.

Zoom : Hiermit vergrößern Sie das 16:9-Breitbild auf die volle Bildschirmhöhe.

🔧 Mit Hilfe der Tasten ▲ / ▼ können Sie die Optionen Zoom und Position anpassen.

4:3: Hiermit stellen Sie das Bildformat auf den Standardmodus „4:3“ ein.

🔧 Verwenden Sie das 4:3-Format nicht über einen längeren Zeitraum. Die links, rechts und in der Mitte angezeigten Rahmen können zum Einbrennen von Bildern (Einbrennen) führen, was nicht von der Garantie abgedeckt ist.

Bildanpassung: Mit dieser Funktion wird das ganze Bild auch bei Versorgung mit HDMI- (720p/1080i/1080p) oder Komponentensignalen (1080i / 1080p) vollständig und ohne Beschneidung angezeigt.

🔧 Mit Hilfe der Tasten ▲ / ▼ / ◀ / ▶ können Sie die Position anpassen.

HINWEIS

- Je nach Signalquelle können die Bildformatoptionen variieren.
- Die verfügbaren Elemente können in Abhängigkeit vom ausgewählten Modus variieren.
- Bei Anschluss an einen PC können nur die Modi 16:9 und 4:3 angepasst werden.
- Settings can be adjusted and stored for each external device connected to an input on the product.
- Wenn Sie die Funktion „Bildanpassung“ mit einem HDMI 720p-Signal verwenden, wird wie bei „Overscan“ oben, unten, links und rechts eine Zeile abgeschnitten.

Zoom/Position: Mit Hilfe der Tasten ▲ / ▼ / ◀ / ▶ können Sie das Bildformat und die Position einstellen.

🔧 Diese Option ist nur verfügbar, wenn das Bildformat auf Zoom, Breitenzoom und Bildanpassung eingestellt ist.

🔧 Im Modus „Breitenzoom“ können Sie lediglich die Position anpassen.

🔧 **Zurückset.:** Hiermit setzen Sie die Optionen Zoom und Position auf die Standardwerte zurück.

Grundfunktionen

Gehen Sie – nachdem Sie **Breitenzoom**, **Zoom** oder **Bildanpassung** gewählt haben – folgendermaßen vor, um die **Position** einzustellen:


- 1.1. Wählen Sie **Position**.
- 2.2. Wählen Sie im Fenster **Position** die Option **Position**, und verschieben Sie das Bild mit Hilfe der Fernbedienung an die gewünschte Position.
3. Wenn Sie fertig sind, wählen Sie erneut **Position** und dann **Schließen** aus.
4. Wählen Sie zum Zurücksetzen der Bildposition die Option **Zurückset..**

Verfügbare Bildformate nach Eingangsquelle:

- ATV, EXT, AV: **Autom. Breit**, **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**
- DTV (576i/p, 720p): **Autom. Breit**, **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**
- DTV (1080i, 1080p): **Autom. Breit**, **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**, **Bildanpassung**
- Komponenten (480i/p, 576i/p, 720p): **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**
- Komponenten (1080i, 1080p): **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**, **Bildanpassung**
- HDMI (480i/p, 576i/p): **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**
- HDMI (720p, 1080i, 1080p): **16:9**, **Breitenzoom**, **Zoom**, **4:3**, **Bildanpassung**

 Je nach Signalquelle können die Bildformatoptionen variieren.

 Die verfügbaren Elemente können in Abhängigkeit vom ausgewählten Modus variieren.

 HD (High Definition): 16:9 - 1080i/1080p (1920x1080), 720p (1280x720)

 Sie können die Einstellungen für jedes externe Gerät konfigurieren und speichern, das Sie an einen Eingang des Bildschirms angeschlossen haben.

- **4:3-Bildschirmgr.** (**16:9** / **Breitenzoom** / **Zoom** / **4:3**): Nur verfügbar, wenn das Bildformat auf „Autom. Breit“ eingestellt ist. Sie können das gewünschte Bildformat beim 4:3-Breitbilddienst oder anhand der Originalgröße bestimmen. Für jedes europäische Land ist ein anderes Bildformat erforderlich.

 Nicht verfügbar in den Modi HDMI, Component und HDMI/DVI.

Autom. Einstellung

Menü → Bild → Autom. Einstellung

Hiermit werden Frequenz und Position des Bilds automatisch eingestellt und die Feinabstimmung der Einstellungen im PC-Modus wird durchgeführt.

 Nur verfügbar bei Anschluss eines PCs über ein D-Sub-Kabel.

PC-Bildschirmanpassung

Menü → Bild → PC-Bildschirmanpassung


 Nur verfügbar im PC-Modus.


- **Grob / Fein:** Hiermit entfernen oder reduzieren Sie das Bildrauschen. Falls sich das Bildrauschen durch die Feinabstimmung allein nicht beheben lässt, stellen Sie zunächst die Frequenz mit Hilfe der Funktion **Grob** möglichst genau ein (Grob). Führen Sie dann erneut eine Feinabstimmung durch. Nachdem Sie das Bildrauschen durch die Grob- und Feinabstimmung des Bildes verringert haben, stellen Sie die Position des Bildes so ein, dass es auf dem Bildschirm zentriert ist.
- **Position:** Wenn das Bild nicht zentriert ist oder nicht auf die Anzeige des Bildschirms passt, korrigieren Sie die Position des PC-Bilds mit Hilfe der Fernbedienung.
- **Bild zurücksetzen:** Hiermit setzen Sie das Bild auf die Standardwerte zurück.

Verwenden Ihres Bildschirms als Computermonitor (PC)

Anpassen der Videoeinstellungen (für Windows 7, 8)

Damit Sie Ihren Bildschirm problemlos als Computermonitor nutzen können, müssen Sie zunächst die Videoeinstellungen anpassen.

 Je nach der Version Ihres Windows-Betriebssystems und Ihrer Grafikkarte kann das Verfahren für Ihren PC möglicherweise leicht von den hier beschriebenen Schritten abweichen.

 Die grundlegenden Informationen gelten jedoch für die meisten Fällen. (Wenden Sie sich andernfalls an den Computerhersteller oder Samsung-Händler.)

1. Klicken Sie im Startmenü von Windows auf „Systemsteuerung“.
2. Klicken Sie im Fenster „Systemsteuerung“ auf „Darstellung und Designs“. Ein Dialogfeld wird angezeigt.
3. Klicken Sie auf „Anzeige“. Ein weiteres Dialogfeld wird angezeigt.
4. Klicken Sie im Dialogfeld „Anzeige“ auf die Registerkarte „Einstellungen“.
 - Stellen Sie auf der Registerkarte „Einstellungen“ die richtige Auflösung ein (Bildschirmgröße). Die optimale Auflösung dieses Bildschirms beträgt 1920 x 1080.
 - Wenn das Dialogfeld eine Option für die Bildschirmfrequenz enthält, muss als Einstellung „60“ oder „60 Hz“ ausgewählt werden. Andernfalls klicken Sie einfach auf „OK“, um das Dialogfeld zu schließen.

Grundfunktionen

Bild-in-Bild (PIP)

PIP

Menü → Bild → PIP

Anzeigen von zwei Quellen auf dem Fernsehgerät zur gleichen Zeit.

- **PIP**

Hiermit aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Funktion **PIP**.

- **Quelle**

Hiermit wechseln Sie die Signalquelle.

- **TV-Empf.**

Wählen Sie entweder **Terrestrisch** oder **Kabel** aus.

- **Sender**

Wählen Sie den Sender für das PIP-Bild aus.

- **Größe** ( /  / )


Die Größe des PIP-Bilds kann mit Hilfe von drei Modi angepasst werden.


- **Position** ( /  /  / )

Wählen Sie die Position des PIP-Bilds aus.

- **Ton wählen**

Sie können auswählen, ob Sie den Ton des Hauptbilds oder des PIP-Bilds wiedergeben möchten.

 Wenn Sie den Bildschirm im Modus **PIP** ausschalten, wird die Funktion **PIP** wieder auf **Aus** zurückgesetzt. Nach dem erneuten Einschalten des Bildschirms müssen Sie die Funktion **PIP** wieder aktivieren, um den Modus **PIP** zu nutzen.

 Möglicherweise wirkt das Bild im Fenster **PIP** ein wenig unnatürlich, wenn Sie das Hauptbild zum Anzeigen von Spielen oder für Karaoke verwenden.

 **PIP** Einstellungen

- Hauptbild: TV, PC, AV, Component, HDMI1/DVI, HDMI2, SCART
- PIP-Bild: TV, PC, AV, Component, HDMI1/DVI, HDMI2, SCART

		Hauptbild						
		TV	AV	Component	PC	HDMI1/DVI	HDMI2	SCART
PIP-Bild	TV	x	x	o	o	o	o	x
	AV	x	x	x	o	o	o	x
	Component	o	x	x	x	o	o	x
	PC	o	o	x	x	o	o	x
	HDMI1/DVI	o	o	o	o	x	x	o
	HDMI2	o	o	o	o	x	x	o
	SCART	x	x	x	x	o	o	x

 O: Verfügbar / X: Nicht verfügbar

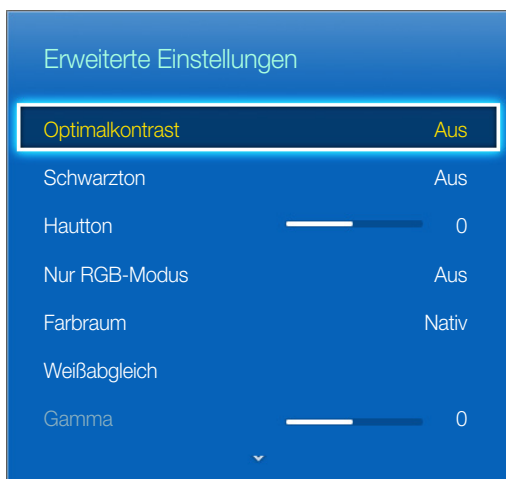
Erweiterte Einstellungen

Menü → Bild → Erweiterte Einstellungen

Mit Hilfe dieser Funktion können Sie erweiterte Bildeinstellungen konfigurieren, um ein optimales Bild zu erhalten.

 Nur verfügbar, wenn **Bildmodus** auf **Standard** oder **Film** eingestellt ist.

 Bei Anschluss eines PCs können Sie nur die Einstellungen unter **Weißabgleich** oder **Gamma** ändern.




- **Optimalkontrast** (**Aus** / Gering / Mittel / Hoch): Hiermit stellen Sie den Bildkontrast ein.
- **Schwarzton** (**Aus** / Dunkel / Dunkler / Max. dunkel): Hiermit stellen Sie den Schwarzwert ein, um die Bildschirmtiefe anzupassen.
- **Hautton**: Hiermit betonen Sie den Rosaanteil im Hautton.
- **Nur RGB-Modus** (**Aus** / Rot / Grün / Blau): Hiermit zeigen Sie die Farben **Rot**, **Grün** und **Blau** an, um die Feineinstellung für Farbton und Sättigung vornehmen zu können.
- **Farbraum** (**Auto** / **Nativ**): Hiermit stellen Sie den Bereich der Farben ein, aus denen das Bild erstellt wird.
- **Weißabgleich**: Hiermit passen Sie die Farbtemperatur für ein natürlicheres Bild an.
2 Punkte: Die Leuchtkraft aller 3 Farben können Sie im „Offset“-Menü und ihre Helligkeit im „Gain“-Menü anpassen. Um die Standardwerte wiederherzustellen, wählen Sie **Zurückset.**
- **Gamma**: Hiermit stellen Sie die Intensität der Primärfarbe ein.
- **Bewegungsbel.** (**Aus** / **Ein**): Hiermit passen Sie die Helligkeit zur Senkung des Stromverbrauchs an.

Grundfunktionen

Bildoptionen

Menü → Bild → Bildoptionen


Mit Hilfe dieser Funktion können Sie nach Wunsch weitere Bildeinstellungen durchführen.

 Bei Anschluss eines PCs können Sie nur die Einstellungen unter **Farbton** ändern.




- **Farbton** (Kalt / Standard / Warm1 / Warm2)


 **Warm1** und **Warm2** werden deaktiviert, sobald der Bildmodus auf **Dynamisch** eingestellt ist.

 Sie können die Einstellungen für jedes externe Gerät, das Sie an das Gerät angeschlossen haben, anpassen und speichern.

- **Digital Clean View** (Aus / Gering / Mittel / Hoch / Auto / Autovisualisierung): Wenn Ihr Bildschirm nur schwache Signale empfängt, können Sie mit der Funktion **Digital Clean View** Schattenbilder und Doppelkonturen im Bild verringern.

 Probieren Sie bei schwachem Signal andere Optionen aus, bis das beste Bild angezeigt wird.

Autovisualisierung: Hiermit zeigen Sie beim Wechsel zwischen Analogsendern die Signalstärke an.

 Nur verfügbar für Analogsender.

 Wenn der Balken grün ist, empfangen Sie das bestmögliche Signal.

- **MPEG-Rauschfilter** (Aus / Gering / Mittel / Hoch / Auto): Hiermit reduzieren Sie das MPEG-Rauschen für eine bessere Bildqualität.


- **HDMI-Schwarzp.** (Gering / Normal): Hiermit wählen Sie den Schwarzpegel auf dem Bildschirm aus, um die Bildschirmtiefe anzupassen.

 Nur verfügbar im Modus HDMI (RGB-Signale).

- **Filmmodus** (Aus / Auto1 / Auto2): Sie können das Gerät so einstellen, dass ein Filmsignal aus allen Quellen automatisch empfangen und verarbeitet und das Bild auf die optimale Qualität eingestellt wird.

 Verfügbar in den Modi TV und HDMI (1080i), EXT.

- **LED Clear Motion**: Hiermit beseitigen Sie das Verschwimmen schneller Szenen mit viel Bewegung und sorgen für ein klares Bild.

 Wenn Sie die Funktion **LED Clear Motion** verwenden, verringert sich möglicherweise die Helligkeit der Anzeige.

Grundfunktionen

Bild aus

Menü → Bild → Bild aus

Hiermit schalten Sie die Anzeige aus und geben nur noch den Ton wieder. Um den Bildschirm wieder einzuschalten, drücken Sie auf Ihrer Fernbedienung eine beliebige Taste (außer den Lautstärketasten und der Netzaste).

Bild zurücksetzen

Menü → Bild → Bild zurücksetzen

Hiermit setzen Sie den aktuellen Bildmodus auf die Standardwerte zurück.

Ändern des Tonmodus

Tonmodus

Menü → Ton → Tonmodus

Durch Auswählen der verschiedenen Tonmodi werden jeweils voreingestellte Werte für die Tonwiedergabe übernommen.

- **Standard**

Hiermit wählen Sie den normalen Tonmodus aus.

- **Musik**

Hiermit wird die Musik im Verhältnis zu Stimmen betont.

- **Film**

Hiermit wird eine optimale Tonwiedergabe für Filme ermöglicht.

- **Klare Stimme**

Hiermit werden Stimmen im Verhältnis zu anderen Geräuschen betont.

- **Verstärken**

Hiermit erhöhen Sie die Lautstärke hochfrequenter Töne, damit hörgeschädigte Personen den Ton besser verstehen können.

Soundeffekt

Menü → Ton → Soundeffekt

 Nur verfügbar, wenn **Tonmodus** deaktiviert (**Standard**) ist.

- **DTS TruSurround HD**

Mit dieser Funktion können Sie den vollen Surround-Sound genießen, als wenn Sie im Kino oder Konzertsaal säßen.

- **DTS TruDialog**

Hiermit erhöhen Sie die Intensität von Stimmen, um Dialoge besser verstehen zu können.

- **Equalizer**

Das Menü **Equalizer** enthält eine Reihe von Schiebereglern. Mit Hilfe der Pfeiltasten können Sie einen Schieberegler auswählen und dessen Wert anpassen. Zum **Zurückset.** der Einstellungen im Menü **Equalizer**, wählen Sie die Option **Zurückset.**. In einem Popup-Fenster müssen Sie das Zurücksetzen der Einstellungen bestätigen, indem Sie die Option **Ja** wählen. Bei Auswahl von **Nein** werden die Einstellungen nicht zurückgesetzt. Wählen Sie zum Beenden die Option **Schließen**.

Balance L/R: Hiermit passen Sie die Balance zwischen dem linken und dem rechten Lautsprecher an.

100Hz/ 300Hz / 1 kHz / 3 kHz / 10 kHz (Bandbreitenanpassung): Hiermit stellen Sie die Lautstärke für die unterschiedlichen Frequenzbänder ein.

Zurückset.: Hiermit setzen Sie die Equalizereinstellungen auf die Standardwerte zurück.

Grundfunktionen

Lautsprechereinstellungen

Menü → Ton → Lautsprechereinstellungen

- Autom. Lautst.

Da jeder Sender eigene Übertragungseinstellungen verwendet, kann die Lautstärke bei jedem Senderwechsel leicht variieren. Mit Hilfe dieser Funktion wird die Lautstärke eines Senders automatisch bei starkem Modulationssignal verringert und bei schwachem Modulationssignal erhöht.

- 🔧 Wenn Sie die Lautstärke über ein als Signalquelle angeschlossenes Gerät regeln möchten, deaktivieren (Aus) Sie die Option **Autom. Lautst.**. Wenn **Autom. Lautst.** auf **Normal** oder **Nacht** eingestellt ist, wird eine Änderung der Lautstärke auf dem angeschlossenen Quellgerät möglicherweise nicht übernommen.

Zusätzliche Einstellungen

(nur digitale Sender)

- **DTV-Audio-Lautst. (MPEG / HE-AAC)**: Mit dieser Funktion können Sie die Ungleichheit eines Stimmensignals (dies ist eines der bei einer digitalen Sendung empfangenen Signale) auf die gewünschte Höhe reduzieren.
 - 🔧 Je nach Sendesignal können die Optionen MPEG / HE-AAC im Bereich zwischen -10 dB und 0 dB eingestellt werden.
 - 🔧 Um die Lautstärke zu erhöhen oder zu vermindern, stellen Sie den Bereich zwischen 0 bzw. -10 ein.
- **Dolby Digital-Komp. (Line / HF)**: Diese Funktion minimiert die Signalunterschiede zwischen einem Dolby Digital-Signal und einem Sprachsignal (d.h. MPEG-Audio, HE-AAC, ATV-Ton).
 - 🔧 Wählen Sie „Line“, um Ton mit großer Dynamik zu erzielen, und HF, um beispielsweise bei Nacht die Lautstärkeunterschiede zwischen lauten und leisen Tönen zu reduzieren.

Line: Hiermit stellen Sie die Lautstärke von Signalen mit mehr oder weniger als -31 dB (Bezugswert) auf entweder -20 dB oder -31 dB ein.

HF: Hiermit stellen Sie die Lautstärke von Signalen mit mehr oder weniger als -20 dB (Bezugswert) auf entweder -10 dB oder -20 dB ein.

Ton zurücks.

Menü → Ton → Ton zurücks.

Zurücksetzen aller Toneinstellungen auf die Standardwerte.

Auswählen des Tonmodus

Wenn Sie **Dual II** einstellen, wird der aktuelle Tonmodus auf dem Bildschirm angezeigt.

	Audiotyp	Dual I-II	Standard
A2-Stereo	Mono	Mono	Automatischer Wechsel
	Stereo	Stereo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	Dual I
NICAM-Stereo	Mono	Mono	Automatischer Wechsel
	Stereo	Mono ↔ Stereo	
	Dual	Mono ↔ Dual I ↖ Dual II ↙	Dual I

🔧 Falls das Stereosignal schwach ist und automatisch umgeschaltet wird, sollten Sie zu „Mono“ wechseln.

🔧 Diese Funktion ist nur bei einem Stereosignal aktiviert.

🔧 Nur verfügbar, wenn die Eingangsquelle auf TV eingestellt ist.

TV-Empf.

Menü → [Senderempfang](#) → [TV-Empf.](#)

Ehe Ihr Bildschirm mit dem Speichern der verfügbaren Sender beginnen kann, müssen Sie die Signalquelle Ihres Bildschirms auswählen: [Terrestrisch](#) (mit Hilfe einer Antenne) oder [Kabel](#). Sie können zwischen den Optionen [Terrestrisch](#) und [Kabel](#) wählen. Nachdem Sie die gewünschte Signalquelle ausgewählt haben, können Sie mit der Funktion [Autom. Sendersuchlauf](#) fortfahren.

- ✎ Die mit Hilfe der Funktion [TV-Empf.](#) ausgewählte Signalquelle wird für den Bildschirm insgesamt übernommen. Wenn Ihr Bildschirm beispielsweise ein terrestrisches Signal empfängt und Sie die Option [Kabel](#) wählen, wird kein Bild angezeigt. Für ein störungsfreies Bild müssen Sie dann die Option [Terrestrisch](#) wählen.

Autom. Sendersuchlauf

Menü → [Senderempfang](#) → [Autom. Sendersuchlauf](#)

Sie können alle über den Antennenanschluss des Bildschirms empfangenen Sender automatisch suchen und sortieren.

Wählen Sie zum Starten [Senderempfang](#) und wählen Sie [Autom. Sendersuchlauf](#).

Wählen Sie [Start](#), wenn Sie mit einer Meldung dazu aufgefordert werden. Dadurch wird der Automatisch Sendersuchlauf gestartet. Dieser Vorgang kann bis zu 30 Minuten dauern. Wenn Sie den Automatischen Sendersuchlauf starten, obwohl bereits ein Senderindex vorhanden ist, werden alle vorherigen Indexdaten überschrieben.

- [Autom. Sendersuchlauf](#)

Hiermit wird der automatische Sendersuchlauf durchgeführt, und die Sender werden gespeichert.

- [Suchoptionen für Kabel](#) (sofern unter „TV-Empf.“ die Option „Kabel“ ausgewählt wurde) (Je nach Land)

Hiermit stellen Sie weitere Suchoptionen für die Sendersuche im Kabelnetz ein (z. B. Frequenz oder Symbolrate).

Land (Region)

Menü → [Senderempfang](#) → [Sendereinstellungen](#) → [Land \(Region\)](#)

Wählen Sie Ihr Land, damit der Bildschirm automatisch die richtigen Sender einstellen kann.

- ✎ Das Eingabefenster für die PIN wird geöffnet. Geben Sie Ihre 4-stellige PIN ein.
- [Digitaler Sender](#): Hiermit können Sie das Land für die digitalen Sender ändern.
- [Analogsender](#): Hiermit können Sie das Land für die analogen Sender ändern.

Grundfunktionen

Man. Sendereinstellung

Menü → [Senderempfang](#) → [Sendereinstellungen](#) → [Man. Sendereinstellung](#)

Hiermit wird manuell ein Sender gesucht und dieser gespeichert.

- 🔒 Wenn ein Sender durch die Funktion [Sendersperre](#) gesperrt ist, wird das Eingabefenster für die PIN angezeigt.
- 🔒 Diese Funktion wird, je nach Land, möglicherweise nicht unterstützt.

- [Einstellung von Digitalsendern](#)

Hiermit suchen Sie nach digitalen Sendern.

1. Wählen Sie [Neu](#).

🔒 Bei Auswahl von [TV-Empf.](#) → [Terrestrisch](#)

[Sender](#), [Frequenz](#), [Bandbreite](#)

🔒 Bei Auswahl von [TV-Empf.](#) → [Kabel](#)

[Frequenz](#), [Modulation](#), [Symbolrate](#)

2. Wählen Sie [Suchen](#). Nach Abschluss des Suchlaufs werden die Sender in der Senderliste aktualisiert.

- [Einstellung von Analogsendern](#)

Hiermit suchen Sie nach analogen Sendern.

1. Wählen Sie [Neu](#).

2. Nehmen Sie die gewünschten Einstellungen für die Optionen „Programm“, „Fernsehnorm“, „Tonsystem“, „Sender“ und „Suchen“ vor.

3. Wählen Sie [Speichern](#). Nach Abschluss des Suchlaufs werden die Sender in der Senderliste aktualisiert.

Sendermodus

- [P](#) (Programm-Modus)

Nach Abschluss der Einstellungen sind die Sender Ihrer Region unter den Programmplätzen P0 bis P99 gespeichert. In diesem Modus können Sie Sender durch Eingabe des Programmplatzes auswählen.

- [C](#) (Terrestrische Sender) / [S](#) (Kabelsender)


In diesen beiden Modi können Sie Sender durch Eingabe der Nummer auswählen, die dem terrestrischen Sender oder dem Kabelsender zugeordnet ist.

Grundfunktionen

Verwenden der INFO-Taste (Programmübersicht jetzt & demnächst)

Auf dem Bildschirm werden der aktuelle Sender und bestimmte Audio/Video-Einstellungen angezeigt.

Die Programminfo zeigt entsprechend der Sendezeit für jeden Sender tagesaktuelle Programminformationen an.

- Blättern Sie mit Hilfe der ◀, ▶, um Informationen zu einem gewünschten Programm zu erhalten, während Sie einen anderen Sender anzeigen.
- Blättern Sie mit Hilfe der Tasten ▲, ▼, um Informationen für andere Sender anzuzeigen. Wenn Sie zum ausgewählten Sender wechseln möchten, wählen Sie  mit Hilfe der Fernbedienung.




Verwenden des Menüs Sender

Senderliste

Menü → Senderempfang → Senderliste

Drücken Sie beim Fernsehen die Taste **CH LIST**, um eine Liste der Sender anzuzeigen, zwischen denen Sie wählen können. In der Liste werden außerdem Informationen zu Sendungen, die Favoritensender und die mit den Funktionen „Wiedergabe programmieren“ und „Aufgezeichnete Sendung programmieren“ angezeigt.

Die Bildschirmsymbole der Senderliste haben folgende Bedeutungen:

-  : Ein Analogsender.
-  : Ein Favoritensender
-  : Ein gesperrter Kanal.

Sender wechseln

Wählen Sie einen Sender aus, um sofort dorthin zu wechseln. Um in der Liste zu blättern, verwenden Sie die Tasten Sender auf/ab. Der Fokus wechselt in der Liste auf einer Seite nach oben bzw. unten.

Sortieren

(nur digitale Sender)

Drücken Sie in der Senderliste auf ◀, um die Liste zu sortieren.

Hiermit sortieren Sie die Liste nach Nummer oder Name.

Grundfunktionen

Ändern des Sendesignals

Drücken Sie auf der Fernbedienung auf die Taste ►, und wählen Sie ein Sendesignal aus. Dadurch wird die Signalquelle sofort gewechselt.

Ändern der Senderliste

Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste ►, und wechseln Sie zur Favoritenliste. Die Favoritenliste kann jedoch nur ausgewählt werden, wenn Sie zuvor mindestens einen Favoritensender zur Liste hinzugefügt haben. Wenn noch kein Favoritensender hinzugefügt wurde, wählen Sie **Favorit. bearb.** aus, und fügen Sie vom Fenster **Favorit. bearb.** aus Sender hinzu.

Sie können für „TV-Empfang“ zwischen den Optionen **Terrestrisch** und **Kabel** wählen.

Sie können zwischen den Sendertypen **Alle**, **TV** und **Analog** wählen.

TV-Programm

Menü → **Senderempfang** → **TV-Programm**

Hiermit können Sie für jeden Digitalsender den Programmplan mit den Sendezeiten anzeigen. Überprüfen Sie den Programmplan und programmieren Sie eine Sendung oder Aufnahme. Drücken Sie auf **GUIDE**, um das TV-Programm anzuzeigen.

Sie müssen sicherstellen, dass das Datum und die Uhrzeit im Menü **System > Zeit > Uhr** richtig eingestellt sind.

Verwenden der Kanalansicht

A (**Schnellnavig.**): Drücken Sie die Taste **A**. Ein Popup-Fenster wird angezeigt. Mit jedem Drücken der Pfeiltaste ◀ oder ► verschieben Sie den Fokus um 24 Stunden vor bzw. zurück. Das ermöglicht schnelleres Durchsuchen der programmierten Programme. Allerdings kann der Fokus nicht auf einen Zeitpunkt vor der aktuellen Uhrzeit verschoben werden.

B (**Senderkategorie**): Die im Bildschirm gespeicherten Sender sind in verschiedene Kategorien wie z. B. **Alles anzeigen** und **TV** eingeteilt. Wählen Sie eine Kategorie.

G (**Progr.-Manager**): Drücken Sie die Taste **G**, und navigieren Sie zum Fenster **Progr.-Manager**, um eine Liste der programmierten Sendungen anzuzeigen.

Grundfunktionen

Progr.-Manager

Menü → Senderempfang → Progr.-Manager






Konfigurieren Sie den Bildschirm so, dass zu einem bestimmten Zeitpunkt und Datum einer bestimmter Sender oder ein bestimmtes Programm angezeigt wird. Ehe Sie Fernsehsendungen programmieren, müssen Sie sicherstellen, dass das Datum und die Uhrzeit im Menü **System > Zeit > Uhr** richtig eingestellt sind.

Neben den mit der Funktion programmierten Sendungen wird das Symbol  angezeigt.

Mit dieser Menüoption können Sie einen Sender anzeigen, ändern oder entfernen.

Verwenden der Timer-Wiedergabe

Sie können einen Sender einstellen, der bei Erreichen einer bestimmten Zeit automatisch angezeigt wird. Um diese Funktion verwenden zu können, müssen Sie zuerst die aktuelle Uhrzeit einstellen.

1. Drücken Sie die Taste , um **+ Zeitplan** auszuwählen.
2. Passen Sie mit den Tasten **▲ / ▼ / ◀ / ▶** die Einstellungen für **TV-Empf.**, **Sender**, **Wiederh.**, **Datum** oder **Startzeit** an.
 - **TV-Empf.:** Hiermit wählen Sie das gewünschte Antennensignal aus.
 - **Sender:** Hiermit wählen Sie den gewünschten Sender aus.
 - **Wiederh.:** Wählen Sie nach Ihren Wünschen die Option Einmal, Manuell, Sa - So, Mo - Fr oder Täglich aus. Wenn Sie Manuell auswählen, können Sie den von Ihnen gewünschten Tag einstellen.
 -  Das Symbol  zeigt an, dass das Datum ausgewählt wurde.
 - **Datum** Hiermit können Sie das gewünschte Datum einstellen.
 -  Diese Option ist verfügbar, wenn Sie unter „Wiederholen“ die Option Einmal auswählen.
 - **Startzeit:** Hiermit stellen Sie die gewünschte Startzeit ein.
 -  Im Info-Fenster können Sie eine Reservierung ändern oder stornieren.
 - **Programmier. abbr.:** Hiermit können Sie die Reservierung für eine Sendung stornieren.
 - **Bearb.:** Hiermit können Sie die Reservierung für eine Sendung ändern.
 - **Zurück:** Hiermit kehren Sie zu vorherigen Fenster zurück.

Grundfunktionen

Wiedergabe digitaler Sender programmieren

Die Wiedergabe von Sendungen digitaler Sender kann auf zwei verschiedene Arten programmiert werden:

- **TV-Programm**

Wählen Sie im **TV-Programm** eine Sendung, die Sie anzeigen möchten.

- **Sendungsinfo**

Drücken Sie die Taste **INFO*i***, und wählen Sie eine Sendung aus, die Sie aufnehmen möchten.

Wiedergabe analoger Sender programmieren

Die Wiedergabe von Sendungen analoger Sender kann durch Angabe von Zeit und Datum programmiert werden.

Starten Sie **Progr.-Manager**, und wählen Sie anschließend **Zeitplan**. Ein Popup-Menü wird angezeigt. Wählen Sie **Wiedergabe planen** aus, um fortzufahren.

Nehmen Sie für die gewünschte Sendung die Einstellungen unter **Sender**, **Wiederh.** und **Startzeit** vor, und wählen Sie zum Abschluss **OK** aus.

Löschen einer programmierten Wiedergabe

Um eine programmierte Wiedergabe zu löschen, wählen Sie die Sendung im Fenster **Progr.-Manager** aus. Ein Popup-Menü wird angezeigt. Wählen Sie **Entfernen**, um die Wiedergabe zu löschen.

Timerliste bearbeiten




Wählen Sie zuerst im Fenster **Progr.-Manager** einen Eintrag und dann im Popup-Menü **Bearb..** Bearbeiten Sie die Einstellungen des markierten Elements.

Grundfunktionen

Sender bearbeiten

Menü → [Senderempfang](#) → [Sender bearbeiten](#)

Sie können Sender hinzufügen,  (Gehe zu) bearbeiten oder löschen

- **A** (Nummer ändern): Bearbeiten Sie die Nummer durch Drücken der gewünschten Zifferntasten.
 -  Diese Funktion wird je nach Land möglicherweise nicht unterstützt.
- **B** (Entfernen): Hiermit können Sie einen Sender löschen, sodass nur noch die von Ihnen gewünschten Sender angezeigt werden.
- **C** (Sperrten/Sperrte aus): Hiermit sperren Sie einen Sender, sodass er nicht ausgewählt und angezeigt werden kann. Hiermit geben Sie einen gesperrten Sender wieder frei. Die Standard-PIN lautet: 0-0-0-0.
- **D** (Alle wählen / Alle abwählen): Sie können alle Sender wählen oder alle gewählten Sender abwählen.
-  (Gehe zu) : Sie können die Sendernummern auch mit Hilfe der Fernbedienung direkt eingeben.
-  Seite : Hiermit wechseln Sie zur nächsten oder vorherigen Seite.
- **TOOLS** : Anzeigen der Liste „Extras“.

Entfernen von Sendern

Menü → [Senderempfang](#) → [Sender bearbeiten](#)

Entfernen Sie registrierte Sender aus dem Index. Durch Entfernen von Sendern aus der Senderliste entfernen Sie nur die Einträge aus der Liste, Sie löschen sie aber aus dem Index.

1. Wählen Sie im Fenster die Sender aus, die Sie entfernen möchten. Abwählen von Sendern durch nochmaliges Auswählen.
2. Drücken Sie die Taste **B**. Ein Popup-Fenster mit der Frage [Ausgewählte Sender löschen?](#) wird angezeigt. Wählen Sie [Ja](#). Die ausgewählten Sender werden gelöscht.


Umbenennen analoger Sender



Wählen Sie im Fenster [Sender bearbeiten](#) einen Sender aus, den Sie umbenennen möchten, drücken Sie die Taste **TOOLS** , und wählen Sie dann in der Liste die Option [Send. umbenenn.](#) aus. (nur Analogsender)

Nun können Sie den ausgewählten Sender umbenennen. Der neue Name kann maximal 5 Zeichen lang sein.

Favorit. bearb.

Menü → [Senderempfang](#) → [Favorit. bearb.](#)

Sie können Sender, die Sie häufig sehen, als Favorit festlegen. Die Favoritensender werden unter [Sender bearbeiten](#) und in den Fenstern der Senderliste mit dem Symbol  hervorgehoben. Sie können maximal 5 Favoritenlisten erstellen. Sie können die Favoritenlisten auch umbenennen und bearbeiten.

- **A** (Kategorie) :Anzeigen der Senderliste anhand der folgenden Kategorien: [Alle](#), [TV](#), [Analog](#), [Kürzlich angesehen](#), [Am meisten angesehen](#).
- **B** (Favor. änd.): Zeigen Sie eine Favoritenliste an.
- **C** (Alle wählen / Alle abwählen): Wählen Sie alle Sender aus oder ab.
- **D** (Hinzuf. / Entfernen): Fügen Sie den Sender zur Favoritenliste hinzu oder löschen Sie ihn.
-  (Gehe zu) : Sie können die Sendernummern auch mit Hilfe der Fernbedienung direkt eingeben.
-  Seite : Hiermit wechseln Sie zur nächsten oder vorherigen Seite.
- **TOOLS** : Anzeigen der Liste „Extras“.

Grundfunktionen

Sender hinzufügen

Sie können Sender zur Favoritenliste hinzufügen.

1. Drücken Sie die Taste **A**, um die Senderliste mit den Sendern anzuzeigen, die Sie hinzufügen möchten, und wählen Sie dann die Sender aus.
2. Drücken Sie zuerst auf die Taste **B**, um eine Favoritenliste anzuzeigen, und dann auf **D**, um die ausgewählten Sender hinzuzufügen.


Entfernen von Sendern

Sie können Sender aus einer Favoritenliste entfernen.

1. Drücken Sie die Taste **B**, um eine Favoritenliste anzuzeigen, und wählen Sie dann die Sender aus, die Sie entfernen möchten.
2. Drücken Sie die Taste **D**, um die Sender aus der Liste zu entfernen.


Umbenennen einer Favoritenliste

Sie können einer vorhandenen Favoritenliste einen neuen Namen geben.

1. Drücken Sie die Taste **TOOLS** , und wählen Sie dann in der Liste **Favoriten umbenennen** aus.
2. Weisen Sie der Liste im Popup-Fenster einen neuen Namen zu. Der neue Name kann maximal 20 Zeichen lang sein.


Favoritenliste neu anordnen

Sie können die Reihenfolge der Sender in einer Favoritenliste ändern.

1. Drücken Sie die Taste **B**, um eine Favoritenliste anzuzeigen, und wählen Sie dann den Sender aus, den Sie verschieben möchten.
2. Drücken Sie die Taste **A**, um den ausgewählten Sender an eine andere Position in der Liste zu verschieben. Drücken Sie die Taste .

Kopieren einer Favoritenliste

Sie können Sender aus einer Favoritenliste in eine andere kopieren.

1. Drücken Sie die Taste **B**, um eine Favoritenliste anzuzeigen, und wählen Sie dann die Sender aus, die Sie kopieren möchten.
2. Drücken Sie die Taste **TOOLS** , wählen Sie in der Liste **In Favoriten kopier** aus, und wählen Sie dann die Favoritenliste aus, in die Sie sie kopieren möchten. Auf diese Weise werden die Sender in die gewählte(n) Favoritenliste(n) kopiert.

Feinabstimmung

Menü → [Senderempfang](#) → [Sendereinstellungen](#) → [Feinabstimmung](#)

(nur Analogsender)

Bei klarem Empfang ist keine Feinabstimmung nötig, da diese automatisch während der Sendersuche erfolgt. Wenn das Signal schwach oder gestört ist, können Sie die Feinabstimmung der Sender manuell vornehmen. Blättern Sie nach links und nach rechts, bis das Bild klar ist.

- 🔧 Wählen Sie zunächst den gewünschten Sender und dann [Feinabstimmung](#).
- 🔧 Gespeicherte feinabgestimmte Sender werden mit einem Sternchen „*“ auf der rechten Seite der Kanalnummer im Kanal-Banner markiert.
- 🔧 Wenn Sie die Feinabstimmung zurücksetzen möchten, wählen Sie zuerst [Feinabstimmung](#) und dann im Fenster [Feinabstimmung](#) die Option [Zurückset.](#)

Senderliste übertragen.

Menü → [Senderempfang](#) → [Sendereinstellungen](#) → [Senderliste übertragen](#).

Hiermit importieren oder exportieren Sie die Senderliste. Sie müssen einen USB-Speicher anschließen, um diese Funktion verwenden zu können.

- 🔧 Das Eingabefenster für die PIN wird geöffnet. Geben Sie die PIN mit Hilfe der Fernbedienung ein.
 - [Von USB importieren](#): Hiermit importieren Sie eine Senderliste, die auf einem USB-Gerät gespeichert ist.
 - [Auf USB exportieren](#): Hiermit exportieren Sie eine Senderliste auf ein USB-Gerät. Diese Funktion ist verfügbar, wenn ein USB-Speicher angeschlossen ist.
 - 🔧 Als USB-Format werden FAT32 und NTFS unterstützt.

CAM-Bedienerprofil löschen

Menü → [Senderempfang](#) → [Sendereinstellungen](#)

Hiermit wählen Sie den zu löschenden CAM-Anbieter aus.

Untertitel

Menü → [Senderempfang](#) → [Untertitel](#)

Mit diesem Menü legen Sie den Untertitel-Modus fest.

- [Untertitel \(Aus / Ein\)](#): Hiermit aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Untertitel.
 - [Untertitelmodus \(Normal / Hörgeschädigt\)](#): Hiermit können Sie den Untertitelmodus festlegen.
 - [Untertitelsprache](#): Hiermit stellen Sie die Untertitelsprache ein.
- [Primäre Untertitelspr.](#): Hiermit stellen Sie die primäre Untertitelsprache ein.
- [Sekund. Untertitelspr.](#): Hiermit stellen Sie die sekundäre Untertitelsprache ein.
 - 🔧 Wenn das laufende Programm die Funktion [Hörgeschädigt](#) nicht unterstützt, wird automatisch die Einstellung [Vorzugssprache](#) aktiviert, selbst wenn der Modus [Hörgeschädigt](#) ausgewählt ist.
 - 🔧 Englisch ist der Standardwert in Fällen, in denen die ausgewählte Sprache für die Sendung nicht verfügbar ist.

Grundfunktionen

Audiooptionen

Menü → [Senderempfang](#) → [Audiooptionen](#)

- [Wiedergabesprache](#)

(nur digitale Sender)

Hiermit ändern Sie die Standardwiedergabesprache.

 Welche Sprache verfügbar ist, hängt von der jeweiligen Sendung ab.

- [Audioformat](#)

(nur digitale Sender)

Wenn Sie für die Tonausgabe sowohl den Hauptlautsprecher als auch den Audioreceiver verwenden, kann es aufgrund der Geschwindigkeitsunterschiede beim Dekodieren durch die beiden Systeme zu einem Echoeffekt kommen. Verwenden Sie in diesen Fall die integrierten Lautsprecher des Bildschirms.

 [Audioformat](#) richtet sich nach der jeweiligen Sendung.

- [Audio f. Sehgesch.](#)

(Nicht überall verfügbar) (Nur Digitalsender)

Diese Funktion verarbeitet den Audiostream für den Audiokommentar (Audio f. Sehgesch.), der vom Sender zusammen mit dem Vordergrundton übertragen wird.

 [Audio f. Sehgesch. \(Aus / Ein\)](#): Hiermit wird der Audiokommentar für Sehgeschädigte ein- und ausgeschaltet.

 [Lautstärke](#): Hiermit stellen Sie die Lautstärke des Audiokommentars für Sehgeschädigte ein.

Teletextsprache

Menü → [Senderempfang](#) → [Teletextsprache](#)


Hiermit stellen Sie die gewünschte Teletextsprache ein.

 Englisch ist der Standardwert in Fällen, in denen die ausgewählte Sprache für die Sendung nicht verfügbar ist.

Digitaltext (Nur Großbritannien)

Menü → [Senderempfang](#) → [Digitaltext](#) → ENTER

Wenn das Programm mit Digitaltext gesendet wird, ist diese Funktion aktiviert.

 MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group): Ein internationaler Standard für Datenkompressionssysteme für Multimedia- und Hypermedia-Anwendungen. Dies ist ein höheres Niveau als das MPEGSystem, das solche datenverknüpfenden Hypertextmedien wie Standbilder, Zeichendienst, Animations-, Grafik- und Videodateien sowie Multimediadateien umfasst. MHEG ist eine Technologie für Laufzeitinteraktion mit dem Benutzer, und sie wird auf verschiedenen Gebieten verwendet, z. B. VOD (Video-On-Demand), ITV (Interactive TV), EC (Electronic Commerce), Teleweiterbildung, Telekonferenzen, digitale Bibliotheken und Netzwerkspiele.

Grundfunktionen


Common Interface

Menü → Senderempfang → Common Interface

- **CI-Menü:** Hiermit kann der Benutzer seine Auswahl in dem vom CAM-Modul bereitgestellten Menü treffen. Wählen Sie das CI-Menü ausgehend vom Menü „PC-Karte“.
- **CAM Video-Transcoding:** Sie können die Einstellung so konfigurieren, dass der Video-Codec aus dem CAM automatisch transkodiert wird. Deaktivieren (Aus) die Option, wenn Sie die Option nicht verwenden möchten.
 - 📎 Sie müssen ein CAM verwenden, das die Transcodierung des Video-Codec unterstützt.
- **Anwendungsinformationen:** Hiermit zeigen Sie Informationen zu dem in den CI-Steckplatz eingesetzten CAM und zur „CI“- oder „CI+“-Karte an, die in das CAM eingesetzt wurde. Sie können das CAM-Modul unabhängig davon anschließen, ob der Bildschirm eingeschaltet ist oder nicht.
 1. Sie können das CI-CAM-Modul bei Ihrem nächsten Händler oder durch telefonische Bestellung erwerben.
 2. Schieben Sie die „CI“- oder „CI+“-Karte in Pfeilrichtung in das CAM-Modul ein, bis sie fest sitzt.
 3. Setzen Sie das CAM-Modul mit der „CI“- oder „CI+“-Karte so in Pfeilrichtung in den Common Interface-Steckplatz ein, dass es parallel zum Steckplatz ausgerichtet ist.
 4. Kontrollieren Sie, ob Sie auf einem verschlüsselten Sender ein Bild sehen können.


Zeit

Menü → System → Zeit

 Die von Ihnen eingestellte Zeit wird angezeigt, wenn Sie die Taste **INFOi** drücken.

- **Uhr**


Stellen Sie die Uhrzeit ein, um die verschiedenen Timer-Funktionen des Bildschirms nutzen zu können.

 Wenn Sie das Netzkabel ziehen, müssen Sie die Uhr erneut einstellen.

Uhrmodus: Hiermit können Sie die aktuelle Zeit manuell oder automatisch einstellen.

– **Auto:** Der Bildschirm stellt die Uhrzeit anhand der Zeit aus den digitalen Sendern automatisch ein.

 Damit die Uhrzeit automatisch eingestellt werden kann, müssen Sie den Bildschirm an das Kabelnetz oder eine terrestrische Empfangsantenne anschließen.

 Je nach Sendestation und Signal ist die automatisch eingestellte Zeit möglicherweise nicht korrekt. In diesem Fall müssen Sie die Zeit manuell einstellen.

– **Manuell:** Hiermit stellen Sie die aktuelle Uhrzeit manuell ein.


Zeit einstellen: Hiermit können Sie die Einstellungen für **Datum** und **Zeit** manuell vornehmen. Sie können das aktuelle Datum und die Uhrzeit mit Hilfe der Fernbedienung einstellen.

 Nur verfügbar, wenn **Uhrmodus** deaktiviert (**Manuell**) ist.

Zeitzone: Hiermit wählen Sie Ihre Zeitzone.

 Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn die Funktion **Uhrmodus** auf **Auto** eingestellt ist.

GMT: Hiermit wählen Sie Ihre Zeitzone.

 Sie können diese Funktion nur dann verwenden, wenn Sie unter **Land** die Option **Andere** ausgewählt haben.

Sommerzeit: Hiermit wird die Sommerzeit-Funktion (DST, Daylight Saving Time) aktiviert oder deaktiviert.

 Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn die Funktion **Uhrmodus** auf **Auto** eingestellt ist.

- **Sleep-Timer**

Hiermit wird der Bildschirm nach Ablauf einer vorher eingestellten Zeit automatisch ausgeschaltet. (30, 60, 90, 120, 150 oder 180 Minuten).

 Wählen Sie mit Hilfe der Fernbedienung den gewünschten Zeitraum aus. Wählen Sie zum Abbrechen der Funktion **Sleep-Timer** die Option **Aus**.


Sonderfunktionen

- **Autom. Ein**

Mit Hilfe der Funktion **Autom. Ein** wird der Bildschirm zu einer zuvor eingestellten Zeit und an einem Tag Ihrer Wahl automatisch eingeschaltet. Sie können für die Funktion **Autom. Ein** zwischen drei verschiedenen Konfigurationen wählen. (**Autom. Ein 1**, **Autom. Ein 2**, **Autom. Ein 3**) Und wählen Sie die Quelle für den Inhalt, den der Bildschirm beim Einschalten wiedergibt: Terrestrischer Sender oder ein Kabelsender, ein USB-Gerät oder ein Receiver, der an einen der Eingänge des Bildschirms (HDMI1, AV usw.) angeschlossen ist.

 Sie müssen zunächst die Uhrzeit einstellen, bevor Sie die Funktion **Autom. Ein** nutzen können.


Einstell.: Wählen Sie eine der Optionen **Aus**, **Einmal**, **Täglich**, **Mo - Fr**, **Mo - Sa**, **Sa - So** oder **Manuell**. Wenn Sie die Option **Manuell** wählen, können Sie die Tage einstellen, an denen der Bildschirm von der Funktion **Autom. Ein** eingeschaltet werden soll.

 Das Symbol  markiert die von Ihnen ausgewählten Tage.

Zeit: Hiermit stellen Sie die Zeit ein, zu der der Bildschirm automatisch eingeschaltet werden soll.

Lautstärke: Hiermit stellen Sie den gewünschten Lautstärkepegel ein. Sie können die Lautstärke mit Hilfe Ihrer Fernbedienung anpassen.

Quelle: Hiermit wählen Sie die Signalquelle aus, die angezeigt werden soll, wenn der mit dem Timer eingestellte Zeitpunkt erreicht ist. Sie können den Bildschirm so einstellen, dass bestimmte Sender oder Inhalte (wie z. B. Dateien aus den Kategorien Fotos, Videos und Musik) wiedergegeben werden, die auf einem externen Gerät gespeichert sind, das an den Bildschirm angeschlossen ist.

 Sie müssen zunächst ein USB-Gerät an den Bildschirm anschließen, bevor Sie die Option **USB** wählen können.

TV-Empf. (wenn die Option **Quelle** auf **TV** eingestellt ist): Sie können zwischen den Optionen **ATV** und **DTV** wählen.


Sender (wenn die Option **Quelle** auf **TV** eingestellt ist): Hiermit wählen Sie den gewünschten Sender aus.


Musik / Foto (wenn die Option **Quelle** auf **USB** eingestellt ist): Hiermit wählen Sie auf dem USB-Gerät einen Ordner mit Musik- oder Fotodateien aus, die beim automatischen Einschalten des Bildschirms angezeigt werden.


 Die Timerfunktion funktioniert nicht ordnungsgemäß, wenn auf dem USB-Gerät keine Musikdateien gespeichert sind oder Sie keinen Ordner mit Musikdateien ausgewählt haben.

 Wenn auf dem USB-Gerät nur eine Fotodatei gespeichert ist, wird keine Diashow gestartet.

 Wenn der Ordnername zu lang ist, kann der Ordner nicht ausgewählt werden.

 Jedem USB-Gerät, das Sie verwenden, wird ein eigener Ordner zugewiesen. Wenn Sie mehr als ein USB-Gerät desselben Typs verwenden, vergewissern Sie sich, dass die den einzelnen USB-Geräten zugewiesenen Ordner unterschiedliche Namen tragen.

 Es wird empfohlen, dass Sie beim Verwenden der Funktion **Autom. Ein** einen USB-Speicherstick und einen Multiformat-Kartenleser verwenden. Die Funktion **Autom. Ein** funktioniert möglicherweise nicht bei USB-Geräten mit eingebauter Batterie, MP3-Playern oder PMPs bestimmter Hersteller, da es längere Zeit dauert, bis diese Geräte erkannt werden.

 Wenn Sie mit Hilfe der Funktion **Autom. Ein** eine auf einem USB-Gerät gespeicherte Datei wiedergeben möchten, kann es 40 Sekunden oder länger dauern, bis die Datei nach dem Einschalten des Bildschirms abgespielt wird.

- **Autom. Aus**

Mit Hilfe der Funktion **Autom. Aus** wird der Bildschirm zu einer zuvor eingestellten Zeit und an einem Tag Ihrer Wahl automatisch ausgeschaltet. Sie können für die Funktion **Autom. Aus** zwischen drei verschiedenen Konfigurationen wählen. (**Autom. Aus 1**, **Autom. Aus 2**, **Autom. Aus 3**)

 Sie müssen zunächst die Uhrzeit einstellen, bevor Sie die Funktion **Autom. Aus** nutzen können.

Einstell.: Wählen Sie eine der Optionen **Aus**, **Einmal**, **Täglich**, **Mo - Fr**, **Mo - Sa**, **Sa - So** oder **Manuell**. Wenn Sie die Option **Manuell** wählen, können Sie die Tage einstellen, an denen der Bildschirm von der Funktion **Autom. Aus** ausgeschaltet werden soll.

 Das Symbol  markiert die von Ihnen ausgewählten Tage.

Zeit: Hiermit stellen Sie die Zeit an, zu der der Bildschirm automatisch ausgeschaltet werden soll.

Öko-Lösung

Menü → System → Öko-Lösung

- **Energiesparmod.**

Hiermit stellen Sie die Helligkeit des Bildschirms ein, um den Stromverbrauch zu senken.

- **Kein Sig. Standby**

Um unnötigen Energieverbrauch zu vermeiden, können Sie einstellen, wie lange der Bildschirm angeschaltet bleiben soll, wenn er kein Signal empfängt.

- **Autom. Aussch.**

Um eine eventuelle Überhitzung zu verhindern, wird der Bildschirm automatisch ausgeschaltet, wenn Sie innerhalb von 4 Stunden keine Taste auf Ihrer Fernbedienung drücken oder den Gerätecontroller betätigen.

Autom. Schutzzeit

Menü → System → Autom. Schutzzeit


Bei Anzeige eines Standbilds über einen von Ihnen festgelegten Zeitraum wird automatisch der Bildschirmschoner aktiviert, um das Einbrennen von Nachbildern auf dem Bildschirm zu verhindern.

Prog.-Sperrung/Bew.

Menü → [Senderempfang](#) → [Prog.-Sperrung/Bew.](#)

(Je nach Land)

Wenn die Funktion [Prog.-Sperrung/Bew.](#) aktiviert ist, werden Sendungen, die Sie als für Kinder ungeeignet einstufen, automatisch gesperrt. Bevor Sie die Einstellungen für die Funktion [Prog.-Sperrung/Bew.](#) einstellen oder ändern können, müssen Sie die PIN (Persönliche Identifikationsnummer) eingeben.

 Die unter [Prog.-Sperrung/Bew.](#) verfügbaren Optionen sind je nach Land unterschiedlich.

So zeigen Sie altersbeschränkte Sendungen oder Filme an

Wenn Sie Sendungen oder Filme mit Altersbeschränkung anzeigen möchten, werden diese von der Funktion [Prog.-Sperrung/Bew.](#) blockiert. Der Bildschirm zeigt kein Bild an, und das folgende Popup-Fenster wird angezeigt. Geben Sie mit Hilfe der Fernbedienung die PIN ein, um die Sendungen oder Filme freizugeben.

PIN ändern

Menü → [System](#) → [PIN ändern](#)

Das Fenster [PIN ändern](#) wird angezeigt. Geben Sie im Feld [Neue PIN eingeben](#) 4 beliebige Ziffern ein. Geben Sie diese 4 Ziffern unter [Neue PIN bestätigen](#) erneut ein. Wählen Sie im Bestätigungsfenster die Option [Schließen](#). Ihre neue PIN wurde gespeichert.

Sendersperre

Menü → [Senderempfang](#) → [Sendersperre](#)

Das Eingabefenster für die PIN wird geöffnet. Geben Sie Ihre 4-stellige PIN ein. Die Standard-PIN lautet: „0-0-0-0“.

Sie können Sender im Menü [Sender](#) sperren, damit unbefugte Benutzer, z. B. Kinder, keine für sie ungeeigneten Sendungen sehen.

 Nur verfügbar, wenn [Quelle](#) deaktiviert (TV) ist.

Menüsprache

Menü → System → Menüsprache

Hiermit stellen Sie die Menüsprache ein.

Allgemein

Menü → System → Allgemein

- **Max. Energiesparen**

Wenn der Bildschirm an einen PC angeschlossen ist, können Sie Strom sparen, indem er ausgeschaltet wird, wenn der PC für die von Ihnen angegebene Zeitspanne nicht verwendet wird.

 Nur verfügbar, wenn die Signalquelle auf „PC“ eingestellt ist.

- **Spielemodus**


Wenn Sie eine Spielekonsole, wie z. B. PlayStation™ oder Xbox™ an den Bildschirm anschließen, können Sie durch Aktivieren von **Spielemodus** ein realistischeres Spielerlebnis genießen.

Vorsichtsmaßnahmen und Einschränkungen für Spielemodus

– Wenn Sie die Spielekonsole wieder vom Bildschirm trennen und ein anderes externes Gerät anschließen möchten, müssen Sie zunächst den **Spielemodus** deaktivieren (**Aus**).

– Wenn Sie im **Spielemodus** das Gerätemenü anzeigen, zittert das Bild leicht.

 **Spielemodus** ist verfügbar, wenn TV oder PC als Signalquelle eingestellt ist.

 Aktivieren (**Ein**) Sie den **Spielemodus** erst, nachdem Sie die Spielekonsole angeschlossen haben. Wenn Sie den **Spielemodus** aktivieren, bevor die Spielekonsole angeschlossen ist, verschlechtert sich möglicherweise die Bildqualität.

 Wenn der **Spielemodus** aktiviert (**Ein**) ist, werden **Bildmodus** und **Tonmodus** automatisch auf **Standard** bzw. **Filmeingestellt**.

- **Bedienfeldsperr**

Hiermit können Sie alle Tasten am Gerätecontroller gleichzeitig sperren oder freigeben. Wenn die Funktion **Bedienfeldsperr** aktiviert ist, steht der Gerätecontroller nicht zur Verfügung.

- **Boot-Logo**

Hiermit zeigen Sie beim Einschalten des Bildschirms das Samsung-Logo an.

Sonderfunktionen

Anynet+ (HDMI-CEC)

Menü → System → Anynet+ (HDMI-CEC)

Hierbei handelt es sich um eine Funktion, mit der Sie alle angeschlossenen Samsung-Geräte, die Anynet+ unterstützen, mit der Fernbedienung Ihres Samsung-Bildschirms steuern können. Die zum Einrichten der Optionen erforderlichen Anweisungen finden Sie unter „Anynet+(HDMI-CEC)“. (Seite 65)

DivX® Video On Demand

Menü → System → DivX® Video On Demand

Hiermit zeigen Sie den Registrierungscode für den Bildschirm an. Wenn Sie zur DivX-Website wechseln und sich mit einem 10-stelligen Registrierungscode registrieren, können Sie dort die Video on Demand-Aktivierungsdatei herunterladen. Wenn Sie diese mit Media Play abspielen, wird die Registrierung abgeschlossen.

 Weitere Informationen zu DivX® VOD finden Sie unter <http://vod.divx.com>.

Eigendiagnose

Menü → Unterstützung → Eigendiagnose

- **Bildtest**

Hiermit können Sie Bildprobleme analysieren. **Bildtest** zeigt ein hochauflösendes Bild an, das Sie auf Defekte und Fehler untersuchen können.

Ja: Wählen Sie **Ja**, wenn das Testbild verrauscht bzw. verzerrt ist oder überhaupt nicht angezeigt wird. Möglicherweise liegt ein Problem mit dem Bildschirm vor. Hilfe erhalten Sie beim Callcenter von Samsung.

Nein: Wählen Sie **Nein**, wenn das Testbild ordnungsgemäß angezeigt wird. Möglicherweise liegt ein Problem mit der externen Ausrüstung vor. Bitte überprüfen Sie sämtliche Anschlüsse. Wenn das Problem weiterhin besteht, schlagen Sie im Benutzerhandbuch für das externe Gerät nach.

- **Audiotest**

Hiermit können Sie Tonprobleme mit Hilfe einer integrierten Melodie ermitteln.

Ja: Wählen Sie die Option **Ja**, wenn Sie den Ton im Test entweder nur über einen Lautsprecher hören oder überhaupt kein Ton über die Lautsprecher zu hören ist. Möglicherweise liegt ein Problem mit dem Bildschirm vor. Hilfe erhalten Sie beim Callcenter von Samsung.

Nein: Wählen Sie **Nein**, wenn Sie den Ton über die Lautsprecher hören können. Möglicherweise liegt ein Problem mit der externen Ausrüstung vor. Bitte überprüfen Sie sämtliche Anschlüsse. Wenn das Problem weiterhin besteht, schlagen Sie im Benutzerhandbuch für das externe Gerät nach.

- **Signalinformation**

(nur digitale Sender)

Beim Empfang HD-Sender über die Antenne ist die Empfangsqualität entweder hervorragend oder die Sender sind nicht verfügbar. Im Menü „Signalinformation“ wird die Signalstärke des jeweiligen HD-Senders angezeigt und Sie können Ihre Antenne so einrichten, dass die Signalstärke erhöht wird und Sie HD-Sender empfangen können.

Sonderfunktionen

- [Zurücksetzen](#)

Hiermit setzen Sie alle Einstellungen außer den Netzwerkeinstellungen auf die Standardwerte zurück.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Einstellungen des Bildschirms auf die Standardwerte zurückzusetzen:

1. Wechseln Sie zum Menü [Zurücksetzen](#). ([Unterstützung](#) → [Eigendiagnose](#) → [Zurücksetzen](#))
2. Das Eingabefenster für die PIN wird geöffnet. Geben Sie mit Hilfe der Fernbedienung die vierstellige PIN ein.
- 3.3. Anschließend wird das Eingabefenster für die PIN automatisch geschlossen. Die Meldung „[Alle Einst. werden auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.](#)“ wird angezeigt.
- 4.4. Wählen Sie [Ja](#). Alle Einstellungen wurden zurückgesetzt. Der Bildschirm wird automatisch aus- und wieder eingeschaltet. Das Fenster [Einstell.](#) wird geöffnet. Weitere Informationen zum Fenster [Einstell.](#) finden Sie in der gedruckten Fassung Ihres Benutzerhandbuchs.

Software-Update


[Menü](#) → [Unterstützung](#) → [Software-Update](#)

Über das Menü [Software-Update](#) können Sie die Software Ihres Bildschirms auf die neuste Version aktualisieren.

Aktuelle Version: Hiermit zeigen Sie die Version der Software an, die bereits im Bildschirm installiert ist.

Installieren der aktuellen Version

Sie können die Softwareversion Ihres Geräts kontrollieren und gegebenenfalls ein Upgrade durchführen.

 Das Fernsehgerät wird automatisch aus- und wieder eingeschaltet, sobald das Software-Update abgeschlossen ist. Alle Video- und Audioeinstellungen werden bei einem Software-Update auf ihre Standardwerte zurückgesetzt.

- [Jetzt aktualisieren](#)

Laden Sie die neuste Aktualisierungsdatei von der Samsung-Website herunter. Entpacken Sie die Datei und kopieren Sie den Inhalt in das Stammverzeichnis eines USB-Flashlaufwerks. Schließen Sie das USB-Flashlaufwerk an den USB-Anschluss an, um die Aktualisierung zu installieren.

- [Automatisches Update](#)

Fernsehgerät wird automatisch zur festgelegten Zeit oder nach dem Abschalten aktualisiert.

Sonderfunktionen

Modusauswahl

Menü → Unterstützung → Modusauswahl

Wählen Sie unter [Modusauswahl](#) den für Ihren Verwendungszweck geeigneten Modus aus. Es wird dringend empfohlen, die Option [Privatgebrauch](#) zu verwenden.

- [Privatgebrauch](#): „Privatgebrauch“ ist die Standardeinstellung.
- [Shop-Demo](#): [Shop-Demo](#) ist nur für Verkaufsumgebungen bestimmt. Bei Auswahl der Option [Shop-Demo](#) stehen einige Funktionen nicht zur Verfügung, und die Bildeinstellungen werden alle 5 Minuten zurückgesetzt.

Samsung kontaktieren

Menü → Unterstützung → Samsung kontaktieren

Zeigen Sie diese Informationen an, wenn Ihr Bildschirm nicht ordnungsgemäß arbeitet oder wenn Sie die Software aktualisieren möchten. Sie können Informationen zu unseren Callcentern und zum Herunterladen von Produkten und Software finden.

Anwendungsmenü

MENU → Anwendungen

Quellen

MENU → Anwendungen → Quellen

- ☞ Durch Drücken der Taste **SOURCE** wird unverzüglich das Fenster **Quelle** angezeigt.
- ☞ In diesem Menü können Sie lediglich externe Geräte auswählen, die an das Gerät angeschlossen sind. Unter **Quelle** sind die aktuell verwendeten Eingangsquellen hervorgehoben.
- ☞ Detailinformationen erhalten Sie im Benutzerhandbuch unter „Ändern der Eingangsquelle“.




Anschließen eines USB-Geräts

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Schließen Sie ein USB-Gerät mit Foto-, Musik- oder Filmdateien an den USB-Anschluss auf der Rückseite des Fernsehgeräts an.
3. Wenn ein USB-Gerät an das Gerät angeschlossen ist, wird ein Fenster geöffnet. Sie können **Fotos**, **Videos** und **Musik** direkt auswählen.
 - ☞ Bei nicht lizenzierten Multimediadateien treten möglicherweise Probleme auf.
 - ☞ Das sollten Sie vor dem ersten Verwenden von Medieninhalten unbedingt wissen:
 - MTP (Media Transfer Protocol) wird nicht unterstützt.
 - Das Dateisystem unterstützt NTFS (schreibgeschützt), FAT16 und FAT32.
 - Einige Typen von USB-Digitalkameras und -Audiogeräten sind eventuell nicht mit diesem Gerät kompatibel.
 - Medieninhalte unterstützen nur das Format Sequential-JPEG.
 - Medieninhalte werden ausschließlich über USB-Massenspeichergeräte vom Typ MSC (Mass Storage Class) unterstützt. MSC-Geräte sind Massenspeicher zur Übertragung von Daten. Beispiele für MSC sind Thumb-Laufwerke und Flash Card-Lesegeräte (USB-HUB wird nicht unterstützt). Sie müssen direkt an den USB-Anschluss des Geräts angeschlossen werden.
 - Ehe Sie Ihr Gerät an dieses Produkt anschließen, sichern Sie Ihre Dateien, um eventuellem Datenverlust vorzubeugen. SAMSUNG haftet nicht für Verlust und Beschädigung von Daten.
 - Festplatten (HDD) am USB-Anschluss werden nicht unterstützt.
 - Trennen Sie das USB-Gerät nicht, solange Daten geladen werden.
 - Je höher die Auflösung des Bilds, desto länger dauert es, um es auf dem Bildschirm anzuzeigen.
 - Die maximal unterstützte JPEG-Auflösung beträgt 15360 x 8640 Pixel.
 - Bei nicht unterstützten oder beschädigten Dateien wird die Meldung "Dateiformat wird nicht unterstützt" angezeigt.
 - Die Szenensuche und die Miniaturansichten werden im Menü **Videos** nicht unterstützt.
 - MP3-Dateien mit DRM, die von einer nicht lizenzfreien Website heruntergeladen worden sind, können nicht abgespielt werden. Digital Rights Management (DRM) ist eine Technologie, die das Erstellen von Inhalten und deren Vertrieb sowie das Management integriert und umfassend unterstützt. Dies beinhaltet den Schutz der Rechte und der Interessen der Content-Provider, die Verhütung von unerlaubtem Kopieren der Inhalte sowie das Management von Abrechnung und Bezahlung.
 - Ein USB-Gerät, das hohe elektrische Leistung (mehr als 500 mA oder 5 V) erfordert, wird möglicherweise nicht unterstützt.
 - Wenn während der in **Autom. Schutzzeit** eingestellten Zeit kein Fernsehsignal ansteht, wird der Bildschirmschoner aktiviert.

Erweiterte Funktionen

- Bei Verwendung eines USB-Verlängerungskabels wird das USB-Gerät möglicherweise nicht erkannt, oder die auf dem Gerät gespeicherten Dateien können nicht gelesen werden.
- Wenn das an dieses Produkt angeschlossene USB-Gerät nicht erkannt wird, die Liste der Dateien auf dem Gerät beschädigt aussieht oder eine Datei in der Liste nicht abgespielt wird, schließen Sie das USB-Gerät an den PC an, formatieren Sie das Gerät, und überprüfen Sie die Verbindung.
- Wenn eine mit dem PC gelöschte Datei beim Abspielen von Medieninhalten weiterhin gefunden wird, verwenden Sie die Funktion „Papierkorb leeren“ des PCs, um die Datei dauerhaft zu löschen.
- Wenn die Anzahl der auf einem USB-Speichergerät gespeicherten Dateien und Ordner knapp über 4000 beträgt, werden die Dateien und Ordner möglicherweise nicht angezeigt und einige Ordner können nicht geöffnet werden.










Trennen eines USB-Geräts

1. Drücken Sie die Taste **SOURCE** .
2. Wählen Sie das gewünschte USB-Gerät aus, und drücken Sie die Taste **TOOLS** . Das Menü „Extras“ wird angezeigt.
3. Wählen Sie **USB entfernen**, und warten Sie, bis das ausgewählte USB-Gerät getrennt wurde. Sie können das USB-Gerät nun vom Bildschirm trennen.
 -  Zum Trennen des USB-Geräts vom Bildschirm empfehlen wir, die Funktion **USB entfernen** zu verwenden.







Media Play

MENU → Anwendungen → Media Play

Mit dieser Funktion können Sie auf einem USB-Speichermedium (MSC) gespeicherte Foto-, Musik- und Filmdateien anzeigen bzw. wiedergeben.

1. Drücken Sie die Taste **MEDIA.P.**
2. Drücken Sie zuerst auf die Taste , um das gewünschte Menü auszuwählen, und dann auf .
3. Drücken Sie zuerst auf die Taste , um das gewünschte Gerät auszuwählen, und dann erneut auf .
4. Wählen Sie durch Drücken der Taste , ,  die gewünschte Datei in der Liste aus, und drücken Sie dann die Taste  oder  (Wiedergabe).

Wiedergeben ausgewählter Dateien

1. Wählen Sie durch Drücken der Taste  in oben in den Hauptfenstern **Optionen** aus, und wählen Sie dann **Ausw. wiederg.**
2. Wählen Sie die gewünschten Dateien aus.
 -  Links neben dem Namen der gewählten Dateien wird das Kontrollkästchen angezeigt.
 -  Drücken Sie erneut die Taste , um die Auswahl für diese Datei aufzuheben.
3. Drücken Sie die Taste , um **Wiederg** auszuwählen.
 -  Mit Hilfe von **Alle wählen** / **Alle abwählen**. können Sie alle Musikdateien auswählen oder die Auswahl aufheben.

Erweiterte Funktionen





Videowiedergabe

MEDIA.P → Videos

Sie können auf einem USB-Gerät und/oder Ihrem PC gespeicherte Videodateien wiedergeben.

 Weitere Informationen zu den Untertitel- und Codecformaten erhalten Sie im Abschnitt „Weitere Informationen“ unter „Unterstützte Dateiformate für Untertitel und Media Play“.


Videowiedergabe

Wählen Sie die Videodatei aus der Liste aus, oder drücken Sie die Taste ►, um das Video abzuspielen. Mit der Fernbedienung oder den Bildschirmtasten können Sie die Videowiedergabe steuern. Drücken Sie zum Anzeigen der Bildschirmtasten auf  oder **TOOLS** , und auf **RETURN** , um sie auszublenden. Um die Wiedergabe zu beenden, drücken Sie die Taste ■ oder **RETURN** .










Erstellen von Wiedergabelisten

Wählen Sie in der Liste **Optionen** am oberen Rand des Bildschirms **Ausw. wiederg.**, geben Sie alle Videodateien an, die Sie abspielen möchten und wählen Sie dann **Wiederg.** Auf diese Weise erstellen Sie eine Wiedergabeliste. Wenn die Liste in der Ordneransicht angezeigt wird, können nur Dateien aus dem aktuellen Ordner gewählt werden. Wechseln Sie den Anzeigemodus, um Dateien aus anderen Ordnern zu wählen.

Öffnen einer anderen Datei

- Wählen Sie die Bildschirmtaste .
- Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste **Suchen** und dann **Titel suchen**.

Wiedergabegeschwindigkeit für Videos

- Drücken Sie auf  / . Hiermit wird die Datei in Schritten von 10 Sekunden als Einzelbild angezeigt.
- Drücken Sie auf  / . Auf diese Weise ändern Sie die Wiedergabegeschwindigkeit um bis zu 300 %. Um die normale Wiedergabegeschwindigkeit wiederherzustellen, drücken Sie auf . Alternativ können Sie das Video anhalten und dann auf  drücken, um die Wiedergabegeschwindigkeit zu reduzieren (1/8, 1/4 und 1/2 der Normalgeschwindigkeit). Langsame Wiedergabe ist nur vorwärts möglich und der Ton wird dabei nicht ausgegeben.
- Drücken Sie auf , um das Fenster anzuhalten und dann auf , um das angehaltene Video in Schritten von einem Frame anzuzeigen. Es erfolgt keine Tonausgabe, während das Video angehalten ist.
- Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste **Suchen** und dann **Titel suchen**. Dadurch wechseln Sie direkt zu einer Szene im Video.
- Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste **Suchen** und dann **Zeitleiste durchsuchen**. Dadurch wechseln Sie direkt zu einem Zeitbereich im Video.
- Wählen Sie die Bildschirmtaste . Damit spielen Sie das Video von Anfang an ab.

Untertitel anzeigen

Wenn das externe Speichergerät eine Untertiteldatei mit dem gleichen Namen wie die Videodatei enthält, können Sie die Untertitel auf dem Bildschirm anzeigen. Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste **Einstell.** und dann **Untertitelleinstell.**, um Untertitel anzuzeigen.

Wenn die Buchstaben beschädigt erscheinen, ändern Sie die Zeichenkodierung. Wenn die Untertitel nicht zum Video passen, ändern Sie die Synchronisation. Wenn die Untertitel zu klein sind, erhöhen Sie die Schriftgröße.

Erweiterte Funktionen

Zusätzliche Einstellungen für die Wiedergabe von Videos

- [Wiederh.](#)

Wählen Sie die Bildschirmtaste [Wiederholmod.](#). Hiermit können Sie den Wiederholmodus verändern. [1 wiederh.](#) wiederholt nur die aktuelle Datei, während mit [A. wiederh.](#) alle Dateien im Ordner wiederholt werden.

- [Bildformat](#)

Wählen Sie die Taste [Bildformat](#) und dann die Bildgröße.

- [Bildmodus](#)

Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste [Einstell.](#) und dann [Bildmodus](#). Wählen Sie einen Bildmodus aus.

- [Tonmodus](#)

Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste [Einstell.](#) und dann [Tonmodus](#). Wählen Sie einen Tonmodus aus.






- [Information](#)

Wählen Sie zunächst die Bildschirmtaste [Einstell.](#) und dann [Information](#), um detaillierte Informationen zum aktuellen Video anzuzeigen.



Erweiterte Funktionen

Fotoanzeige


MEDIA.P → Fotos

Wählen Sie ein Foto aus der Liste aus, das auf dem Bildschirm angezeigt werden soll. Mit der Fernbedienung oder den Bildschirmtasten können Sie die Videowiedergabe steuern. Drücken Sie zum Anzeigen der Bildschirmtasten auf  oder **TOOLS** , und auf **RETURN** , um sie auszublenden. Um die Wiedergabe zu beenden, drücken Sie die Taste  oder **RETURN** .

Diashow

- Wählen Sie in der Liste **Optionen** am oberen Rand des Bildschirms **Diashow**. Sie können alle Fotos in der Liste als Diashow anzeigen.
- Drücken Sie in der Liste auf .
- Drücken Sie auf , oder wählen Sie die Bildschirmtaste **Diashow starten** aus, um die Diashow zu starten.

Diashow-Einstellungen

- Diashow-Geschw.: Drücken Sie die Taste , oder wählen Sie die Bildschirmtaste **Diashow-Einstellg.**. Wählen Sie dann **Geschwindigkeit** aus.
- Diashow-Effekt: Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste **Diashow-Einstellg.** und dann **Effekte**.

Erstellen von Wiedergabelisten

Wählen Sie in der Liste **Optionen** am oberen Rand des Bildschirms die Option **Ausw. wiederg.**, geben Sie alle Fotos an, die Sie anzeigen möchten und wählen Sie dann **Wiederg.**. Auf diese Weise erstellen Sie eine Wiedergabeliste. Wenn die Liste in der Ordneransicht angezeigt wird, können nur Dateien aus dem aktuellen Ordner gewählt werden. Wechseln Sie den Anzeigemodus, um Dateien aus anderen Ordnern zu wählen.

Öffnen einer anderen Datei

- Drücken Sie auf .
- Wählen Sie die Bildschirmtaste **Vorherige/Nächste**.

Hintergrundmusik

Aktivieren Sie die Musik, die während einer Diashow im Hintergrund abgespielt werden soll. Allerdings müssen sich alle Musikdateien auf demselben Speichergerät befinden.

Wählen Sie die Bildschirmtaste **Hintergrundmusik**, während ein Foto auf dem Bildschirm angezeigt oder eine Diashow abgespielt wird. Wählen Sie die Musikdateien aus, die abspielen möchten, und drücken Sie dann auf **Wiederg.**. Um die Dateien in zufälliger Reihenfolge abzuspielen, wählen Sie **Zuf.-Wdg.** aus.

Erweiterte Funktionen

Mini-Player

Während der Anzeige von Fotos mit Hintergrundmusik können Sie hiermit die Musikwiedergabe steuern. Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste [Hintergrundmusik](#) und dann [Mini-Player](#) aus. Sie können die Wiedergabe anhalten oder zum vorherigen oder nächsten Lied wechseln.

Zusätzliche Einstellungen für die Anzeige von Fotos

- **Zoom:** Wählen Sie die Bildschirmtaste [Zoom](#). Sie können das Bild um einen Faktor von maximal 4 vergrößern.
- **Drehen:** Wählen Sie die Bildschirmtaste [Drehen](#). Hiermit wird das Foto gedreht.
- **Bildmodus:** Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste [Einstell.](#) und dann [Bildmodus](#). Wählen Sie einen Bildmodus aus.
- **Tonmodus:** Wählen Sie zuerst die Bildschirmtaste [Einstell.](#) und dann [Tonmodus](#). Wählen Sie einen Tonmodus aus.
- **Information:** Wählen Sie zunächst die Bildschirmtaste [Einstell.](#) und dann [Information](#), um detaillierte Informationen zum aktuellen Video anzuzeigen.

Erweiterte Funktionen

Musikwiedergabe

MEDIA.P → Musik

Wählen Sie die Musikdatei aus der Liste aus oder drücken Sie auf ►, um Musik abzuspielen. Mit der Fernbedienung oder den Bildschirmtasten können Sie die Videowiedergabe steuern. Um die Wiedergabe zu beenden, drücken Sie die Taste ■ oder RETURN↵.

Erstellen von Wiedergabelisten

Wählen Sie in der Liste [Optionen](#) am oberen Rand des Bildschirms die Option [Ausw. wiederg.](#), geben Sie alle Musikdateien an, die Sie abspielen möchten und wählen Sie dann [Wiederg.](#) Auf diese Weise erstellen Sie eine Wiedergabeliste. Wenn die Liste in der Ordneransicht angezeigt wird, können nur Dateien aus dem aktuellen Ordner gewählt werden. Wechseln Sie den Anzeigemodus, um Dateien aus anderen Ordnern zu wählen.

Wiedergabegeschwindigkeit für Musik

- Drücken Sie auf ◀ / ▶. Hiermit wird die Datei in Schritten von 10 Sekunden als Einzelbild angezeigt.
- Drücken Sie auf ||. Hiermit halten Sie den zurzeit abgespielten Musiktitel an.

Öffnen einer anderen Datei

- Wählen Sie die Bildschirmtaste ◀◀/▶▶.
- Wählen Sie eine Datei aus der Wiedergabeliste aus.

Zusätzliche Einstellungen für die Wiedergabe von Musik

- [Zuf.-Wdg.](#)
Wählen Sie die Bildschirmtaste [Ein](#). Wählen Sie zwischen normaler und Zufallswiedergabe.
- [Wiederh.](#)
Wählen Sie die Bildschirmtaste [Wiederh.](#). Hiermit können Sie den Wiederholmodus verändern. [Ein Lied](#) wiederholt nur die aktuelle Datei, während mit [Alle](#) alle Dateien in der Wiedergabeliste wiederholt werden.
- [Tonmodus](#)
Wählen Sie die Bildschirmtaste [Tonmodus](#). Wählen Sie einen Tonmodus aus.
- [Information](#)
Drücken Sie in der Wiedergabeliste die Taste [INFO](#)ⓘ, um Detailinformationen zur ausgewählten Datei anzuzeigen.

Fußballmodus

MENÜ → Anwendungen → Fußballmodus → ENTER

Dieser Modus bietet optimierte Einstellungen für die Anzeige von Sportveranstaltungen.







- **A** (Zoom): Hiermit wird die Wiedergabe angehalten, und das Bild wird in 9 Bildschirmbereiche unterteilt. Wählen Sie den Bildschirmbereich aus, der vergrößert werden soll. Drücken Sie die Taste erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen.
- 🔧 Wenn der Fußball-Modus aktiviert ist, werden der Bild- und der Tonmodus automatisch auf [Stadion](#) eingestellt.
- 🔧 Wenn Sie das Fernsehgerät im [Fußballmodus](#) ausschalten, wird der [Fußballmodus](#) deaktiviert.
- 🔧 Die Zoomfunktion funktioniert in den folgenden Situationen nicht:
 - wenn PIP aktiviert ist
 - bei der Wiedergabe von Videos mit Media Play
 - Anynet+ (HDMI-CEC)
 - Digitaltext (Nur Großbritannien)

Erweiterte Funktionen

Anynet+ (HDMI-CEC)

Menü → System → Anynet+ (HDMI-CEC)

Bei Anynet+ handelt es sich um eine Funktion, mit der Sie alle angeschlossenen Samsung-Geräte, die Anynet+ unterstützen, mit der Fernbedienung für Ihren Samsung-Bildschirm bedienen können. Das Anynet+-System unterstützt nur Anynet+-fähige Samsung-Geräte. Wenn Sie wissen möchten, ob Ihr Samsung-Bildschirm diese Funktion unterstützt, suchen Sie das Anynet+-Logo auf Ihrem Bildschirm.

-  Sie können Anynet+-Geräte nur mit der Fernbedienung nicht aber mit den Tasten am Bildschirm steuern.
-  Die Fernbedienung funktioniert unter bestimmten Umständen nicht. Wählen Sie in diesem Fall erneut das Anynet+-Gerät.
-  Die Anynet+-Funktionen sind für Geräte anderer Hersteller nicht verfügbar.
-  Weitere Anweisungen zum Anschließen eines externen Geräts, das Anynet+ unterstützt, finden Sie im Benutzerhandbuch des jeweiligen Geräts. Sie müssen die Anynet+-Geräte mithilfe eines HDMI-Kabels anschließen. Manche HDMI-Kabel unterstützen möglicherweise keine Anynet+-Funktionen.
-  Anynet+ kann verwendet werden, wenn das AV-Gerät, das Anynet+ unterstützt, im Standby-Modus oder eingeschaltet ist.
-  Anynet+ unterstützt maximal 12 AV-Geräte. Beachten Sie, dass Sie maximal 3 Geräte des gleichen Typs anschließen können.

Erweiterte Funktionen

Anynet+ (HDMI-CEC)-Menü

Der Inhalt des Anynet+-Menüs hängt vom Typ und Status der an den Bildschirm angeschlossenen Anynet+-Geräte ab.

- [Fernsehen](#)


Hiermit wechseln Sie vom Anynet+-Modus in den normalen Gerätemodus.

- (Geräte_Name) [Menü](#)

Hiermit zeigen Sie das Menü des angeschlossenen Geräts an. Wenn z. B. ein DVD-Player angeschlossen ist, wird das DVD-Menü des DVD-Players angezeigt.


- (Geräte_Name) [Extras](#)

Hiermit zeigen Sie das Menü [Extras](#) des angeschlossenen Geräts an. Wenn z. B. ein DVD-Player angeschlossen ist, wird das Menü [Extras](#) des DVD-Players angezeigt.

 Dieses Menü steht je nach Gerät möglicherweise nicht zur Verfügung.

- (Geräte_Name) [Titelmenü](#)


Hiermit zeigen Sie das Titelmenü der Disk im angeschlossenen Gerät an. Wenn z. B. ein DVD-Player angeschlossen ist, wird das Titelmenü des Films im DVD-Player angezeigt.

 Dieses Menü steht je nach Gerät möglicherweise nicht zur Verfügung.

Konfigurieren von Anynet+ (HDMI-CEC)


- [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#)

Damit Sie die Anynet+-Funktion nutzen können, müssen Sie zunächst die Funktion [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) aktivieren ([Ein](#)).

 Wenn die Funktion [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) deaktiviert wird, sind auch alle Vorgänge in Verbindung mit Anynet+ deaktiviert.

- [Autom. Ausschalten](#)

Hiermit werden alle Anynet+-Geräte ausgeschaltet, sobald Sie Ihren Bildschirm ausschalten.

 Wenn Sie unter [Autom. Ausschalten](#) die Option [Ja](#) auswählen, werden alle angeschlossenen externen Geräte ausgeschaltet, sobald Sie Ihren Bildschirm ausschalten.

 Ist je nach Gerät möglicherweise nicht aktiviert.

Erweiterte Funktionen

Wechseln zwischen Anynet+-Geräten

1. Öffnen Sie mit Hilfe der Fernbedienung das Menü **Extras**, und wählen Sie die Funktion **Anynet+ (HDMI-CEC)**.
2. Wählen Sie ein Gerät aus, und warten Sie, bis das Umschalten zum gewählten Gerät abgeschlossen ist.
 - 📎 Das Menü wird nur dann angezeigt, wenn im Menü **System** die Funktion **Anynet+ (HDMI-CEC)** aktiviert (**Ein**) ist.
 - 📎 Das Umschalten zum ausgewählten Gerät kann bis zu 2 Minuten dauern. Während des Umschaltens können Sie den Vorgang nicht abbrechen.
 - 📎 Wenn Sie mit der Taste **Quelle** eine externe Signalquelle eingestellt haben, können Sie die Anynet+-Funktion nicht verwenden. Achten Sie darauf, immer nur zu einem Anynet+-Gerät zu wechseln.

Weitere Informationen

Fehlerbehebung

Schlagen Sie bei Problemen mit dem Bildschirm zunächst in dieser Liste mit möglichen Problemen und Lösungen nach. Wenn keiner der Tipps zur Fehlerbehebung hilft, wechseln Sie zu www.samsung.com

Probleme	Lösungen und Erklärungen
Flackern und Abdunkeln	<p>Wenn Ihr Samsung-Bildschirm sporadisch flackert oder das Bild abdunkelt, müssen Sie möglicherweise einige ihrer Energiesparoptionen wie Energiesparmod. deaktivieren. Gehen Sie mit Ihrer Fernbedienung wie folgt vor, um diese Funktionen ein- oder auszuschalten.</p> <ul style="list-style-type: none">• Energiesparmod.: Menü → System → Öko-Lösung → Energiesparmod.
Komponentenanschlüsse / Bildschirmfarbe	<p>Wenn Sie feststellen, dass die Farbe auf der Anzeige Ihres Samsung-Bildschirms nicht korrekt oder nur in schwarz-weiß angezeigt wird, starten Sie auf dem Bildschirm die Eigendiagnose um sicherzustellen, dass es keine Geräteprobleme gibt.</p> <ul style="list-style-type: none">• Eigendiagnose: Menü → Unterstützung → Eigendiagnose → Bildtest <p>Wenn das Problem im Testbild nicht auftritt, überprüfen Sie Folgendes:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ihre Verbindungen sind korrekt ausgeführt. Wenn Sie zum Beispiel den AV IN-Anschluss Ihres Bildschirms verwenden, müssen Sie sicherstellen, dass an Ihrer Videoquelle der AV-Out-Anschluss verwendet wird.• Sie haben Ihre Geräte an die richtigen Buchsen angeschlossen. Wenn Sie zum Beispiel den Komponentenanschluss mit den Bezeichnungen Pb, Pr und Y verwenden, um Ihren Bildschirm mit der Videoquelle zu verbinden, müssen Sie sicherstellen, dass die blaue Pb-Buchse der Videoquelle mit der blauen Pb-Buchse des Bildschirms und die rote Pr-Buchse der Quelle mit der roten Pr-Buchse am Bildschirm verbunden ist.
Bildschirmhelligkeit	<p>Wenn Sie feststellen, dass die auf Ihrem Samsung-Bildschirm angezeigten Farben richtig, jedoch ein wenig zu dunkel oder zu hell sind, versuchen Sie unter der Option „Bild“ im Hauptmenü die folgenden Einstellungen vorzunehmen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Hintergrundbel., Kontrast, Helligkeit, Schärfe, Farbe, Farbton (G/R) und so weiter. Wechseln Sie zu „Bild“ im Benutzermenü und versuchen Sie dann, die oben gezeigten Einstellungen vorzunehmen.
Unerwünschtes Ausschalten	<p>Wenn sich Ihr Samsung-Bildschirm von selbst ausschaltet, liegt möglicherweise ein Problem mit den Timer-Einstellungen oder der Energiesparfunktion Kein Sig. Standby vor.</p> <p>Stellen Sie zunächst sicher, dass nicht zufällig der Sleep-Timer aktiviert ist. Der Sleep-Timer schaltet den Bildschirm automatisch nach einer gewissen Zeit ab.</p> <ul style="list-style-type: none">• Sleep-Timer: Menü → System → Zeit → Sleep-Timer <p>Wenn der Sleep-Timer nicht aktiviert ist, haben Sie möglicherweise die Funktionen Kein Sig. Standby oder Autom. Aussch. aktiviert.</p> <ul style="list-style-type: none">• Kein Sig. Standby: Menü → System → Öko-Lösung → Kein Sig. Standby• Autom. Aussch.: Menü → System → Öko-Lösung → Autom. Aussch.

Weitere Informationen

Probleme	Lösungen und Erklärungen
Probleme beim Einschalten des Bildschirms	<p>Suchen Sie vor dem Einschalten des Geräts das blaue Licht unten am rechten Gerät. Wenn Sie die Netztaaste am Bildschirm oder der Fernbedienung drücken, blinkt das Licht etwa 5 mal, ehe der Bildschirm eingeschaltet wird.</p> <p>Wenn Sie Schwierigkeiten feststellen, Ihren Samsung-Bildschirm anzuschalten, so können Sie eine Reihe von Fragen klären, ehe Sie beim Kundendienst anrufen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Wenn Sie den Bildschirm als Monitor verwenden und die Standby-Leuchte blinkt ein paar Sekunden lang, wenn Sie den Netzschalter drücken, so befindet sich Ihr PC im Ruhezustand. Starten Sie Ihren PC aus dem Ruhezustand, indem Sie eine Taste auf der Tastatur drücken oder die Maus bewegen. Versuchen Sie dann noch einmal, Ihren Bildschirm anzuschalten. <p>Wenn Sie sicher sind, dass Ihr Netzkabel, die Fernbedienung und der PC ordnungsgemäß funktionieren, liegt möglicherweise ein Problem mit dem Kabel vor. Wenn Sie einen Kabel- oder Satellitenreceiver verwenden, kann es so aussehen, als ob Ihr Bildschirm ausgeschaltet wäre, weil der Receiver kein Signal ausgibt. Um den Signalausgang Ihres Kabel- oder Satellitenreceivers zu überprüfen, drücken Sie die Taste „Guide“ oder „Info“ auf der Fernbedienung des Receivers. Wenn auf dem Bildschirm die entsprechenden Daten (Programmdateien oder Programminfo) angezeigt werden, so wird das Problem durch den Receiver verursacht.</p>
Es wird kein Sender gefunden	Starten Sie Einstell. erneut (Wechseln Sie zu Menü → System → Einstell.) oder starten Sie Autom. Sendersuchlauf . (Wechseln Sie zu Menü → Senderempfang → Autom. Sendersuchlauf).

Weitere Informationen

Probleme	Lösungen und Erklärungen
PC-Verbindung	
Die Meldung Nicht unterstützter Modus wird angezeigt.	Stellen Sie die Ausgangsaufösung Ihres PCs so ein, dass sie zu der vom Bildschirm unterstützten Auflösung passt.
Der PC wird immer in der Liste der Signalquellen angezeigt, auch wenn keiner angeschlossen ist.	Dies ist normal. Der PC wird immer in der Liste der Signalquellen angezeigt, auch wenn keiner angeschlossen ist.
Bild ist gut, aber kein Ton.	Wenn Sie eine HDMI-Verbindung verwenden, überprüfen Sie auf Ihrem PC die Einstellungen für die Tonausgabe.
Bild	Führen Sie zuerst den Bildtest aus, um zu sehen, ob der Bildschirm das Testbild ordnungsgemäß anzeigt (wechseln Sie zu Menü → Unterstützung → Eigendiagnose → Bildtest). Wenn das Testbild richtig angezeigt wird, kann das schlechte Bild möglicherweise durch die Signalquelle oder das Signal verursacht sein.
Das angezeigte Bild ist nicht so gut wie im Geschäft.	Die Anzeigen im Geschäft sind alle auf digitale HD-Sender (High Definition) eingestellt. Wenn Sie einen analogen Kabel-/Satellitenreceiver verwenden, ersetzen Sie diesen durch einen digitalen. Verwenden Sie HDMI- oder Komponentenkabel, um eine Bildqualität in HD (hohe Auflösung) zu ermöglichen. 🔍 Viele HD-Sender senden aufbereitete SD-Inhalte (Standardauflösung). Suchen Sie nach einem Kanal, der echte HD-Inhalte ausstrahlt. <ul style="list-style-type: none"> ♦ Kabel-/Satellitenanschluss: Probieren Sie HD-Sender aus der Senderliste. ♦ Terrestrischer oder Kabelanschluss: Probieren Sie HD-Kanäle nachdem die Funktion Autom. Sendersuchlauf ausgeführt wurde. Stellen Sie den Kabel-/Satellitenreceiver auf eine Bildauflösung von 1080i oder 720p ein.
Das Bild ist verzerrt: Makroblock-Fehler, Smallblock-Fehler, Punkte, Pixelfehler.	Durch die Kompression der Videoinhalte kann es zu Bildverzerrungen kommen, insbesondere bei schnellen Bildern wie bei Sportsendungen und Actionfilmen. Ein schwaches oder schlechtes Signal kann Bildverzerrungen verursachen. Das ist kein Problem des Bildschirms. Mobiltelefone, die in der Nähe (bis ca. 1 m) eines Geräts betrieben werden, können bei Analog- und Digitalsendern Bildrauschen verursachen.
Die Farbe ist falsch oder fehlt.	Wenn Sie einen Komponentenanschluss verwenden, vergewissern Sie sich, dass die Komponentenkabel mit den richtigen Anschlüssen verbunden sind. Falsche oder lose Kontakte können Farbprobleme verursachen oder dazu führen, dass auf dem Bildschirm gar kein Bild angezeigt wird.
Die Farbe ist schlecht oder das Bild nicht hell genug.	Passen Sie im Gerätemenü die Optionen für das Bild an (wechseln Sie zu Bildmodus / Farbe / Helligkeit / Schärfe). Passen Sie im Gerätemenü die Option Energiesparmod. an (wechseln Sie zu Menü → System → Öko-Lösung → Energiesparmod.). Versuchen Sie, das Bild auf die Standardwerte zurückzusetzen (wechseln Sie zu Menü → Bild → Bild zurücksetzen)





Weitere Informationen

Probleme	Lösungen und Erklärungen
Gepunktete Linie am Bildschirmrand.	Wenn das Bildformat auf Bildanpassung eingestellt ist, ändern Sie dies in 16:9 . Ändern Sie die Auflösung des Kabel-/Satellitenreceivers.
Das Bild ist schwarzweiß.	Wenn Sie einen AV-Composite-Eingang verwenden, schließen Sie das Videokabel (gelb) an die grüne Buchse des Komponenteneingangs am Bildschirm an.
Beim Senderwechsel friert das Bild ein bzw. ist verzerrt, oder die Bildanzeige erfolgt verzögert.	Wenn der Bildschirm an einen Kabelreceiver angeschlossen ist, versuchen Sie, den Receiver zurückzusetzen. (Trennen Sie vorübergehend das Netzkabel und warten Sie, bis der Kabelreceiver neu startet. Dies kann bis zu 20 Minuten dauern.) Stellen Sie die Bildauflösung des Kabelreceivers auf 1080i oder 720p ein.
Ton	Führen Sie zuerst die Audiotest um festzustellen, ob der Ton Ihres Bildschirms ordnungsgemäß ausgegeben wird. (Wechseln Sie zu Menü → Unterstützung → Eigendiagnose → Audiotest). Wenn der Ton richtig ausgegeben wird, kann das Tonproblem möglicherweise durch die Signalquelle oder das Signal verursacht sein.
Kein Ton oder Ton zu leise bei maximaler Lautstärke.	Überprüfen Sie die Lautstärke des an Ihren Bildschirm angeschlossenen Geräts (Kabel/Satellitenreceiver, DVD-, Blu-ray-Player usw.).
Bild ist gut, aber kein Ton.	Stellen Sie die Option Lautsprecher auswählen im Menü Ton auf TV-Lautsprecher ein. Wenn Sie ein externes Gerät verwenden, überprüfen Sie die Einstellungen für die Tonausgabe des Geräts. (Beispiel: Sie müssen die Audioeinstellung Ihres Kabelreceivers möglicherweise in HDMI ändern, wenn Ihr Bildschirm mit einem HDMI-Kabel angeschlossen ist). Wenn Sie ein DVI/HDMI-Kabel verwenden, ist ein separates Audiokabel erforderlich. Wenn Ihr Bildschirm über eine Kopfhörerbuchse verfügt, vergewissern Sie sich, dass nichts eingesteckt ist. Ziehen Sie das Netzkabel vorübergehend aus der Steckdose, um das angeschlossene Gerät neu zu starten.
Die Lautsprecher geben ein unerwünschtes Geräusch von sich.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen. Vergewissern Sie sich, dass kein Videokabel an einen Audioeingang angeschlossen ist. Überprüfen Sie die Signalinformationen des Antennen-/Kabelanschlusses. Ein schwaches Signal kann Tonverzerrungen verursachen. Führen Sie den Audiotest durch. (Menü → Unterstützung → Eigendiagnose → Audiotest)
HF-Anschluss (Kabel/Antenne)	
Der Bildschirm empfängt nicht alle Sender.	Stellen Sie sich, dass das Koaxialkabel richtig angeschlossen ist. Probieren Sie es mit Einstell. , um alle verfügbaren Sender zur Senderliste hinzuzufügen. Wechseln Sie zu Menü → System → Einstell. und warten Sie, bis alle verfügbaren Sender gespeichert wurden. Prüfen Sie, ob die Antenne korrekt ausgerichtet ist.
Das Bild ist verzerrt: Makroblock-Fehler, Smallblock-Fehler, Punkte, Pixelfehler.	Durch die Kompression der Videoinhalte kann es zu Bildverzerrungen kommen, insbesondere bei schnellen Bildern wie bei Sportsendungen und Actionfilmen. Ein schwaches Signal kann Bildverzerrungen verursachen. Das ist kein Problem des Bildschirms.
Sonstiges	
Beim Anschluss über ein Komponentenkabel können auf dem Bildschirm waagerechte Balken zu sehen sein oder aus den Lautsprechern des Bildschirms ist ein leichter Brummton zu hören.	Ziehen Sie die linken und die rechten Audioanschlüsse aus dem Receiver. Wenn der Brummton verschwindet, bedeutet dies, dass der Receiver ein Problem mit der Erdung hat. Ersetzen Sie die Komponentenkabel durch ein HDMI-Kabel.

Weitere Informationen

Probleme	Lösungen und Erklärungen
Das Bild wird nicht als Vollbild angezeigt.	Bei HD-Sendern werden auf beiden Seiten schwarze Balken angezeigt, wenn Sie aufbereitete SD-Inhalte (4:3) wiedergeben. Bei Filmen mit einem anderen Seitenverhältnis als am Bildschirm eingestellt werden oben und unten schwarze Balken angezeigt. Stellen Sie das Bildformat an Ihrem externen Gerät oder am Bildschirm auf Vollbild ein.
Die Meldung Nicht unterstützter Modus wird angezeigt.	Überprüfen Sie die unterstützte Auflösung des Bildschirms, und stellen Sie die Ausgangsauflösung des externen Geräts dementsprechend ein. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt zum Einstellen der Auflösung in diesem Handbuch.
Kunststoffgeruch tritt aus dem Bildschirm aus.	Dieser Geruch ist normal und verschwindet im Laufe der Zeit.
Die Option Signalinformation steht im Menü Eigendiagnose nicht zur Verfügung.	Diese Funktion ist nur bei digitalen Sendern mit Antennen-/HF-/Koax-Anschluss verfügbar.
Der Bildschirm ist seitlich geneigt.	Entfernen Sie den Sockel des Standfußes vom Bildschirm, und wiederholen Sie die Montage.
Das Sendermenü wird grau angezeigt (nicht verfügbar).	Das Menü Sender ist nur verfügbar, wenn Sie eine Signalquelle für den Bildschirm wählen.
Ihre Einstellungen gehen nach 5 Minuten oder bei jedem Ausschalten des Bildschirms verloren.	Wenn den Bildschirm im Modus Shop-Demo läuft, werden die Ton- und Bildeinstellungen alle 5 Minuten zurückgesetzt. Ändern Sie die Einstellungen mit dem Verfahren Einstell. vom Modus Shop-Demo zum Modus Privatgebrauch . Wählen Sie mit Ihrer Fernbedienung TV als Quelle und wechseln Sie dann zu Menü → System → Einstell.

Weitere Informationen



Probleme	Lösungen und Erklärungen
Vorübergehender Ausfall von Bild oder Ton.	Überprüfen Sie die Kabelanschlüsse und verbinden Sie sie neu. Der Ausfall von Ton oder Bild kann durch Einsatz übermäßig starrer oder dicker Kabel verursacht werden. Vergewissern Sie sich, dass die Kabel für langfristigen Gebrauch flexibel genug sind. Bei Wandmontage empfehlen wir, Kabel mit 90 Grad-Steckern zu verwenden.
Sie sehen kleine Partikel, wenn Sie den Rahmen um den Bildschirm herum genau betrachten.	Dies ist Teil des Produktdesigns und kein Defekt.
Das Menü PIP ist nicht verfügbar.	PIP ist verfügbar, wenn die Quelle auf, TV, PC, AV, Component, HDMI1/DVI, EXT. oder HDMI2 eingestellt ist.
POP wird angezeigt (Bannerwerbung des Bildschirms).	Wählen Sie unter Einstell. den Modus Privatgebrauch . Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt zu den Funktionen unter Einstell. <ul style="list-style-type: none">  Schauen Sie das Video zur Fehlerbehebung auf www.samsung.com an.  Einige der in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen und Abbildungen gelten nur für bestimmte Modelle.  Um die optimale Leistung Ihres Bildschirms zu erhalten, aktualisieren Sie die Firmware mit der neusten Version. Diese können Sie mit Hilfe eines USB-Speichergeräts von der Samsung-Website herunterladen (samsung.com → Support → Downloads).
Der Bildschirm kann nicht eingeschaltet werden.	Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel sicher mit der Wandsteckdose und dem Bildschirm verbunden ist. Vergewissern Sie sich, dass die Netzsteckdose Strom liefert. Drücken Sie die Taste  am Bildschirm, um zu prüfen, ob die Fernbedienung richtig funktioniert. Wenn der Bildschirm eingeschaltet wird, lesen Sie den Abschnitt „Die Fernbedienung funktioniert nicht“ weiter unten.
Kein Bild/Video.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen. Überprüfen Sie die Kabelverbindungen. Unterbrechen Sie kurzzeitig alle Kabelverbindungen zwischen dem Bildschirm und den externen Geräten. Stellen Sie die Videoausgänge Ihrer externen Geräte (Kabel-/Satreceiver, DVD-, Blu-ray-Player usw.) so ein, dass sie zu den Eingangsanschlüssen des Bildschirms passen. Zum Beispiel: Wenn der HDMI-Ausgang des externen Geräts verwendet wird, schließen Sie es an den HDMI-Eingang Ihres Bildschirms an. Stellen Sie sicher, dass die angeschlossenen Geräte eingeschaltet sind. Achten Sie darauf, dass Sie die richtige Eingangsquelle eingestellt haben. Ziehen Sie das Netzkabel vorübergehend aus der Steckdose, um das angeschlossene Gerät neu zu starten.

Weitere Informationen

Probleme	Lösungen und Erklärungen
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	<p>Tauschen Sie die Batterien der Fernbedienung aus. Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polung (+/-).</p> <p>Reinigen Sie das Sendefenster der Fernbedienung.</p> <p>Versuchen Sie, die Fernbedienung aus einer Entfernung von 1,5 bis 2 m aus direkt auf den Bildschirm zu richten.</p>
Die Fernbedienung des Kabel-/Satellitenreceivers schaltet der Bildschirm nicht ein/aus und regelt auch nicht die Lautstärke.	<p>Programmieren Sie die Fernbedienung des Kabel-/Satellitenreceivers so, dass sie den Bildschirm anspricht. Den Gerätecode für SAMSUNG finden Sie in der Bedienungsanleitung für Ihren Kabel-/Satellitenreceiver.</p>
Anynet+ (HDMI-CEC)	
Anynet+ funktioniert nicht.	<p>Überprüfen Sie, ob es sich um ein Anynet+-Gerät handelt. Das Anynet+-System unterstützt nur Anynet+-fähige Geräte.</p> <p>Sie können nur einen Empfänger (Heimkinosystem) anschließen.</p> <p>Überprüfen Sie, ob das Netzkabel des Anynet+-Geräts richtig angeschlossen ist.</p> <p>Überprüfen Sie die Video-/Audio-/HDMI-Kabelverbindungen des Anynet+-Geräts.</p> <p>Prüfen Sie, ob Anynet+ (HDMI-CEC) im Einstellungsmenü von Anynet+ aktiviert (Ein) ist.</p> <p>Überprüfen Sie, ob die Fernbedienung im Gerätemodus arbeitet.</p> <p>Prüfen Sie, ob es sich um eine mit Anynet+ kompatible Fernbedienung handelt.</p> <p>Anynet+ funktioniert unter bestimmten Umständen nicht. (Sendersuche, Verwendung von Einstell. usw.)</p> <p>Stellen Sie nach dem Entfernen und erneutem Anschließen des HDMI-Kabels sicher, dass die Geräte wieder gesucht werden, oder schalten Sie den Bildschirm aus und wieder ein.</p>
Ich möchte Anynet+ starten.	<p>Überprüfen Sie, ob das Anynet+-Gerät ordnungsgemäß an den Bildschirm angeschlossen ist, und prüfen Sie auch, ob die Funktion Anynet+ (HDMI-CEC) aktiviert (Ein) ist. (System → Anynet+ (HDMI-CEC))</p> <p>Öffnen Sie mit Hilfe der Fernbedienung das Menü Extras, und wählen Sie dann Anynet+ (HDMI-CEC). Wählen Sie dann das gewünschte Menü.</p>
Ich möchte Anynet+ beenden.	<p>Wählen Sie im Anynet+-Menü die Option Fernsehen.</p> <p>Wechseln Sie mit Ihrer Fernbedienung zum Fenster Quelle, und wählen Sie ein Gerät, das die Anynet+-Funktion nicht unterstützt.</p>
Auf dem Bildschirm wird die Meldung Verbinden mit Anynet+-Gerät angezeigt.	<p>Sie können die Fernbedienung nicht verwenden, während Sie Anynet+ konfigurieren, oder in einen anderen Anzeigemodus wechseln.</p> <p>Verwenden Sie die Fernbedienung erst, nachdem die Konfiguration von Anynet+ abgeschlossen oder der Bildschirm zum Anynet+-Gerät gewechselt hat.</p>

Weitere Informationen

Probleme	Lösungen und Erklärungen
Keine Wiedergabe mit dem Anynet+-Gerät.	Die Wiedergabefunktion kann nicht verwendet werden, wenn die Funktion Einstell. ausgeführt wird.
Das angeschlossene Gerät wird nicht angezeigt.	<p>Überprüfen Sie, ob das Gerät die Anynet+-Funktionen unterstützt.</p> <p>Überprüfen Sie, ob das HDMI-Kabel ordnungsgemäß angeschlossen ist.</p> <p>Überprüfen Sie, ob die Funktion Anynet+ (HDMI-CEC) aktiviert (Ein) ist: (System → Anynet+ (HDMI-CEC))</p> <p>Suchen Sie erneut nach Anynet+-Geräten.</p> <p>Anynet+ erfordert eine HDMI-Verbindung. Stellen Sie sicher, dass das Gerät über ein HDMI-Kabel mit dem Bildschirm verbunden ist.</p> <p>Manche HDMI-Kabel unterstützen möglicherweise keine Anynet+-Funktionen.</p> <p>Wiederholen Sie die Gerätesuche, wenn die Verbindung wegen eines Stromausfalls getrennt wurde, oder weil das HDMI-Kabel herausgezogen wurde.</p>

-  Einige der in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen und Abbildungen gelten nur für bestimmte Modelle.
-  Um die optimale Leistung Ihres Bildschirms zu erhalten, aktualisieren Sie die Firmware mit der neusten Version. Diese können Sie mit Hilfe eines USB-Speichergeräts von der Samsung-Website herunterladen (samsung.com → Support → Downloads).

Weitere Informationen

Unterstützte Dateiformate für Untertitel und Media Play

Untertitel

Extern

- MPEG-4 Timed Text (.txt)
- SAMI (.smi)
- SubRip (.srt)
- SubViewer (.sub)
- Mikro-DVD (.sub oder .txt)
- SubStation Alpha (.ssa)
- Advanced SubStation Alpha (.ass)
- Powerdivx (.psb)

Intern

- **Xsub**
Container: AVI
- **SubStation Alpha**
Container: MKV
- **Advanced SubStation Alpha**
Container: MKV
- **SubRip**
Container: MKV
- **MPEG-4 Timed Text**
Container: MP4

Unterstützte Bildauflösungen

Dateinamenserweiterung	Typ	Auflösung
*.jpg, *.jpeg	JPG	15360 x 8640
*.bmp	BMP	4096 x 4096
*.mpo	MPO	15360 x 8640

 CMYK, YCCK: Diese Farbräume werden bei JPEG-Dateien nicht unterstützt.

Weitere Informationen

Unterstützte Formate für Musikdateien

Dateinamenserweiterung	Typ	Codec	Kommentar
*.mp3	MPEG	MPEG1 Audio Layer 3	
*.m4a *.mpa *.aac	MPEG4	AAC	
*.flac	FLAC	FLAC	Die Suchfunktion (Wechsel) wird nicht unterstützt. Unterstützt maximal 2 Kanäle
*.ogg	OGG	Vorbis	Unterstützt maximal 2 Kanäle
*.wma	WMA	WMA	WMA 10 Pro unterstützt maximal 5.1-Kanäle. Verlustfreies WMA-Audio wird nicht unterstützt.
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Typ 0 und Typ 1

Videocodec

Datei Erweiterung	Container	Videocodec	Auflösung	Framerate (fps)	Bitrate (Mbps)	Audiocodec
*.avi *.mkv *.asf *.wmv *.mp4 *.3gp *.vro *.mpg *.mpeg *.ts *.tp *.trp *.mov *.flv *.vob *.svi *.divx	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	Divx 3.11 / 4 / 5 / 6 MPEG4 SP / ASP H.264 BP / MP / HP Motion JPEG Window Media Video V. 9 MPEG2 MPEG1	1920 x 1080 640 x 480 1920 x 1080	6 – 30	30 8 30	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital Plus MPEG(MP3) DTS (Core) G.711(A-Law, µLaw)

Weitere Informationen

Weitere Einschränkungen

- 🔪 Wenn der Inhalt eines Videos oder der Container fehlerhaft sind, wird das Video nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht wiedergegeben.
- 🔪 Ton oder Bild stehen möglicherweise nicht zur Verfügung, wenn der Inhalt eine Standardbitrate/Framerate aufweist, die über dem in der obigen Tabelle aufgeführten Wert der kompatiblen Framerate (Frames/Sekunde) liegt.
- 🔪 Wenn die Indextabelle einen Fehler aufweist, wird die Suchfunktion (Wechsel) nicht unterstützt.
- 🔪 Wenn die Bitrate des Videos mehr als 10 Mb/s beträgt, wird das Menü möglicherweise verzögert angezeigt.
- 🔪 Manche USB-Geräte/Digitalkameras sind mit diesem Player möglicherweise nicht kompatibel.

Videodecoder

- Unterstützt maximal H.264, Level 4.1 (keine Unterstützung für FMO/ASO/RS)
- VC1 AP L4 wird nicht unterstützt.
- GMC 2 wird nicht unterstützt.
- Frame-Geschwindigkeit:
weniger als 1280x720: max. 60 Frames
mehr als 1280x720: max. 30 Frames

Audiodecoder






- WMA 10 Pro unterstützt maximal 5.1-Kanäle. Unterstützt maximal M2-Profile.
- Verlustfreies WMA-Audio wird nicht unterstützt.
- Vorbis wird für maximal 2 Sender unterstützt.
- Dolby Digital Plus wird für maximal 5.1-Kanäle unterstützt.

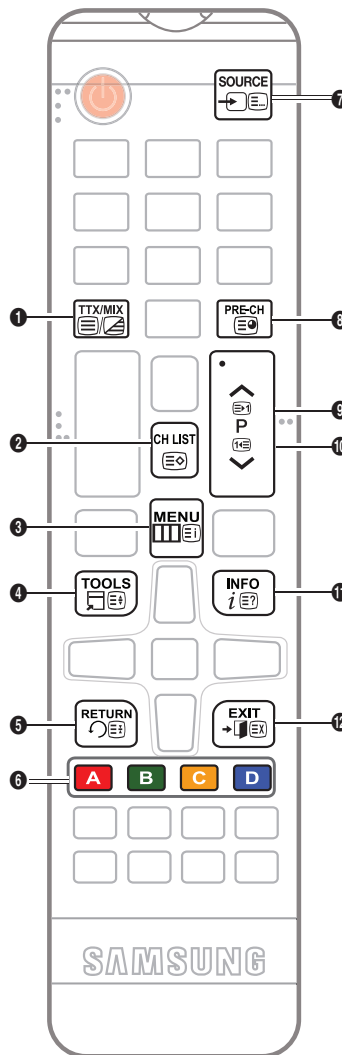
Weitere Informationen







Teletext für Analogsender

Auf der Videotext-Indexseite finden Sie Verwendungshinweise zum Videotext. Für die korrekte Anzeige von Videotextinformationen muss der Empfang des Senders einwandfrei sein. Andernfalls können Informationen unvollständig sein oder einige Seiten nicht angezeigt werden.

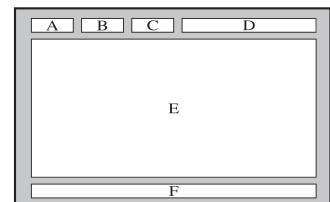
 Sie können die Videotextseiten durch Drücken der Zifferntasten auf der Fernbedienung wechseln.

- 1  (Videotext an/mix/aus): Hiermit aktivieren Sie den Videotextmodus für den aktuellen Sender. Drücken Sie die Taste zweimal, um die Videotextinformationen gleichzeitig mit der aktuellen Sendung auf dem Bildschirm anzuzeigen. Drücken Sie die Taste noch einmal, um den Videotext zu beenden.
- 2  (Speichern): Hiermit können Sie Videotextseiten speichern.
- 3  (Index): Hiermit zeigen Sie die Videotext-Indexseite (Inhalt) an, während Sie die Videotext-Funktion verwenden.
- 4  (Größe): Hiermit zeigen Sie Videotextinformationen in doppelter Größe in der oberen Hälfte des Bildschirms an. Drücken Sie die Taste erneut, um den Text in die untere Hälfte des Bildschirms zu verschieben. Für die normale Anzeige drücken Sie die Taste noch einmal.
- 5  (Halten): Falls die ausgewählte Seite mit mehreren automatisch angezeigten Unterseiten verknüpft ist, wird die Anzeige an der aktuellen Seite gehalten. Drücken Sie die Taste erneut, um den Vorgang rückgängig zu machen.
- 6 Farbtasten (rot/grün/gelb/blau): Wenn der Sender das FASTEXT-System verwendet, sind die verschiedenen Themen auf den Videotextseiten farbig gekennzeichnet und können mit den Farbtasten auf der Fernbedienung ausgewählt werden. Treffen Sie Ihre Wahl mit der entsprechenden Farbtaste. Eine neue farblich codierte Seite wird angezeigt. Die Auswahl der Elemente kann auf dieselbe Weise erfolgen. Drücken Sie die entsprechende Farbtaste, um die vorherige oder nächste Seite anzuzeigen.



- 7  (Modus) Auswählen des Videotextmodus (LISTE/FLOF) Wenn Sie diese Taste im LIST-Modus drücken, wird in den Listenspeichermodus umgeschaltet. Im Listenspeichermodus können Sie mit der Taste 8 (Speichern) Videotextseiten in einer Liste speichern.
- 8  (Unterseite) Hiermit zeigen Sie verfügbare Unterseiten an.
- 9  (nächste Seite anzeigen): Hiermit zeigen Sie die nächste Videotextseite an.
- 10  (vorherige Seite anzeigen): Hiermit zeigen Sie die vorherige Videotextseite an.
- 11  (Verborgenen Inhalt einblenden): Hiermit zeigen Sie verborgene Texte an (z. B. Antworten bei Quizsendungen). Drücken Sie die Taste erneut, um den Videotext auszublenden.
- 12  (Abbrechen): Hiermit verkleinern Sie die Videotextanzeige, um sie gleichzeitig mit der aktuellen Sendung anzuzeigen.

Eine typische Videotextseite



Element	Inhalt
A	Gewählte Seitennummer.
B	Senderkennung.
C	Aktuelle Seitenzahl oder Suchhinweise.
D	Datum und Uhrzeit.
E	Text.
F	Statusinformationen. FASTEXT-Informationen.

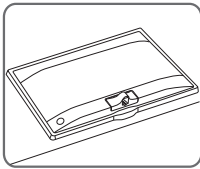
Weitere Informationen

Anbringen der Wandhalterung/des Standfußes

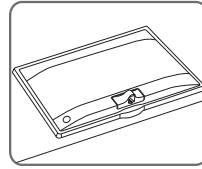
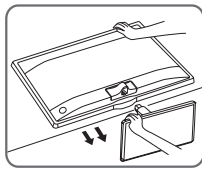
 Nicht verfügbar für Geräte der Serie TD590.

Vorbereitungen zum Anbringen der Wandhalterung/des Standfußes

1. Schalten Sie das Gerät aus, und ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.
2. Legen Sie zuerst zum Schutz ein weiches Tuch auf eine ebene Oberfläche und dann das Gerät mit der Vorderseite nach unten darauf.
3. Halten Sie das Gerätegehäuse mit Ihrer Hand fest. Ziehen Sie den Standfuß in Pfeilrichtung ab, um ihn vom Gehäuse zu trennen (siehe Abbildung).



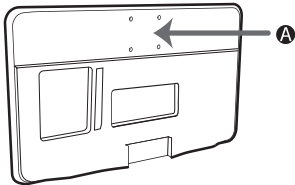
TD390



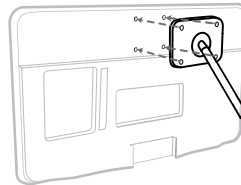
TD391

Anbringen der Wandhalterung/des Standfußes

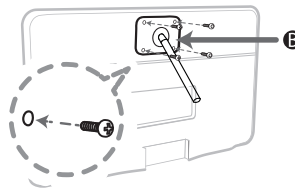
1



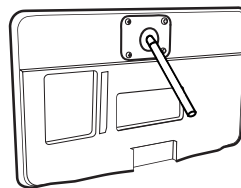
2



3



4

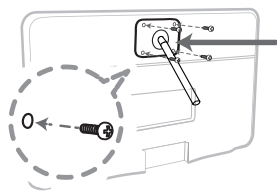


A Wandhalterung/Standfuß

B Wandhalterung/Standfuß (nicht im Lieferumfang)

Weitere Informationen

⚠ Achtung



Wichtig

Verwenden Sie für die Montage der Wandhalterung keine Schrauben, die länger sind als 10 mm (L10).

4. Richten Sie die Wandhalterung / den Standfuß am Gerät aus, und befestigen Sie sie/ihn durch Anziehen der Schraube.
5. Richten Sie die Aussparung an der Stelle des Geräts, das mit dem Standfuß verbunden werden soll, mit der Aussparung am Standfuß aus (für den Tischfuß, die Wandhalterung und andere Standfüße), und fixieren Sie den Standfuß mit der Schraube.

Weitere Informationen

Anbringen der Wandhalterung

Anbringen der Wandhalterung

Mit der (separat erhältlichen) Wandhalterung können Sie den Bildschirm an einer Wand befestigen.

Detaillierte Informationen zum Montieren der Wandhalterung finden Sie in den Anweisungen, die im Lieferumfang der Wandhalterung enthalten sind. Lassen Sie sich beim Anbringen der Wandhalterung von einem Techniker helfen. Wir raten Ihnen davon ab, dies selbst zu tun.

Samsung Electronics haftet nicht für Schäden an Gerät oder Personen, wenn die Montage vom Kunden selbst durchgeführt wird.

Spezifikation (VESA) der Wandhalterung

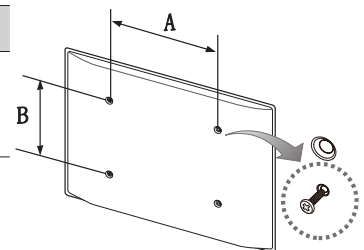
Die Wandhalterung wird nicht mitgeliefert, ist aber gesondert erhältlich.

Montieren Sie die Wandhalterung an einer soliden Wand, die senkrecht zum Boden steht. Bei Installation auf anderen Trägermaterialien wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler. Bei Montage an einer Decke oder schrägen Wand kann der Bildschirm herunterfallen und Verletzungen verursachen.

HINWEIS

- Die Standardabmessungen der Wandhalterung finden Sie in der nachfolgenden Tabelle.
- Beim Kauf unserer Wandhalterung erhalten Sie ein detailliertes Installationshandbuch sowie alle für die Montage erforderlichen Teile.
- Verwenden Sie keine Schrauben, die nicht der VESA-Standardspezifikation für Schrauben entsprechen.
- Verwenden Sie keine Schrauben, die länger sind als in der VESA-Standardspezifikation für Schrauben angegeben. Zu lange Schrauben können Schäden an den inneren Bauteilen des Bildschirms verursachen.
- Bei Wandhalterungen, die nicht der VESA-Standardspezifikation für Schrauben entsprechen, hängt die Länge der Schrauben von der Spezifikation der Wandhalterung ab.
- Ziehen Sie die Schrauben nicht zu fest an, weil Sie auf diese Weise das Gerät beschädigen könnten oder weil das Gerät dadurch herunterfallen und damit Verletzungen verursachen könnte. Samsung haftet nicht bei derartigen Unfällen.
- Samsung haftet nicht für Geräteschäden oder Verletzungen, wenn eine Wandhalterung verwendet wird, die nicht dem VESA-Standard entspricht oder nicht spezifiziert ist, oder wenn der Verbraucher die Installationsanleitung für das Produkt nicht befolgt.
- Montieren Sie den Bildschirm nicht in einem Winkel von mehr als 15 Grad.

Produktfamilie	Zoll	VESA-Spezifikation (A * B)	Standardschraube	Menge
MFM (TD390 TD391)	21,5 23,6 27	75 X 75	M4	4



Installieren Sie die Wandhalterung nicht bei eingeschaltetem Bildschirm. Sie könnten dabei einen Stromschlag erhalten und sich verletzen.

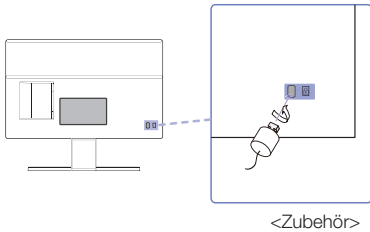
Weitere Informationen

Kensington-Schloss als Diebstahlsicherung

Ein Kensington-Schloss dient zur physischen Sicherung des Bildschirms bei Verwendung in öffentlichen Bereichen.

Wickeln Sie das Kabel des Kensington-Schlusses um ein großes feststehendes Objekt, und befestigen Sie das Schloss am Kensington-Einschub an der Rückseite des Bildschirms.

Je nach Hersteller können Aussehen und Verriegelungsverfahren von der folgenden Abbildung abweichen. Weitere Informationen zur richtigen Anwendung entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des Kensington-Schlusses. Das Kensington-Schloss gehört nicht zum Lieferumfang Ihres Samsung-Bildschirms.



Suchen Sie das Symbol „“ auf der Rückseite des Bildschirms. Neben diesem -Symbol befindet sich der Steckplatz für das Kensington-Schloss.

Um den Bildschirm zu sperren, führen Sie die folgenden Schritte aus:

1. Wickeln Sie das Kabel des Kensington-Schlusses um ein großes feststehendes Objekt wie einen Tisch oder Stuhl.
2. Schieben Sie das Ende des Kabels mit dem Schloss durch die Schleife am anderen Ende des Kensington-Kabels.
3. Führen Sie das Schloss in den Kensington-Einschub am Bildschirm ein.
4. Schließen Sie das Schloss.

Dies sind allgemeine Anweisungen. Genaue Anweisungen erhalten Sie im Benutzerhandbuch, das zusammen mit dem Schloss geliefert wird.

Das Schloss muss separat erworben werden.

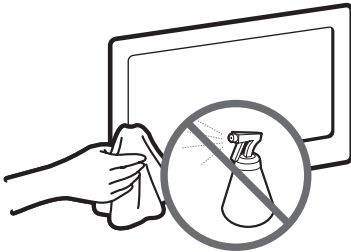
Die Position des Steckplatzes für das Kensington-Schloss ist modellabhängig.

Weitere Informationen

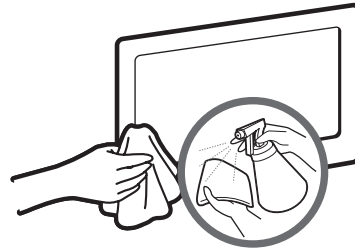
Lagerung und Wartung

Wenn am Bildschirm ein Aufkleber angebracht wurde, können einige wenige Rest zurückbleiben, nachdem Sie den Aufkleber entfernt haben. Bitte entfernen Sie diese Rückstände, ehe Sie den Bildschirm als Display verwenden.

Beim Reinigen können Kratzer auf dem Gehäuse und der Anzeige des Bildschirms entstehen. Wischen Sie das Gehäuse und den Bildschirm vorsichtig mit dem im Lieferumfang enthaltenen Tuch oder einem anderen weichen Tuch ab, um Kratzer zu vermeiden.



Sprühen Sie kein Wasser direkt auf dem Bildschirm. Jede Flüssigkeit, die in den Bildschirm eindringt, kann zu einer Funktionsstörung, einem Brand oder einem Stromschlag führen.



Reinigen Sie den Bildschirm mit einem weichen Tuch, das Sie vorher mit einer kleinen Menge Wasser anfeuchten. Verwenden Sie keine entzündlichen Flüssigkeiten (z. B. Benzol, Verdünner) oder ein Reinigungsmittel.



Hergestellt unter Lizenz der Dolby Laboratories:
Dolby sowie das Doppel-D-Symbol sind Marken von Dolby Laboratories.



Manufactured under a license from U.S. Patent No's: 5,956,674, 5,974,380, 5,978,762, 6,487,535, 6,226,616, 7,212,872, 7,003,467, 7,272,567, 7,668,723, 7,392,195, 7,930,184, 7,333,929 and 7,548,853. DTS, the Symbol, and DTS and the Symbol together are registered trademarks & DTS Premium Sound | 5.1 is a trademark of DTS, Inc. ©2012 DTS, Inc. All Rights Reserved.



Manufactured under a license from U.S. Patent No's: 6,285,767, 8,027,477, 5,319,713, 5,333,201, 5,638,452, 5,771,295, 5,970,152, 5,912,976, 7,200,236, 7,492,907, 8,050,434, 7,720,240, 7,031,474, 7,907,736 and 7,764,802. DTS, the Symbol, and DTS and the Symbol together are registered trademarks & DTS Studio Sound is a trademark of DTS, Inc. ©2012 DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



DivX Certified® to play DivX® video up to HD 1080p, including premium content.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that has passed rigorous testing to verify that it plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration.

DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license. Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274

Open Source Licence Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage. (<http://opensource.samsung.com>)
Open Source Licence Notice is written only English.



Ordnungsgemäße Entsorgung dieses Geräts (Elektro- & Elektronik-Altgeräte)

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

Diese Kennzeichnung auf dem Bildschirm, dem Zubehör oder der Dokumentation bedeutet, dass der Bildschirm sowie das elektronische Zubehör (z. B. Ladegerät, Headset, USB-Kabel) am Ende ihrer Lebensdauer nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie diese Geräte bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie den Bildschirm, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie den Bildschirm auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Benutzer wenden sich an ihren Lieferanten und überprüfen die Konditionen Ihres Kaufvertrags. Der Bildschirm und seine elektronischen Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.



Ordnungsgemäße Entsorgung der Batterien des Bildschirms

(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für Batterien)

Diese Kennzeichnung auf der Batterie, dem Handbuch oder der Verpackung bedeutet, dass die Batterie am Ende ihrer Lebensdauer nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Die Kennzeichnung mit den chemischen Symbolen für Hg, Cd oder Pb bedeutet, dass die Batterie Quecksilber, Kadmium oder Blei in Mengen enthält, die die Grenzwerte der EU-Direktive 2006/66 übersteigen. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können diese Substanzen die Gesundheit von Menschen oder die Umwelt gefährden. Zum Schutz der natürlichen Ressourcen und zur Förderung der Wiederverwertung von Materialien trennen Sie die Batterien von anderem Müll und führen Sie sie Ihrem örtlichen Recyclingsystem zu.






Weitere Informationen

- **WARNHINWEISE:** Bei den meisten Fernsehgeräten kann es zu einer Bildkonservierung („Image Retention“, gemeinhin auch bekannt als Einbrennen) kommen, wenn das gleiche Bild über einen längeren Zeitraum angezeigt wird. Zu den häufigsten Ursachen von Bildkonservierung gehören Logos, die unbewegt auf dem Fernsehbildschirm angezeigt werden. Diese Logos finden sich häufig bei Programmen, die über eine Set-Top-Box empfangen werden. Um das Risiko zu minimieren, sollten Sie es vermeiden, Standbilder über einen längeren Zeitraum anzuzeigen, und zudem die Helligkeits- und Kontrasteinstellungen so anzupassen, dass die Bildintensität verringert wird. Auch das längere Anzeigen von Filmen oder Sendungen in einem Seitenverhältnis, das von dem des Fernsehgeräts abweicht, kann zu Bildkonservierung führen. Vermeiden Sie daher stets schwarze Ränder ober- und unterhalb des Bilds, indem Sie die Zoomfunktion nutzen. Auf diese Weise werden die schwarzen Ränder beseitigt und das Bild auf die gesamte Bildschirmfläche angepasst. Die Verwendung einer Videospielekonsole kann ebenfalls Bildkonservierung verursachen und wird deshalb nicht empfohlen. Bei Anschluss eines PCs sollten Sie es vermeiden, Standbilder über einen längeren Zeitraum anzuzeigen, und zudem die Helligkeits- und Kontrasteinstellungen so anzupassen, dass die Bildintensität verringert wird.
- **WICHTIG:** Probleme im Zusammenhang mit der Bildkonservierung fallen nicht unter die Samsung®-Garantie.

Weitere Informationen

Technische Daten

Umgebungsbedingungen	Betrieb	Umgebungstemperatur: 10 °C – 40 °C Luftfeuchtigkeit: 10 % – 80 %, nicht kondensierend		
	Aufbewahrung	Umgebungstemperatur: -20 °C – 45 °C Luftfeuchtigkeit: 5 % – 95 %, nicht kondensierend		
Neigen		TD590: -2° (±2.0°) ~18° (±2.0°) TD390/TD391: -1° (±2.0°) ~20° (±2.0°)		
TV-System		Analog: B/G, D/K, L, I (je nach eingestelltem Land) Digital: DVB-T/DVB-C		
Fernsehnorm/Videosystem		Analog: PAL, SECAM, NTSC-4.43, NTSC-3.58, PAL60 Digital: MPEG-2 MP@ML, MPEG-4, H.264/AVC MP@L3, MP@L4.0, HP@L4.0		
Audiosystem		BG, DK, L, NICAM, MPEG1, DD, Dolby Digital Plus, HEAAC		
HDMI IN		Video: 1080 24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p Audio: 2-Kanal-Linear-PCM 32/44.1/48 kHz, 16/20/24 Bit.		
Modell		T22D390EW / T22D390EX	T24D391EW / T24D391EX	T27D590EW / T27D590EX
Bildschirmgröße (Diagonal)		21,5 Zoll (54 cm)	23,6 Zoll (59 cm)	27 Zoll (68 cm)
Anzeigauflösung		1920 X 1080@60Hz		
Ton (Ausgang)		5W x 2		
Abmessungen (B x H x T)	Mit Fuß	514,2 x 406,6 x 184,9 mm	547,3 x 414,7 x 243,5 mm	619,2 x 466,0 x 169,2 mm
	Gehäuse	514,2 x 326,0 x 45,4 mm	547,3 x 334,7 x 44,3 mm	619,2 x 366,9 x 34,1 mm
Gewicht	Mit Fuß	3,75 kg	3,90 kg	5,25 kg
	Gehäuse	3,50 kg	3,50 kg	4,65 kg
Modell		T24D390EW / T24D390EX	T27D390EW / T27D390EX	T24D590EW / T24D590EX
Bildschirmgröße (Diagonal)		23,6 Zoll (59 cm)	27 Zoll (68 cm)	23,6 Zoll (59 cm)
Anzeigauflösung		1920 X 1080@60Hz		
Ton (Ausgang)		5W x 2		
Abmessungen (B x H x T)	Mit Fuß	547,8 x 422,9 x 209,8 mm	625,4 x 467,1 x 209,8 mm	541,8 x 422,4 x 169,2 mm
	Gehäuse	547,8 x 335,0 x 44,3 mm	625,4 x 378,9 x 31,6 mm	541,8 x 323,1 x 34,1 mm
Gewicht	Mit Fuß	3,90 kg	4,90 kg	4,25 kg
	Gehäuse	3,55 kg	4,50 kg	3,65 kg

-  Änderungen der technischen Daten und des Gerätedesigns vorbehalten.
-  Die technischen Daten zur benötigten Netzspannung und zum Energieverbrauch finden Sie auf dem Etikett am Bildschirm.
-  Je nach Region können möglicherweise nicht alle Modelle erworben werden.
-  Ohne Netzschalter ist der Energieverbrauch nur dann „0“, wenn das Netzkabel abgezogen wird.
-  DPM (Energieverwaltung) funktioniert nicht, wenn die Funktion in Verbindung mit dem **HDMI IN 1 (DVI)**-Anschluss des Bildschirms verwendet wird.

Weitere Informationen

Index

A

Allgemein	53
Anynet+ (HDMI-CEC)	65
Audioformat	47
Audiotest	55
Autom. Aus	50
Autom. Aussch.	51
Autom. Ein	50
Autom. Lautst.	37
Autom. Sendersuchlauf	38

B

Bedienfeldsperre	53
Bewegungsbel.	33
Bild zurücksetzen	35
Bildformat	29
Bildmodus	27
Bildoptionen	34
Bildtest	55

D

Digital Clean View	34
DivX® Video On Demand	54
DTS TruDialog	36
DTS TruSurround HD	36

E

Eigendiagnose	55
Energiesparmod.	51
Equalizer	36
Erweiterte Einstellungen	33

F

Farbe	28
Farbraum	33
Farbton	34
Farbton (G/R)	28
Fehlerbehebung	68
Feinabstimmung	46
Filmmodus	34
Fotoanzeige	62

G

Gamma	33
-------	----

H

Hautton	33
HDMI-Schwarzp.	34
Helligkeit	28
Hintergrundbel.	28

K

Kein Sig. Standby	51
Kensington-Schloss als Diebstahlsicherung	83
Konfigurieren von Anynet+ (HDMI-CEC)	66
Kontrast	28

L

Lautsprechereinstellungen	37
LED Clear Motion	34
Lizenz	85

M

Media Play	59
Menüsprache	53
MPEG-Rauschfilter	34
Musikwiedergabe	64

N

Nur RGB-Modus	33
---------------	----

Ö

Öko-Lösung	51
------------	----

O

Optimalkontrast	33
-----------------	----

P

PIN ändern	52
PIP	32
Prog.-Sperre/Bew.	52
Prog.-Manager	42

S

Samsung kontaktieren	57
Schärfe	28
Schwarzton	33
Senderliste	40
Signalinformation	55
Sleep-Timer	48
Software-Update	56
Soundeffekt	36
Spielemodus	53

Weitere Informationen

T

Ton zurücks.	37
Tonmodus	35
TV-Empf.	38

U

Unterhalt.	27
Unterstützte Dateiformate für Untertitel und Media Play	76
Unterstützte Formate für Musikdateien	77

V

Videocodec	77
------------	----

W

Weißabgleich	33
Wiedergeben von Videos	60

Z

Zeit	48
------	----



Wenden Sie sich an SAMSUNG WORLDWIDE

Bei Fragen oder Hinweisen zu Produkten von Samsung setzen Sie sich bitte mit dem SAMSUNG-Kundendienstzentrum in Verbindung.

Land	Kundendienstzentrum ☎	Website
AUSTRIA	0800-SAMSUNG (0800-7267864)	www.samsung.com/at/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786) Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 - Praha 4	www.samsung.com/cz/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com/de/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com/gr/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	http://www.samsung.com/hu/support
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/it/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si/support
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/nl/support
NORWAY	815 56480	www.samsung.com/no/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33 * * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
PORTUGAL	808 20 7267	www.samsung.com/pt/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
SPAIN	0034902172678	www.samsung.com/es/support
SWEDEN	0771 726 7864 (0771-SAMSUNG)	www.samsung.com/se/support
SWITZERLAND	0800 726 78 64 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/tr/support