



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Bedienung des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

MODELLS SJ3 (SJ3, SPJ4B-W)



1 Erste

Sicherheitshinweise



VORSICHT GEFAHR VON STROMSCHLÄGEN



VORSICHT: ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLÄGEN DIE ABDECKUNG (BZW. RÜCKWAND) NICHT ABNEHMEN. ES BEFINDEN SICH KEINE VOM BENUTZER ZU WARTENDEN BAUTEILE IM INNERN. WARTUNGSARBEITEN NUR VON FACHPERSONAL DURCHFÜHREN LASSEN.



Das Blitzsymbol innerhalb eines gleichseitigen Dreiecks warnt den Benutzer vor nicht isolierter gefährlicher Spannung im Innern des Produktgehäuses, die so stark sein kann, dass für Personen die Gefahr von Stromschlägen besteht.



Das Ausrufungszeichen innerhalb eines gleichseitigen Dreiecks weist den Benutzer auf wichtige Anleitungen zu Betrieb und Wartung in der mit dem Gerät gelieferten Literatur hin. ACHTUNG: ZUR VERMEIDUNG VON BRÄNDEN ODER STROMSCHLÄGEN DAS GERÄT NIEMALS REGEN ODER FEUCHTIGKEIT AUSSETZEN.

VORSICHT: Das Gerät sollte keinem Wasser ausgesetzt werden (Tropf- oder Spritzwasser) und es sollten keine mit Flüssigkeiten gefüllte Behälter auf das Gerät gestellt werden, wie z. B. Vasen.

ACHTUNG: Das Gerät nicht an einem beengten Ort einbauen, wie z. B. in einem Bücherregal o.ä.

VORSICHT: Keine Hochspannungsgeräte in der Nähe dieses Gerätes verwenden.

(z. B. elektrische Fliegenklatschen) Ansonsten besteht die Gefahr von Fehlfunktionen durch elektromagnetische Störungen.

VORSICHT: Kein offenes Feuer auf das Gerät stellen, wie z. B. Kerzen.

VORSICHT: Belüftungsöffnungen dürfen nicht verdeckt werden. Das Gerät muss gemäß den Richtlinien des Herstellers aufgestellt werden. Schlitze und Öffnungen im Gehäuse dienen zur Belüftung, gewährleisten einen ordnungsgemäßen Betrieb des Produktes und schützen das Gerät vor Überhitzung. Die Öffnungen dürfen nicht durch z. B. Aufstellen auf einem Bett, Sofa, Teppich oder ähnlichen Untergründen verdeckt werden. Dieses Produkt sollte nicht in einen eingelassenen Bereich, wie z. B. einem Bücherschrank oder einem Regal, aufgestellt werden, falls keine ausreichende Belüftung gewährleistet werden kann oder die Richtlinien des Herstellers nicht befolgt werden können.

VORSICHTSHINWEISE zum Netzkabel

Das Gerät wird über den Netzstecker vollständig ausgeschaltet. In einem Notfall muss der Netzstecker schnell und mühelos erreichbar sein. Beachten Sie für die aktuellen Vorschriften die technischen Daten des Gerätes in diesem Benutzerhandbuch, Steckdosen niemals überlasten. Überlastete, lockere oder beschädigte Steckdosen, Verlängerungskabel, beschädigte Stromkabel oder rissige Leitungsisolationen bergen Gefahren und können Stromschläge oder Brände verursachen. In diesen Fällen besteht die Gefahr von Stromschlägen. oder Bränden. Überprüfen Sie regelmäßig die Kabel des Gerätes. Bei Schäden oder Verschleiß das entsprechende Kabel abziehen, das Gerät nicht mehr verwenden und das Kabel von einem zugelassenen Kundendienst durch ein gleichwertiges Kabel ersetzen lassen. Vermeiden Sie eine unsachgemäße physikalische oder mechanische Nutzung des Stromkabels, wie z. B. Verdrehen, Knicken, Zerstechen, Einklemmen in einer Tür oder Darauftreten. Achten Sie besonders auf Stecker Steckdosen und auf die Punkte, an denen das Kabel aus dem Gerät heraustritt

Für Modelle, die einen Adapter verwenden

Für dieses Gerät sollte nur der mitgelieferte Netzadapter verwendet werden. Es sollte kein Netzteil eines anderen Gerätes oder Herstellers verwendet werden. Bei Einsatz eines anderen Netzkabels oder Netzteils besteht die Gefahr von Schäden am Gerät und der Garantieanspruch erlischt. Dieses Gerät besitzt eine tragbare Batterie oder Akku-Batterie.

Sicherheitshinweise zum Herausnehmen der Batterie aus dem Gerät: Führen Sie zum Herausnehmen der alten Batterie bzw. das Batteriepakets die Einzelschritte zum Einlegen der Batterie in umgekehrter Reihenfolge durch. Um eine Gefährdung der Umwelt sowie mögliche Gesundheitsgefährdungen von Menschen und Tieren zu vermeiden, sollten Altbatterien in einen geeigneten Behälter einer Sammelstelle gegeben werden. Altbatterien niemals zusammen mit dem Hausmüll entsorgen. Bitte geben Sie Altbatterien an einer kostenlosen Sammelstelle für Batterien und Akku-Batterien ab. Die Batterie keiner extremen Hitze aussetzen, wie z. B. direkte Sonneneinstrahlung, Feuer o. ä.

Symbole

~	Bedeutet Wechselstrom (AC).
==	Bedeutet Gleichstrom (DC).
	Bedeutet Gerät der Klasse II.
0	Bedeutet Bereitschaftsbetrieb.
I	Bedeutet "EIN" (Netz).
4	Bedeutet gefährliche Spannung.

Inhaltsverzeichnis

1 Erste Schritte

- 2 Sicherheitshinweise
- 6 Inhaltsverzeichnis
- 6 Einführung
- 6 In dieser Bedienungsanleitung verwendete Symbole
- 7 Fernbedienung
- 8 Bedienungsfeld
- 8 Rückseite
- 9 Über die LED-Anzeige
- 10 Soundbar installieren

2 Anschlüsse

- 11 Drahtloser Subwoofer Verbindung
- 12 Anschließen an das Fernsehgerät
- 12 Bei Benutzung eines optischen Kabels
- 12 LG Sound Sync
- 14 Anschluss von Zusatzgeräten
- 14 OPTICAL IN-Anschluss
- 14 TRAGBAR EIN-Anschluss
- 15 USB-Anschluss
- 15 Kompatible USB-Geräte
- 15 Anforderungen an USB-Geräte
- 16 Spielbare Dateien

3 Bedienung

- 17 Grundfunktionen
- 17 USB-Bedienung
- 17 Weitere Funktionen
- 17 Ton vorübergehend stummschalten
- 17 Bedienung der Fernbedienung des Fernsehgerätes
- 18 AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG
- 18 AUTO POWER Ein/Aus
- 19 Automatischer Funktionswechsel
- 20 Verwendung der BLUETOOTH®-Technologie
- 20 Musik vom BLUETOOTH-Gerät hören
- 22 Verwendung der BLUETOOTH-App
- 22 Installieren Sie die "Music Flow Bluetooth" App auf Ihrem Bluetooth-Gerät
- Bluetooth über die "Music Flow Bluetooth" App aktivieren
- 24 Klangeinstellungen
 - 24 Einstellung Sound-Effekt
 - 24 Stellen Sie die Woofer-Ebenen ein
- 24 Nachtmodus

4 Fehlersuche

- 25 Fehlersuche
- 25 Allgemein
- 26 HINWEISE zur Verwendung des Funkbetriebs
- 27 HINWEISE für den Demo-Modus

5 Anhang

- 28 Marken und Lizenzen
- 29 Technische Daten
- 30 Wartung
- 30 Umgang mit dem Gerät

Inhaltsverzeichnis

Automatisches Ausschalten

Dieses Gerät schaltet sich zum Einsparen von Energie selbsttätig aus.

Anschluss für tragbare Geräte

Hören Sie Musik von Ihrem mobilen Gerät. (MP3 Player, Notebook, Smartphone, usw..)

LG Sound Sync

Einstellung der Lautstärke dieses Gerätes über die Fernbedienung Ihres LG Fernsehgerätes, falls dieses LG Sound Sync unterstützt.

BLUETOOTH®

Auf Ihrem Bluetooth-Gerät gespeicherte Musik hören.

USB-Wiedergabe

Auf Ihrem USB-Gerät gespeicherte Musik hören.

Einführung

In dieser Bedienungsanleitung verwendete Symbole



Hinweis

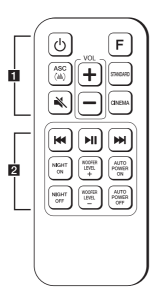
Weist auf besondere Funktionen des Gerätes hin.



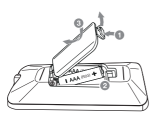
/!\ Vorsicht

Vorsichtshinweise zur Vermeidung möglicher Beschädigungen.

Fernbedienung



Austauschen der Batterie



Nehmen Sie die Batterieklappe von der Rückseite der Fernbedienung ab und legen Sie die Batterie mit der richtigen Polung ⊕ und ⊕ ein.

(Netz): Schaltet das Gerät EIN und AUS.

F: Auswahl der Funktion und Eingangsguelle.

ASC (iii): Analysiert die Eigenschaften des Eingangstons und optimiert den Klang je nach Inhalt in Echtzeit.

STANDARD: Standard-Klang auswählen.

CINEMA: Kino-Surround-Sound auswählen.

VOL +/-: Lautstärke der Lautsprecher einstellen.

(Stumm): Ton stummschalten.

Idd/▶► (Überspringen/Suchlauf):

- Schneller Vorlauf zurück oder vor.
- Suchlauf nach einem Dateiabschnitt.

► II (Wiedergabe/Pause): Wiedergabe starten. / Wiedergabe unterbrechen.

NIGHT ON/OFF:

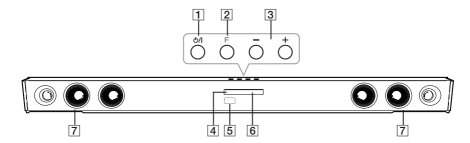
- Nachtmodus aktivieren oder deaktivieren.
- Steuerung dieses Gerätes über die Fernbedienung des Fernsehers. (Siehe Seite 17.)

WOOFER LEVEL +/-: Lautstärke des Subwoofers einstellen.

AUTO POWER ON/OFF:

- Funktion AUTOMATISCHES EIN-/AUSSCHALTEN aktivieren oder deaktivieren. (Siehe Seite 18.)
- Schaltet die Sperre der **Bluetooth**-Verbindung ein oder aus. (Siehe Seite 21.)

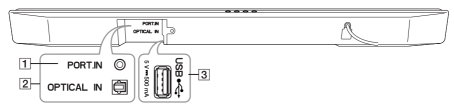
Bedienungsfeld



- 1 (Standby/An)
- **2 F** (Funktion) Auswahl der Funktion und Eingangsquelle.
- **3** −/+ (Lautstärke) Einstellen der Lautstärke.
- 4 Standby-LED Im Standby-Modus leuchtet diese LED rot.
- **5** Fernbedienungssensor

- 6 LED Funktion
- 7 Lautsprecher

Rückseite



- 1 PORT.IN: Portable-Eingang
- 2 OPTICAL IN : Optischer Eingang
- 3 USB •<

Über die LED-Anzeige

LED	Voraussetzungen	Beschreibung
OPTICAL USB BLUETOOTH O O O L O O L O O O O O O	Die LED-Anzeige OPTICAL leuchtet auf:	Die Funktion OPTICAL wird ausgewählt.
OPTICAL OPTICAL	Die LED-Anzeige OPTICAL blinkt zweimal und leuchtet stetig.	Die Funktion LG Sound Sync (Optisch) wird ausgewählt.
OPTICAL USB BLUETOOTH OOLGE TV JL-PORTABLE-J	Die LED-Anzeige USB leuchtet auf.	Die Funktion USB ist ausgewählt.
OPTICAL USB BLUETOOTH OOLG TV JL PORTABLE J	Die LED-Anzeige USB blinkt.	USB-Wiedergabe unterbrochen.
OPTICAL USB BLUETOOTH O O	Die LED-Anzeige Bluetooth leuchtet auf:	Verbunden mit Bluetooth -Gerät.
OPTICAL USB BLUETOOTH OOOLOG CONTROL C	Die Bluetooth -LED blinkt.	Warten auf Bluetooth -Verbindung.
OPTICAL USB BLUETOOTH O	LED-Anzeigen USB und Bluetooth leuchten auf.	Die Funktion PORTABLE wird ausgewählt.
OPTICAL USB BLUETOOTH O L G TV O O O O O O O O O O O O O	LED-Anzeigen OPTICAL und USB leuchten auf.	Die Funktion LG Sound Sync (Wireless) wird ausgewählt.

- Beim Drücken einer beliebigen Taste blinkt die Bereitschafts-LED (rot) am Hauptgerät.
- Beim Drücken der Taste 🔌 (Stumm) blinkt die Bereitschafts-LED (rot) langsam.
- Wenn dieses Gerät die minimale Lautstärke erreicht, leuchtet die Bereitschafts-LED (rot) zwei Sekunden lang und blinkt anschließend langsam.
- Wenn dieses Gerät die maximale Lautstärke erreicht, leuchtet die Bereitschafts-LED (rot) zwei Sekunden lang.
- Bei mehrmaligem Drücken der Lautstärketasten (+/--) blinkt die Standby-LED-Anzeige (rot) schnell.

Soundbar installieren

Sie können den Ton hören, indem Sie das Gerät mit einem anderen Apparat verbinden: Fernseher, Bluray- DVD- Spieler usw.

Stellen Sie das Gerät vor den Fernseher und verbinden Sie es mit dem Apparat Ihrer Wahl. (Bezieht sich auf Punkt 12 - 16)



Vorsicht

- Für die bestmögliche Drahtlosverbindung wie etwa Bluetooth oder drahtloser Subwoofer sollten Sie das Gerät nicht in einem Metallgestell positionieren, da die Drahtlosverbindung über ein Modul am Boden des Gerätes aufgebaut wird.
- Achten Sie beim Aufstellen oder beim Umsetzen des Gerätes/Subwoofers darauf, dass die Oberflächen nicht verkratzen.

Drahtloser Subwoofer Verbindung

LED-Anzeige des Funk-Subwoofers

LED-Farbe	Funktion
Grün (blinkend)	Es wird versucht, die Verbindung herzustellen.
Grün	Die Verbindung ist hergestellt.
Rot	Der drahtlose Subwoofer befindet sich im Standby- Modus oder die Verbindung ist fehlgeschlagen.
Aus (keine Anzeige)	Das Kabel des Funk-Subwoofers ist nicht verbunden.

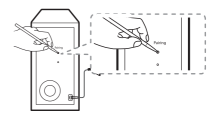
Werkseinstellung der Kennung des Funk-Subwoofers

- Schließen Sie das Netzkabel des Funk-Subwoofers an die Steckdose an.
- Schalten Sie das Hauptgerät ein: Die Verbindung zwischen Hauptgerät und Funk-Subwoofer wird automatisch hergestellt.
 - Die grüne LED-Anzeige auf der Rückseite des Funk-Subwoofers leuchtet.

Funkverbindung manuell herstellen

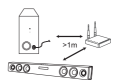
Sollte die Verbindung nicht hergestellt worden sein, leuchtet am Funk-Subwoofer die rote LED-Anzeige und es wird kein Ton über den Funk-Subwoofer ausgegeben. Um diese Störung zu beheben, gehen Sie wie folgt vor:

 Drücken Sie die Taste Pairing auf der Rückseite des Funk-Subwoofers.



- Die grüne LED-Anzeige auf der Rückseite des Funk-Subwoofers blinkt schnell.
- 2. Schalten Sie das Hauptgerät ein.
- 3. Verbindung wurde hergestellt.
 - Die grüne LED-Anzeige auf der Rückseite des Funk-Subwoofers leuchtet.

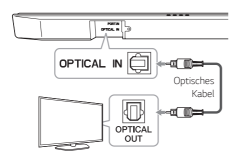
- Es dauert einige Sekunden (u. U. auch etwas länger), bis die Verbindung zwischen Gerät und Subwoofer hergestellt wurde.
- Je näher Gerät und Subwoofer nebeneinander positioniert sind, desto besser ist die Sound-Qualität. Wir empfehlen die Aufstellung des Gerätes und des Subwoofers in unmittelbarer Reichweite bitte achten Sie auch auf folgende Problemstellungen.
 - Es befindet sich ein Hindernis zwischen Gerät und Subwoofer.
 - Ein anderes Gerät nutzt dieselbe Frequenz wie diese drahtlose Verbindung wie zum Beispiel ein medizinisches Gerät, ein Mikrowellen- oder ein Wireless LAN-Gerät.
 - Sound Bar und Subwoofer sollten in einem Abstand von mindestens 1 m von anderen Geräten (z. B. Wireless-Router, Mikrowellengerät usw.) aufgestellt werden, um Übertragungsstörungen zu vermeiden.



Anschließen an das Fernsehgerät

Bei Benutzung eines optischen Kabels

1. Verbinden Sie mithilfe eines OPTICAL Kabels die OPTICAL IN-Buchse auf der Geräterückseite mit der OPTICAL OUT-Buchse des Fernsehers.



2. Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsguelle OPTICAL auszuwählen.



Hinweis

- Vor dem Anschluss des optischen Kabels müssen ggf. die Schutzkappen auf den Anschlüssen entfernt werden.
- Sie können den TV-Ton über die Lautsprecher des Geräts genießen. Aber im Fall von einigen TV-Modellen, müssen Sie externe Lautsprecher Stand der TV auf dem Menu. (Einzelheiten dazu im Handbuch Ihres Fernsehgeräts entnehmen.)
- Richten sie den Ton Ausgang auf TV, um Ton durch dieses Gerät zu hören. TV Einstellungen Menü → [Ton] → [TV Ton Ausgang] → [Externe Lautsprecher (Optisch)]
- Details des TV Einstellungsmenüs können je nach Hersteller oder Modell des Fernsehgeräts variieren.

LG Sound Sync



Bestimmte Gerätefunktionen können über die Fernbedienung Ihres LG Sound Sync-kompatiblen Fernsehgerätes bedient werden. Dieses Gerät ist mit allen LG Fernsehgeräten kompatibel, die LG Sound Sync unterstützen. Prüfen Sie, ob sich an Ihrem Fernsehgerät das LG Sound Sync-Logo befindet.

Folgende Funktionen können über die Fernbedienung Ihres LG Fernsehgerätes bedient werden: Lautstärke auf/ab. Stummschalten

Einzelheiten zu LG Sound Sync finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehers.

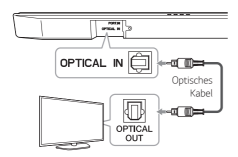
Nehmen Sie abhängig von den Fähigkeiten Ihres Gerätes einen der folgenden Anschlüsse vor.



- Die Fernbedienung dieses Gerätes kann auch gleichzeitig mit der Funktion LG Sound Sync verwendet werden. Beim Drücken einer Taste der TV-Fernbedienung synchronisiert sich dieses Gerät mit Ihrem Fernseher.
- Bei fehlgeschlagener Verbindung prüfen Sie, ob das Fernsehgerät eingeschaltet wurde.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung der Funktion LG Sound Sync die folgenden Punkte.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.
 - Ob eine andere Funktion ausgewählt wurde.
 - Ob das optische Kabel getrennt wurde.
 - Ob die Wireless-Verbindung durch Störungen oder zu große Entfernungen unterbrochen wurde.
- Die Dauer bis zum Ausschalten dieses Gerätes bei aktivierter Funktion AUTO POWER ist von Ihrem Fernsehgerät abhängig.
- Die Einträge im TV-Einstellungsmenü können je Modell Ihres Fernsehgerätes variieren.

Über Kabelverbindung

1. Schließen Sie Ihr LG Fernsehgerät über ein optisches Kabel an das Gerät an.



- Richten sie den Ton Ausgang auf TV, um Ton durch dieses Gerät zu hören.
 TV Einstellungen Menü → [Ton] → [TV Ton Ausgang] → [LG Sound Sync (Optisch)]
- 3. Schalten Sie das Gerät über die Taste (b) auf der Fernbedienung bzw. (b) / l am Gerät ein.
- Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsquelle OPTICAL auszuwählen.

Über Wireless-Verbindung

- 1. Schalten Sie das Gerät über die Taste (¹) auf der Fernbedienung bzw. (¹) / [] am Gerät ein.
- Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsquelle LG TV auszuwählen.
- Richten sie den Ton Ausgang auf TV, um Ton durch dieses Gerät zu hören.
 TV Einstellungen Menü → [Ton] → [TV Ton Ausgang] → [LG Sound Sync (Drahtlos)]

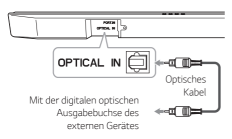


Beim Ausschalten des Gerätes über die Taste (b) auf der Fernbedienung bzw. (b) / | am Gerät wird die Verbindung zu LG Sound Sync (Wireless) getrennt. Zur weiteren Verwendung dieser Funktion müssen Fernseher und Gerät neu verbunden werden.

Anschluss von Zusatzgeräten

OPTICAL IN-Anschluss

Verbinden Sie eine optische Ausgabebuchse des externen Gerätes mit der OPTICAL IN-Buchse.



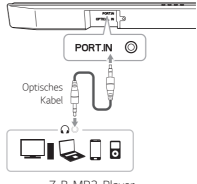
- 1. Verbinden Sie den OPTICAL IN Stecker auf der Rückseite Ihres Geräts mit dem OPTICAL OUT Stecker auf Ihrem externem Gerät.
- 2. Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsquelle OPTICAL auszuwählen.
- 3. Achten Sie auf die Tonausgabe.



Hinweis

Vor dem Anschluss des optischen Kabels müssen ggf. die Schutzkappen auf den Anschlüssen entfernt werden.

TRAGBAR EIN-Anschluss



Z. B. MP3-Player.

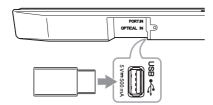
Musik vom tragbaren Player hören

Das Gerät kann dazu genutzt werden, Musik von vielen transportablen Spielern und anderen Apparaten wiederzugeben.

- 1. Schließen Sie den tragbaren Player über ein 3,5 mm-Stereokabel am TRAGBAR EIN-Anschluss des Gerätes an.
- 2. Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsquelle PORTABLE auszuwählen.
- 3. Schalten Sie den tragbaren Player bzw. das Zusatzgerät ein und starten Sie die Wiedergabe.

USB-Anschluss

Verbinden Sie den USB- Datenspeicher (USB -Stick) mit der USB-Buchse auf der Rückseite des Geräts.



Weitere Informationen zur Wiedergabe von Dateien über LISB finden Sie auf Seite 17

USB-Gerät vom Gerät trennen

- 1. Auswahl einer anderen Funktion/Betriebsart.
- Ziehen Sie das USB-Gerät ab.

Kompatible USB-Geräte

- MP3-Player MP3-Player mit Flash-Funktion.
- USB-Flash-Laufwerk: Geräte, die USB1.1 unterstützen.
- Trotz der USB-Fähigkeit dieses Gerätes werden jedoch nicht alle USB-Geräte unterstützt.

Anforderungen an USB-Geräte

- An einem Computer angeschlossene Geräte, für die eine weitere Software-Installation erforderlich ist, werden nicht unterstützt.
- Das USB-Gerät niemals während der Dateiübertragung trennen.
- Der Suchlauf kann bei USB-Geräten mit hoher Kapazität etwas länger als eine Minute dauern.
- Zur Vermeidung von Datenverlust sollten Sicherungskopien sämtlicher Daten erstellt werden.
- Dieses Gerät wird nicht unterstützt, falls insgesamt mehr als 1000 Dateien gespeichert wurden.
- Der USB-Anschluss des Gerätes kann nicht mit einem PC verbunden werden. Das Gerät kann somit nicht als Speichergerät eingesetzt werden.
- Das Dateisystem exFAT wird auf diesem Gerät nicht unterstützt. (FAT16/FAT32 Systeme sind verfügbar.)
- Bei bestimmten Geräten werden folgende Komponenten u. U. nicht erkannt.
 - Externe Festplatten
 - Kartenleser
 - Sicherungsgeräte
 - USB-Festplatten
 - USB-Hubs
 - Verwendung von USB-Verlängerungskabeln
 - iPhone/iPod/iPad
 - Android-Gerät

Spielbare Dateien

Abtastfrequenz

MP3: von 32 bis 48 kHz WMA: von 32 bis 48 kHz

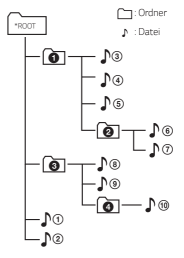
Bitrate

MP3: von 80 bis 320 kbps WMA: von 56 bis 128 kbps

- Maximale Anzahl von Dateien: Unter 999
- Maximale Anzahl von Ordnern: Unter 99
- Eine geschützte Datei durch DRM (Verwaltung digitaler Rechte) kann nicht auf das Gerät gespielt werden.
- Video-Dateien auf dem USB-Speichergerät können nicht abgespielt werden.
- Abhängig von der Leistung Ihres UBS Gerätes funktioniert die Wiedergabe u. U. nicht einwandfrei.



Ordner/Dateien auf einem USB-Gerät werden wie folgt erkannt.



- Datei wird von Datei 10 bis 10 Datei nacheinander wiedergegeben.
- Die Dateien werden in der aufgenommenen Reihenfolge wiedergegeben, welche je nach Aufnahmebedingungen variieren kann.
- Mit diesem Gerät können keine Ordner oder Dateien angezeigt werden.

Grundfunktionen

USB-Bedienung

- 1. Schließen Sie das USB-Gerät am USB-Anschluss des Gerätes an
- 2. Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsguelle USB auszuwählen.

Funktion	Drücken
Wiedergabe	►II drücken.
Pause	Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste ►II.
Zum vorherigen/ nächsten zur Datei springen	Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste ▶►I auf der Fernbedienung, um zur nächsten Datei zu springen. Drücken Sie während der ersten zwei Sekunden der Wiedergabe die Taste I◄◄ auf der Fernbedienung, um zur vorherigen Datei zu springen. Drücken Sie nach den ersten drei Sekunden der Wiedergabe die Taste I◄◄ auf der Fernbedienung, um zum Anfang der Datei zu springen.
Suche nach einem Abschnitt in einer Datei	Halten Sie während der Wiedergabe die Taste I◀◀/ ▶▶ gedrückt und lassen Sie sie an der gewünschten Titelstelle los.
Wiedergabe fortsetzen	Dieses Gerät merkt sich, welches Lied abgespielt wurde, bevor die Funktion geändert oder das Gerät ausgeschaltet wurde.

Hinweis

- Diese Merkposition wird gelöscht, wenn Sie das Stromkabel ziehen oder das USB-Gerät vom Gerät trennen
- · Wenn die USB-Funktion nicht funktioniert, überprüfen Sie, ob die USB-Funktion ausgewählt wurde.
- Bei unterbrochener USB-Wiedergabe blinkt die LED-Anzeige USB am Hauptgerät.

Weitere Funktionen

Ton vorübergehend stummschalten

Drücken Sie die Taste 🔌 (Stumm) um das Gerät stumm zu schalten. Um es zu stornieren, drücken Sie wieder (Stumm) auf der Fernbedienung oder ändern Sie die Lautstärke.

Bedienung der Fernbedienung des Fernsehgerätes

Bestimmte Gerätefunktionen können über die Fernbedienung Ihres Fernsehgerätes bedient werden, auch wenn dieses von einem anderen Hersteller stammt

Es können die Funktionen Lautstärke auf/ab und Stummschalten verwendet werden.

Drücken und halten Sie NIGHT ON auf der Fernbedienung 2 Sekunden lang.

Um diese Funktion auszuschalten, drücken und halten Sie NIGHT OFF etwa 2 Secunden lang.

Hinweis

Unterstützte TV-Hersteller

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Stellen Sie sicher, dass die Tonausgabe Ihres Fernsehgerätes auf [Externer Lautsprecher] eingestellt ist.
- Je nach Fernbedienung ist diese Funktion u. U. nicht störungsfrei möglich.
- · Diese Funktion kann nicht mit der Magic-Fernbedienung des LG Fernsehgerätes genutzt werden.

AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG

Dieses Gerät schaltet sich selbst aus, um den Energieverbrauch zu senken, wenn das Hauptgerät nicht mit einem Zusatzgerät verbunden ist oder 15 Minuten lang nicht bedient wurde.

Dieses Gerät schaltet sich nach 6 Stunden aus, wenn das Hauptgerät über den Analogeingang mit einem anderen Gerät verbunden wird (z. B. Portable usw.)

Trennen der Wireless-Netzwerkverbindung oder des Wireless-Gerätes

Stellen Sie die Funktion AUTOMATISCHES FIN-/ AUSSCHAITEN zum Ein- und Ausschalten des Gerätes ein.

AUTO POWER Ein/Aus

Dieses Gerät wird über die folgenden Eingangsquellen automatisch eingeschaltet: Optisch, LG TV oder Bluetooth.

Wenn Sie Ihren Fernseher oder ein anderes extern angeschlossenes Gerät einschalten, erkennt diese Einheit das Eingangssignal und wählt die passende Funktion aus. Sie hören dann den Sound von Ihrem Gerät

Beim Versuch der Verbindungsherstellung mit einem Bluetooth-Gerät schaltet sich dieses Gerät ein und stellt eine Verbindung zu Ihrem Bluetooth-Gerät her.

Diese Funktion kann über AUTO POWER ON/OFF ein- und ausgeschaltet werden.



- · Nachdem die Einheit durch die AUTO-POWER-Funktion eingeschaltet wurde, schaltet sich diese automatisch wieder aus, wenn über einen längeren Zeitraum kein Signal vom externen Gerät empfangen wird.
- Falls das Gerät direkt ausgeschaltet wurde, kann es über die Funktion AUTO POWER nicht automatisch eingeschaltet werden. Das Gerät kann jedoch über die Funktion AUTO POWER eingeschaltet werden, falls fünf Sekunden ohne Signaleingang das optische Signal erkannt wird.
- Je nach angeschlossenem Gerät ist diese Funktion u. U. nicht verfügbar.
- Wenn Sie die **Bluetooth**-Verbindung von diesem Gerät trennen, werden einige Bluetooth-Geräte kontinuierlich versuchen. sich mit der Einheit zu verbinden. Daher empfiehlt es sich, die Verbindung vor dem Ausschalten des Geräts zu trennen.
- · Beim ersten Einschalten dieses Gerätes wird die Funktion Automatisch ein-/ausschalten
- Für diese Funktion muss das Hauptgerät in der Verbindungsliste der Bluetooth-Geräte eingetragen sein.
- Die Funktion AUTO POWER kann nur bei eingeschaltetem Gerät aktiviert werden.

Automatischer Funktionswechsel

Dieses Gerät erkennt Eingangssignale wie Optisch, **Bluetooth**, LG TV und Portable und wechselt automatisch zur geeigneten Betriebsart.

Wenn optische Signal empfangen werden

Beim Einschalten eines, mit dieser Einheit über ein optisches Kabel verbunden externen Geräts, ändert diese Einheit die Funktion in Optisch. Sie hören dann den Sound von Ihrem Gerät.

Wenn Sie Ihr Bluetooth-Gerät anschließen möchten

Wenn Sie Ihr **Bluetooth**-Gerät an diese Einheit anschließen, wird die **Bluetooth**-Funktion aktiviert. Sie können dann Ihre Musik auf dem **Bluetooth**-Gerät abspielen.

Bei vorhandenem LG TV-Signal

Beim Einschalten Ihres mit LG Sound Sync (Wireless-Verbindung) verbundenen LG TV-Gerätes wechselt dieses Gerät zur Funktion LG TV. Der Ton Ihres Fernsehgerätes wird nun ausgegeben.

Anschluss an ein tragbares Gerät

Bei Anschluss eines tragbaren Gerätes über ein Kabel für tragbare Geräte wechselt das Gerät die Funktion nach Portable. Die Musik Ihres Gerätes wird nun wiedergegeben.



- Um zur Optisch funktion zu wechseln, darf für 5 Sekunden kein Signal empfangen werden.
- Wenn die Sperre der Bluetooth-Verbindung aktiv ist, ist die Bluetooth-Verbindung nur über die Bluetooth- und LG TV-Funktion verfügbar. (Siehe Seite 21.)

Verwendung der BLUETOOTH®-Technologie

Über BLUETOOTH

Bluetooth ist eine kabellose

Übertragungstechnologie zur Verbindung über kurze Distanzen.

Bei Störungen durch andere elektronische Geräte mit derselben Frequenz in der Nähe kann der Ton bei der **Bluetooth**-Übertragung über verschiedene Räume zeitweise unterbrochen werden.

Bei der Verbindung mehrere Geräte über die **Bluetooth** Wireless-Technologie fallen keinerlei Gebühren an. Ein Mobiltelefon mit **Bluetooth** Wireless-Technologie kann bei aktivierter **Bluetooth**-Übertragung über Reihenschaltung bedient werden.

- Unterstützte Geräte: Smartphone, MP3-Player, Notebook usw.
- Version: 4.0
- Codec: SBC

Bluetooth-Profile

Um die **Bluetooth** Wireless-Technologie zu nutzen, müssen die Geräte mit bestimmten Profilarten kompatibel sein. Dieses Gerät unterstützt die folgenden Profile:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Musik vom BLUETOOTH-Gerät hören

Verbindung zwischen Gerät und Bluetooth-Gerät herstellen

Vor der Verbindung muss die **Bluetooth**-Funktion Ihres **Bluetooth**-Gerätes aktiviert werden. Hinweise finden Sie in der Bedienungsanleitung des **Bluetooth**-Gerätes. Eine einmal hergestellte Verbindung muss nicht nochmals hergestellt werden.

- Drücken Sie mehrmals die Taste F auf der Fernbedienung oder am Gerät, um die Eingangsquelle Bluetooth auszuwählen.
 - Die Bluetooth-I FD blinkt.
- Bedienen Sie das Bluetooth-Gerät und stellen Sie eine Verbindung her. Während der Suche nach diesem Gerät mit dem Bluetooth-Gerät wird eine Liste der gefundenen Geräte in der Anzeige des Bluetooth-Gerätes, je nach Funktionsumfang, angezeigt. Dieses Gerät besitzt die Bezeichnung "LG SJ3 (XX)".



- XX steht für die letzten beiden Ziffern der Bluetooth-Adresse. Falls Ihr Gerät zum Beispiel die Bluetooth-Adresse 9C:02:98:4A:F7:08, besitzt, erscheint auf dem Bluetooth-Gerät die Anzeige "LG SJ3 (08)".
- Je nach Art des Bluetooth-Gerätes erfolgt die Herstellung der Verbindung auf verschiedene Weise. Geben Sie bei Aufforderung die PIN-Nummer (0000) ein.
- Wenn die Einheit erfolgreich mit Ihrem Bluetooth gerät verbunden wurde, wird das Bluetooth LED aufleuchten.
- Musik hören.
 Hinweise zur Wiedergabe von Musikdateien auf dem Bluetooth-Gerät finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Gerätes.



Hinweis

 Bei Verwendung der Bluetooth-Technologie und zur störungsfreien Verbindung muss das Bluetooth-Gerät möglichst nahe am Gerät verwendet werden.

In folgenden Fällen kann möglicherweise keine Verbindung hergestellt werden:

- Es befindet sich ein Hindernis zwischen Gerät und **Bluetooth**-Gerät.
- Ein anderes Gerät sendet auf der Frequenz des Bluetooth-Gerätes, zum Beispiel ein medizinisches, ein Mikrowellen- oder ein Wireless LAN-Gerät.
- Nach einem Neustart muss das Bluetooth-Gerät erneut mit diesem Gerät verbunden werden.
- Bei Störungen der Übertragung durch andere elektronische Geräte in der Nähe kann der Ton zeitweise unterbrochen werden.
- Bluetooth-Geräte können nicht über dieses Gerät bedient werden.
- Das Koppeln ist auf ein Bluetooth Gerät pro Einheit beschränkt, eine mehrfache Koppelung wird nicht unterstützt.
- Je nach Art des Gerätes kann die Bluetooth-Funktion u. U. nicht genutzt werden.
- Sie können nun die Bluetooth Funktion mit Ihrem Smartphone, MP3 Player, Notebook, usw. genießen.
- Die Klangqualität nimmt mit größer werdendem Abstand zwischen Gerät und Bluetooth-Gerät ab.
- Wenn das Gerät ausgeschaltet oder das Bluetooth-Gerät zu weit vom Gerät entfernt ist, wird die Bluetooth-Verbindung unterbrochen.
- Bei unterbrochener Bluetooth-Verbindung müssen Bluetooth-Gerät und Gerät neu verbunden werden.
- Wenn das Gerät nicht mit dem Bluetooth-Gerät verbunden ist, blinkt die Bluetooth LED-Anzeige.
- Bei Verbindung eines Bluetooth-Gerätes (iOS Gerät usw.) mit diesem Gerät oder bei der Bedienung dieses Gerätes können die Lautstärken beider Geräte aneinander angeglichen werden.
- Das Bluetooth-Gerät kann mit den Tasten
 I◄ / ▶► (Überspringen) und ▶ II
 (Wiedergabe/Pause) auf der Fernbedienung
 bedient werden.

Sperre der BLUETOOTH-Verbindung (BT-Sperre)

Sie können die **Bluetooth**-Verbindung nur auf das BT (**Bluetooth**) oder LG TV beschränken, um eine zufällige **Bluetooth**-Verbindung zu verhindern.

Halten Sie in der BT (**Bluetooth**)-Funktion die Taste **AUTO POWER** auf der Fernbedienung ca. 2 Sekunden lang gedrückt.

Halten Sie die Taste **AUTO POWER OFF** auf der Fernbedienung ca. 2 Sekunden lang gedrückt, um diese Funktion zu deaktivieren.



Hinweis

Auch bei aktivierter Sperre der **Bluetooth**-Verbindung wird die Sound Bar über die Funktion Auto Power eingeschaltet. Um dies zu verhindern, deaktivieren Sie die Funktion Auto Power.

Verwendung der **BLUETOOTH-App**



Hinweis -

- Die "Music Flow Bluetooth"-App kann mit diesem Gerät nur über das Betriebssystem Android genutzt werden.
- Bei der Installation über 3G/4G fallen je nach Ihrem Tarif u. U. zusätzliche Datenkosten an.

Über die "Music Flow Bluetooth"-App

Die "Music Flow Bluetooth"-App bringt eine Reihe von neuen Funktionen auf Ihr Gerät.

Um mehrere Funktionen zu genießen, sollten Sie die kostenlose "Music Flow Bluetooth"-App herunterladen und installieren.

Installieren Sie die "Music Flow Bluetooth"-App auf Ihrem Bluetooth-Gerät

Es gibt zwei Wege, die "Music Flow Bluetooth" Applikation auf ihrem Bluetooth-Gerät zu installieren.

Installiere die "Music Flow Bluetooth" Applikation durch einen OR-Code

1. Installieren Sie die "Music Flow Bluetooth"-App unter Verwendung des QR-Codes. Verwenden Sie die Scan-Software, um den QR-Code zu scannen.



2. Tippen Sie zur Installation auf ein Symbol.



Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth-Gerät mit dem Internet verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Bluetooth-Gerät über eine Scansoftware-Anwendung verfügt. Wenn Sie keine haben, können Sie diese aus dem "Google Android Market (Google Play Store)" herunterladen.
- Je nach Region kann der QR-Code u. U. nicht genutzt werden.

Installieren Sie die "Music Flow Bluetooth"-App über den "Google Android Market (Google Play Store)"

- 1. Tippen Sie auf das Symbol "Google Android Market (Google Play Store)".
- 2. Geben Sie in der Suchleiste den Begriff "Music Flow Bluetooth" ein starten Sie die Suche.
- 3. Suchen Sie in der Ergebnisliste die "Music Flow Bluetooth"-App und starten Sie den Download der Bluetooth-App.
- 4. Tippen Sie zur Installation auf ein Symbol.
- 5. Tippen Sie zum Download auf ein Symbol.



Hinweis -

- Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth-Gerät mit dem Internet verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass der "Google Android Market (Google Play Store)" auf dem Bluetooth-Gerät installiert ist.

Bluetooth über die "Music Flow Bluetooth"-App aktivieren

Mithilfe der "Music Flow Bluetooth"-App können Sie Ihr Bluetooth-Gerät mit dem Gerät verbinden.

- 1. Tippen Sie zum Öffnen der "Music Flow Bluetooth"-App im Startbildschirm auf das Symbol "Music Flow Bluetooth"-App und wechseln Sie in das Hauptmenü.
- 2. Für weitere Informationen zur Bedienung tippen Sie im Menü [Einstellungen] auf [Hilfe].

- Die "Music Flow Bluetooth" Applikation wird bei folgenden Softwareversionen verfügbar sein;
 - Android: Ver. 4.0.3 (oder höher)
- Wenn Sie die "Music Flow Bluetooth"-App für den Betrieb verwenden, könnte es einige Unterschiede geben zwischen der "Music Flow Bluetooth"-App und der mitgelieferten Fernbedienung. Verwenden Sie wenn nötig die mitgelieferte Fernbedienung.
- Abhängig vom Bluetooth-Gerät, könnte die "Music Flow Bluetooth"-App u.U. nicht funktionieren.
- Nach dem Verbinden der "Music Flow Bluetooth" Applikation könnte Musik aus Ihrem Gerät ertönen. Wiederholen Sie in diesem Fall die Verbindungsherstellung.
- Wenn Sie andere Anwendungen damit betreiben oder die Einstellungen auf Ihrem Bluetooth-Gerät während der Verwendung von "Music Flow Bluetooth" App verändern, kann es vorkommen, dass die "Music Flow Bluetooth" App einen abnormalen Betrieb zeigt.
- Bei einem abnormalen Betrieb der "Music Flow Bluetooth" App überprüfen Sie Ihr Bluetooth-Gerät und die Verbindung mit der "Music Flow Bluetooth" App; versuchen Sie danach erneut, eine Verbindung herzustellen.
- Je nach Betriebssystem des Smartphones ergeben sich für Sie einige Unterschiede für den "Music Flow Bluetooth" Betrieb.
- Obwohl die Bluetooth-Verbindung getrennt wird, können Sie weiterhin die "Music Flow Bluetooth" App benutzen, wenn Sie die Funktion für andere, aber nicht die der LG TV-Funktion ändern möchten.
- Zusatzfunktionen der "Music Flow Bluetooth"
 App können je nach Abstand zwischen diesem
 Gerät und dem Bluetooth-Gerät sowie den
 Wireless-Bedingungen u. U. nicht genutzt
 werden.

Klangeinstellungen

Einstellung Sound-Effekt

Dieses System hat eine Anzahl voreingestellter Surround-Sound Felder. Sie können den erwünschten Sound Modus wählen, indem Sie die einzelnen Sound Modus Knöpfe drücken.

Klangeffekt	Beschreibung
ASC (Adaptive Klangsteuerung)	Analysiert die Eigenschaften des Eingangstons und optimiert den Klang je nach Inhalt in Echtzeit.
STANDARD	Klang optimieren.
CINEMA	Sie können einen immersiveren Kino-Surround-Sound genießen.



Hinweis

- Bei bestimmten Klangeffekten ist bei einigen Lautsprechern kein oder nur ein sehr leiser Ton zu hören. Hierbei handelt es sich um keine Störung, sondern um eine Eigenschaft des Klangmodus und der Audioquelle.
- Der Klangmodus muss nach einem Wechsel der Eingangsquelle u. U. zurückgesetzt werden, in manchen Fällen selbst nach einem Wechsel der Tonspur.

Stellen Sie die Woofer-Ebenen ein

Sie können die Sound-Ebene des Woofers einstellen, indem Sie den Knopf WOOFER LEVEL +/drücken.



Hinweis

Wenn die Lautstärke des Subwoofers maximal bzw. minimal eingestellt ist, leuchtet die Bereitschafts-LED (rot) zwei Sekunden lang.

Nachtmodus

Diese Funktion ist nützlich, um Spielfilme bei Nacht mit geringer Lautstärke anzuschauen. Schalten Sie den Nachtmodus an um die Tonintensität zu reduzieren und um den Fein- und Weichheitsgrad zu verbessern.

Drücken Sie die Taste NIGHT ON/OFF, um den Nachtmodus zu aktivieren bzw. deaktivieren.

Fehlersuche

Allgemein

STÖRUNG	URSACHE & BEHEBUNG
Dieses Gerät funktioniert nicht einwandfrei.	 Schalten Sie dieses Gerät und das mit ihm verbundene (TV, Woofer, DVD-Player, Verstärker, etc.) aus und schalten Sie sie erneut an. Ziehen Sie das Netzkabel dieses Gerätes sowie des verbundenen externen Gerätes (Fernsehgerät, Woofer, DVD-Player, Verstärker, etc.) aus der Steckdose und stecken Sie es danach wieder ein. Beim Ausschalten des Gerätes werden die vorherigen Einstellungen u. U. nicht gespeichert.
Kein Strom.	 Das Netzkabel ist ausgestöpselt. Schließen Sie das Netzkabel an. Überprüfen Sie die Funktion der Steckdose mit anderen Elektrogeräten.
Kein Ton.	 Es wurde die verkehrte Eingangsquelle gewählt. Prüfen Sie die Eingangsquelle und wählen Sie die Richtige. Die Stummschaltung ist aktiviert. Drücken Sie auf (Stumm) oder regeln Sie die Lautstärke, um die Stummschaltung zu anullieren. Sofern sie eine Verbindung mit externen Geräten nutzen (set top box, Bluetooth Geräte, etc.), passen sie ihr Volumenlevel des Gerätes an.
Kein Ton über den Subwoofer	 Das Netzkabel des Subwoofers ist nicht angeschlossen. Stecken Sie das Netzkabel fest in die Netzsteckdose. Die Verbindung zwischen Gerät und Lautsprecher wird getrennt. Verbinden Sie das Gerät und den Subwoofer. (Siehe Seite 11)
Die Fernbedienung funktioniert nicht richtig.	 Die Fernbedienung ist zu weit vom Gerät entfernt. Die Fernbedienung sollte nicht weiter als 7 m entfernt verwendet werden. Zwischen Fernbedienung und Gerät befindet sich ein Hindernis. Entfernen Sie das Hindernis. Die Batterie der Fernbedienung ist leer. Erneuern Sie bitte die Batterien.
Die AUTO POWER- Funktion funktioniert nicht.	 Überprüfen Sie die Verbindung zu externen Geräten wie TV, DVD/Blu-Ray-Player oder Bluetooth-Gerät. Je nach angeschlossenem Gerät ist diese Funktion u. U. nicht verfügbar.
LG Sound Sync funktioniert nicht.	 Überprüfen sie, ob ihr LG TV LG Sound Sync unterstützt. Überprüfen sie die Verbindung von LG Sound Sync (Optisch oder Drahtlos). Überprüfen sie die Ton Einstellungen ihres TV Gerätes und dieser Einheit.

STÖRUNG	URSACHE & BEHEBUNG
Das Gerät stellt keine Verbindung mit dem Bluetooth-Gerät her.	Schalten Sie die Sperre der Bluetooth -Verbindung aus. (Siehe Seite 21.)
	Überprüfen Sie unten stehende Details und nehmen Sie die notwendigen Änderungen vor.
Falls Sie das Gefühl haben, der Ton des Gerätes ist zu leise.	Ändern Sie die Audio DRC Einstellung in dem Menü des verbundenen Geräts zu [OFF]
	Ändern Sie die AUDIO DIGITAL OUT (AUDIO DIGITAL AUS) -Einstellung im Setup- Menü des TVs von [PCM] auf [AUTO] oder [BITSTREAM]. Hierfür muss die Sound- Leiste mit dem TV verbunden sein.
	Ändern Sie die AUDIO DIGITAL OUT (AUDIO DIGITAL AUS) -Einstellung im Setup- Menü des Players von [PCM] auf [PRIMARY PASS-THROUGH] oder [BITSTREAM]. Hierfür muss die Sound-Leiste mit dem Player verbunden sein.
	Stellen Sie sicher, dass der Nachtmodus aktiviert ist. Schalten Sie den Nachtmodus [OFF].

HINWEISE zur Verwendung des Funkbetriebs

STÖRUNG	URSACHE & BEHEBUNG
Dieses Gerät kann Funkstörungen verursachen.	 Die Funkübertragung ist bei schwachem Signalbereich u. U. nicht störungsfrei möglich. Das Gerät muss nahe genug am Funk-Subwoofer aufgestellt werden. Für eine optimale Leistung sollte das Gerät nicht auf einem metallischen Untergrund aufgestellt werden.
In folgenden Fällen	 Wenn ein Teil Ihres Körpers mit dem Sendeempfänger des Bluetooth-Gerätes oder der Sound Bar in Kontakt kommt. Bei einem Hindernis oder einer Wand, oder wenn das Gerät in einem eingelassenen Bereich aufgestellt wurde.
kann das Bluetooth - Gerät Fehlfunktionen oder Störstrahlungen verursachen.	 Sollte ein Gerät (ein Wireless LAN-, ein medizinisches oder ein Mikrowellengerät) die gleiche Frequenz nutzen, sollte der Abstand zwischen den Geräten vergrößert werden.
	 Bei der Verbindung des Gerätes mit einem Bluetooth-Gerät sollte der Abstand zwischen den Geräten möglichst gering sein.
	 Sollte das Gerät zu weit vom Bluetooth-Gerät entfernt sein, kann die Verbindung unterbrochen werden und es können Fehlfunktionen auftreten.

HINWEISE für den Demo-Modus

STÖRUNG	URSACHE & BEHEBUNG
Die Eingangsquelle kann nicht mit der F Taste wie BT (Bluetooth) usw. geändert werden und alle Funktions-LEDs sind eingeschaltet.	Stromkabel aus- und wieder einstecken. Wenn es nicht funktioniert, die F Taste am Hauptgerät etwa 15 Sekunier lang gedrückt halten, bis die
Fernbedienung funktioniert nicht. (Keine Reaktion)	Funktions-LED die aktuell ausgewählte Funktion anzeigt.

Marken und Lizenzen

Alle anderen Markennamen sind Markenzeichen der jeweiligen Eigentümer.

DOLBY AUDIO*

Hergestellt mit Genehmigung der Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Markenzeichen von Dolby Laboratories.



Die **Bluetooth** Markennamen und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. LG Electronics besitzt eine Genehmigung für die Verwendung dieser Marken.

Alle anderen Markennamen und Handelsbezeichnungen sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.



Hinweise zu DTS-Patenten finden Sie unter http://patents.dts.com. Hergestellt mit Genehmigung von DTS Licensing Limited. DTS, das Symbol sowie DTS und das Symbol gemeinsam sind eingetragene Markenzeichen, und DTS Digital Surround ist ein Markenzeichen von DTS, Inc. © DTS, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten

Allgemein		
Stromversorgung	Siehe Hauptetikett auf dem Gerät.	
	Siehe Hauptetikett auf dem Gerät.	
Leistungsaufnahme	Bereitschaftsbetrieb Netzwerk: 0,5 W (Wenn sämtliche Netzwerkanschlüsse aktiviert sind.)	
Gesamtabmessungen (B x H x T)	Ungefähr. 950 mm x 71 mm x 47 mm	
Betriebstemperatur	5 °C bis 35 °C	
Luftfeuchtigkeit während des Betriebs	5 % bis 90 %	
Stromversorgung über Bus	5 V === 500 mA	
Unterstützte Sampling-Frequenz für den digitalen Audioeingang	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz	
Verfügbares Digitales Audio- Eingangsformat	Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM	

Eingänge		
OPTISCH EIN (Digitales Audio ein)	3 V (p-p), Optische Buchse x 1	
TRAGB. EIN (Tragbar ein)	0,32 Vrms (3,5 mm Stereo-Buchse) x 1	

Verstärker (RMS Ausgangsleistung)	
Gesamt	300 W RMS
Vorn	50 W RMS x 2 (4 Ω bei 1 kHz, THD 10%)
Subwoofer	200 W RMS (3 Ω bei 80 Hz, THD 10%)

Funk-Subwoofer	
Stromversorgung	Siehe Hauptetikett auf dem Subwoofer.
Leistungsaufnahme	Siehe Hauptetikett auf dem Subwoofer.
Тур	1-Weg-1-Lautsprecher
Widerstand	3Ω
Nenneingangsleistung	200 W RMS
Max. Eingangsleistung	400 W RMS
Gesamtabmessungen (B x H x T)	Ungefähr. 171 mm x 320 mm x 252 mm

• Änderungen an Ausführung und technischen Daten sind ohne Vorankündigung vorbehalten.

Wartung

Umgang mit dem Gerät

Transport des Gerätes

Bitte bewahren Sie die Originalverpackung auf. Um einen ausreichender Schutz beim Transport des Gerätes zu erreichen, verpacken Sie das Gerät in der Originalverpackung.

Reinigung der äußeren Oberflächen

- Verwenden Sie keine flüchtigen Flüssigkeiten, wie Insektensprays.
- Durch zu starken Druck beim Abwischen können die Oberflächen beschädigt werden.
- · Gummi- oder Plastikteile sollten das Gerät nicht längere Zeit berühren.

Reinigung des Gerätes

Verwenden Sie zur Reinigung des Players ein weiches, trockenes Tuch. Verwenden Sie bei starken Verschmutzungen einen milden Reiniger. Verwenden Sie keine starken Lösungen wie Alkohol, Benzin oder Verdünner.

