

LG Sound³⁶⁰

Tragbarer
Bluetooth[®]
Lautsprecher

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

MODELLE
NA8860W
NA8860P
NA8860U



Sicherheitshinweise



VORSICHT: UM DIE GEFAHR VON STROMSCHLÄGEN ZU VERMEIDEN, DAS GEHÄUSE (BZW. DIE RÜCKSEITE) NICHT ABNEHMEN UND/ODER DAS GERÄT SELBST REPARIEREN. ES BEFINDEN SICH KEINE BAUTEILE IM GERÄT, DIE VOM BENUTZER REPARIERT WERDEN KÖNNEN. REPARATUREN STETS VOM FACHMANN AUSFÜHREN LASSEN.



Der Blitz mit der Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck dient dazu, den Benutzer vor unisolierten und gefährlichen spannungsführenden Stellen innerhalb des Gerätegehäuses zu warnen, an denen die Spannung groß genug ist, um für den Menschen die Gefahr eines Stromschlages zu bergen.



Das Ausrufezeichen im gleichseitigen Dreieck dient dazu, den Benutzer auf wichtige vorhandene Betriebs- und Wartungsanleitungen in der produktbegleitenden Dokumentation hinzuweisen.

ACHTUNG: UM BRANDGEFAHR UND DIE GEFAHR EINES STROMSCHLAGES ZU VERMEIDEN, SETZEN SIE DAS GERÄT WEDER REGEN NOCH SONSTIGER FEUCHTIGKEIT AUS.

ACHTUNG: Installieren Sie das Gerät nicht in einem geschlossenen Raum, z. B. in einem Bücherregal oder an einem ähnlichen Ort.

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

ACHTUNG: Dieses Gerät enthält magnetische Komponenten, die für bestimmte Geräte und Gegenstände schädlich sein können (zum Beispiel Magnetkarten, Herzschrittmacher usw.)

VORSICHT: Die Belüftungsöffnungen niemals verdecken. Das Gerät immer laut Herstellerangaben anschließen. Schlitz- und Öffnungen im Gehäuse dienen der Belüftung, gewährleisten einen störungsfreien Betrieb des Gerätes und schützen es vor Überhitzung. Öffnungen sollten niemals durch Aufstellen des Gerätes auf einem Bett, Sofa, Teppich oder ähnlichen Untergründen verdeckt werden. Das Gerät sollte nicht z. B. in einem Bücherregal oder Schrank aufgestellt werden, wenn keine ausreichende Belüftung gewährleistet werden kann oder die Anleitungen missachtet wurden.

VORSICHTSHINWEISE zum Netzkabel

Die meisten Geräte sollten an einen eigenen Stromkreis angeschlossen werden.

D. h. eine separate Steckdose ohne weitere Anschlüsse oder Zweigleitungen, über die ausschließlich dieses Gerät mit Strom versorgt wird. Beachten Sie hierzu die technischen Daten des Gerätes in diesem Benutzerhandbuch. Steckdosen niemals überlasten. Bei überlasteten, lockeren oder beschädigten Steckdosen, Verlängerungskabeln, bei abgenutzten Kabeln oder beschädigter Isolierung besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Bränden. Die Gerätekelbellen sollten regelmäßig überprüft werden. Bei Beschädigungen oder Abnutzungen der Kabel sofort den Netzstecker ziehen und das Kabel von einem qualifizierten Techniker durch ein gleiches Modell austauschen lassen. Das Netzkabel vor mechanischen Beschädigungen, schützen, wie z. B. Verdrehen, Knicken, Eindrücken, Einklemmen in einer Tür oder Darauftreten. Achten Sie besonders auf die Stecker, Steckdosen und den Bereich, an dem das Kabel aus dem Gerät austritt. Die Stromversorgung des Gerätes wird über den Netzstecker getrennt. Der Netzstecker muss im Notfall stets gut erreichbar sein.

VORSICHT bei der Verwendung dieses Produktes in Umgebungen mit geringer Luftfeuchtigkeit

- Es kann zu einer statischen Aufladung in einer Umgebung mit geringer Luftfeuchtigkeit kommen.
- Es wird empfohlen, das Produkt erst nach der Berührung eines Strom leitenden Metalls zu bedienen.

HINWEIS: Angaben zur Geräteidentifizierung und zur Stromversorgung finden Sie auf dem Hauptetikett an der Unter- oder Oberseite des Gerätes.

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.

Die im Gerät eingelegte Batterie sollte aus Sicherheitsgründen nicht herausgenommen werden. Falls die Batterie ausgetauscht werden muss, wenden Sie sich an den nächsten autorisierten LG Electronics Kundendienst oder an Ihren Händler.

VORSICHT: Das Gerät darf nicht mit Wasser (Tropf- oder Spritzwasser) in Berührung kommen und es sollten keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter auf das Gerät gestellt werden, wie z. B. Vasen.

Entsorgung Ihrer Altgeräte



1. Das durchgestrichene Symbol eines fahrbaren Abfallbehälters weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronik-Produkte (WEEE) getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen.
2. Alte elektrische Produkte können gefährliche Substanzen enthalten, die eine korrekte Entsorgung dieser Altgeräte erforderlich machen, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Ihre ausgedienten Geräte können wiederverwendbare Teile enthalten, mit denen möglicherweise andere Produkte repariert werden können, aber auch sonstige wertvolle Materialien enthalten, die zur Schonung knapper Ressourcen recycelt werden können.
3. Sie können Ihr Gerät entweder in den Laden zurückbringen, in dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben oder Sie kontaktieren Ihre Gemeindeabfallstelle für Informationen über die nächstgelegene autorisierte WEEE Sammelstelle. Die aktuellsten Informationen für Ihr Land finden Sie unter www.lg.com/global/recycling

Entsorgen von alten Akkus



1. Dieses Symbol kann mit den chemischen Symbolen für Quecksilber (Hg), Kadmium (Cd) oder Blei (Pb) kombiniert sein, wenn die Akkus mehr als 0,0005 % Quecksilber, 0,002 % Kadmium oder 0,004 % Blei enthalten.
2. Akkus müssen immer getrennt vom Hausmüll in staatlichen oder kommunalen Sammelrichtungen und entsprechend den geltenden Vorschriften entsorgt werden.
3. Durch eine vorschriftsmäßige Entsorgung Ihrer alten Akkus können schädliche Auswirkungen auf Mensch, Tier und Umwelt vermieden werden.
4. Ausführliche Informationen zur Entsorgung von alten Akkus erhalten Sie bei den lokalen Behörden, der Entsorgungseinrichtung oder dem Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. (<http://www.lg.com/global/sustainability/environment/take-back-recycling/global-network-europe>)

Symbole

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

Entfernen von Abfallbatterien und -Akkus

(Nur für Produkte mit integrierter Batterie)

Falls dieses Produkt eine im Produkt eingearbeitete Batterie/Akku enthält, die nicht ohne weiteres durch den Endbenutzer entfernt werden kann, empfiehlt LG, dass nur qualifizierte Fachkräfte Batterie oder Akku entfernen, die/der entweder wegen einer Ersatzlieferung oder für ein Recycling am Ende der Lebensdauer dieses Produkts ausgetauscht werden muss. Um Schäden am Produkt zu vermeiden, und für ihre eigene Sicherheit, sollten Benutzer nicht versuchen, Batterie oder Akku zu entfernen und diesbezüglich die LG-Beratungsstelle oder einen anderen unabhängigen Dienstleister zwecks Beratung kontaktieren.

Das Entfernen von Batterie oder Akku erfordert ein Zerlegen des Produkts, die Trennung der elektrischen Leitungen/Kontakte und eine sorgfältige Entnahme der Batterie-/Akkuzelle mit Spezialwerkzeugen. Wenn Sie die Anweisungen für qualifizierte Fachkräfte benötigen, wie man Batterie/Akku sicher entfernen kann, besuchen Sie bitte <http://www.lge.com/global/sustainability/environment/take-back-recycling>.

VORSICHT: Die interne Lithium-Batterie des Gerätes sollte nicht vom Benutzer selbst ausgetauscht werden. Bei unsachgemäß eingesetzter Batterie besteht Explosionsgefahr. Die Batterie sollte ausschließlich von einem Techniker gegen eine Batterie gleichen Typs ausgetauscht werden.

Konformitätserklärung

CE 0168

Hiermit erklärt LG Electronics European Shared Service Center B.V., dass dieser tragbare Bluetooth-Lautsprecher die grundlegenden Anforderungen und die sonstigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EC erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung kann über folgende Postanschrift angefordert werden:

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
European Standard Team
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

oder kann auf der Webseite der
Konformitätserklärung angefordert werden:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Bei diesem Gerät handelt es sich um ein 2,4 GHz Breitband-Übertragungssystem für den Betrieb in allen EU-Mitgliedsstaaten und EFTA-Ländern.

Inhaltsverzeichnis

1 Erste Schritte

- 2 Sicherheitshinweise
- 6 Lieferumfang
- 6 Beschreibung der Bauteile

2 Bedienung

- 7 Das Gerät aufladen
 - 7 – Anschluss des Netzadapters
 - 7 – Den Ladezustand überprüfen
- 7 Funktionen
 - 7 – Ein-/Ausschalten
- 8 – Kurzanleitung
- 9 – Verbindung
- 9 – NFC
- 10 – Mehrfachverbindungen
- 10 – Automatische Wiederverbindung
- 10 – Dual Play (Optional)
- 11 – Eingangsmodus ändern
- 11 – Lautsprechereinstellungen zurücksetzen
- 11 – LG Sound Sync
- 11 Beim Betrieb des Lautsprechers
 - 11 – BLUETOOTH®
 - 12 – Dual Play
 - 12 – LG Sound Sync
 - 12 – Hinweis zur Funktion Automatisches Ausschalten

3 Störungsbehebung

- 13 Störungsbehebung

4 Anhang

- 14 Marken und Lizenzen
- 14 Umgang mit dem Gerät
- 15 Technische Daten

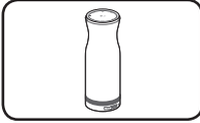
1

2

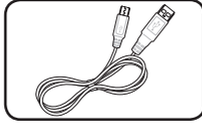
3

4

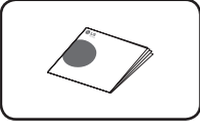
Lieferumfang



Bluetooth-Lautsprecher



USB-Kabel (1)

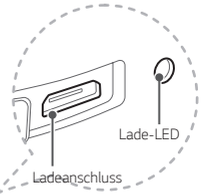
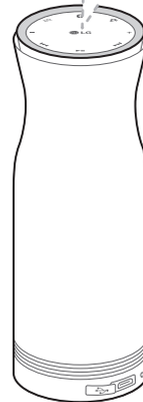
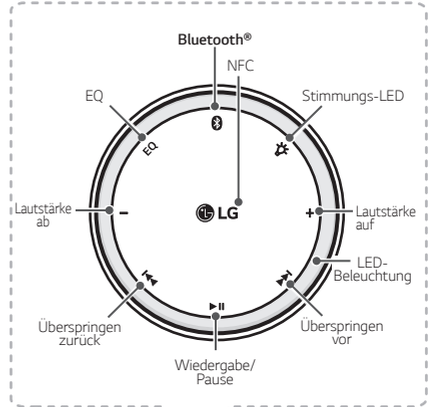


Kurzanleitung (1)

Hinweis

Die tatsächliche Ausführung kann von den Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung abweichen.

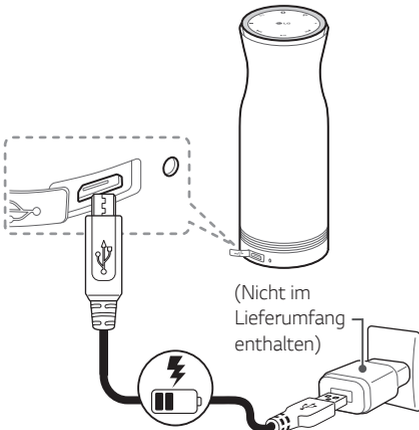
Beschreibung der Bauteile



Das Gerät aufladen

Anschluss des Netzadapters

1. Schließen Sie den USB-Adapter am USB-Ladekabel an.
2. Öffnen Sie die USB-Abdeckung und schließen Sie das USB-Ladekabel (wie in der folgenden Abbildung gezeigt) am Ladeanschluss des Lautsprechers an.
3. Schließen Sie das Ladegerät an eine Netzsteckdose an.



! Hinweis

- Bei geringem Ladestand der Batterie ertönt jede Minute ein Signal.
- Bei unzureichender Akkuladung wird der Lautsprecher ausgeschaltet.

! Vorsicht

Der Netzadapter ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Es wird empfohlen, für dieses Gerät einen von LG Electronics Inc. empfohlenen 5 V-Netzadapter (mindestens 1,2 A) mit diesem Lautsprecher zu verwenden. Ansonsten besteht Explosionsgefahr: Falls ein nicht empfohlener Adapter genutzt wird, ist ein Aufladen u. U. nicht möglich oder die Ladedauer kann variieren.

Den Ladezustand überprüfen

Sobald der Netzadapter angeschlossen wird, beginnt der Ladevorgang der Batterie. Bei eingeschaltetem und nicht verbundenem Lautsprecher kann der Ladestatus über die Taste angezeigt werden.

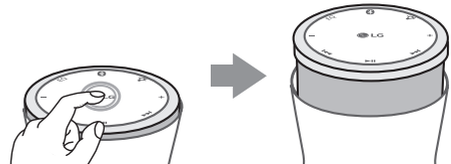
Blaue Anzeige	Aufgeladen
Violette Anzeige	$\geq 80\%$
Rote Anzeige	$< 80\%$

Funktionen

Ein-/Ausschalten

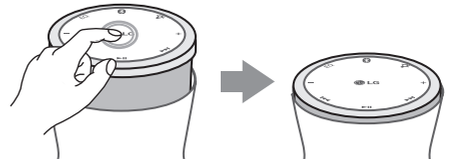
Einschalten

Drücken Sie auf die Oberseite, um den Lautsprecher einzuschalten.



Ausschalten

Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät auf die Oberseite, um den Lautsprecher auszuschalten.



Kurzanleitung

Funktion	Bedienung
Wiedergabe/Pause	 antippen
Lautstärke auf	 antippen
Lautstärke ab	 antippen
Statusanzeige für Batterie	 antippen und gedrückt halten
Überspringen vor	 antippen
Überspringen zurück	 antippen
Equalizer-Modus ändern	 antippen
Verbindungsmodus aktivieren	 antippen und gedrückt halten
Beleuchtung der Stimmungs-LED ändern. (Blinkt → Immer ein → Aus)	 antippen
Dual Play-Anfrage (Erster Lautsprecher)	 +  antippen und gedrückt halten
Zu Dual Play wechseln (Zweiter Lautsprecher)	 +  antippen und gedrückt halten
Dual Play deaktivieren	 +  bzw.  antippen und gedrückt halten
Verbindung mit TV Sync	 +  antippen und gedrückt halten
Lautsprecher zurücksetzen	 +  +  antippen und gedrückt halten (ca. 5 Sek.)

! Hinweis

- Tippen Sie die Sensortasten nur mit sauberen und trockenen Händen an.
- Falls Sie sich in einer feuchten Umgebung befinden, wischen Sie die Sensortasten vor dem Antippen ab.
- Drücken Sie nicht zu fest auf die Sensortasten.
- Wenn die Sensortasten mit zu viel Kraft gedrückt werden, können die Tasten beschädigt werden.
- Um eine Funktion korrekt auszuführen, tippen Sie genau auf die entsprechende Taste.
- Berühren Sie die Sensortasten nicht mit Strom leitenden Gegenständen, wie z. B. Metallen. Ansonsten können Fehlfunktionen auftreten.

Verbindung

Zur Verwendung muss der Lautsprecher zunächst mit einem Mobilgerät verbunden werden.

1. Schalten Sie den Lautsprecher ein. Der Lautsprecher ruft den Verbindungsmodus auf.
2. Wenn sich der Lautsprecher im Verbindungsmodus befindet, blinkt die LED-Anzeige schnell.
3. Während der Suche nach diesem Lautsprecher mit dem **Bluetooth**-Gerät wird eine Liste der gefundenen Geräte in der Anzeige des **Bluetooth**-Gerätes, je nach Funktionsumfang, angezeigt. Der Lautsprecher wird als "LG Sound 360 (xx)" aufgeführt.
4. Wählen Sie "LG Sound 360 (xx)":

! Hinweis

- **XX** steht für die letzten beiden Ziffern der **Bluetooth**-Adresse. Falls Ihr Lautsprecher zum Beispiel die **Bluetooth**-Adresse 9C:02:98:4A:F7:08 besitzt, erscheint auf dem **Bluetooth**-Gerät die Anzeige "LG Sound 360 (08)".
- Je nach Art des **Bluetooth**-Gerätes erfolgt die Herstellung der Verbindung auf verschiedene Weise. Geben Sie bei Aufforderung die PIN-Nummer (0000) ein.

5. Nachdem der Lautsprecher mit dem **Bluetooth**-Gerät verbunden wurde, gibt der Lautsprecher einen Signalton aus und die LED-Anzeige blinkt langsam.

! Hinweis

- Ein eingeschalteter Lautsprecher versucht automatisch eine Verbindung zum letzten Gerät herzustellen, das mindestens einmal verbunden war.
- Falls der Lautsprecher innerhalb von 20 Minuten keine Verbindung zum letzten Gerät herstellen kann, wird dieser ausgeschaltet.

NFC

Die **Bluetooth**-Verbindung kann über NFC erfolgen. Zur Verwendung dieser Merkmale muss NFC für Ihr Mobilgerät aktiviert werden. (Im NFC-Menü Ihres Mobilgerätes muss die Option Lesen/Schreiben markiert sein.)

1. Halten Sie Ihr Mobilgerät an das LG Logo an der Oberseite des Lautsprechers.



2. Bestätigen Sie die Meldung auf Ihrem Mobilgerät, um die Verbindung zum Lautsprecher herzustellen.
3. Nach der Verbindung von Lautsprecher und Mobilgerät gibt der Lautsprecher einen Signalton aus.
4. Halten Sie das Mobilgerät erneut an das LG Logo (NFC) des verbundenen Lautsprechers, um die Verbindung zu trennen.

Mehrfachverbindungen

Der Lautsprecher mit zwei Geräten gleichzeitig verbunden werden.

Verbindung mit zwei Geräten

1. Verbinden Sie den Lautsprecher mit einem der beiden **Bluetooth**-aktivierten Mobilgeräte. (Siehe Kapitel "Verbindung")
2. Um ein weiteres **Bluetooth**-Mobilgerät hinzuzufügen, halten Sie die Taste  zwei Sekunden lang gedrückt. Verbinden Sie dann den Lautsprecher mit dem **Bluetooth**-aktivierten Mobilgerät.
3. Starten Sie nach Abschluss der Mehrfachverbindung die Musikwiedergabe auf dem gewünschten **Bluetooth**-Mobilgerät.

! Hinweis

- Bei gleichzeitiger Verbindung des Lautsprechers mit zwei Mobilgeräten (Mehrfachverbindung) arbeitet der Lautsprecher mit dem primären Mobilgerät zusammen.
- Falls der Lautsprecher über die Einfache Verbindung keine Verbindung zum primären Mobilgerät aufbauen kann, wird der Verbindungsmodus aufgerufen.

Automatische Wiederverbindung

Innerhalb der unterstützten Reichweite stellt der Lautsprecher beim Einschalten automatisch eine Verbindung zum primären Mobilgerät her.

Das zweite Mobilgerät muss über die Liste verfügbarer Geräte im **Bluetooth**-Menü manuell verbunden werden.

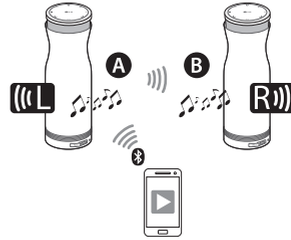
! Hinweis

Falls Lautsprecher und verbundenes Mobilgerät nicht automatisch miteinander verbunden werden, tippen Sie zur manuellen Verbindung auf die Taste  am Lautsprecher.

Dual Play (Optional)

Der Ton wird in Stereo über zwei Lautsprecher ausgegeben.

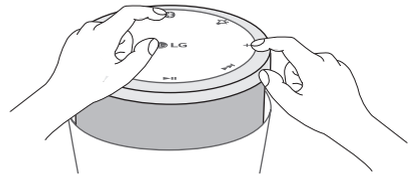
1. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem ersten Lautsprecher **A** (siehe Anleitung zur Verbindung).



2. Tippen Sie gleichzeitig auf die Tasten  und  an Lautsprecher **B** und halten Sie diese ca. zwei Sekunden lang gedrückt.



3. Tippen Sie gleichzeitig auf die Tasten  und  an Lautsprecher **A** und halten Sie diese ca. zwei Sekunden lang gedrückt.



4. Nachdem der Lautsprecher verbunden wurde, gibt der Lautsprecher einen Signalton aus und die LED-Anzeige blinkt zweimal langsam. Bei fehlgeschlagener Erkennung wiederholen Sie Schritt 1 und versuchen Sie es erneut.

Eingangsmodus ändern

Der Lautsprecher verfügt über drei programmierte Equalizer-Einstellungen.

Tippen Sie kurz auf die Taste EQ am Lautsprecher. Nach dem Antippen von EQ werden die EQ-Einstellungen in der folgenden Reihenfolge übernommen:

EQ-Modus	LED-Anzeige blinkt
Bass Boost Mode (Verstärkung der Bässe, Standardeinstellung)	1
Treble Boost (Verstärkung der Höhen)	2
Power Boost Mode (Verstärkung des gesamten Klangspektrums)	3

Lautsprechereinstellungen zurücksetzen

Die Lautsprechereinstellungen wie Geräteliste, Lautstärke, Equalizer-Modus und Stimmungs-LED lassen sich auf die Standardeinstellungen zurücksetzen.

1. Tippen Sie gleichzeitig auf die Tasten ,  und  und halten Sie diese ca. fünf Sekunden lang gedrückt.
2. Daraufhin blinkt die LED-Anzeige zweimal auf.

LG Sound Sync



LG Sound Sync ermöglicht die Steuerung bestimmter Funktionen dieses Lautsprechers über die Fernbedienung Ihres LG Fernsehgerätes. Stellen Sie sicher, dass an Ihrem Fernsehgerät das oben gezeigte LG Sound Sync-Logo angebracht ist.

1. Legen Sie die Tonausgabe Ihres Fernsehgerätes fest:
Einstellungsmenü des Fernsehgerätes → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Wireless)]

! Hinweis

Die Aktivierung der Option LG Sound Sync kann je nach Fernsehgerät variieren. Hinweise finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehgerätes.

2. Tippen Sie gleichzeitig auf die Tasten  und .

Beim Betrieb des Lautsprechers

BLUETOOTH®

- Bei Verwendung der **Bluetooth**-Technologie und zur störungsfreien Verbindung muss das **Bluetooth**-Gerät möglichst nahe am Lautsprecher 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.
- Auch wenn dieser Lautsprecher mit bis zu zwei **Bluetooth**-Geräten verbunden wird, kann Musik nur über eines der verbundenen Geräte wiedergegeben und gesteuert werden.
- Mehrfachverbindungen werden von entfernbaren/ abnehmbaren **Bluetooth**-Geräten nicht unterstützt.
(Zum Beispiel Dongles usw.)
- Mehrfachverbindungen (Advanced Multipoint) werden nur von Geräten mit dem Betriebssystem Android™ oder iOS unterstützt. (Mehrfachverbindungen werden je nach den technischen Daten der Geräte u. U. nicht unterstützt.)
- Bei Verbindung von mehr als zwei Mobilgeräten mit dem Lautsprecher werden die Lautstärken dieser Mobilgeräte unabhängig voneinander eingestellt.
- Bei Störungen der Übertragung durch andere elektronische Geräte in der Nähe kann der Ton zeitweise unterbrochen werden.
- Je nach Art des Gerätes kann die **Bluetooth**-Funktion u. U. nicht genutzt werden.
- Die Klangqualität nimmt mit größerem Abstand zwischen Lautsprecher und **Bluetooth**-Gerät ab.
- Wenn der Lautsprecher ausgeschaltet oder das **Bluetooth**-Gerät zu weit vom Lautsprecher entfernt ist, wird die **Bluetooth**-Verbindung unterbrochen.

Dual Play

- Wenn zwei Lautsprecher im Dual Play-Modus betrieben werden, werden die Lautstärken gleichzeitig eingestellt.
- Falls einer der Lautsprecher ausgeschaltet wird, schaltet sich der andere ebenfalls automatisch aus.
- Um die Dual Play-Verbindung zu deaktivieren, tippen und halten Sie die Tasten  und  (bzw. ) gleichzeitig gedrückt.
- Dual Play wird nur für Geräte mit dem Betriebssystem Android oder iOS unterstützt.
- Während der Dual Play-Wiedergabe können Sie Ihr Mobilgerät nur mit einem der **Bluetooth**-Lautsprecher (Lautsprecher **A** oder Lautsprecher **B**) verbinden.
- Dual Play wird nur von ähnlichen Lautsprechermodellen sowie von Geräten mit dem Betriebssystem Android oder iOS unterstützt. Dual Play ist bei anderen Music Flow-Serien und sonstigen Smart-Audiogeräten nicht möglich.
- Mehrfachverbindungen (Advanced Multipoint) sind während der Dual Play-Wiedergabe nicht möglich.
- Eine gerade durchgeführte Dual Play-Verbindung kann nicht abgebrochen werden, ohne die Verbindung zum Mobilgerät zu trennen. Nach dem Trennen kann ein anderes Mobilgerät mit dem Lautsprecher verbunden werden.
- Im Dual Play-Modus werden die Lautsprecher auf anderen **Bluetooth**-Mobilgeräten nicht angezeigt.
- Für Dual Play wird empfohlen, zuerst die Lautsprecher miteinander zu verbinden und anschließend die Verbindung zu einem Gerät herzustellen, zum Beispiel ein **Bluetooth**-fähiges Mobilgerät oder einen Fernseher.

LG Sound Sync

- Bei fehlgeschlagener Verbindung prüfen Sie, ob das Fernsehgerät eingeschaltet wurde.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung der Funktion LG Sound Sync die folgenden Punkte.
 - Schalten Sie den Lautsprecher aus.
 - Ob eine andere Funktion ausgewählt wurde.
 - Ob die Verbindung durch Störungen oder zu große Entfernungen unterbrochen wurde.

Hinweis zur Funktion Automatisches Ausschalten

- Falls der Lautsprecher innerhalb von 20 Minuten mit keinem **Bluetooth**-Gerät verbunden wird, wird dieser automatisch ausgeschaltet.
- Nachdem sich der Lautsprecher automatisch ausgeschaltet hat, drücken Sie zum Einschalten des Lautsprechers zweimal auf die Oberseite (einmal zum Beenden des Ausschaltvorgangs und ein zweites Mal zum Einschalten).

Störungsbehebung

Störung	Ursache & Behebung
Kein Strom.	<ul style="list-style-type: none"> Die Batterie ist leer. In diesem Fall muss die Batterie aufgeladen werden.
Gar kein oder verzerrter Ton.	<ul style="list-style-type: none"> Die Lautstärke am Lautsprecher oder am Smart-Gerät ist zu gering eingestellt. Stellen Sie die Lautstärke am Lautsprecher oder verbundenen Smart-Gerät ein. Falls die Lautstärke des verbundenen Gerätes zu hoch eingestellt ist, wird der Ton u. U. verzerrt ausgegeben. Verringern Sie die Lautstärke am verbundenen Gerät. Bei Verwendung des Lautsprechers für andere Zwecke als zur Wiedergabe von Musik arbeitet das Gerät u. U. nicht ordnungsgemäß oder die Klangqualität nimmt ab.
Bluetooth-Verbindung fehlgeschlagen	<p>Je nach Art der Bluetooth-Geräte oder Umgebung kann u. U. keine störungsfreie Bluetooth-Verbindung hergestellt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass Bluetooth aktiviert wurde. Deaktivieren Sie Bluetooth am zu verbindenden Bluetooth-Gerät und aktivieren Sie Bluetooth wieder, um den Verbindungsaufbau erneut zu versuchen. Beseitigen Sie eventuelle Hindernisse zwischen Lautsprecher und Bluetooth-Gerät und wiederholen Sie den Verbindungsversuch. Stellen Sie sicher, dass das zu verbindende Gerät nicht bereits mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbunden ist. Trennen Sie in diesem Fall die unerwünschte Verbindung.
LG Sound Sync fehlgeschlagen	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie bei fehlgeschlagener Verbindung die Stromversorgung und die eingestellten Funktionen am Lautsprecher und an Ihrem Fernsehgerät. Nach dem Aus- und wieder Einschalten des Fernsehgerätes muss die LG Sound Sync-Verbindung erneut hergestellt werden.
Lautsprecher funktioniert nicht störungsfrei	<ul style="list-style-type: none"> Sollte der Lautsprecher nicht korrekt arbeiten, schalten Sie ihn aus und wieder ein. Bei vollständig entladener Akkubatterie werden die gespeicherten Bluetooth-Informationen u. U. gelöscht. Die Batterie sollte daher stets etwas aufgeladen sein, damit die Bluetooth-Informationen nicht verloren gehen. Beim Ausschalten des Lautsprechers werden vorherigen Einstellungen/ Modusarten u. U. nicht gespeichert. Stellen Sie die Verbindung/den Modus gemäß Anleitungen für diesen Lautsprecher wieder her. Dieser Lautsprecher sollte nicht an Orten verwendet werden, an denen Temperatur und Luftfeuchtigkeit sehr hoch oder sehr niedrig sind. Sollten Sie weiterhin Probleme mit diesem Lautsprecher haben, wenden Sie sich bitte an ein LG Electronics Kundendienst-Center.

Marken und Lizenzen



Die **Bluetooth** Wireless-Technologie ermöglicht die Funkübertragung zwischen elektronischen Geräten.

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.

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.

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 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 Verdüner, da diese die Oberflächen beschädigen können.

Technische Daten

Allgemein	
Stromversorgung	5 V  1,2 A (Netzadapter) Integrierte Akku-Batterie
Stromverbrauch	6 W
Abmessungen	Ø 67 mm x 204 mm
Gesamtgewicht (ca.)	0,6 kg
Betriebstemperatur	5°C bis 35°C
Luftfeuchtigkeit während des Betriebs	5% bis 60%
Verbindung	Bluetooth 4.1

Externer Anschluss	
USB	Micro-USB-Anschluss zum Aufladen der Akku-Batterie

Lautsprecher	
Typ	Integriert
Nenn-Impedanz	Subwoofer 4 Ω , Gesamt 8 Ω
Nenningangsleistung	12 W

Batterie	
Batterieladung	5200 mAh
Akkulaufzeit	Ca. 20 Stunden. (Bei einer Lautstärke von 30%, einem Signal von 1 kHz sowie bei vollem Akkuladestand)
Ladedauer	Unter 5,5 Stunden. Die Betriebszeit kann je nach Bedingungen der Akkubatterie oder der Gebrauchsgewohnheiten variieren.

- Änderungen an Ausführung und technischen Daten sind ohne Vorankündigung vorbehalten.
- Da dieses schnurlose Gerät u. U. elektromagnetische Störstrahlungen verursachen kann, sollte es nicht in der Nähe von sicherheitsrelevanten oder medizinischen Geräten betrieben werden.

