

BEDIENUNGSANLEITUNG

Micro Hi-Fi Audio

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

MODELL

CM2460DAB (CM2460DAB, CMS2460F)



MFL71379812

1908_Rev01

www.lg.com

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Sicherheitshinweise



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: SCHÜTZEN SIE STROMSCHLAGEGEFAHR, SETZEN SIE DIESES PRODUKT REGEN ODER FEUCHTIGKEIT.

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

VORSICHT: Belüftungsöffnungen dürfen nicht verdeckt werden. Das Gerät muss gemäß den Herstellerangaben aufgestellt werden.

Schlitze und Öffnungen im Gehäuse dienen zur Belüftung, gewährleisten einen ordnungsgemäßen Betrieb des Produktes und schützen das Gerät vor Überhitzung. Die Öffnungen sollten niemals verdeckt werden, indem das Produkt auf ein Bett, ein Sofa, einen Teppich oder eine ähnliche Oberfläche gestellt wird. Dieses Produkt sollte nicht in einen eingelassenen Bereich, wie z. B. einem Bücherschrank oder einem Regal, aufgestellt werden, falls keine ordnungsgemäße Belüftung gewährleistet werden kann oder falls die Richtlinien des Herstellers nicht befolgt werden können. Dieses Gerät besitzt eine tragbare Batterie oder Akku-Batterie.



VORSICHT: Dieses Gerät besitzt ein Laser-System. Um das Gerät richtig zu verwenden, lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es auf. Setzen Sie sich zur Wartung mit einem qualifizierten Servicebetrieb in Verbindung. Durch Bedienungen, Einstellungen oder Verfahren, die in dieser Anleitung nicht erwähnt werden, kann gefährliche Strahlung freigesetzt werden. Um direkten Kontakt mit dem Laserstrahl zu vermeiden, darf das Gehäuse nicht geöffnet werden.

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 Leitungsisolierungen 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 austritt.

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.

VORSICHT: Keine Hochspannungsgeräte in der Nähe dieses Gerätes verwenden (z. B. elektrische Fliegenklatschen). Ansonsten besteht die Gefahr von Fehlfunktionen durch elektromagnetische Störungen.

Symbole

~	Bedeutet Wechselstrom (AC).
≡	Bedeutet Gleichstrom (DC).
⊞	Bedeutet Gerät der Klasse II.
⏻	Bedeutet Bereitschaftsbetrieb.
I	Bedeutet "EIN" (Netz).
⚡	Bedeutet gefährliche Spannung.

Inhaltsverzeichnis

1 Erste Schritte

- 2 Sicherheitshinweise
- 6 Einzigartige Funktionen
- 6 Zubehör
- 7 Voraussetzungen zur Dateiwiedergabe
- 7 – Voraussetzungen für Musikdateien
- 7 – Kompatible USB-Geräte
- 7 – Anforderungen an USB-Geräte
- 8 Fernbedienung
- 10 Bedienungsfeld
- 11 Rückseite

2 Anschlüsse

- 12 Anschluss der Lautsprecher
- 12 – Anschluss der Lautsprecher am Gerät
- 13 Anschluss von Zusatzgeräten
- 13 – USB-Anschluss
- 13 – PORT.IN-Anschluss

3 Bedienung

- 14 Grundfunktionen
- 14 – CD/ USB Betrieb
- 14 – Auto Play
- 15 Weitere Funktionen
- 15 – Programmierte Wiedergabe
- 15 – Programmliste löschen
- 15 – Dateiinformationen anzeigen (ID3-TAG)
- 16 – Ordner und MP3-/WMA-/FLAC-Dateien suchen
- 16 – MP3-/WMA-/FLAC-Datei löschen
- 17 – Ton vorübergehend stummschalten
- 17 – Einstellen des Sleep-Timers
- 17 – Dimmer
- 17 – DEMO
- 17 – Automatische Abschaltung
- 18 – AUTO POWER Ein
- 18 – Automatische Funktionswahl
- 19 BLUETOOTH® Wireless-Technologie
- 19 – Musik vom BLUETOOTH-Gerät hören
- 21 Verwendung der Music Flow Bluetooth-App
- 21 – Installieren Sie die "Music Flow Bluetooth"-App auf Ihrem Bluetooth-Gerät
- 23 Radiobetrieb
- 23 – Radio hören
- 23 – Schlechten UKW-Empfang verbessern
- 23 – Speichern von Radiosendern
- 23 – Alle gespeicherten Sender löschen
- 24 – Hinweise über Radiosender anzeigen
- 24 – DAB+ hören
- 24 – DAB+ Scan
- 25 Klangeinstellungen
- 25 Ton vorübergehend stummschalten
- 25 – USB-Aufnahme
- 26 – Bitrate und Geschwindigkeit für die Aufnahme auswählen
- 27 Uhrzeit einstellen
- 27 – Uhrzeit über die "Music Flow Bluetooth"-App einstellen
- 27 – Player als Wecker verwenden
- 28 LG Sound Sync

4 Fehlersuche

29 Fehlersuche

5 Anhang

30 Hauptgerät

31 Lautsprecher

32 Wartung

32 – Hinweise zu Discs

33 Marken und Lizenzen

1

2

3

4

5

Einzigartige Funktionen

BLUETOOTH

Wiedergabe von auf einem **Bluetooth**-Gerät gespeicherter Musik.

USB-Sofortaufnahme

Musik auf einem USB-Gerät aufnehmen.

Music Flow Bluetooth

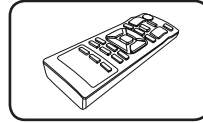
Music Flow Bluetooth ist eine App zur Bedienung einiger moderner Audiogeräte von LG. Siehe Seite 21-22

LG Sound Sync

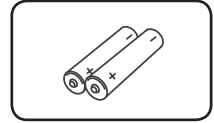
Einstellung der Lautstärke dieses Gerätes über die Fernbedienung Ihres LG TV-Gerätes, falls dieses LG Sound Sync unterstützt.

Zubehör

Bitte prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.



Fernbedienung (1)



Batterien (2)

Voraussetzungen zur Dateiwiedergabe

Voraussetzungen für Musikdateien

MP3/WMA/FLAC-Datei-Kompatibilität mit diesem Gerät ist wie folgt begrenzt:

- Sampling-Frequenz:
MP3 : zwischen 8 und 48 kHz
WMA : zwischen 8 und 48 kHz
FLAC : zwischen 8 und 192 kHz (USB),
zwischen 8 und 48 kHz (CD)
- Bitrate: zwischen 32 kbps und 320 kbps (MP3),
zwischen 40 kbps und 192 kbps (WMA)
- Maximale Anzahl von Dateien : Daten-CD: 999/
USB: 2000
- Maximale Anzahl Ordner : Daten-CD: 99/
USB: 200
- Dateierweiterungen: ".mp3"/ ".wma"/ ".flac"
- Bestimmte MP3-/WMA-/FLAC-Dateien können je nach Typ oder Format u. U. nicht wiedergegeben werden.
- CD-ROM-Dateiformat: ISO9660/ JOLIET
- Es wird die Verwendung von Easy-CD Creator empfohlen, mit dem das ISO9660-Dateisystem erstellt wird.
- Support-Kanal (FLAC): Bis zu 2-Kanäle
- Support-Ausgabe-Bit/-Abtastung (FLAC): 24-Bit
- bps (FLAC): Bis zu 2,5 Mbps

DTS wird nicht unterstützt. Das DTS-Audioformat kann nicht ausgegeben werden.

Die Option Disc-Format muss auf [Mastered] eingestellt werden, damit wiederbeschreibbare Discs nach der Formatierung mit LG Playern kompatibel sind. Mit dem Live File System formatierte Discs können nicht auf LG Playern wiedergegeben werden.

(Mastered/Live File System: Disc-Formatierungssystem unter Windows Vista)

Kompatible USB-Geräte

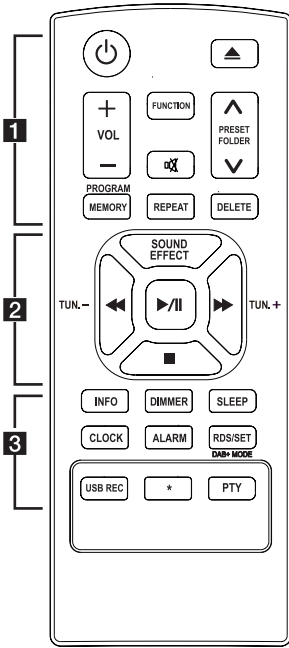
- MP3-Player: MP3-Player mit Flash-Speicher.
- USB-Flash-Laufwerk: Gerät mit Unterstützung für USB 2,0 oder USB 1,1.
- Trotz der USB-Fähigkeit dieses Gerätes werden jedoch nicht alle USB-Geräte unterstützt.

Anforderungen an USB-Geräte

- Geräte, für die zum Anschluss an einen Computer eine zusätzliche Softwareinstallation erforderlich ist, werden nicht unterstützt.
- Das USB-Gerät niemals während der Dateiübertragung trennen.
- Der Suchlauf kann bei USB-Geräten mit hoher Kapazität einige Minuten dauern.
- Zur Vermeidung von Datenverlust sollten Sicherungskopien sämtlicher Daten erstellt werden.
- Bei Verwendung eines USB-Verlängerungskabels oder USB-Hubs wird das USB-Gerät nicht erkannt.
- Geräte, die mit dem NTFS-Dateisystem formatiert sind, werden nicht unterstützt. (Es werden nur die Dateisysteme FAT16 und FAT32 unterstützt.)
- Dieses Gerät erkennt bis zu 2000 Dateien.
- Externe Festplatte, gesperrte Gerät oder USB-Festplatten werden nicht unterstützt.
- Der USB-Anschluss des Gerätes kann nicht mit einem PC verbunden werden. Das Gerät kann somit nicht als Speichergerät eingesetzt werden.
- Bestimmte USB-Geräte funktionieren nicht zusammen mit diesem Gerät.

Fernbedienung

1 Erste Schritte



..... **1**

⏻ (Netzschalter) : Schaltet das Gerät EIN und AUS.

▲ (Öffnen/schließen) : Disc-Fach öffnen und schließen.

VOL +/- : Einstellen der Lautstärke.

PRESET/FOLDER ▲/▼ :

- Drücken Sie bei der Wiedergabe von einem CD-/USB-Gerät mit mehreren Ordnern, in denen MP3-/WMA-/FLAC-Dateien gespeichert sind, die Taste **PRESET/FOLDER ▲/▼** um den gewünschten Ordner zur Wiedergabe auszuwählen.

- Eine 'Sendernummer' für einen Radiosender wählen.

FUNCTION : Funktion und Eingangsquelle auswählen.

⊘ : Ton stummschalten.

PROGRAM/MEMORY :

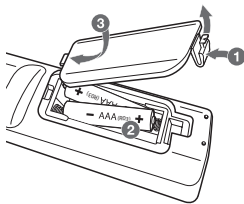
- Radiosender speichern.
- Eine Liste zur Wiedergabe programmieren.

REPEAT : Tracks/Dateien mehrmals oder in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

DELETE :

- Löschen von MP3-/WMA-/FLAC-Dateien.
- Einen Titel aus der Programmliste löschen.
- Alle gespeicherten Sender löschen.

Austauschen der Batterie



Nehmen Sie die Batteriekappe von der Rückseite der Fernbedienung ab und legen Sie die Batterie mit der richtigen Polung **+** und **-** ein.

2

SOUND EFFECT : Sie können zwischen verschiedenen Klangarten wählen.

TUN. -/+ :

- Über den Sendersuchlauf die Taste TUNING gedrückt halten.
- Sucht nach DAB+ -Sendern durch Drücken und Halten.

◀◀/▶▶ (Überspringen/Suchlauf) :

- Schneller Vorlauf zurück oder vor.
- Suche nach einem Abschnitt innerhalb eines Titels/einer Datei.

▶/|| (Wiedergabe/Pause) :

- Wiedergabe starten oder unterbrechen.
- Auswahl Stereo/Mono

■ (Stopp) :

- Wiedergabe bzw. Aufnahme anhalten.
- LÖSCHEN abbrechen.

3

INFO :

- Informationen über den aktuellen Musiktitel anzeigen. MP3-Dateien sind häufig mit ID3-Tags versehen. Diese Tags können Informationen zu Titel, Künstler, Album oder Spieldauer enthalten.
- Adresse des verbundenen **Bluetooth**-Gerätes im **Bluetooth**-Modus anzeigen.

DIMMER : Das Anzeigefenster wird schrittweise gedimmt.

SLEEP : Das Gerät kann zu einer festgelegten Zeit automatisch ausgeschaltet werden.

CLOCK : Uhrzeit einstellen und anzeigen.

ALARM : Mithilfe der ALARM-Funktion können Sie die CD- und USB-Wiedergabe sowie den Radioempfang zur gewünschten Uhrzeit ein- und ausschalten.

RDS/SET :

- RDS (Radio Data System).
- Uhrzeit und Weckeinstellung anzeigen.

DAB+ MODE :

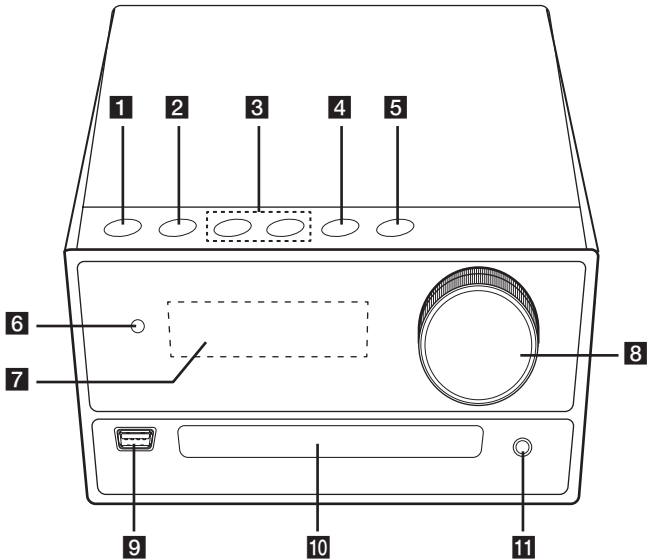
- DAB+ Radiotyp
- Wählt einen DAB+ Anzeigemodus aus.

USB REC : USB-Sofortaufnahme.

★ : Diese Taste ist nicht belegt.

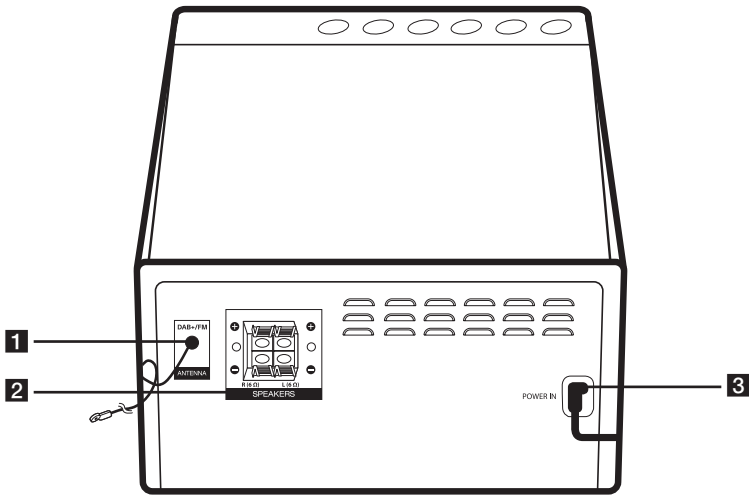
PTY : Radiosender nach Typ suchen. (nur RDS)

Bedienungsfeld



- | | |
|---|---|
| <p>1 (Netzschalter)
Schaltet das Gerät EIN und AUS.</p> <p>2 F
Funktion und Eingangsquelle auswählen.</p> <p>3 (Überspringen/Suchlauf)
- Suchlauf zurück oder vor.
- Zum vorherigen/nächsten Track/zur Datei springen.</p> <p>TUNING - / +
- Für den Sendersuchlauf die Taste TUNING gedrückt halten.
- Sucht nach DAB+ -Sendern durch Drücken und Halten.</p> <p>4 (Wiedergabe/Pause)
- Wiedergabe starten oder unterbrechen.
- Auswahl Stereo/Mono.</p> <p>5
Disc-Fach öffnen und schließen.</p> | <p>6 Fernbedienungssensor</p> <p>7 Anzeigefenster</p> <p>8 Lautstärkeregler
Lautstärke der Lautsprecher einstellen.</p> <p>9 USB
Wiedergabe von Audiodateien eines angeschlossenen USB-Gerätes.</p> <p>10 Disc-Fach</p> <p>11 PORT. IN
Anschluss an ein tragbares Gerät.</p> |
|---|---|

Rückseite



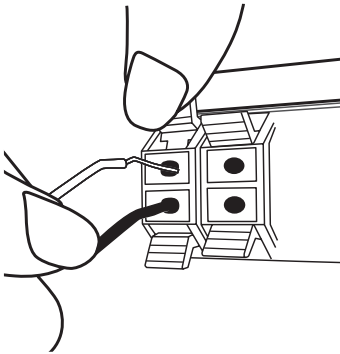
- 1** DAB+/FM ANTENNA
- 2** SPEAKERS (L/R)-Anschlüsse
- 3** POWER IN

Anschluss der Lautsprecher

Anschluss der Lautsprecher am Gerät

Schließen Sie die Lautsprecherkabel am Gerät an. Um die Lautsprecherkabel am Gerät anzuschließen, drücken Sie jeweils auf eine der Anschlussklemmen, um die Anschlüsse zu öffnen. Führen Sie das jeweilige Kabel ein und lassen Sie die Anschlussklemme wieder los.

Schließen Sie das schwarze Ende jedes Kabels an die Anschlüsse mit der Bezeichnung - (minus), und das rote Ende jedes Kabels an die Anschlüsse mit der Bezeichnung + (plus) an.



Farbe	Lautsprecher
Rot	Vorn R
Weiß	Vorn L

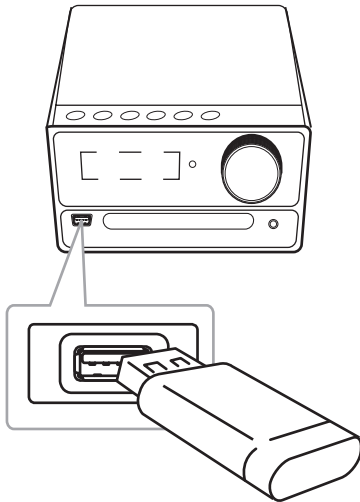
Vorsicht

- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht ihre Hände oder andere Gegenstände in die *Lautsprecheröffnung einführen.
*Lautsprecheröffnung: Eine Aushöhlung im Lautsprechergehäuse zum Erzeugen satter Bässe.
- Es sollte nur die mit diesem Gerät gelieferten Lautsprecher verwendet werden. Bei Verwendung anderer Lautsprecher besteht die Gefahr von Fehlfunktionen.
- Die Lautsprecher enthalten magnetische Bauteile. Aus diesem Grund können Farbverfälschungen auf dem Bildschirm oder PC-Monitor auftreten. Die Lautsprecher sollten daher in ausreichendem Abstand zum Fernseher oder PC-Monitor aufgestellt werden.

Anschluss von Zusatzgeräten

USB-Anschluss

Schließen Sie das USB-Gerät an einem der USB-Anschlüsse des Gerätes an.



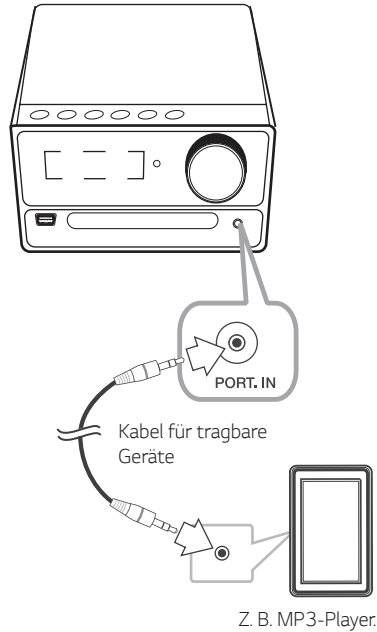
! Hinweis

USB-Gerät vom Gerät trennen.

1. Wählen Sie eine Funktion/einen Modus aus oder drücken Sie zweimal nacheinander die Taste **■** auf der Fernbedienung.
2. Ziehen Sie das USB-Gerät ab.

PORT. IN-Anschluss

Anschluss eines tragbaren Gerätes (Kopfhörer oder Line-out-Anschluss z. B. eines MP3- oder PMP-Players) an den Eingangsanschluss **PORT. IN**.





Musik vom tragbaren Player oder Zusatzgerät hören.
















Das Gerät kann zur Wiedergabe von Musiktiteln zahlreicher tragbarer Player oder Zusatzgeräte eingesetzt werden.

1. Schließen Sie den tragbaren Player am Anschluss PORT. IN des Gerätes an.
2. Schalten Sie das Gerät über die Taste **⏻/⏪** ein.
3. Drücken Sie **F**, um die PORTABLE-Funktion auszuwählen.
4. Schalten Sie den tragbaren Player bzw. das Zusatzgerät ein und starten Sie die Wiedergabe.

Grundfunktionen

CD/ USB Betrieb

1. Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät und legen Sie eine Disc ein. Oder schließen Sie das USB-Gerät am USB-Anschluss des Gerätes an.
2. Wählen Sie die CD- oder USB-Funktion, indem Sie am Gerät **FUNCTION** oder auf der Fernbedienung **F** drücken.

Funktion	Drücken
Stopp	Drücken Sie dazu die Taste  auf der Fernbedienung.
Wiedergabe	Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät.
Pause	Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät.
Suchlauf nach einem Titelabschnitt	Halten Sie die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät während der Wiedergabe gedrückt und lassen Sie sie an der gewünschten Stelle los.
Zum vorherigen/nächsten Track/zur Datei springen	<p>- Bei angehaltener Wiedergabe Drücken Sie die Tasten  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät, um zum nächsten/vorherigen Track/zur Datei zu springen.</p> <p>- Drücken Sie während der Wiedergabe Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät, um zum nächsten Track/zur Datei zu springen.</p> <p>Drücken Sie während der ersten drei Sekunden der Wiedergabe die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät, um zum vorherigen Track/zur Datei zu springen.</p> <p>Drücken Sie nach den ersten drei Sekunden der Wiedergabe die Taste  auf der Fernbedienung bzw.  am Gerät, um zum Anfang des aktuellen Tracks/zur Datei zu springen.</p>

Funktion	Drücken
Wiederholte oder Zufalls-Wiedergabe	Drücken Sie mehrmals die Taste REPEAT auf der Fernbedienung. Siehe die weiteren Hinweise zur Änderung der Anzeige.

! Hinweis

- Daraufhin ändert sich die Anzeige in der folgenden Reihenfolge.

USB	MP3/WMA/FLAC CD	AUDIO CD
RPT 1	RPT 1	RPT 1
RPT*DIR	RPT DIR	-
RPT ALL	RPT ALL	RPT ALL
RANDOM	RANDOM	RANDOM
OFF	OFF	OFF

*DIR: Verzeichnis

- Bei der Wiedergabe einer Programmliste sind nur die Funktionen RPT 1 und RPT ALL verfügbar.
- Auch nach einem Neustart des Gerätes oder nach dem Wechsel der Funktion wird die Musikwiedergabe an der unterbrochenen Stelle fortgesetzt.
- Falls das Disc-Fach länger als fünf Minuten offen steht, wird es automatisch geschlossen.

Auto Play

CDs mit AUDIO-/MP3-/WMA-/FLAC-Dateien werden nach dem Öffnen und Schließen des Disc-Fachs automatisch wiedergegeben.

Beim Öffnen und Schließen des Disc-Fachs ohne eingelegte Disc wird die CD-Funktion automatisch ausgewählt.

Weitere Funktionen

Programmierte Wiedergabe

Mit der Programmfunktion können Sie Ihre Lieblingstitel auf einer Disc oder einem USB-Gerät im Receiver speichern.

Für jeden Datenträger können bis zu 20 Tracks/Dateien programmiert werden (CD, USB). Es können insgesamt 40 Tracks/Dateien gespeichert werden.

1. Drücken Sie bei angehaltener Wiedergabe die Taste **PROGRAM/MEMORY** auf der Fernbedienung.
2. Wählen Sie mit den Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung einen Track/eine Datei aus.
3. Drücken Sie die Taste **PROGRAM/MEMORY**, um diese Datei/diesen Track zu speichern und den nächsten Track/die nächste Datei auszuwählen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, um weitere Tracks/Dateien zu speichern. (Drücken Sie zum Bearbeiten der Liste auf **PRESET/FOLDER ^/V** und wählen Sie eine Programmnummer aus.)
5. Drücken Sie nochmals die Taste **PROGRAM/MEMORY**.

Drücken Sie zur Wiedergabe der programmierten Liste die Taste **▶/||**.

! Hinweis

Nach dem Erstellen oder Ändern der Programmliste wird die Betriebsart REPEAT deaktiviert.

Programmliste löschen

Das Löschen ist nur im Bearbeitungsmodus möglich.

1. Drücken Sie bei angehaltener Wiedergabe die Taste **PROGRAM/MEMORY** auf der Fernbedienung.
2. Drücken Sie zum Löschen von Titeln mehrmals die Tasten **PROGRAM/MEMORY** bzw. **PRESET/FOLDER ^/V**.
3. Drücken Sie zum Löschen eines ausgewählten Titels die Taste **DELETE**.

! Hinweis

- Die Programmliste wird in folgenden Fällen gelöscht.
 - Wenn die Disc herausgenommen bzw. das USB-Gerät getrennt wurde.
 - Wenn Musikdateien auf dem USB-Gerät gelöscht oder aufgenommen wurden.
 - Abziehen des Netzkabels.
- Die Programmierung wird in folgenden Fällen deaktiviert.
 - Wechsel zu einer anderen Funktion.
 - Wenn das Gerät aus- und wieder eingeschaltet wurde.

Dateiinformationen anzeigen (ID3-TAG)

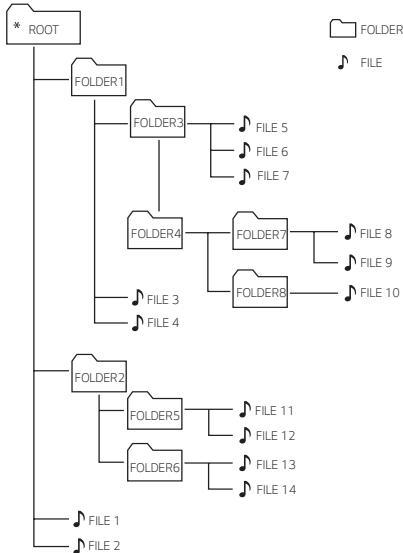
Während der Wiedergabe einer MP3-Datei mit Dateiinformationen können diese durch Drücken der Taste **INFO** angezeigt werden.

Ordner und MP3-/WMA-/FLAC-Dateien suchen

1. Drücken Sie mehrmals die Taste **PRESET/FOLDER** \wedge/\vee auf der Fernbedienung, bis der gewünschte Ordner im Anzeigefenster erscheint.
2. Drücken Sie zur Wiedergabe auf $\blacktriangleright/\parallel$. Daraufhin wird die erste Datei im Ordner wiedergegeben.

! Hinweis

- Die Ordner/Dateien auf einer CD/auf einem USB-Gerät werden wie folgt angezeigt.



- Sollte sich in einem Ordner keine Datei befinden, wird dieser Ordner nicht angezeigt.
- Ordner werden in der folgenden Reihenfolge angezeigt;
ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Die Dateien werden in der Reihenfolge \blacktriangleright Datei Nr.1 bis \blacktriangleright Datei Nr. 14 nacheinander wiedergegeben.
- Dateien und Ordner werden in der Reihenfolge der Aufnahme und somit auf unterschiedliche Weise angezeigt.
- * ROOT: Der erste Bildschirm wird angezeigt, wenn der Computer das CD/USB-Gerät als "ROOT" erkannt hat.

MP3-/WMA-/FLAC-Datei löschen

Drücken Sie zum Löschen einer Datei oder eines Ordners oder zur Formatierung die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung. Diese Funktion ist nur bei angehaltener Wiedergabe möglich. (nur USB)

1. -Wählen Sie die zu löschende Datei aus und drücken Sie die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung.
-Wählen Sie mit den Tasten **PRESET/FOLDER** \wedge/\vee auf der Fernbedienung den zu löschenden Ordner aus und drücken Sie die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung.
-Halten Sie die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung gedrückt, um das USB-Gerät zu formatieren.

oder

Drücken Sie während der Auswahl einer MP3-/WMA-/FLAC-Datei mehrmals die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung.

Daraufhin ändert sich die Anzeige in der folgenden Reihenfolge.

- DEL FILE : Löscht die Datei
- DEL DIR : Löscht den Ordner
- FORMAT : Formatiert USB


2. Um eine Datei/einen Ordner zu löschen bzw. zur Formatierung drücken Sie die Taste $\blacktriangleright/\parallel$ auf der Fernbedienung bzw. am Gerät.

Wenn Sie den aktuellen Modus verlassen möchten, drücken Sie \blacksquare auf der Fernbedienung oder am Gerät.


! Vorsicht

- Trennen Sie Ihr USB-Gerät niemals während des Betriebs (z. B. während der Wiedergabe oder eines Kopiervorgangs).
- Zur Vermeidung von Datenverlust sollten regelmäßig Sicherungskopien erstellt werden.
- Abhängig dem USB-Status wird die Löschen-Funktion u. U. nicht unterstützt.

Ton vorübergehend stummschalten

Drücken Sie zum Stummschalten des Tons die Taste  auf der Fernbedienung.

Das Gerät kann stumm geschaltet werden, falls z. B. das Telefon klingelt. Daraufhin blinkt das Symbol "MUTE" im Anzeigefenster.

Um die Stummschaltung aufzuheben, drücken Sie nochmals auf  oder ändern Sie die Lautstärke.

Einstellen des Sleep-Timers

Drücken Sie mehrmals die Taste **SLEEP**, um die Zeit bis zum Ausschalten des Gerätes zwischen 10 und 180 Minuten einzustellen. Nach Ablauf dieser Zeit wird das Gerät ausgeschaltet.

Um die Sleep-Funktion zu deaktivieren, drücken Sie die Taste **SLEEP**, bis die Anzeige "SLEEP 10" erscheint. Drücken Sie dann die Taste **SLEEP** noch einmal.

Hinweis

- Die verbleibende Zeit bis zum Ausschalten des Gerätes kann angezeigt werden.
- Drücken Sie die Taste **SLEEP**. Im Anzeigefenster wird die Zeit bis zum Ausschalten des Gerätes angezeigt.

Dimmer

Drücken Sie einmal auf **DIMMER**.
Das Anzeigefenster wird schrittweise gedimmt.
Um es zu deaktivieren, drücken Sie erneut auf **DIMMER**.

DEMO

Stellen Sie im eingeschalteten Zustand die Lautstärke des Hauptgerätes auf ein Minimum ein und halten Sie die am Gerät befindliche **F** für etwa 7 Sekunden gedrückt. Das Gerät zeigt die jeweiligen Funktionen im Anzeigefenster an.

Um die DEMO-Funktion abzubrechen, halten Sie die am Gerät befindliche Taste **F** für etwa 7 Sekunden gedrückt.

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.

Das Gerät schaltet sich sechs Stunden ab, falls das Hauptgerät über die Analogeingänge mit einem anderen Gerät verbunden ist.

Trennen der Wireless-Netzwerkverbindung oder des Wireless-Gerätes

Halten Sie zum Ausschalten des Gerätes den Netzschalter mindestens fünf Sekunden lang gedrückt.

AUTO POWER Ein

Dieses Gerät wird über die folgenden Eingangsquellen automatisch eingeschaltet: LG TV oder **Bluetooth**

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

! Hinweis

- Je nach angeschlossenem Gerät ist diese Funktion u. U. nicht verfügbar.
- Je nach verbundenem Gerät schaltet sich das Gerät ein, die **Bluetooth**-Funktion wird u. U. jedoch nicht verbunden.
- Wenn die **Bluetooth**-Verbindung durch dieses Gerät getrennt wird, versuchen bestimmte **Bluetooth**-Geräte fortwährend, die Verbindung zu diesem Gerät wiederherzustellen. Daher wird empfohlen, die Verbindung vor dem Ausschalten des Gerätes zu trennen.
- Beim Verbindungsaufbau zur "Music Flow Bluetooth"-App wird die **Bluetooth**-Funktion dieses Gerätes aktiviert.
- Beim Einschalten des Gerätes über LG TV oder die **Bluetooth**-Funktion schaltet sich dieses Gerät ein.
- Falls Sie bereits eine Verbindung zu diesem Gerät hergestellt haben, kann dieses Gerät automatisch über eine der Eingangsquellen eingeschaltet werden.
- Beim Ausschalten des Gerätes durch Gedrückthalten des Netzschalters für mindestens fünf Sekunden wird die Funktion Automatisches Einschalten deaktiviert. Zum Aktivieren dieser Funktion schalten Sie das Gerät ein.
- Für diese Funktion muss das Hauptgerät in der Verbindungsliste der **Bluetooth**-Geräte eingetragen sein.

Automatische Funktionswahl

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

Herstellen der Verbindung zum Bluetooth-Gerät

Beim Versuch der Verbindung dieses Gerätes mit Ihrem **Bluetooth**-Gerät wird die **Bluetooth**-Funktion ausgewählt. Starten Sie die Musikwiedergabe auf Ihrem **Bluetooth**-Gerät.

Bei verbundenem LG TV-Gerät

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

! Hinweis

- Diese Funktion ist während einer Aufnahme oder während eines Löschvorgangs nicht möglich.
- Diese Funktion ist nur für Geräte verfügbar, die bereits zuvor verbunden wurden.

BLUETOOTH® Wireless-Technologie

Über BLUETOOTH

Bluetooth ist eine kabellose Übertragungstechnologie zur Verbindung über kurze Distanzen.

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

Bei der Verbindung mehrere Geräte über die **Bluetooth** Wireless-Technologie fallen keinerlei Gebühren an. Verbindungen mithilfe der **Bluetooth** Wireless-Technologie über ein Mobiltelefon können in Reihenschaltung betrieben werden.

Unterstützte Geräte: Mobiltelefone, MP3, Laptops, PDAs.

- Version: 4.0
- Codec : SBC

BLUETOOTH-Profil

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

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile [Übertragung von Audiodaten])

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.

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. 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 CM2460DAB(XX)".

! Hinweis

- 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 CM2460DAB(08)".
- Je nach Art des **Bluetooth**-Gerätes erfolgt die Herstellung der Verbindung auf verschiedene Weise. Geben Sie bei Aufforderung die PIN-Nummer (0000) ein.
- Dieses Gerät kann über die oben beschriebene Verbindungsart nur bei aktivierter **Bluetooth**-Funktion gleichzeitig mit bis zu drei **Bluetooth**-Geräten verbunden werden.
- Die Multi-Pairing-Verbindung wird nur auf Android-Geräten unterstützt. (Je nach den Spezifikationen des angeschlossenen Geräts wird die Verbindung mehrerer Telefone möglicherweise nicht unterstützt.)
- Mehrfachverbindungen werden von entfernbaren/abnehmbaren **Bluetooth**-Geräten wie Dongles usw. nicht unterstützt.

3. Nach erfolgter Verbindung dieses Gerätes mit dem **Bluetooth**-Gerät erscheint die Meldung "PAIRED" im Anzeigefenster. Nach kurzer Zeit wird der **Bluetooth**-Gerätename angezeigt.

! Hinweis

- Beim Anschluss weiterer Geräte zur Mehrfachverbindung erscheint kurz die Meldung "PAIRED" in der Anzeige.
- Falls der Gerätename nicht auf diesem Gerät angezeigt werden kann, erscheint der Name "-".

4. 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 jedoch 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.
- Auch wenn dieses Gerät im **Bluetooth**-Modus mit bis zu drei **Bluetooth**-Geräten verbunden wird, kann Musik nur über eines der verbundenen Geräte wiedergegeben und gesteuert werden.

! Hinweis

- Wenn dieses Gerät mit mehreren **Bluetooth**-Geräten verbunden ist, hält nur das Wiedergabegerät seine **Bluetooth**-Verbindung beim Wechsel der Funktionsart aufrecht.
- 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.
- Je nach Art des Gerätes kann die **Bluetooth**-Funktion u. U. nicht genutzt werden.
- Es können schnurlose Geräte wie Telefone, MP3-Player oder Notebooks genutzt werden.
- 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.
- Falls keine Verbindung zu einem **Bluetooth**-Gerät besteht, erscheint die Meldung "BT READY" im Anzeigefenster.
- Bei Verwendung der **Bluetooth**-Funktion sollte die Lautstärke am **Bluetooth**-Gerät auf einen geeigneten Wert eingestellt werden.
- In einer anderen Betriebsart als **Bluetooth** kann nur ein Gerät verbunden werden.
- Bei Verbindung eines **Bluetooth**-Gerätes über LG TV wird das LG TV-Gerät getrennt und das **Bluetooth**-Gerät wird verbunden.
- 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.

Verwendung der Music Flow Bluetooth-App

! Hinweis

Die "Music Flow Bluetooth"-App kann mit diesem Gerät nur über das Betriebssystem Android genutzt werden.

Über die "Music Flow Bluetooth"-App

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

Um weitere 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

Die "Music Flow Bluetooth"-App kann auf zwei Arten auf Ihrem **Bluetooth**-Gerät installiert werden.

Installation der "Music Flow Bluetooth"-App unter Verwendung des QR-Codes

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



(Android OS)

2. Tippen Sie zur Installation auf ein Symbol.
3. Tippen Sie zum Download auf ein Symbol.

! Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass das **Bluetooth**-Gerät mit dem Internet verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass auf dem **Bluetooth**-Gerät eine Anwendung zum Scannen installiert ist. Eine solche Anwendung kann im "Google Android Market (Google Play Store)" heruntergeladen werden.
- 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 und 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.
- Auf Ihrem **Bluetooth**-Gerät muss "Google Android Market (Google Play Store)" installiert sein.

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. Tippen Sie auf [Menu] und wählen Sie das gewünschte Gerät aus.
3. Für weitere Informationen zur Bedienung tippen Sie im Menü [Setting] auf [Help].

! Hinweis

- Die “Music Flow Bluetooth“-App ist in den folgenden Software-Versionen verfügbar.
 - Android: Version 4.0.3 (oder höher)
- Bei der Bedienung über die “Music Flow Bluetooth“-App können sich die Bedienelemente der “Music Flow Bluetooth“-App und der enthaltenen Fernbedienung unterscheiden. Verwenden Sie bei Bedarf die enthaltene Fernbedienung.
- Die “Music Flow Bluetooth“-App kann mit bestimmten **Bluetooth**-Geräten u. U. nicht genutzt werden.
- Nach dem Herstellen einer Verbindung über die “Music Flow Bluetooth“-App können Sie Musik über Ihr Gerät wiedergeben. Wiederholen Sie in diesem Fall die Verbindungsherstellung.
- Beim Aufrufen einer anderen Anwendung oder bei einer Änderung der Einstellungen Ihres **Bluetooth**-Gerätes während der Verwendung der “Music Flow Bluetooth“-App arbeitet die “Music Flow Bluetooth“-App u. U. nicht störungsfrei.
- Überprüfen Sie bei Störungen der “Music Flow Bluetooth“-App Ihr **Bluetooth**-Gerät sowie die Verbindung der “Music Flow Bluetooth“-App und versuchen Sie, die Verbindung erneut herzustellen.
- Je nach Betriebssystem des Smartphones können sich die Funktionen der “Music Flow Bluetooth“-App unterscheiden.
- Falls die Verbindung der “Music Flow Bluetooth“-App nicht störungsfrei arbeitet, überprüfen Sie die **Bluetooth**-Einstellung Ihres **Bluetooth**-Gerätes.

Radiobetrieb

Radio hören

1. Drücken Sie **FUNCTION** auf der Fernbedienung oder **F** am Gerät, bis FM/DAB+ im Anzeigefenster erscheint.
Der zuletzt empfangene Sender wird eingestellt.
2. **[FM]**
Automatische Sendereinstellung:
Halten Sie die Taste **TUN. -/+** auf der Fernbedienung bzw. **|<</>>|** am Gerät ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis sich die Frequenzanzeige ändert, und lassen Sie die Taste anschließend wieder los. Die Sendersuche stoppt, sobald ein Radiosender empfangen wird.
oder
Manuelle Sendereinstellung:
Drücken Sie mehrmals die Tasten **TUN. -/+** auf der Fernbedienung bzw. **|<</>>|** am Gerät.
3. **[DAB+]**
Manuelle Sendersuche:
Drücken Sie **TUN. -/+** auf der Fernbedienung oder **|<</>>|** am Gerät wiederholt, wenn der Scanvorgang abgeschlossen ist.
3. Passen Sie die Lautstärke durch Drehen des Touch Wheel am Gerät oder durch wiederholtes Drücken von **VOL +/-** auf der Fernbedienung an.



Hinweis

Wenn Sie die Funktion auf DAB+ ändern und kein Signal empfangen wird, sucht dieses Gerät automatisch nach Sendern.

Schlechten UKW-Empfang verbessern

Drücken Sie die Taste **►/||** auf der Fernbedienung bzw. **>||** am Gerät.
Ändern der Einstellung von Stereo nach Mono zur Verbesserung des Empfangs.

Speichern von Radiosendern

Es können 50 UKW/ DAB+ Sender gespeichert werden.

Vor der Sendersuche sollte die Lautstärke verringert werden.

1. Drücken Sie **FUNCTION** auf der Fernbedienung oder **F** am Gerät, bis FM/DAB+ im Anzeigefenster erscheint.
2. **[FM]**
Stellen Sie mit den Tasten **TUN. -/+** auf der Fernbedienung bzw. **|<</>>|** auf dem Gerät die gewünschte Frequenz ein.
[DAB+]
Stellen Sie mit den Tasten **TUN. -/+** auf der Fernbedienung oder **|<</>>|** am Gerät die gewünschte Frequenz ein.
3. Drücken Sie die Taste **PROGRAM/MEMORY** auf der Fernbedienung. Im Anzeigefenster blinkt eine Sendernummer.
4. Drücken Sie zur Auswahl der gewünschten Speicherplatznummer die Taste **PRESET/ FOLDER ^/V** auf der Fernbedienung.
5. Drücken Sie die Taste **PROGRAM/MEMORY** auf der Fernbedienung. Der Radiosender wird gespeichert.
6. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 5, um weitere Sender zu speichern.
7. Zum Anhören eines gespeicherten Senders drücken Sie die Taste **PRESET/FOLDER ^/V** auf der Fernbedienung.

Alle gespeicherten Sender löschen

1. Drücken Sie die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung.
"DEL ALL" wird auf der Geräteanzeige aufleuchten.
2. Drücken Sie die Taste **DELETE** auf der Fernbedienung, um alle gespeicherten Radiosender zu löschen.
"DELETED ALL" wird auf dem Bildschirm scrollen.

Hinweise über Radiosender anzeigen

Der UKW-Tuner ist mit der RDS-Funktion (Radio Data System) ausgestattet. Hierbei werden Informationen über den gerade eingestellten Radiosender angezeigt. Drücken Sie mehrmals die Taste **RDS/SET** auf der Fernbedienung, um die verschiedenen Datentypen zu durchlaufen:

PS	(Name des Programmdienstes) Der Name des Kanals erscheint in der Anzeige.
PTY	(Programmarterkennung) Die Programmart (z. B. Jazz oder Nachrichten) erscheint in der Anzeige.
RT	(Radiotext) Textmeldungen mit Sonderinformationen des Senders. Der Text läuft u. U. über die Anzeige.
CT	(Vom Sender ausgestrahlte Uhrzeit) Anzeige der vom Sender ausgestrahlten Uhrzeit.

Um Radiosender mit einem bestimmten Programmtyp zu suchen, drücken Sie die Taste **RDS/SET** auf der Fernbedienung. In der Anzeige erscheint der zuletzt eingestellte Programmtyp. Drücken Sie einmal oder mehrmals die Taste **PTY**, um einen bevorzugten Programmtyp einzustellen. Drücken Sie **TUN. -/+**, um den automatischen Suchlauf zu starten. Sobald ein Sender gefunden wurde, wird der Suchlauf angehalten.

DAB+ hören

Sie haben die Möglichkeit, die angezeigten Informationen zum eingestellten DAB+ Radiosender zu wechseln.

Drücken Sie wiederholt **DAB+ MODE** auf der Fernbedienung. Die Anzeige ändert sich in der folgenden Reihenfolge:

SERVICE → PTY NAME → FREQ → DLS → ENSEMBLE

Die Initialen des Dienstnamens werden angezeigt.

SERVICE	Anzeige des Namens des eingestellten Senders.
PTY NAME	Anzeige der Programmart des eingestellten Senders.
FREQ	Anzeige der Frequenz des eingestellten Senders.
DLS	Anzeige von Radiotext-Informationen des eingestellten Senders.
ENSEMBLE	Anzeige von Informationen zum eingestellten Sender.

DAB+ Scan

Halten Sie **TUN. -/+** auf der Fernbedienung oder **KK/▷◁** am Gerät gedrückt, um alle DAB+ Dienstlisten und gespeicherten DAB+ -Sender zu löschen und den DAB+ -Dienst zu suchen. Drücken Sie erneut, um den Scanvorgang abzubrechen.

Hinweis

Bei Verwendung des Gerätes in einer anderen Region: Löschen Sie alle gespeicherten DAB+ Radiosender.

Klangeinstellungen

Dieses System besitzt eine Reihe voreingestellter Surround- Klangeffekte. Die angezeigten Einträge für den Equalizer können je nach Klangquellen und Effekten variieren.

Über die Taste **SOUND EFFECT** auf der Fernbedienung kann der gewünschte Klangmodus eingestellt werden.

IN DER ANZEIGE	Beschreibung
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Einstellung einer aufregenden Klangatmosphäre für ein Gefühl wie in einem tatsächlichen Rock-, Pop-, Jazz- oder Klassik-Konzert.
BASS	Höhen, Bässe und Surround-Sound-Effekt während der Wiedergabe verstärken.
STANDARD	Klang optimieren.

! Hinweis

- Je nach Klangmodus ist bei bestimmten Lautsprechern möglicherweise kein oder nur ein sehr leiser Ton zu hören.
- Der Klangmodus muss nach einem Wechsel der Eingangsquelle u. U. zurückgesetzt werden, in manchen Fällen selbst nach einem Wechsel der Tonspur.

Ton vorübergehend stummschalten

USB-Aufnahme

Es können verschiedene Tonquellen auf einem USB-Gerät aufgenommen werden.
(CD, FM, PORTABLE)

1. Schließen Sie das USB-Gerät am Gerät an.
2. Wählen Sie eine Funktion, indem Sie am Gerät auf **FUNCTION** oder auf der Fernbedienung auf **F** drücken.
Einen Titel/Datei aufnehmen - Nach der Wiedergabe eines Titels/einer Datei können Sie diese/n auf einem USB-Gerät aufnehmen.
Alle Tracks/Dateien aufnehmen - Alle Titel bei angehaltener Wiedergabe auf einem USB-Gerät aufnehmen.
Programmliste aufnehmen - Titel in der Programmliste auf einem USB-Gerät aufnehmen. (Siehe Seite 15)
3. Drücken Sie zum Starten der Aufnahme die Taste **USB REC** auf der Fernbedienung.
4. Drücken Sie zum Beenden der Aufnahme die Taste **■** auf der Fernbedienung.

Aufnahme Pause

Drücken Sie zum Unterbrechen der Aufnahme die Taste **▶/||** auf der Fernbedienung bzw. **>||** am Gerät.

Drücken Sie diese Taste zum Fortsetzen der Aufnahme erneut.
(nur FM, PORTABLE)

Bitrate und Geschwindigkeit für die Aufnahme auswählen

1. Halten Sie die Taste **USB REC** auf der Fernbedienung drei Sekunden lang gedrückt.
2. Wählen Sie mit den Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung bzw. **◀◀/▶▶** am Gerät die gewünschte Bitrate.
3. Drücken Sie die Taste **USB REC** auf der Fernbedienung nochmals, um die Aufnahmegeschwindigkeit festzulegen.
4. Drücken Sie zur Auswahl der gewünschten Aufnahmegeschwindigkeit die Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung bzw. **◀◀/▶▶** am Gerät: (nur AUDIO-CD)

X1 SPEED

- Musiktitel können während der Aufnahme wiedergegeben werden.

X2 SPEED

- Musikdateien können lediglich aufgenommen werden.

5. Drücken Sie zum Übernehmen der Einstellungen die Taste **USB REC** auf der Fernbedienung.

Die unerlaubte Vervielfältigung kopiergeschützter Inhalte, einschließlich Computerprogramme, Dateien, Sendungen und Tonaufnahmen, stellt eine Verletzung des Urheberrechts dar und wird strafrechtlich verfolgt. Dieses Gerät sollte nicht für solche Zwecke eingesetzt werden.

**Zeigen Sie Verantwortung
Respektieren Sie das Urheberrecht**

! Hinweis

- Der prozentuale Fortschritt einer USB-Aufnahme kann während der Aufnahme auf dem Bildschirm angezeigt werden. (nur MP3-/WMA-/FLAC-CDs)
- Während einer Aufnahme von MP3-/WMA-/FLAC-Dateien ist kein Ton zu hören.
- Beim Anhalten der Aufnahme während der Wiedergabe wird nur die bis dahin aufgezeichnete Aufnahme gespeichert (Außer MP3/WMA/FLAC-Dateien)
- Das USB-Gerät niemals während einer USB-Aufnahme trennen oder ausschalten. Ansonsten verbleibt eine unvollständige Aufnahme auf dem PC.
- Falls keine USB-Aufnahme möglich ist, erscheint die Meldung "NO USB", "ERROR", "USB FULL" oder "NOT SUPPORT" im Anzeigefenster.
- Multi-Kartenleser oder externe Festplattenlaufwerke können nicht zur USB-Aufnahme genutzt werden.
- Länger andauernde Aufnahmen werden als 512 Mbyte-Dateien gespeichert.
- Es können maximal 2000 Dateien gespeichert werden.
- Bei nicht unterstützten MP3-/WMA-/FLAC-Dateien wird die Dateiaufnahme u. U. abgebrochen.
- Aufnahme Dateien werden wie folgt gespeichert:

AUDIO CD	MP3/WMA/FLAC
■ CD_REC TRACK_0001 TRACK_0002 . .	■ FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) . .
AUX	Tuner
■ OTHERS_REC AUDIO_0001 AUDIO_0002 . .	■ TUNER_REC AUDIO_0001_107-7FM AUDIO_0002_97-8FM . .

Tuner: Die aktuell aufgenommene Frequenz wird angezeigt.

Uhrzeit einstellen

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Halten Sie die Taste **CLOCK** gedrückt.
3. Wählen Sie mit den Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung den Uhrzeitmodus aus.
- AM 12:00 (zur Anzeige von am und pm) oder 0:00 (für 24-Stunden-Anzeige)
4. Drücken Sie zur Bestätigung der Auswahl die Taste **RDS/SET**.
5. Stellen Sie mit den Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung die Stunde ein.
6. Drücken Sie auf **RDS/SET**.
7. Stellen Sie mit den Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung die Minuten ein.
8. Drücken Sie die Taste **RDS/SET**.

Uhrzeit über die "Music Flow Bluetooth"-App einstellen

Installieren Sie die "Music Flow Bluetooth"-App auf Ihrem Android-Gerät. (Siehe Seite 21)

Die Uhrzeit des Gerätes wird bei Aktivierung der **Bluetooth**-Verbindung über die "Music Flow Bluetooth"-App automatisch synchronisiert.

Player als Wecker verwenden

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Halten Sie die Taste **ALARM** gedrückt.
3. Drücken Sie die Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung bzw. **◀◀/▶▶** am Gerät, um die Stunden und Minuten zu ändern und drücken Sie zum Speichern auf **RDS/SET**.
4. Drücken Sie die Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung bzw. **◀◀/▶▶** am Gerät, um die Funktion auszuwählen und drücken Sie zum Speichern auf **RDS/SET**.
 - Wählen Sie bei aktiviertem Tuner mit den Tasten **◀◀/▶▶** eine Speicherplatznummer und drücken Sie auf **RDS/SET**. Sollte keine Speicherplatznummer verfügbar sein, wird dieser Schritt übersprungen.
5. Drücken Sie die Tasten **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung bzw. **◀◀/▶▶** am Gerät, um die Lautstärke zu ändern und drücken Sie zum Speichern auf **RDS/SET**. Das Uhr-Symbol "🕒" zeigt an, dass der Wecker gestellt wurde.

! Hinweis


- Die eingestellte Uhrzeit kann durch Drücken der Taste **CLOCK** jederzeit und auch bei ausgeschaltetem Player angezeigt werden.
- Der Alarm kann nur bei korrekt eingestellter Uhrzeit genutzt werden.
- Das Alarm-Symbol "🕒" kann nach dem Einstellen der Uhrzeit und der Weckzeit durch Drücken der Taste **CLOCK** jederzeit und auch bei ausgeschaltetem Player angezeigt werden.
- Das Alarm-Symbol "🕒" kann nach dem Einstellen der Uhrzeit und der Alarmzeit durch Drücken der Taste **ALARM** jederzeit und auch bei ausgeschaltetem Player angezeigt werden.
- Um den ALARM ein- und auszuschalten, drücken Sie die Taste **ALARM**.

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

1. Schalten Sie das Gerät über die Taste  (Netz) auf der Fernbedienung ein.
2. Drücken Sie **FUNCTION** auf der Fernbedienung oder **F** am Gerät, bis die LG TV-Funktion ausgewählt wurde.
3. Stellen Sie die Tonausgabe des Fernsehgerätes ein, um den Ton über dieses Gerät zu hören:
Bei bestehender Verbindung zwischen diesem Gerät und Ihrem Fernsehgerät erscheint etwa drei Sekunden lang die Meldung "PAIRED" gefolgt von der Meldung "LG TV" im Anzeigefenster.

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

Hinweis

- 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.
- Überprüfen Sie bei fehlgeschlagener Verbindung die folgenden Punkte bei diesem Gerät und bei Ihrem Fernsehgerät: Stromversorgung, Funktion.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung der Funktion LG Sound Sync die folgenden Punkte.
 - Ob das Gerät ausgeschaltet ist.
 - Ob eine andere Funktion ausgewählt wurde.
 - Ob die Wireless-Verbindung durch Störungen oder zu große Entfernungen unterbrochen wurde.
- Die Dauer bis zum Abschalten dieses Gerätes kann je nach Fernsehgerät variieren.
- Beim Herstellen einer Verbindung mit LG Sound Sync bei bestehender Verbindung mit der "Music Flow Bluetooth"-App kann die App zur Bedienung genutzt werden.
- Beim direkten Ausschalten des Gerätes über die Taste  (Netz) wird die Verbindung zu LG Sound Sync getrennt. Zur weiteren Verwendung dieser Funktion müssen TV und Gerät neu verbunden werden.
- Bei Verbindung eines LG TV-Gerätes über **Bluetooth** wird die **Bluetooth**-Verbindung getrennt und das LG TV-Gerät wird verbunden.
- Beim Ändern dieser Einstellung über die Funktion LG TV ändert sich die Lautstärke je nach Lautstärkepegel des LG TV.

Fehlersuche

Störungsbehebung	Ursache & Lösung
Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.	<ul style="list-style-type: none"> • Schalten Sie die Stromversorgung des Geräts und des angeschlossenen externen Geräts aus (TV, Woofer, DVD-Player, Verstärker, usw.) und schalten Sie es danach wieder ein. • Ziehen Sie das Netzkabel des Geräts und des angeschlossenen externen Geräts (TV, Woofer, DVD-Player, Verstärker, etc.) und danach versuchen Sie eine erneute Verbindung herzustellen. • Beim Ausschalten des Gerätes werden die vorherigen Einstellungen u. U. nicht gespeichert.
Kein Strom.	<ul style="list-style-type: none"> • Der Netzstecker ist nicht angeschlossen. Schließen Sie das Netzkabel an. • Überprüfen Sie die Stromversorgung. Überprüfen Sie die Funktion der Steckdose mit anderen Elektrogeräten.
Kein Ton.	<ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie die Funktion der Steckdose mit anderen Elektrogeräten. Drücken Sie die Taste FUNCTION um die gewählte Funktion anzuzeigen. • Überprüfen Sie, ob die Lautsprecher korrekt am Gerät angeschlossen sind.
Das Gerät startet die Wiedergabe nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Es ist eine nicht spielbare Disc eingelegt. Eine spielbare Disc einlegen. • Es ist keine Disc eingelegt. Eine Disc einlegen. • Die Disc ist verschmutzt. Die Disc reinigen. (Siehe Seite 32) • Die Lautsprecherkabel sind nicht korrekt angeschlossen. Schließen Sie die Lautsprecherkabel korrekt an.
Radiosender können nicht eingestellt werden.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Antenne ist schlecht ausgerichtet. Richten Sie die Antennenposition neu aus, um einen guten Empfang zu gewährleisten. • Die Signalstärke der Radiosender ist zu gering. Stellen Sie die Sender manuell ein. • Es wurden keine Radiosender gespeichert oder die Speicherplatztasten wurden (beim Suchlauf nach voreingestellten Sendern) gelöscht. Speichern Sie einige Radiosender nach den Anleitungen auf Seite 23.
Die Fernbedienung funktioniert nicht richtig.	<ul style="list-style-type: none"> • 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 schwach. Tauschen Sie die Batterien gegen neue aus.
LG Sound Sync funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie, ob Ihr LG TV-Gerät die Funktion LG Sound Sync unterstützt. • Überprüfen Sie die Verbindung von LG Sound Sync. • Überprüfen Sie die Lautstärkeinstellung Ihres Fernsehgerätes und dieses Gerätes.


Hauptgerät

Allgemein	
Stromversorgung	Siehe Hauptetikett.
Leistungsaufnahme	Siehe Hauptetikett.
	Bereitschaftsbetrieb Netzwerk: 0,5 W (Wenn sämtliche Netzwerkanschlüsse aktiviert sind.)
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 230 mm x 126 mm x 253 mm
Betriebstemperatur	5 °C bis 35 °C
Luftfeuchtigkeit während des Betriebs	5 % bis 90 %

Eingänge	
Portable-Eingang (PORT. IN)	0,4 Vrms (3,5 mm Klinenstecker) x 1

Tuner	
UKW(FM)-Empfangsbereich	87,5 bis 108,0 MHz bzw 87,50 bis 108,00 MHz
DAB+ Abstimmbereich	174,92 bis 239,20 MHz

Verstärker (Mittlere Ausgangsleistung)	
Gesamt	100 W
Vorn	50 W (6 Ω bei 1 kHz, THD 10 %)

System	
Frequenzgang	80 bis 20,000 Hz
Störabstand	80 dB
Dynamikbereich	75 dB
Bus-Stromversorgung	5 V  500 mA

Lautsprecher

Vorn	
Typ	2-Weg 2-Lautsprecher
Widerstand	6 Ω
Nenneingangsleistung	50 W
Max. Eingangsleistung	100 W
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 150 mm x 252 mm x 140 mm

- Änderungen an Ausführung und Technischen Daten vorbehalten.

Wartung

Umgang mit dem Gerät

Transport des Gerätes

Bitte bewahren Sie die Originalverpackung auf. Um einen ausreichenden 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 nicht über einen längeren Zeitraum mit dem Gerät in Kontakt sein.

Reinigung des Gerätes

Verwenden Sie zur Reinigung des Players ein weiches, trockenes Tuch. Starke Verunreinigungen können mit einem weichen und mit milder Reinigungslösung angefeuchteten Tuch entfernt werden. Keine Lösemittel wie Alkohol, Benzin oder Verdünner verwenden, ansonsten können die Oberflächen des Gerätes beschädigt werden.

Pflege des Gerätes

Bei diesem Gerät handelt es sich um ein High-Tech-Präzisionsgerät. Die Bildqualität verschlechtert sich, wenn die Linse und Teile des Disc-Laufwerks verschmutzt bzw. abgenutzt sind. Detaillierte Hinweise erhalten Sie bei Ihrem Kundendienst-Center.

Hinweise zu Discs

Umgang mit Discs

Keine Etiketten oder Klebeband aufkleben.

Aufbewahrung von Discs

Legen Sie die Disc nach der Wiedergabe in die Hülle. Die Disc keiner direkten Sonneneinstrahlung oder Wärmequellen aussetzen und nicht in einem direkt in der Sonne geparkten Fahrzeug liegen lassen.

Reinigung von Discs

Keine starken Lösemittel wie Alkohol, Benzin, Verdünner, handelsübliche Reiniger oder Antistatiksprays für Schallplatten verwenden.

Marken und Lizenzen



Der Begriff **Bluetooth**[®] und dessen Logos sind eingetragene Marken von **Bluetooth SIG, Inc.** und werden von LG Electronics unter Lizenz verwendet.

Andere Marken und Handelsnamen sind den jeweiligen Eigentümern zugehörig.

