



LS 215e



 ***BLAUPUNKT***

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2
Einleitung	4
Sicherheitshinweise	5
Bedienungsanleitung und Warnhinweise	5
Installation	6
Netzanschluss und Bedienung	7
Service und Reparaturen	10
Reinigung.....	11
Seriennummer	11
Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.....	11
Batterien.....	12
Allgemeine Sicherheitsvorschriften.....	12
Entsorgung von Batterien	12
Hinweise zum Copyright	13
ERP2 (Energieverbrauchsrelevante Produkte).....	13
Bluetooth Marke und Logo	13
Blaupunkt Competence Center Copyright	13
Lieferumfang	14
Installationen	15
Fernbedienungsbatterien installieren	15
Soundbar installieren.....	16
Anschlüsse und Bedienelemente	20
Bedienelemente auf der Vorderseite des Subwoofers	20
Anschlüsse und Bedienelemente auf der Rückseite des Subwoofers.....	22
Fernbedienung	24
Gebrauch der Fernbedienung	24
Funktionstasten.....	24
Bedienung des Modular-Speaker-Systems	27
POWER ON/OFF und STANDBY: System ein- und ausschalten.....	27
Tonquelle auswählen.....	27
TONE: Equalizer-Einstellungen	28
VOL+/-: Lautstärkeregler.....	28
MUTE: Ton aus- und einschalten.....	28
PLAY/PAUSE: Wiedergabe anhalten und wieder aufnehmen.....	29
PREVIOUS und NEXT: Sprungtaste vorwärts and rückwärts.....	29
DSP: Klangeffekt wählen.....	29
Externe Geräte an das Modular-Speaker-System anschließen	29
Allgemeine Bemerkungen	29
Audio-Anschlüsse	30

HDMI- und Audio-Bedienung	31
Bedienung der Funktion HDMI ARC	31
HDMI CEC: Einstellungen und Bedienung der CEC-Funktion	32
HDMI 1 und 2: Bedienung der Anschlüsse HDMI 1 und 2	33
COAXIAL 1 und 2: Bedienung der Koaxial-Anschlüsse 1 und 2	33
OPTICAL: Bedienung des optischen Anschlusses	33
AUX IN: Bedienung des Stereo-Eingangs.....	33
Digital-Eingang und PCM-Soundeffekte	34
BLUETOOTH  Bluetooth [®] : Bluetooth-Verbindung herstellen u. bedienen.....	34
Fehlerbehebung.....	36
Technische Daten.....	37
EU-Richtlinie 2002/96/E (WEEE).....	38
EG-Konformitätserklärung und Benutzungsbereich.....	39

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie unser Produkt erworben haben. Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem neuen 2.1 Modular-Speaker-System Standlautsprecher oder Soundbar LS 215e.

Diese Bedienungsanleitung enthält detaillierte Informationen und Anweisungen, die Ihnen helfen sollen, auf einfachem Wege das Beste aus Ihrem neuen 2.1 Modular-Speaker-System Standlautsprecher oder Soundbar LS 215e herauszuholen.

Lesen Sie bitte alle diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie Ihr 2.1 Modular-Speaker-System Standlautsprecher oder Soundbar LS 215e in Betrieb nehmen!

Unter keinen Umständen ist der Hersteller verantwortlich für:

1. Verlust oder Beschädigung von persönlichen Daten;
2. Mittelbare Schäden an der Soft- oder Hardware, die durch falsche Bedienung entstanden sind;
3. Reparaturen Ihres Produkts;
4. oder andere Unfälle.

Sollten die Anweisungen dieser Bedienungsanleitung vom Benutzer/von der Benutzerin missverstanden werden, war es nicht vorzusehen, deshalb ist der Hersteller auch für mögliche Schäden, die durch die Nutzung dieser Bedienungsanleitung entstanden sind, nicht verantwortlich. Dies gilt auch für alle Ansprüche Dritter, die aus Benutzung dieses Produkts oder dieser Bedienungsanleitung entstehen können.

Wir behalten uns vor Informationen in dieser Bedienungsanleitung und technische Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Das von Ihnen erworbene Gerät ist für die gewerbliche Nutzung nicht vorgesehen.

Achtung:

Das Aussehen und die Funktionen des Geräts können ohne Ankündigung verändert werden.

Sicherheitshinweise

Bedienungsanleitung und Warnhinweise

GEFAHR

NICHT ÖFFNEN!
STROMSCHLAGEFAHR



Das Pfeilblitzsymbol in einem gleichseitigen Dreieck warnt den Benutzer vor nicht isolierten Teilen mit "gefährlicher Spannung", die sich im Gerät befinden. Diese Spannung kann so hoch sein, dass Stromschlaggefahr besteht.

ACHTUNG: UM DIE STROMSCHLAGEFAHR ZU VERMEIDEN ÖFFNEN SIE NIEMALS DAS GEHÄUSE. DARIN BEFINDEN SICH KEINE TEILE DIE VOM BENUTZER GEWARTET WERDEN SOLLEN.



ALLE REPARATUREN SOLLEN VON QUALIFIZIERTEN FACHKRÄFTEN DURCHGEFÜHRT WERDEN.

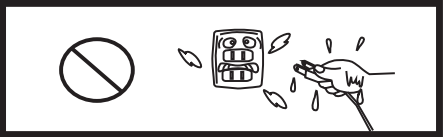

Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck, weist den Benutzer auf wichtige Betriebs- und Wartungshinweise in den technischen Unterlagen wie in dieser Bedienungsanleitung hin. Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Verletzungen oder zur Beschädigung des Geräts führen.



Das CE Zertifikationssymbol weist darauf hin, dass wir das Produkt getestet und attestiert haben um dessen Übereinstimmung mit allen gültigen Vorschriften und Anforderungen der EU festzustellen, insbesondere mit den EU-Richtlinien: 1999/5/EC, 2002/96/EC und 2006/66/EC.

1. Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung für Ihre Sicherheit sorgfältig und vollständig durch.
2. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.
3. Die Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen und der Wartung des Geräts vertraut zu machen. Wenn eine Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich bitte unbedingt an unser Service.
4. Lesen und beachten Sie alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.
5. Das Gerät soll gemäß den Anweisungen und Diagrammen, die sich in dieser Bedienungsanleitung befinden, installiert und bedient werden.
6. Dieses Produkt ist entworfen und hergestellt worden um maximale Sicherheit für den Benutzer zu gewährleisten, deshalb befolgen Sie strikt alle Anweisungen dieser Bedienungsanleitung.

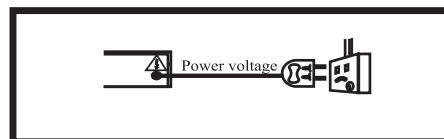
Installation

1. Das Gerät ist bestimmt für den Gebrauch in moderaten Klimazonen. Verwenden Sie es nicht in tropischen Klimazonen oder bei den Temperaturen über 35°C.
2. ERDUNG oder POLARISIERUNG: Es ist nicht erforderlich das Gerät zu erden. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig in der Wandsteckdose oder das Verlängerungskabel in der Anschlussbuchse eingesteckt ist. Dies soll verhindern, dass die Spannungsstifte oder der Erdungstift freigelegt werden. Einige Versionen dieses Geräts haben ein Netzkabel mit einem gepolten Wechselstromstecker (einem Stecker, dessen einen Spannungstift breiter als den anderen ist). Das ist eine Sicherheitseinrichtung. Wenn Sie nicht imstande sind den Stecker vollständig in eine Steckdose einzustecken, versuchen Sie ihn umgekehrt einzustecken. Wenn dies ebenfalls nicht funktioniert, setzen Sie sich in Verbindung mit einem Elektriker um die veraltete Steckdose auszutauschen. Versuchen Sie niemals den Stecker gewaltsam in eine Steckdose einzustecken. Die Sicherheitsvorkehrungen des gepolten Steckers dürfen nicht umgangen werden. Wenn Sie ein Verlängerungsnetzkabel oder ein Netzkabel, das nicht mit diesem Gerät geliefert wird, benutzen, soll es mit einem angemessenen angespritzten Stecker ausgestattet werden sowie eine Sicherheitszulassung gemäß den Vorschriften des Benutzungslands haben.
3. Installieren Sie das Gerät gemäß den Herstelleranweisungen und lokalen Vorschriften.
4. Stellen Sie das Gerät nicht an schlecht belüftete Plätze. Vermeiden Sie auch schmutzige oder staubige Plätze. Wählen Sie keine instabilen oder beweglichen bzw. vibrierenden Flächen. Am besten stellen Sie das Gerät in eine saubere, gut belüftete und trockene Umgebung.
5. WASSER und FEUCHTIGKEIT: Um Brand oder elektrischen Schlägen vorzubeugen, setzen Sie das Gerät niemals dem Regen oder der Feuchtigkeit aus.
 
6. WARNUNG: Benutzen Sie elektrische Geräte niemals in der Nähe von Wasser, z. B. nah an Badewannen, Waschbecken, Schwimmbecken, Ausgussbecken, in feuchten Kellern oder an ähnlichen Orten. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe vom fließenden, spritzenden oder tropfenden Wasser.
7. WÄRME: Stellen Sie das Gerät nicht im Sonnenschein oder in die Nähe von anderen Geräten, die starke Wärme oder magnetischen Fluss ausstrahlen wie z. B. in die Nähe von Heizkörpern, Heizlüftern, Öfen, Videorecordern, Stereo-Anlagen, Verstärkern, Radios oder großen Lautsprechern. Solche Geräte können Bild und Ton verformen.
 
8. Setzen Sie das Gerät niemals direkter Sonnen- oder Hitzestrahlung aus wie z. B. in der Nähe von Heizungen, Heizkörpern, Feuer oder ähnlichen Objekten.

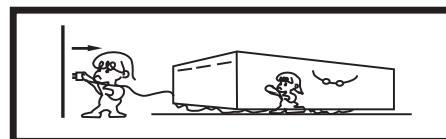
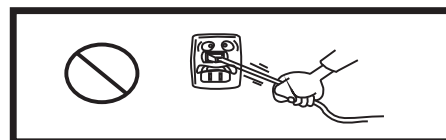
9. BELÜFTUNG: Stellen Sie sicher, dass die Ventilationsöffnungen des Geräts nicht versperrt werden, sonst kann das Gerät überhitzen oder nicht richtig funktionieren. Stellen Sie das Gerät nicht auf Betten, Sofas, Teppiche oder ähnliche Flächen, wo die Ventilationsöffnungen leicht verstopft werden können. Installieren Sie das Gerät nicht in den geschlossenen Räumen wie z. B. auf Bücherregale oder in eingebaute Schränke. Entfernen Sie alle Gegenstände wie z. B. Tischdecken, Gardinen, Vorhänge oder Zeitungen, die die Ventilationsöffnungen des Geräts versperren können.
10. Lassen Sie genug Raum (mindestens 5cm) um das Gerät herum. Prüfen Sie, ob Luft um das Gerät frei zirkulieren kann.
11. Stellen Sie keine Gegenstände mit offener Flamme oder mit Wasser wie z. B. Kerzen oder Blumenvasen auf das Gerät. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät. Hohe Temperatur oder tropfendes Wasser kann das Plastikgehäuse beschädigen und einen Brand oder Kurzschluss verursachen.
12. Wegen der Verletzungsgefahr stellen Sie das Gerät nicht auf instabile Rolltische, Stative, Gestelle, Halter oder Tische. Das Gerät kann herunterfallen und ein Kind oder einen Erwachsenen schwer verletzen. Dadurch kann auch das Gerät irreparabel beschädigt werden. Benutzen Sie nur Frachtkarren, Gestelle, Stative, Halter und Tische, die vom Hersteller empfohlen oder mit dem Gerät mitgeliefert werden. Wenn Sie das Gerät anbringen wollen, sollen Sie den Anweisungen des Herstellers folgen und Montagezubehör nutzen, das vom Hersteller empfohlen wird.
13. Wenn Sie eine Frachtkarre zum Transport des Geräts verwenden, tun Sie es mit Vorsicht um eventuelle Beschädigungen durchs Umkippen zu vermeiden. Abruptes Anhalten, übermäßige Kraft und unebene Flächen können die Karre mit dem Gerät zu Fall bringen.

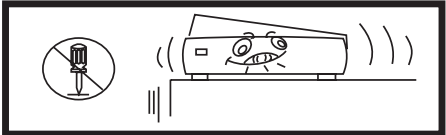
Netzanschluss und Bedienung

1. ENERGIEQUELLE: Das Gerät darf nur an die Stromversorgung angeschlossen werden, die in dieser Bedienungsanleitung genannt oder auf dem Typenschild auf der Rückseite des Gerät angegeben wird. Wenn Sie sich nicht sicher sind, über welche Spannung Ihr Stromnetz verfügt, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder an Ihr Stromversorgungsunternehmen.
2. Wenn Sie nicht imstande sind den Stecker des Netzkabels ganz in eine Steckdose einzustecken, versuchen Sie ihn umgekehrt einzustecken. Wenn dies ebenfalls nicht funktioniert, setzen Sie sich in Verbindung mit einem Elektriker. Versuchen Sie niemals den Stecker gewaltsam in eine Steckdose einzustecken.



3. **WARNUNG: Der Netzstecker (das Netzkabel) wird als Trennschalter zur Unterbrechung der Stromversorgung benutzt. Deswegen muss der Netzstecker jederzeit betriebsfähig und zugänglich sein.**
4. Wenn der Netzstecker an die Wandsteckdose angeschlossen ist, ist auch das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen, selbst wenn Sie das Gerät nicht eingeschaltet haben.
5. Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, stelle Sie fest, dass das Netzkabel fest and richtig an die Steckdose und an das Gerät angeschlossen ist.
6. Um Schäden zu vermeiden, benutzen Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile (Netzkabel usw.).
7. **STROMKABELSCHUTZ:** Stromkabel sollen so verlegt werden, dass niemand darauf treten kann. Stromkabel dürfen nicht zwischen Gegenständen eingeklemmt werden. Stellen Sie keine Gegenstände auf Stromkabel. Achten Sie besonders auf die Verbindungsstellen zwischen Kabeln und Steckern, Kabeln und Verlängerungskabeln sowie Kabeln und dem Gerät.
8. **ÜBERLASTUNG:** Überlasten Sie niemals die Wandsteckdosen, Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen. Andernfalls besteht Brand- und Stromschlaggefahr.
9. Überprüfen Sie regelmäßig den Netzstecker (das Netzkabel) auf Beschädigungen. Ist der Netzstecker (das Netzkabel) beschädigt, sollen Sie das Gerät auf keinen Fall einschalten und bedienen. In solchen Fällen wenden Sie sich an einen qualifizierten Service-Techniker oder an den Lieferanten dieses Geräts. Wenn der Netzstecker (das Netzkabel) beschädigt ist, versuchen Sie niemals das Gerät an eine andere Stromquelle anzuschließen, weil Sie dadurch das Gerät irreparabel beschädigen können. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
10. Versuchen Sie niemals den Netzstecker (das Netzkabel) selbst zu reparieren. Der Netzstecker (das Netzkabel) darf nur von einem qualifizierten Fachbetrieb gewechselt werden.
11. Ziehen Sie niemals direkt am Netzkabel.
12. Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose aus. Fassen Sie am Netzstecker an.
13. Auf keinen Fall benutzen Sie das Gerät wenn das Netzkabel zerfasert oder anderweitig beschädigt ist. Dies gilt auch wenn das Netzkabel Risse oder Abriebschäden entlang seiner Länge hat oder der Netzstecker bzw. dessen Stifte beschädigt sind. Berühren Sie das Netzkabel niemals mit feuchten Händen.



14. GEWITTER: Beim Gewitter trennen Sie das Gerät vom Stromnetz um Überspannungsschäden durch Blitzschlag vorzubeugen.
15. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt wenn es eingeschaltet ist. Es sei denn dies ist ausdrücklich für die Funktionsweise des Geräts verlangt. Schalten Sie das Gerät mit der Einrichtung aus, die dazu bestimmt ist. Stellen Sie sicher, dass Ihre Familie weiß wie man das Gerät bedienen und ausschalten soll.
16. Nach dem Gebrauch schalten Sie das Gerät aus. Sollte das Gerät zufällig ausgeschaltet werden, schalten Sie es wieder ein. Zwischen Aus- und Einschalten des Geräts sollen mindestens 30 Sek. vergehen.
17. Versuchen Sie niemals irgendwelche Vorgänge mit diesem Gerät durchzuführen, die nicht in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden. Auf diese Weise können Sie das Gerät irreparabel beschädigen. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
18. Die Kontrolltasten des Geräts dürfen nur zu solchen Zwecken benutzt werden, die in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden.
19. Kondenswasser im Gerät, z. B. sichtbar hinter dem Display, kann unter folgenden Bedingungen auftreten:
 - a. Unmittelbar, nachdem die Heizung eingeschaltet worden ist.
 - b. In einem dunstigen oder feuchten Raum.
 - c. Unmittelbar nachdem das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung gebracht wird.
20. Falls sich Kondenswasser gebildet hat, kann das zu Fehlfunktionen des Gerätes führen. Um dieses Problem zu beheben, lassen Sie das Gerät für ca. 1 Stunde eingeschaltet stehen.
21. Schieben Sie keine Gegenstände durch die Öffnungen hinein. Sie können dabei Spannung führende Teile berühren oder Bauteile kurzschließen. Sprühen oder schütten Sie niemals irgendwelche Flüssigkeiten direkt aufs Gerätegehäuse. Dabei besteht Brand- und Stromschlaggefahr.
22. ESD-WARNHINWEIS: Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert oder auf keine Bedienelemente reagiert und keine Funktionen durchführt, kann die starke elektrostatische Störung die Ursache sein. In solchen Fällen schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose aus. Warten Sie ein paar Sekunden ab. Danach stecken Sie den Netzstecker wieder in die Steckdose ein und schalten Sie das Gerät ein. Es soll wieder normal funktionieren. Wenn dies nicht der Fall ist, stellen Sie das Gerät auf eine andere Stelle oder schließen Sie es an eine andere Steckdose an. Wenn dies ebenfalls nicht hilft, setzen Sie sich in Verbindung mit unserem Service oder mit einem qualifizierten Fachmann.

23. **Update finden Sie auf unserer Website www.blaupunkt.com. Möchten Sie weitere Informationen oder die Konformitätserklärung, bitte wenden Sie sich an info@m3-electronic.de.**

Service und Reparaturen

1. Wenn das Gerät während der Bedienung nicht ordnungsgemäß funktioniert, stellen Sie nur diese Bedienelemente ein, die in der Bedienungsanleitung benannt werden. Wenn Sie andere Bedienelemente unsachgemäß einstellen, können Sie das Gerät beschädigen. Wenn Sie nicht imstande sind den normalen Betrieb des Geräts wiederherzustellen, setzen Sie sich in Verbindung mit unserem Service oder mit einem qualifizierten Fachmann.
2. Sollte Ihr Gerät fachgerechte Wartung oder Überprüfung benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an unser Service-Center.
3. GERÄT REPARIEREN: Alle Reparaturen dürfen nur vom qualifizierten und autorisierten Fachpersonal durchgeführt werden. Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
4. ERSATZTEILE: Wenn irgendwelche Teile ersetzt werden müssen, achten Sie bitte darauf, dass nur solche Ersatzteile verwendet werden, die vom Hersteller zugelassen werden oder dieselben Eigenschaften haben wie das Originalteil. Wenn nicht zugelassene Ersatzteile verwendet werden, besteht unter anderem Brand- und Stromschlaggefahr.
5. SERVICE KONTAKTIEREN: Wenn die folgenden Umstände auftreten, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und wenden Sie sich an unser Service oder an einen qualifizierten Reparaturfachbetrieb:
 - a. Das Stromkabel oder der Netzstecker ist beschädigt.
 - b. In das Gerät ist Flüssigkeit eingedrungen.
 - c. Das Gerät ist dem Regen oder der Feuchtigkeit ausgesetzt worden.
 - d. In das Gerät sind Gegenstände eingedrungen.
 - e. Wenn das Gerät nicht einwandfrei funktioniert oder irgendwelche merkwürdigen Veränderungen in dessen Leistung auftreten, obwohl die Hinweise der Bedienungsanleitung strikt befolgt werden.
 - f. Wenn das Gerät (das Gehäuse) z. B. nach einem Fall oder Schlag mechanisch beschädigt wird.
6. Versuchen Sie niemals das Gerät weiter zu benutzen wenn es beschädigt ist oder wenn Sie im Zweifel sind, ob es ordnungsgemäß funktioniert. In solchen Fällen schalten Sie das Gerät aus, trennen Sie es von der Stromversorgung und wenden Sie sich an unser Service oder an Ihren Händler.
7. Versuchen Sie niemals das Gerät zu zerlegen oder umzubauen. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
8. Versuchen Sie niemals das Gehäuse zu öffnen, weil lebensgefährliche Spannung im Gerät vorhanden ist. Es besteht Verletzungsgefahr. Wenden Sie sich bitte an unser Service oder an ein qualifiziertes Fachpersonal, sollte dies notwendig sein.

9. SICHERHEITSKONTROLLE: Nach Abschluss aller Reparaturarbeiten sollen Sie vom Reparaturfachbetrieb eine Sicherheitsüberprüfung des gesamten Geräts durchführen lassen um sicherzustellen, dass sich das Produkt in einem einwandfreien Zustand befindet.

Reinigung

1. Vor der Reinigung schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es vom Stromnetz. Auf diese Weise beugen Sie dem Brand oder der Gefahr des elektrischen Stromschlags vor.
2. Zur Reinigung verwenden Sie keine Flüssigreiniger oder Reiniger in Spraydosen. Sprühen oder schütten Sie niemals irgendeine Flüssigkeit direkt aufs Gehäuse.
3. Wischen Sie das Display und Gehäuse mit einem weichen, trockenen und fusselfreien Tuch ab. Auf diese Weise können Sie Staub und andere Partikel entfernen.
4. Wenn das Gehäuse stark schmutzig oder verschmiert mit Fingerabdrücken ist, benutzen Sie ein weiches Tuch leicht angefeuchtet mit milder Seife- und Wasserlösung. Benutzen Sie keine Schleiflein oder Poliermittel, da diese die Oberfläche des Geräts beschädigen können.

Seriennummer

Die Seriennummer finden Sie auf der Rückseite des Geräts. Diese Nummer gilt ausschließlich für dieses Gerät und ist sonst niemandem bekannt.

Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten

1. Wenn sich das Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt oder in seiner Bedienungsanleitung befindet, erfüllt dieses Produkt die Voraussetzungen der EU-Richtlinie 2002/96/EC.
2. Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll an dafür staatlich vorgesehenen Stellen entsorgt werden.
3. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, vermeiden Sie Umweltschäden und schützen Sie Ihre Gesundheit.
4. Weitere Informationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder im Fachgeschäft, wo Sie das Gerät erworben haben.
5. Bevor Sie ein Altgerät verschrotten, entfernen Sie die Batterien aus der Fernbedienung um sie ordnungsgemäß an einer Sammelstelle zu entsorgen.
6. In vielen Ländern der EU ist die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten über den Haus- und/oder Restmüll ab 13.8.2005 verboten - in Deutschland ab 23.3.2006.



Batterien

Allgemeine Sicherheitsvorschriften

1. Im Lieferumfang befinden sich 2 Batterien für die Fernbedienung. Achten Sie bitte darauf, dass die Polung der Batterien den Markierungen + und – im Batteriefach entspricht.
2. Verwenden Sie ausschließlich Batterien mit dem gleichen Ladezustand. Verwenden Sie nicht alte und neue Batterien oder verschiedene Batteriesorten gleichzeitig.
3. Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzt wird, entfernen Sie die Batterien um den Korrosionsschäden vorzubeugen.
4. Leere oder beschädigte Batterien sollen unverzüglich entfernt werden um den Korrosionsschäden vorzubeugen.
5. Ersetzen Sie immer die beiden Batterien gleichzeitig durch neue voll aufgeladene.
6. Versuchen Sie niemals Batterien wieder aufzuladen, erhitzen, kurzschließen, zerlegen, vergraben oder verbrennen.
7. Vorsicht! Unsachgemäße Installation von Batterien kann Auslaufen und Korrosionsschäden verursachen.
8. Wenn Batterien auslaufen, wischen Sie die Flüssigkeit aus dem Batteriefach ab. Anschließend tauschen Sie die Batterien aus. Vorsicht! Batterieflüssigkeit kann Hautausschlag verursachen. Sind Sie mit Batterieflüssigkeit in Berührung gekommen, spülen Sie die betroffenen Hautstellen sofort mit Wasser.
9. Setzen Sie die Batterien niemals direkter Sonnen- oder Hitzestrahlung aus wie z. B. in der Nähe von Heizungen, Feuer oder ähnlichen Objekten.
10. Lassen Sie keine Gegenstände, insbesondere aus Metall ins Batteriefach eindringen.

Entsorgung von Batterien

Das Produkt enthält Batterien, die von der Batterierichtlinie der Europäischen Union (2006/66/EC) gedeckt wird. Informieren Sie sich über die lokalen Vorschriften wie die Batterien ordnungsgemäß entsorgt werden sollen. Wenn Sie die Batterien ersetzen, achten Sie bitte darauf, dass die verbrauchten oder beschädigten Batterien gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden. Entsorgen Sie die Batterien nicht im herkömmlichen Hausmüll. Ausgewechselte Batterien oder Akkus sind unter Beachtung von geltenden Vorschriften zu entsorgen. Sie sollen an einer dafür vorgesehenen Stelle abgegeben werden. Nur auf diese Weise können sie sicher und umweltgerecht verwertet werden. Vergraben Sie die Batterien nicht und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Batterien, vermeiden Sie Umweltschäden und schützen Sie Ihre Gesundheit.



Hinweise zum Copyright

ERP2 (Energieverbrauchsrelevante Produkte)

Dieses Produkt erfüllt die Bestimmungen der Ökodesign-Richtlinie und der entsprechenden Bestimmungen der Europäischen Kommission. Das ist ein energieverbrauchsrelevantes Produkt. Nach 20 Minuten ohne Audio-Eingang wird das System automatisch in den Standby-Betriebsmodus übergehen. Das Gerät wird zum normalen Betriebszustand zurückkehren nachdem es ein Audio-Signal entdeckt hat. Befolgen Sie die Bedienungsanleitung um die Funktionen des Geräts aufzunehmen.

Bluetooth Marke und Logo



Die Wortmarke Bluetooth und die Logos sind eingetragene Handelsmarken (Warenzeichen) von Bluetooth SIG, Inc. Als Lizenznehmer ist M3 Electronic GmbH berechtigt diese Marken zu benutzen. Andere eingetragene Handelsmarken (Warenzeichen) und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.

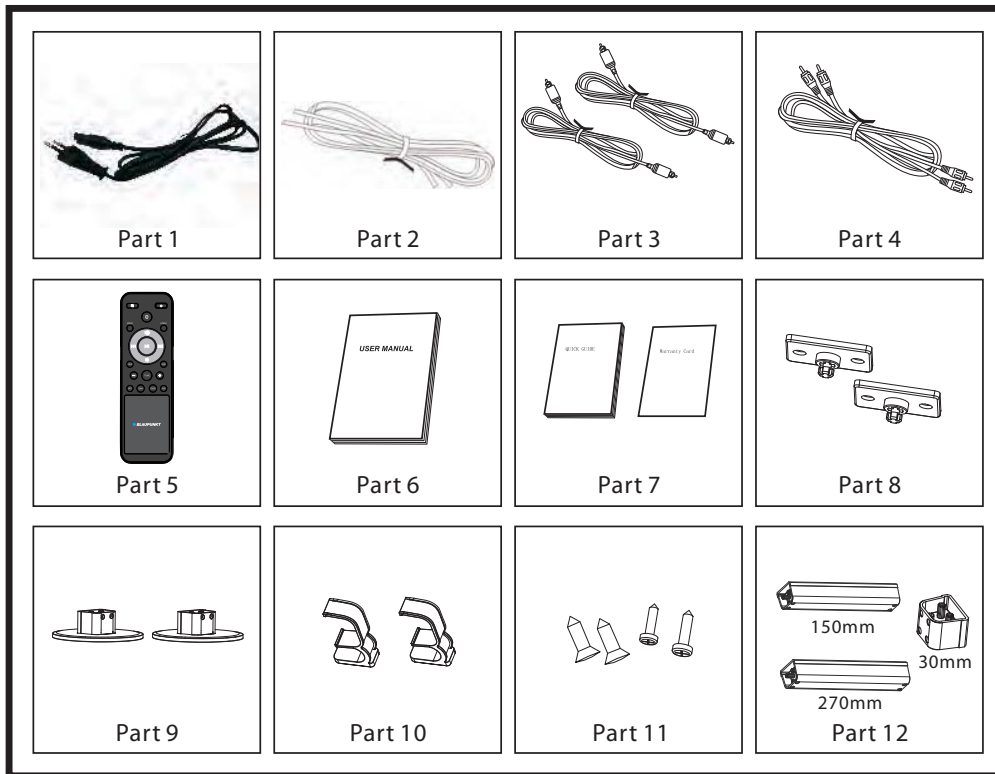
Blaupunkt Competence Center Copyright

© 2010 Alle Rechte bleiben vorbehalten Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH. Dieses Material darf nur für den persönlichen Gebrauch vervielfältigt, kopiert oder vertrieben werden.

Es ist gesetzlich verboten, urheberrechtlich geschütztes Material ohne Genehmigung des Rechteinhabers zu kopieren, auszustrahlen, zu zeigen, über Kabel zu senden, öffentlich wiederzugeben oder zu verleihen.

Lieferumfang

Prüfen Sie bitte, ob sich alle unten aufgeführten Teile in der gelieferten Verpackung befinden.



1. PART 1: Stromkabel x 1 St.
2. PART 2: Lautsprecherkabel x 2 St.
3. PART 3: Koaxialkabel x 1 St., Optisches Kabel x 1 St.
4. PART 4: Audio-Kabel x 1 St.
5. PART 5: Fernbedienung x 1 St.
6. PART 6: Bedienungsanleitung x 1 St.
7. PART 7: Bedienungsanleitung Erste Schritte x 1 St. und Garantiekarte x 1 St.
8. PART 8: Wandhalterungen x 2 St.
9. PART 9: Soundbar-Sockel x 2 St.
10. PART 10: Kunststofffüße x 2 St.
11. PART 11: Schrauben x 8 St.
12. PART 12: Adapter x 3 St.

Wählen Sie den Adapter, der zur Größe Ihres Fernsehers passt. Außer dem normalen Adapter (30 mm), liefern wir auch zwei zusätzliche Adapter, die zu Ihrem Fernseher passen. Für die Fernsehgröße von 42" empfehlen wir den 150mm-Adapter und für die Fernsehgröße von 47" empfehlen wir den 270mm-Adapter.

Anderes Installationszubehör:

1. Soundbar-Adapter x 1 St.
2. Batterien AAA x 2 St.

Sollten die Originalzubehörteile bei der Lieferung fehlen, setzen Sie sich unmittelbar mit Ihrem Verkäufer in Verbindung.

Installationen

Fernbedienungsbatterien installieren

Vor dem Gebrauch der Fernbedienung, legen Sie den richtigen Batterietyp in das Batteriefach ein. Für die Fernbedienung brauchen Sie die folgenden Batterien: 2 x AAA (im Lieferumfang erhalten).

Um die Batterien richtig einzulegen, gehen Sie vor wie folgt:

1. Entfernen Sie den Deckel des Batteriefachs.
2. Legen Sie 2 Batterien des Typs AAA in das Batteriefach ein. Stellen Sie dabei sicher, dass die Polung der Batterien den Markierungen im Batteriefach + und – entspricht.
3. Schieben Sie dann die Batteriefachabdeckung zurück so weit bis sie einrastet.

Anmerkungen:

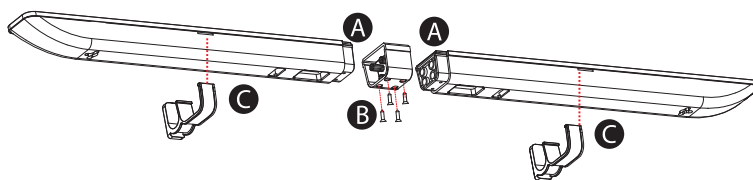
1. Wenn die Fernbedienung nicht funktioniert, prüfen Sie in welchem Zustand die Batterien sind. Gegebenenfalls tauschen Sie die Batterien aus, bevor Sie sich mit unserem Service in Verbindung setzen oder ansonsten die technische Hilfe suchen.
2. Grelles Licht (Sonne oder Kunstlicht) darf nicht direkt auf den Fernbedienungssensor fallen. Grelles Licht kann die Wirksamkeit der Fernbedienung negativ beeinflussen.
3. Achten Sie bitte darauf, dass sich keine Hindernisse zwischen der Fernbedienung und dem Fernbedienungssensor befinden.
4. Verwenden Sie nicht gleichzeitig Fernbedienungen von vielen Geräten, da sie sich gegenseitig negativ beeinflussen können.
5. Drücken Sie nur eine Taste der Fernbedienung auf einmal.

6. Bewahren Sie die Fernbedienung nicht an Orten, an denen sie hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden kann.
7. Halten Sie die Fernbedienung fern vom Wasser.
8. Stellen Sie keine Gegenstände auf die Fernbedienung.
9. Leere Batterien sollten unverzüglich entfernt werden um Korrosionsschäden vorzubeugen.

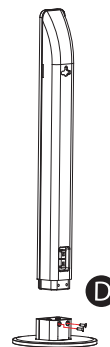
Soundbar installieren

Ihr 2.1 Modular-Speaker-System besteht aus zwei grundlegenden Teilen, nämlich: einer Soundbar und einem Subwoofer (Tieftöner, Basslautsprecher). Beide Teile müssen entsprechend installiert und miteinander verbunden werden.

Die Soundbar hat eine abnehmbare Struktur. Dies bedeutet, dass Sie das Gerät auf der Tischplatte oder auf dem Boden aufstellen oder an die Wand anbringen können.



Zeichnung 1



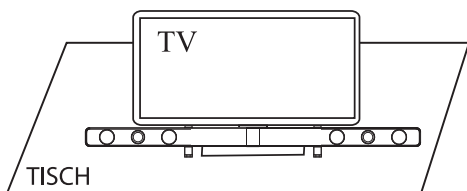
Zeichnung 2

Soundbar auf der Tischplatte aufstellen

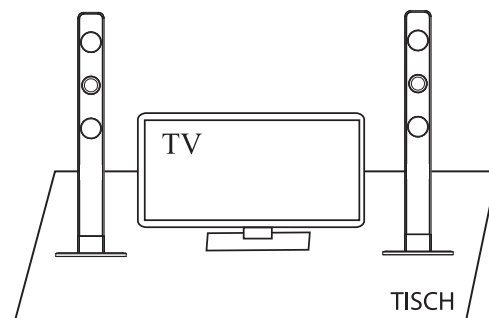
1. Befolgen Sie die Zeichnung 1 um den linken und rechten Soundbar-Lautsprecher mit dem mitgelieferten Adapter zu verbinden. Stellen Sie sicher, dass die Anschlüsse fest verbunden sind.
2. Ziehen Sie die Schrauben von der Rückseite an um die Verbindung zwischen den Soundbar-Lautsprechern herzustellen.
3. Installieren Sie den Soundbar-Sockel und stellen Sie die Soundbar auf die Tischplatte. Nachdem Sie die Soundbar mit dem Subwoofer und den externen Audio-Geräten verbunden haben, befolgen Sie die Bedienungsanleitung auf den nächsten Seiten.

Anmerkungen:

1. Die Soundbar hat sehr reduzierte Abmessungen, sodass sie für fast jeden Fernseher passt. Versuchen Sie bitte die Höhe an Ihren Fernseher anzupassen.
2. Sie können die Soundbar ebenfalls senkrecht auf dem Tisch aufstellen. Für die entsprechenden Anschlüsse sehen Sie die Zeichnungen 3 und 4.



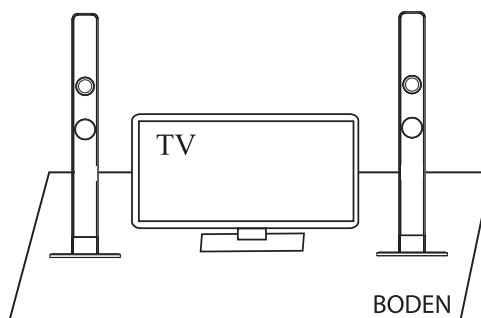
Zeichnung 3



Zeichnung 4

Soundbar auf dem Fußboden aufstellen

1. Befolgen Sie die obige Anleitung um den linken und rechten Soundbar-Lautsprecher senkrecht mit dem Sockel getrennt zu installieren. Stellen Sie sicher, dass der Lautsprecher mit dem Sockel fest verbunden ist.
2. Ziehen Sie die Schrauben von der Rückseite an. Danach stellen Sie die Soundbar auf den Fußboden wie auf der Zeichnung 5 gezeigt.

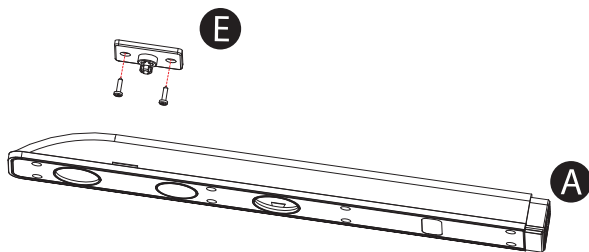
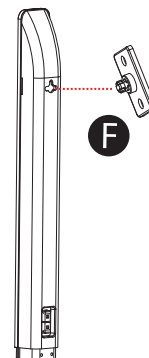


Zeichnung 5

3. Verbinden Sie die Soundbar mit dem Subwoofer. Dafür benutzen Sie das mitgelieferte Lautsprecherkabel. Für die Anschlüsse sehen Sie das Kapitel „Anschlüsse und Bedienelement“.

Vorsicht:

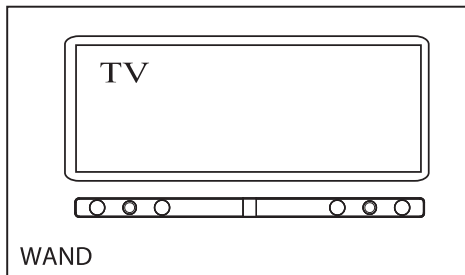
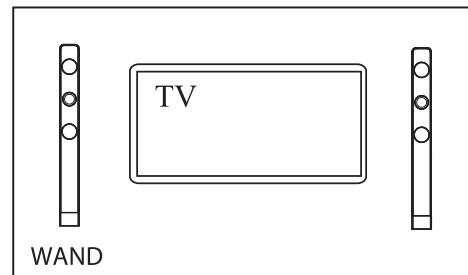
1. Bevor Sie die Soundbar auf den Tisch stellen, prüfen Sie, ob der Tisch das Gewicht der Soundbar tragen kann.
2. Um mögliche Schäden zu vermeiden, tragen oder schieben Sie die Soundbar auf keinen Fall mit einer Hand.
3. Wenn Sie die Soundbarteile anschrauben, stellen Sie sicher, dass die Schrauben auf keinen Fall entweder unzureichend oder zu fest angezogen sind.
4. Auf keinen Fall schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an, bevor Sie die Soundbar zusammengebaut haben.
5. Halten Sie die Schrauben, Wandhalterungen und die anderen Zubehörteile fern von Kindern um das zufällige Verschlucken zu vermeiden.

Soundbar an die Wand anbringen

Zeichnung 6

Zeichnung 7

Sie können die Soundbar auf zweierlei Weise an die Wand montieren:

1. **Wandmontage der Soundbar als ein Teil.** Bevor Sie die Soundbar an die Wand befestigen, befolgen Sie bitte zuerst den Punkt „Soundbar auf dem Tisch aufstellen“, Schritte 1 und 2 um die Soundbar als ein Teil zusammenzubauen. Anschließend montieren Sie die Wandhalterungen gemäß der Zeichnung Nr. 6. Danach schließen Sie die Soundbar an den Subwoofer an. Für weitere Einzelheiten sehen Sie bitte die Zeichnung 8 auf der nächsten Seite.

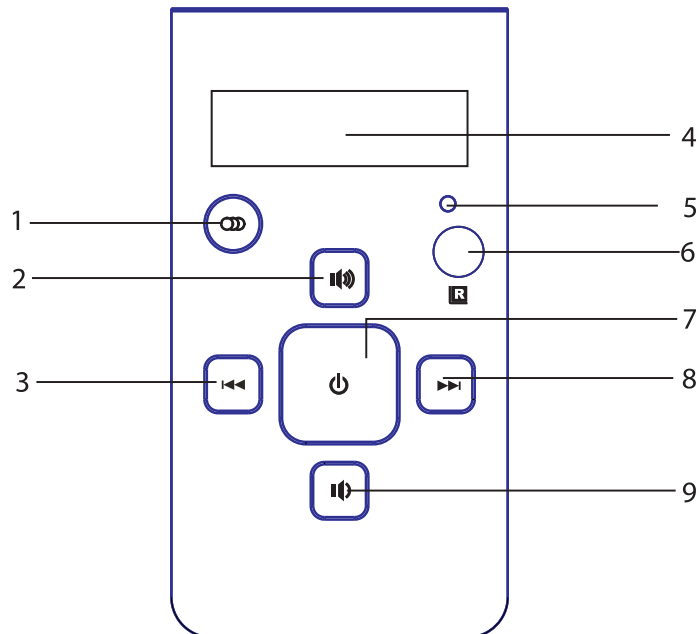
2. **Wandmontage der getrennten Soundbar.** Bevor Sie die Soundbar an die Wand befestigen, befolgen Sie die Zeichnung Nr. 7, aus der Sie die Montage der Wandhalterung erkennen können. Danach schließen Sie die Soundbar an den Subwoofer an. Für weitere Einzelheiten sehen Sie die Zeichnung 9 auf der nächsten Seite.

**Zeichnung 8****Zeichnung 9****Vorsicht:**

1. Stellen Sie sicher, dass der Installationsstandort stark genug ist um die Soundbar zu tragen.
2. Prüfen Sie das Wandmaterial. Wenn die Wand aus Gipskartonplatten, Marmor oder Stahlbeton ist, empfehlen wir die entsprechenden Befestigungsschrauben gefertigt zu verwenden.
3. Halten Sie die Soundbar fern von Feuchtigkeit, Staub, Rauch, Luftstrom, Wärme oder anderen klimatischen Bedingungen um einen eventuellen elektrischen Schlag zu vermeiden.
4. Wenn Sie die Befestigungsschrauben installieren, stellen Sie sicher, dass die Schrauben keine Metallgegenstände oder Verkabelung berühren. Anderenfalls kann dies einen elektrischen Schlag verursachen.
5. Wenn Sie die Soundbar von der Wand entfernen, vergessen Sie nicht auch die Wandhalterungen zu beseitigen.
6. Schließen Sie die Soundbar nicht an die Stromversorgung an und verbinden Sie nicht die Lautsprecherkabel miteinander, bevor Sie die Wandmontage beendet haben.

Anschlüsse und Bedienelemente

Bedienelemente auf der Vorderseite des Subwoofers

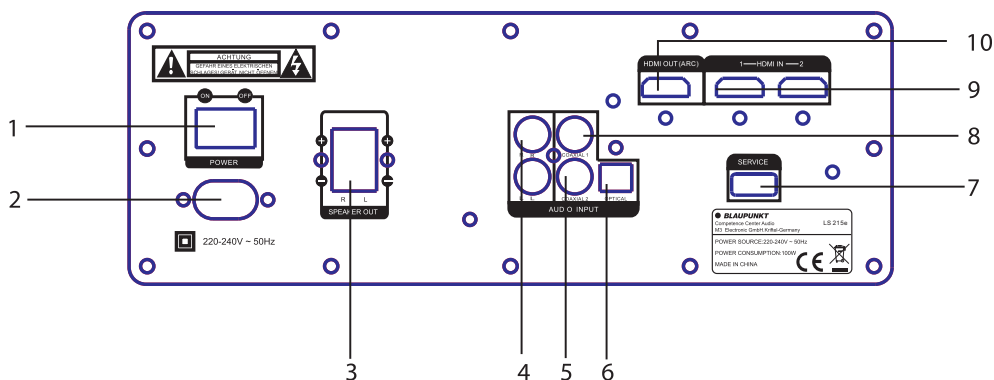


1. **SOURCE:** (Tonausgangswahltaste): Da Sie mehrere Geräte an das Modular-Speaker-System anschließen können, müssen Sie die Tonausgangswahltaste SOURCE drücken, um unter den angeschlossenen Geräten umzuschalten (um die gewünschte Tonquelle zu wählen). Jedes Mal, wenn Sie die Tonausgangswahltaste SOURCE drücken, wählen Sie ein anderes Gerät, das an das Modular-Speaker-System angeschlossen ist. Drücken Sie die Tonausgangswahltaste SOURCE, um nacheinander folgende Tonquellen (angeschlossene Geräte) zu wählen:
 - a. **BLUETOOTH:** Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das über die Bluetooth-Schnittstelle an den Subwoofer angeschlossen ist.
 - b. **HDMI1:** Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das über die HDMI1-Schnittstelle an den Subwoofer angeschlossen ist.
 - c. **HDMI2:** Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das über die HDMI2-Schnittstelle an den Subwoofer angeschlossen ist.

- d. **COAXIAL1**: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den ersten Koaxialeingang COAXIAL des Subwoofers angeschlossen ist.
 - e. **COAXIAL2**: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den zweiten Koaxialeingang COAXIAL des Subwoofers angeschlossen ist.
 - f. **OPTICAL**: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den optischen Eingang OPTICAL des Subwoofers angeschlossen ist.
 - g. **AUX**: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den Stereo-Hilfseingang des Subwoofers AUX IN angeschlossen ist.
2. **VOLUME +** (Lautstärkereger): Drücken Sie den Lautstärkereger VOL+ um die Lautstärke zu erhöhen.
 3. **PREVIOUS** ⏪ (Sprungtaste rückwärts): Während der Wiedergabe von angeschlossenen Bluetooth-Geräten drücken Sie die Sprungtaste PREVIOUS ⏪ um zum vorherigen Soundtrack oder zur vorherigen Datei zu springen.
 4. **DISPLAY**: Auf dem Display werden die Wiedergabeinformationen eingeblendet.
 5. **INDICATOR LIGHT** (Leuchtanzeige)
 6. **Fernbedienungssensor**: Richten Sie die Fernbedienung auf diesen Sensor aus. Halten Sie den Fernbedienungssensor frei. Auf keinen Fall bedecken oder verstellen Sie den Fernbedienungssensor mit irgendwelchen Gegenständen.
 7. **STANDBY** (Ein/Aus-Schalter): Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter STANDBY um das Modular-Speaker-System ein- oder auszuschalten (in den Standby-Modus/Bereitschaftsmodus zu versetzen). Um das Modular-Speaker-System zum ersten Mal einzuschalten, gehen Sie wie folgt vor:
 - a. Stellen Sie sicher, dass alle externen Geräte (z. B. Fernseher oder DVD-Player) mit dem Subwoofer fest und richtig verbunden sind.
 - b. Dann stecken Sie den Netzstecker des Geräts vorsichtig in die Wechselstromsteckdose (AC) 220-240V/50Hz ein.
 - c. Drücken Sie den Netzschalter POWER ON/OFF auf der Rückseite des Subwoofers um das Gerät mit Strom zu versorgen (die Position ON).

- d. Bleibt der Netzschalter POWER ON/OFF auf der der Rückseite des Subwoofers in der Position ON, können Sie das Modular-Speaker-System mit der Taste STANDBY auf der Vorderseite des Subwoofers oder mit der Taste STANDBY auf der Fernbedienung ein- und ausschalten (in den Standby-Modus/Bereitschaftsmodus versetzen).
8. **NEXT ►►** (Sprungtaste vorwärts): Während der Wiedergabe von angeschlossenen Bluetooth-Geräten drücken Sie die Sprungtaste NEXT ►► um zum nächsten Soundtrack oder zur nächsten Datei zu springen.
9. **VOL- (Lautstärkeregler)**: Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL- um die Lautstärke zu verringern.

Anschlüsse und Bedienelemente auf der Rückseite des Subwoofers



1. **POWER ON/OFF**: Drücken Sie den Netzschalter POWER ON/OFF um das Modular-Speaker-System mit Strom zu versorgen (die Position ON) oder die Stromversorgung auszuschalten (Position OFF).
 - a. Bevor Sie den Netzschalter POWER ON/OFF benutzen, stellen Sie sicher, dass der Subwoofer mit dem Netzkabel an eine Wechselstromsteckdose (AC) 220-240V/50Hz angeschlossen ist und alle externen Geräte (z. B. Fernseher und/oder DVD-Player) mit dem Modular-Speaker-System fest und richtig verbunden sind.
 - b. Bleibt der Netzschalter POWER ON/OFF auf der Rückseite des Subwoofers in der Position ON, können Sie den Subwoofer mit der Taste STANDBY auf der Vorderseite des Geräts oder mit der Fernbedienungstaste STANDBY ein- und ausschalten (in den Standby-Modus/Bereitschaftsmodus versetzen).

2. **POWER SUPPLY OUTPUT** (Netzkabelausgang): Schließen Sie das Modular-Speaker-System mit dem Netzkabel (Netzstecker) an eine Wechselstromsteckdose (AC) 220-240V/50Hz an. Bevor Sie das Modular-Speaker-System an die Stromversorgung anschließen, stellen Sie sicher, dass alle externen Geräte (z. B. Fernseher und/oder DVD-Player) mit dem System fest und richtig verbunden sind.
3. **L/R SPEAKER OUT** (Linker und rechter Lautsprecherausgang): Benutzen Sie den Lautsprecherausgang L/R SPEAKER OUT um einen linken und rechten Satellitenlautsprecher an den Subwoofer anzuschließen.
4. **AUX IN: L/R AUDIO INPUT** (Linker und rechter Stereo-Audio-Eingang): Benutzen Sie den linken und rechten Stereo-Audio-Eingang um ein externes Audio-Gerät an den Subwoofer anzuschließen.
5. **COAXIAL 2:** (2. Koaxialeingang): Benutzen Sie den zweiten Koaxialeingang um ein digitales Audio-Gerät an den Subwoofer anzuschließen.
6. **OPTICAL INPUT** (Optischer Eingang): Benutzen Sie den optischen Eingang um ein digitales Audio-Gerät an den Subwoofer anzuschließen.
7. **SERVICE PORT** (Serviceanschluss): Der Service-Anschluss ist nur für das Software-Upgrade bestimmt.
8. **COAXIAL 1:** (1. Koaxialeingang): Benutzen Sie den ersten Koaxialeingang um ein digitales Audio-Gerät an den Subwoofer anzuschließen.
9. **HDMI INPUT 1 und 2** (1. und 2. HDMI-Eingang): (Hochgeschwindigkeits-Digitalschnittstelle): Benutzen Sie den HDMI-Eingang um ein digitales Audio-Gerät an den Subwoofer anzuschließen.
10. **HDMI OUT (ARC)** (HDMI-Ausgang): (Hochgeschwindigkeits-Digitalschnittstelle): Benutzen Sie den HDMI-Ausgang um einen HD-Fernseher (High Definition TV) an den Subwoofer anzuschließen.

Anmerkung:

Der USB-Port auf der Rückseite ist nur für das Software-Upgrade bestimmt. Sie können den Anschluss nicht für die USB-Wiedergabe oder die Aufladung der USB-Geräte benutzen. Für das Software-Upgrade konsultieren Sie bitte den örtlichen Kundendienst.

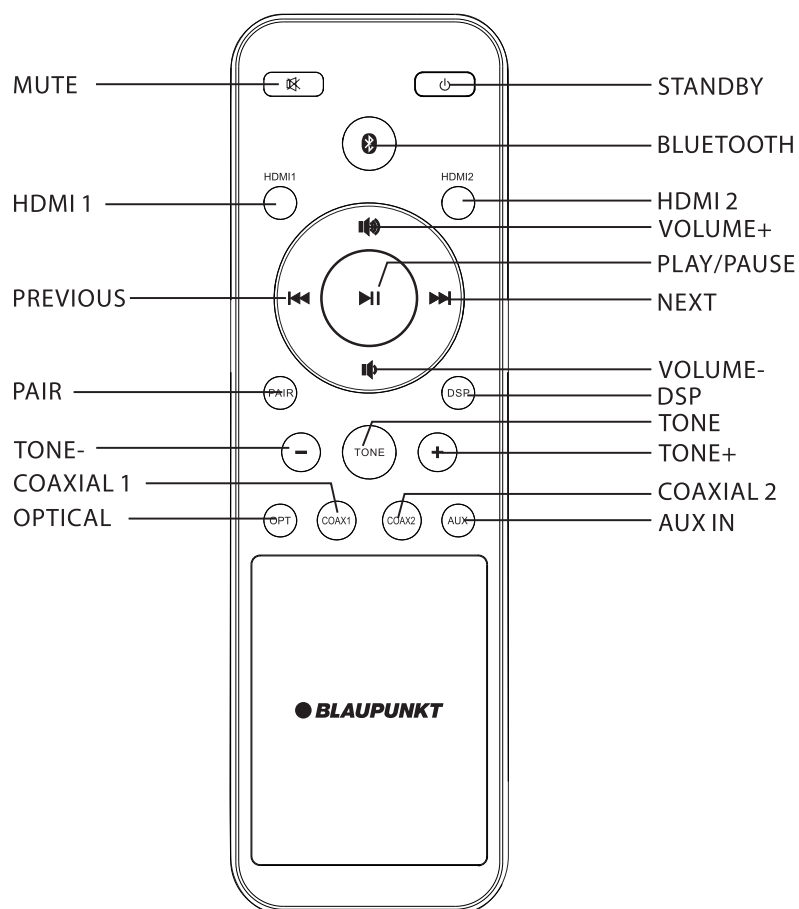
Fernbedienung

Gebrauch der Fernbedienung

Bevor Sie die Fernbedienung zu nutzen anfangen, stellen Sie sicher, dass Sie die mitgelieferten Batterien drinnen installiert haben. Mit der Fernbedienung können Sie alle Funktionen des Modular-Speaker-Systems aktivieren.

Richten Sie die Fernbedienung direkt auf die Vorderseite des Subwoofers, wo sich der Fernbedienungssensor befindet. Achten Sie bitte darauf, dass sich keine Hindernisse zwischen der Fernbedienung und dem Fernbedienungssensor befinden. Die Hindernisse zwischen der Fernbedienung und dem Fernbedienungssensor können negative Auswirkung auf die Empfindlichkeit der Fernbedienung haben. Wenn die Fernbedienung nicht funktioniert, versuchen Sie den Richtungswinkel und die Entfernung zum Subwoofer anzupassen. Wenn die Funktionen der Fernbedienung schwach sind, tauschen Sie die Batterien aus.

Funktionstasten



1. **MUTE** (Stummschaltungstaste): Drücken Sie die Stummschaltungstaste MUTE um den Ton vollständig auszuschalten und wieder einzuschalten.
2. **HDMI 1**: Verbinden Sie ein digitales Audio-Gerät mit dem Subwoofer über die HDMI 1-Schnittstelle und drücken Sie die Taste HDMI 1 um die Wiedergabe vom diesem Gerät zu starten.
3. **PREVIOUS** ⏪ (Sprungtaste rückwärts): Während der Wiedergabe vom Bluetooth-Gerät drücken Sie die Sprungtaste PREVIOUS ⏪ um zum vorherigen Soundtrack oder zur vorherigen Datei zu springen. Diese Taste funktioniert nur im Bluetooth-Betriebsmodus. Diese Taste bedient keinen anderen Audio-Betriebsmodus.
4. **PAIR** (Kopplung mit einem Bluetooth-Gerät): Drücken Sie die Taste PAIR um den Bluetooth-Betriebsmodus für das Modular-Speaker-System wieder zu aktivieren, wenn Sie ein neues Bluetooth-Gerät an das System anschließen wollen.
5. **TONE-**: Drücken Sie die Taste TONE- um die Treble (hohe Töne), Bässe (tiefe Töne) oder den Subwoofer (Tieftöner) einzustellen.
6. **COAXIAL 1**: Verbinden Sie ein digitales Audio-Gerät mit dem Subwoofer über den ersten Koaxial-Anschluss COAXIAL 1 und drücken Sie die Taste COAXIAL 1 um die Wiedergabe vom diesem Gerät zu starten.
7. **OPTICAL**: Verbinden Sie ein digitales Audio-Gerät mit dem Subwoofer über den optischen Anschluss OPTICAL und drücken Sie die Taste OPTICAL um die Wiedergabe vom diesem Gerät zu starten.
8. **STANDBY** ⏻ (Ein/Aus-Schalter): Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter STANDBY ⏻ um das Modular-Speaker-System ein- oder nach dem Gebrauch auszuschalten (in den Standby-Modus/Bereitschaftsmodus umzuschalten). Um das Modular-Speaker-System zum ersten Mal einzuschalten, gehen Sie wie folgt vor:
 - a. Stellen Sie sicher, dass alle externen Geräte (z. B. Fernseher oder DVD-Player) mit dem Subwoofer fest und richtig verbunden sind.
 - b. Dann stecken Sie den Netzstecker des Subwoofers vorsichtig in die Wechselstromsteckdose (AC) 220-240V/50Hz ein.
 - c. Drücken Sie den Netzschalter POWER ON/OFF auf der Rückseite des Subwoofers um das Modular-Speaker-System mit Strom zu versorgen (die Position ON).

- d. Bleibt der Netzschalter POWER ON/OFF auf der der Rückseite des Subwoofers in der Position ON, können Sie das Modular-Speaker-System mit der Taste STANDBY auf der Fernbedienung ein- und ausschalten (in den Standby-Modus/Bereitschaftsmodus versetzen).
9. **BLUETOOTH** (Bluetooth-Taste): Drücken Sie die Bluetooth-Taste um den Bluetooth-Betriebsmodus zu aktivieren. Das Modular-Speaker-System sucht und stellt die Verbindung mit den externen Bluetooth-Geräten her wie z. B. mit Ihrem Mobiltelefon.
 10. **HDMI 2**: Verbinden Sie ein digitales Audio-Gerät mit dem Subwoofer über die HDMI 2-Schnittstelle und drücken Sie die Taste HDMI 2 um die Wiedergabe vom diesem Gerät zu starten.
 11. **VOLME+** (Lautstärkeregler): Drücken Sie den Lautstärkeregler VOLUME+ um die Lautstärke zu erhöhen.
 12. **PLAY/PAUSE** ► (Wiedergabe- und Pausetaste): Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE um die Wiedergabe vorläufig anzuhalten und wieder aufzunehmen. Diese Taste funktioniert nur im Bluetooth-Betriebsmodus. Diese Taste bedient keinen anderen Audio-Betriebsmodus.
 13. **NEXT** ►► (Sprungtaste vorwärts): Während der Wiedergabe drücken Sie die Sprungtaste NEXT ►► um zum nächsten Soundtrack oder zur nächsten Datei zu springen. Diese Taste funktioniert nur im Bluetooth-Betriebsmodus. Diese Taste bedient keinen anderen Audio-Betriebsmodus.
 14. **VOLUME-** (Lautstärkeregler): Drücken Sie den Lautstärkeregler VOLUME- um die Lautstärke zu verringern.
 15. **DSP** (Klangeffekte): Drücken Sie die Taste DSP um nacheinander die folgenden Klangeffekte zu wählen: OFF (aus), ROCK, JAZZ, CLASSIC (klassische Musik), POP (Popmusik), VOCAL (Gesang), DANCE (Tanz) und PARTY.
 16. **TONE**: Drücken Sie die Taste TONE um unter den folgenden Einstellungen umzuschalten: Treble (hohe Töne), Bässe (tiefe Töne) und Subwoofer (Tieftöner). Danach drücken Sie die Taste TONE+ oder TONE- um den Wert der gewählten Einstellung zu erhöhen oder zu verringern.
 17. **TONE+**: Drücken Sie die Taste TONE+ um die Treble (hohe Töne), Bässe (tiefe Töne) oder den Subwoofer (Tieftöner) einzustellen.

18. **COAXIAL 2:** Verbinden Sie ein digitales Audio-Gerät mit dem Subwoofer über den zweiten Koaxial-Anschluss COAXIAL 2 und drücken Sie die Taste COAXIAL 2 um die Wiedergabe vom diesem Gerät zu starten.
19. **AUX IN:** Verbinden Sie ein analoges Audio-Gerät mit dem Subwoofer über den Stereo-Audio-Eingang AUX IN und drücken Sie die Taste AUX IN um die Wiedergabe vom diesem Gerät zu starten.

Bedienung des Modular-Speaker-Systems

POWER ON/OFF und STANDBY: System ein- und ausschalten

1. Schließen Sie alle externen Geräte an den Subwoofer an. Nachdem Sie die externen Geräte an den Subwoofer fest und sicher angeschlossen haben, stecken Sie die Netzstecker aller Geräte in die Steckdosen ein und schalten Sie den Subwoofer und die angeschlossenen Geräte ein. Vorsicht! Bevor Sie den Subwoofer an eine Wandsteckdose anschließen, stellen Sie sicher, dass die Nennspannung des Modular-Speaker-Systems den örtlichen Spannungswerten entspricht.
2. Drücken Sie den Netzschalter POWER ON/OFF auf der der Rückseite des Subwoofers um das Modular-Speaker-System mit Strom zu versorgen (die Position ON). Die Standby-Anzeige auf der Vorderseite des Subwoofers leuchtet auf.
3. Drücken Sie den Schalter ϕ auf der Vorderseite des Subwoofers oder den Ein/Aus-Schalter STANDBY auf der Fernbedienung um das Modular-Speaker-System einzuschalten und nach dem Gebrauch auszuschalten.

Tonquelle auswählen

Der Subwoofer des Modular-Speaker-Systems ist mit analogen und digitalen Eingängen für verschiedene Audio-Anschlüsse ausgestattet. Zu den digitalen Eingängen gehören: Bluetooth-, HDMI-, optischer und Koaxial-Anschluss. Der Audio-Eingang AUX IN ist für den linken und rechten Analog-Eingang bestimmt. Drücken Sie die entsprechenden Fernbedienungstasten um die angeschlossenen Geräte zu wählen.

Sie können auch die Tonausgangswahltaste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers drücken um nacheinander folgende Tonquellen (angeschlossene Geräte) zu wählen:

1. BLUETOOTH: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das über die Bluetooth-Schnittstelle an den Subwoofer angeschlossen ist.
2. HDMI1: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das über die HDMI1-Schnittstelle an den Subwoofer angeschlossen ist.
3. HDMI2: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das über die HDMI2-Schnittstelle an den Subwoofer angeschlossen ist.
4. COAXIAL1: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den ersten Koaxialeingang COAXIAL 1 des Subwoofers angeschlossen ist.
5. COAXIAL2: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den zweiten Koaxialeingang COAXIAL 2 des Subwoofers angeschlossen ist.
6. OPTICAL: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den optischen Eingang OPTICAL des Subwoofers angeschlossen ist.
7. AUX: Wenn Sie diese Option wählen, aktivieren Sie das Gerät, das an den Stereo-Hilfseingang AUX IN des Subwoofers angeschlossen ist.



TONE: Equalizer-Einstellungen

Sie können den Equalizer einstellen, während Sie die Musik hören. Dafür drücken Sie die Fernbedienungstaste TONE um unter den folgenden Einstellungen umzuschalten: Treble (hohe Töne), Bässe (tiefe Töne) und Subwoofer (Tieftöner). Danach drücken Sie die Taste TONE+ oder TONE- um den Wert der gewählten Option einzustellen.

VOL+/-: Lautstärkeregler

Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL+ um die Lautstärke zu erhöhen. Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL- um die Lautstärke zu verringern.

MUTE: Ton aus- und einschalten

Drücken Sie die Stummschaltungstaste MUTE um den Ton vollständig auszuschalten. Drücken Sie die Stummschaltungstaste MUTE um den Ton wieder einzuschalten. Sie können auch die Taste /  VOL+ oder VOL- drücken um den Ton in der vorherigen Lautstärke wieder einzuschalten.

PLAY/PAUSE: Wiedergabe anhalten und wieder aufnehmen

Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE um die Wiedergabe vorläufig anzuhalten und wieder aufzunehmen.

Anmerkung: Diese Taste funktioniert nur im Bluetooth-Betriebsmodus. Diese Taste bedient keinen anderen Audio-Betriebsmodus.

PREVIOUS und NEXT: Sprungtaste vorwärts and rückwärts

Während der Wiedergabe drücken Sie die Sprungtaste NEXT ►► um zum nächsten Soundtrack oder zur nächsten Datei zu springen.

Während der Wiedergabe drücken Sie die Sprungtaste PREVIOUS ◄◄ um zum vorherigen Soundtrack oder zur vorherigen Datei zu springen.

Anmerkung: Diese Tasten funktionieren nur im Bluetooth-Betriebsmodus. Diese Tasten bedienen keinen anderen Audio-Betriebsmodus.

DSP: Klangeffekt wählen

Drücken Sie die Taste DSP um nacheinander die folgenden Klangeffekte (Musikstile) zu wählen: OFF (aus), ROCK, JAZZ, CLASSIC (klassische Musik), POP (Popmusik), VOCAL (Gesang), DANCE (Tanz) und PARTY.

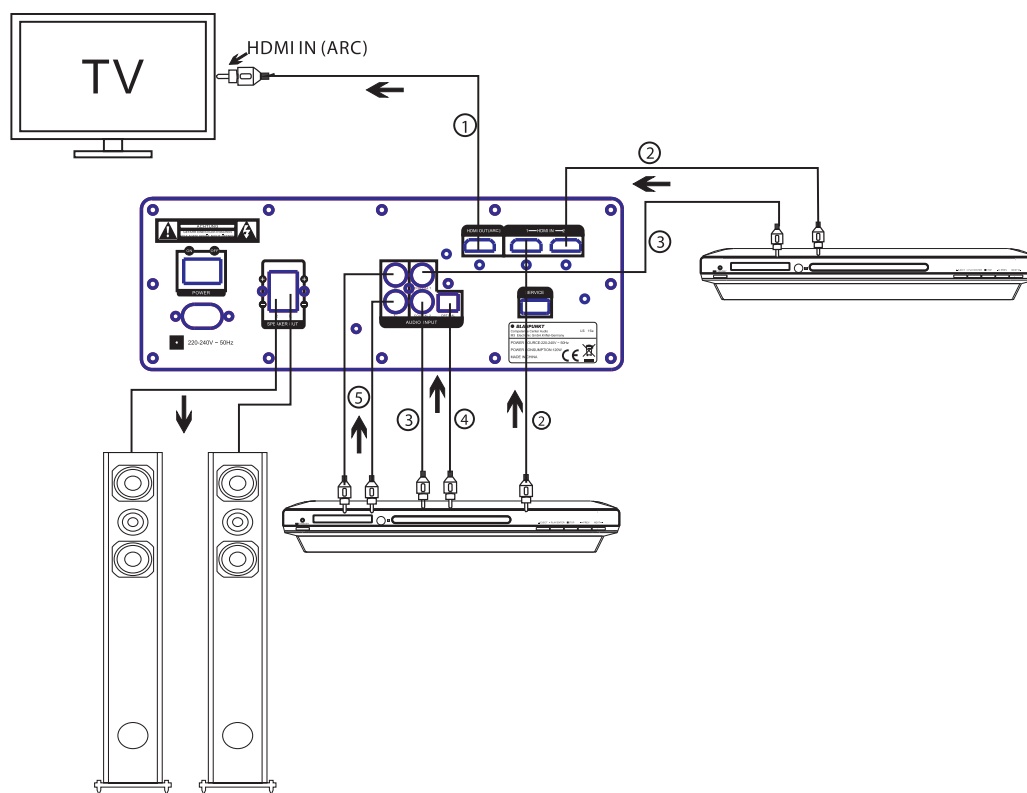
Externe Geräte an das Modular-Speaker-System anschließen

Allgemeine Bemerkungen

1. Lesen Sie sorgfältig durch und befolgen Sie die Bedienungsanleitungen von Geräten, die Sie an das Modular-Speaker-System anschließen wollen. Bevor Sie die Geräte aneinander anschließen, schalten Sie sie aus und trennen Sie sie vom Stromnetz ab.
2. Die Anschlussbuchsen des Systems befinden sich auf der Rückseite des Subwoofers. Wenn Sie externe Geräte an das Modular-Speaker-System anschließen, beachten Sie bitte die Farbkodierung von Audio-Kabeln sowie von entsprechenden Buchsen (Ein- und Ausgängen). Die Farbe der Stecker soll mit der Farbe von Ein- und Ausgängen (Buchsen) des Systems und der angeschlossenen Geräten übereinstimmen.
3. Versperren Sie nicht die Belüftungsöffnungen von angeschlossenen Geräten und stellen Sie sicher, dass Luft um die Geräte frei zirkulieren kann.

4. Verflechten Sie die Verbindungskabel nicht mit anderen Kabeln oder Leitungen, besonders mit Lautsprecher- oder Netzkabeln. Dies kann Tonstörungen verursachen.
5. Nachdem Sie die externen Geräte an den Subwoofer fest und sicher angeschlossen haben, stecken Sie die Netzstecker aller Geräte in die Steckdosen ein und schalten Sie das Modular-Speaker-System und die angeschlossenen Geräte ein.

Audio-Anschlüsse



Rechter Lautsprecher Linker Lautsprecher

Um die Musik mit dem Modular-Speaker-System zu genießen, sollen Sie daran die entsprechenden Geräte mit richtigen Kabeln anschließen. Sie können das Modular-Speaker-System mit externen Fernsehern, DVD-Player und Audio-Geräten verbinden.

1. **HDMI OUT (ARC):** Benutzen Sie den Ausgang HDMI OUT auf der Rückseite des Subwoofers um einen Fernseher über dessen HDMI-Eingang HDMI IN mit einem HDMI-Kabel an das Modular-Speaker-System anzuschließen.

2. **HDMI 1 und HDMI 2:** Benutzen Sie den HDMI-Eingang HDMI IN auf der Rückseite des Subwoofers um ein digitales Audio-Gerät über dessen HDMI-Ausgang HDMI OUT an das Modular-Speaker-System anzuschließen.
3. **COAXIAL 1 und 2:** Benutzen Sie den 1. Koaxialeingang COAXIAL auf der Rückseite des Subwoofers um ein digitales Audio-Gerät über dessen Koaxialausgang an das Modular-Speaker-System mit dem Koaxialkabel anzuschließen.
4. **OPTICAL:** Benutzen Sie den optischen Eingang OPTICAL auf der Rückseite des Subwoofers um ein digitales Audio-Gerät über dessen optischen Ausgang an das Modular-Speaker-System mit dem optischen Kabel anzuschließen.
5. **AUX IN L/R:** Benutzen Sie den linken und rechten Audio-Eingang AUX IN auf der Rückseite des Subwoofers um ein Audio-Gerät über dessen linken und rechten Audio-Ausgang an das Modular-Speaker-System mit einem linken und rechten Audio-Kabel anzuschließen. Stellen Sie sicher, dass die Farbe von Eingängen (Anschlüssen) der Farbe von Kabeln entspricht.

HDMI- und Audio-Bedienung

Bedienung der Funktion HDMI ARC

Das Modular-Speaker-System ist mit einer eingebauten HDMI V1.4 ARC-Funktion ausgestattet. Wenn Ihr Fernseher auch die HDMI V1.4 ARC-Funktion unterstützt, können Sie den Ton über den ARC-Anschluss genießen.

Um dies zu erreichen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schritt 1: Mit einem HDMI-Kabel verbinden Sie den HDMI-Ausgang HDMI OUT auf der Rückseite des Subwoofers mit dem HDMI-Eingang Ihres Fernsehers HDMI IN. Normalerweise gibt es eine gedruckte Bezeichnung ARC neben dem entsprechenden Anschluss, wenn der Fernseher diese Funktion unterstützt.
2. Schritt 2: Prüfen Sie, ob die Funktion ARC Ihres Fernsehers in der Position ON eingestellt ist. Für manche Fernseher müssen Sie zuerst die Funktion ARC entsprechend einstellen. Für weitere Einzelheiten sehen Sie bitte die Bedienungsanleitung Ihres Fernsehers.

3. Schritt 3: Drücken Sie die Fernbedienungstaste HDMI 1 oder HDMI 2 oder die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers um den HDMI-Betriebsmodus für das Modular-Speaker-System zu aktivieren.
4. Schritt 4: Das Modular-Speaker-System entdeckt und schaltet die ARC-Funktion automatisch ein. Stellen Sie sicher, dass Ihr Fernseher den Ton wiedergibt.

HDMI CEC: Einstellungen und Bedienung der CEC-Funktion

Consumer Electronics Control (CEC) ist eine HDMI-Funktion, die dem Benutzer die Möglichkeit gibt gemeinsam mehrere vernetzte Geräte (z. B. Fernseher, DVD-Player usw.) zu steuern. Die Geräte müssen jedoch an eine gemeinsame HDMI-Schnittstelle angeschlossen werden und das CEC-Protokoll unterstützen. Mit einem Fernbedienungsbefehl kann man die CEC-Geräte z. B. gleichzeitig einschalten oder programmieren. Bevor Sie die CEC-Funktion des Modular-Speaker-Systems benutzen, stellen Sie sicher, dass Ihr DVD-Player oder Fernseher die 1.4 CEC-Funktion ebenfalls unterstützt. Die CEC-Funktion des Modular-Speaker-Systems steht zur Verfügung nur wenn die angeschlossenen Geräte auch diese Funktion unterstützen.

Um die CEC-Geräte untereinander zu verbinden, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schritt 1: Mit einem HDMI-Kabel verbinden Sie den HDMI-Ausgang HDMI OUT auf der Rückseite des Subwoofers mit dem HDMI-Eingang Ihres Fernsehers HDMI IN. Mit einem anderen HDMI-Kabel verbinden Sie den HDMI-Eingang HDMI IN auf der Rückseite des Subwoofers mit dem HDMI-Ausgang HDMI OUT Ihres DVD-Players.
2. Schritt 2: Drücken Sie die Fernbedienungstaste HDMI 1 oder HDMI 2 oder die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers um den HDMI-Betriebsmodus für das Modular-Speaker-System zu aktivieren. Die CEC-Funktion schaltet sich automatisch ein.
3. Mit der CEC-Steuerung können Sie die folgenden Funktionen aktivieren:
 - a. VOLUME CONTROL (Lautstärkeregelung): Sie können die Lautstärke des Modular-Speaker-Systems einstellen und steuern sowohl mit den Fernbedienungstasten des Modular-Speaker-Systems als auch mit den entsprechenden Lautstärkereglern des angeschlossenen DVD-Players oder Fernsehers.

- b. MUTE (Stummschaltung): Sie können die Lautstärke des Modular-Speaker-Systems aus- und danach einschalten indem Sie die Taste MUTE auf der Fernbedienung des Modular-Speaker-Systems oder die entsprechende Taste des angeschlossenen DVD-Players bzw. des Fernsehers drücken.

HDMI 1 und 2: Bedienung der Anschlüsse HDMI 1 und 2

1. Mit einem HDMI-Kabel verbinden Sie den HDMI-Eingang auf der Rückseite des Subwoofers mit dem HDMI-Ausgang Ihres externen Audio-Geräts.
2. Drücken Sie die Fernbedienungstaste HDMI 1 oder HDMI 2 oder die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers um den HDMI-Betriebsmodus für das Modular-Speaker-System zu aktivieren.

COAXIAL 1 und 2: Bedienung der Koaxial-Anschlüsse 1 und 2

1. Mit einem Koaxial-Kabel verbinden Sie den Koaxial-Eingang auf der Rückseite des Subwoofers COAXIAL 1 oder COAXIAL 2 mit dem Koaxial-Ausgang Ihres externen Audio-Geräts.
2. Drücken Sie die Fernbedienungstaste COAX 1 oder COAX 2 oder die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers um den Koaxial-Betriebsmodus zu aktivieren.

OPTICAL: Bedienung des optischen Anschlusses

1. Mit einem optischen Kabel verbinden Sie den optischen Eingang auf der Rückseite des Subwoofers OPTICAL mit dem optischen Ausgang Ihres externen Audio-Geräts.
2. Drücken Sie die Fernbedienungstaste OPT oder die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers um den optischen Betriebsmodus zu aktivieren.

AUX IN: Bedienung des Stereo-Eingangs

1. Mit einem Stereo-Audiokabel verbinden Sie die linke und rechte Kanal-Eingangsbuchse auf der Rückseite des Subwoofers mit dem Stereo-Ausgang Ihres externen Audio-Geräts.
2. Drücken Sie die Fernbedienungstaste AUX oder die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers um den Stereo-Audio-Betriebsmodus AUX zu aktivieren.

Digital-Eingang und PCM-Soundeffekte


Das Modular-Speaker-System ist mit einem eingebauten PCM-Decoder ausgestattet. Die Puls-Code-Modulation (Abkürzung PCM) ist ein Verfahren, das analoge in digitale Signale umsetzt. Das Modular-Speaker-System benutzt den PCM-Decoder nur für die digitalen Eingänge, d. h. für den 1. und 2. Koaxial-Eingang COAXIAL 1 und 2, optischen Eingang OPTICAL und den 1. und 2. HDMI-Eingang. Der PCM-Decoder des Modular-Speaker-Systems schaltet sich automatisch ein.

Anmerkung: Wenn Sie nicht imstande sind den Ton und die PCM-Soundeffekte über die digitalen Eingänge des Modular-Speaker-Systems zu hören, prüfen Sie bitte, ob der PCM-Betriebsmodus für den digitalen Audio-Ausgang des angeschlossenen Fernsehers oder DVD-Players eingestellt ist. Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass das Modular-Speaker-System kein DTS-Signal (Digital Theater System) unterstützt, wenn der RAW-Betriebsmodus für den angeschlossenen DVD-Player oder Fernseher gewählt ist.

BLUETOOTH Bluetooth® : Bluetooth-Verbindung herstellen u. bedienen

Ihr Modular-Speaker-System ist mit einer Bluetooth-Schnittstelle ausgestattet um ein externes Bluetooth-fähiges Audio-Gerät daran anzuschließen und dessen Inhalt wiederzugeben. Dank der Bluetooth®-Funktechnologie für drahtlose Tonübertragung können Sie die Musik von Ihrem Bluetooth®-fähigen Mobiltelefon oder einem anderen Bluetooth-Gerät wiedergeben.

Um eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem Modular-Speaker-System und einem Bluetooth-fähigen Gerät herzustellen:


1. Drücken Sie die Fernbedienungstaste  um den Bluetooth-Betriebsmodus des Modular-Speaker-Systems zu aktivieren. Wahlweise können Sie die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers drücken bis Sie die Betriebsmodusoption BLUETOOTH gewählt haben.
2. Wenn das Modular-Speaker-System den Bluetooth-Betriebsmodus einschaltet, leuchtet die Bluetooth-LED-Anzeige auf der Vorderseite des Subwoofers zuerst für eine Sekunde auf. Danach fängt die LED-Anzeige an schneller zu blinken.

3. Schalten Sie den Bluetooth-Betriebsmodus Ihres externen Bluetooth-Geräts (wie z. B. Ihres Mobiltelefons) ein. Das externe Gerät startet automatisch die Suche nach der Bluetooth-Schnittstelle des Modular-Speaker-Systems.
4. Wählen Sie die Option BLAUPUNKT LS 215 von der Suchliste auf Ihrem externen Bluetooth-Gerät. Ihr externes Bluetooth-Gerät wird automatisch eine Verbindung mit dem Modular-Speaker-System herstellen. Wenn Sie aufgefordert werden, geben Sie den Verbindungscode „0000“ ein.
5. Ist das externe Bluetooth-Gerät erfolgreich mit dem Modular-Speaker-System gekoppelt worden, bleibt die blaue Bluetooth-LED-Anzeige auf der Vorderseite des Subwoofers erleuchtet. Die Verbindung funktioniert wenn der Ton vom angeschlossenen Bluetooth-Gerät über das Modular-Speaker-System wiedergegeben werden kann. Nach der erfolgreichen Kopplung, können Sie die Musik vom angeschlossenen Bluetooth-Gerät wählen und über das Modular-Speaker-System wiedergeben.

Um ein anderes Bluetooth-Gerät mit dem Modular-Speaker-System zu koppeln, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schalten Sie zuerst das Bluetooth-Signal des ersten Geräts aus. Die Bluetooth-Verbindung wird abgebrochen. Die blaue Bluetooth-LED-Anzeige auf der Vorderseite des Subwoofers fängt an langsam zu blinken.
2. Drücken Sie die Fernbedienungstaste PAIR um den Bluetooth-Betriebsmodus des Modular-Speaker-Systems wieder zu aktivieren.
3. Wiederholen Sie die obigen 5 Schritte um ein anderes Bluetooth-Gerät an das Modular-Speaker-System anzuschließen.

Um das Modular-Speaker-System mit dem zuletzt gekoppelten Bluetooth-Gerät wieder zu verbinden, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schalten Sie den Bluetooth-Betriebsmodus Ihres externen Bluetooth-Geräts (wie z. B. Ihres Mobiltelefons) ein. Das externe Gerät startet automatisch die Suche nach der Bluetooth-Schnittstelle des Modular-Speaker-Systems.
2. Drücken Sie die Fernbedienungstaste  um den Bluetooth-Betriebsmodus des Modular-Speaker-Systems zu aktivieren. Wahlweise können Sie die Taste SOURCE auf der Vorderseite des Subwoofers drücken bis Sie die Betriebsmodusoption BLUETOOTH gewählt haben.

3. Wählen Sie die Option BLAUPUNKT LS 215 von der Suchliste auf Ihrem externen Bluetooth-Gerät um das Modular-Speaker-System wieder zu verbinden. Danach wird die Verbindung mit dem Modular-Speaker-System automatisch wiederhergestellt.

Anmerkungen:

1. Die Verbindung mit dem zuletzt gekoppelten Bluetooth-Gerät kann nur wiederhergestellt werden, wenn Sie das Modular-Speaker-System auf normale Weise ausgeschaltet haben.
2. Die Verbindung kann ebenfalls nicht wiederhergestellt werden, wenn Sie das Modular-Speaker-System von der Stromversorgung getrennt und dann wieder angeschlossen haben.

Ankommende Anrufe:

Wenn ein Anruf ankommt, während Sie die Musik von Ihrem Mobiltelefon über die Bluetooth-Verbindung hören, wird der Ton automatisch ausgeschaltet. Sie werden den Klingelton aus dem Modular-Speaker-System hören. Nachdem Sie den Anruf beendet haben, werden die Geräte wieder automatisch miteinander verbunden. Es wird wahrscheinlich notwendig sein, dass Sie die Wiedergabe neu starten.

Anmerkung: Wegen der verschiedenen Hersteller, Model und Software-Versionen, kann die volle Funktionalität nicht garantiert werden.

Fehlerbehebung

Bevor Sie sich mit unserem Service in Verbindung setzen, prüfen Sie bitte, ob sich der Fehler anhand von untenstehenden Hinweisen beheben lässt. Erst wenn das nicht der Fall ist, wenden Sie sich bitte an unseren Service. Störungen werden meistens nicht durch technische Mängel oder Defekte des Geräts verursacht, sondern durch Bedienungsfehler, deswegen sind sie leicht zu beheben.

Vorsicht! Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.

Die Fernbedienung funktioniert nicht

1. Die Batterien sind verbraucht. Wechseln Sie die Batterien.
2. Die Fernbedienung ist nicht auf den Fernbedienungssensor auf der Vorderseite des Subwoofers ausgerichtet. Versuchen Sie die Richtung der Fernbedienung neu einzustellen.

Stromversorgung kann nicht eingeschaltet werden

Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker vollständig in die Wandsteckdose eingesteckt ist.

Keine Tonwiedergabe

1. Stellen Sie sicher, dass die Audio-Kabel richtig angeschlossen sind.
2. Stellen Sie sicher, dass Sie für das Modular-Speaker-System den richtigen Audio-Eingangsbetriebsmodus gewählt haben.
3. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein.

Das Gerät funktioniert überhaupt nicht

Der eingebaute Mikrocomputer kann durch einen Blitzschlag, statische Störung oder eine andere Störung beschädigt werden.

Anmerkung: Das Gerät schaltet sich in den Standby-Betriebsmodus automatisch um wenn es kein Tonsignal innerhalb von 20 Minuten empfangen kann.


Technische Daten

1. Eingangsspannung: 220-240V~50Hz
2. Gesamtstromverbrauch: 100W
3. Eingänge:
 - a. USB-Port nur für das Software-Upgrade
 - b. Audio-Eingangsanschluss (2 x RCA)
 - c. Koaxial-Eingang x 2
 - d. Optischer Eingang x 1
 - e. HDMI-Eingang x 2
4. Ausgang: HDMI-Ausgang
5. Fernbedienungs Batterien: 2 x AAA/LR03 (im Lieferumfang erhalten)

Anmerkung: Wir behalten uns vor die technische Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Gewicht und Abmessungen sind annähernd.

EU-Richtlinie 2002/96/E (WEEE)

Produktmarkierung für elektronische und elektrische Geräte gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/E (WEEE)

Markierung	Produktmarkierung für elektronische und elektrische Geräte gemäß den Normen ElektroG und DIN EN 50419
	<p>Um klare Identifizierung des in Deutschland ansässigen Herstellers (einschließlich Quasihersteller/Importeurs) zu gewährleisten, soll eine eindeutige Information über den Hersteller am Produkt auf folgende Weise angebracht werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BLAUPUNKT Competence Centre Audio, M3 Electronic GmbH, Gutenbergstrasse 5, D-65830 Kriftel, Germany – • Eingetragenes Warenzeichen: BLAUPUNKT • Eingetragene Firmennummer: DE88461756 <p>Außerdem, ab 24. März 2006 sollen sich das Produktionsdatum (Monat und Jahr) / Abfalleimersymbol / Information / Stabsymbol auf dem Produkt befinden.</p> <p>Die Markierung soll zugänglich, gut leserlich, haltbar, schwer zu entfernen und untilgbar sein.</p> <p>Wenn keine Markierung auf dem Produkt wegen seiner Größe, Funktionalität oder anderen Merkmale angebracht werden kann, soll sie an das Produktetikett befestigt werden oder in der Bedienungsanleitung bzw. Garantiekarte des Produkts eingeschlossen werden.</p> <p>Wenn es keine dieser Möglichkeiten besteht, soll die Markierung auf der Verpackung angebracht werden.</p> <p>Die Abmessungen der Markierung sollen proportional sein. Die Höhe des schwarzen Stabs soll mindestens 1 mm betragen.</p>
<p>Schadstoffverbote ab 1. Juli 2006 (Importdatum)</p>	
<p>Ab 1. Juli 2006 darf ein Gerät auf dem Markt verkauft werden wenn es folgende Voraussetzungen erfüllt:</p> <p>- Max. 0,1% des Gewichts des homogenen Materials besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blei, Quecksilber, sechswertigem Chrom, polybromiertem Biphenyl (PBB), polybromiertem Diphenylether (PBDE) <p>- Max. 0,01% des Gewichts des homogenen Materials besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kadmium 	
<p>Dieses Gerät darf nicht in dem Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung darf ausschließlich lokalen Entsorgern in Ihrem Wohngebiet erfolgen</p>	

EG-Konformitätserklärung und Benutzungsbereich

Artikel-Nr: LS 215e

Beschreibung: 2.1 Modular-Speaker-System Standlautsprecher oder Soundbar

Handelsname: Blaupunkt

Zuständige Vertragspartei: M3 Electronic GmbH, Gutenbergstrasse 5, D-65830 Kriftel, Germany.

Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH erklärt hiermit, dass das Produkt der Klasse 1 die grundlegenden Anforderungen und die übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG erfüllt.

Die Konformitätserklärung kann unter www.blaupunkt.com eingesehen werden.

Dieses Gerät kann in allen EU- und EFTA-Ländern benutzt werden.

Die vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie von: info@m3-electronic.de.

Important Safety Instructions



Important Safety Instructions

Caution:

To reduce the risk of electric shock, do not dismantle the product and do not expose the apparatus to rain or moisture. No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified personnel only.

Explanation of Graphical Symbols:



The lightning flash within an equilateral triangle is intended to alert you to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute an electric shock to a person or persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert you to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the product.

To achieve the utmost in enjoyment and performance, and in order to become familiar with its features, please read this manual carefully before attempting to operate this product, this will assure you years of trouble free performance and listening pleasure.

Important Notes

- This safety and operating instruction should be retained for future reference.
- The apparatus should not be exposed to dripping or splashing or placed in a humid atmosphere such as a bathroom.
- Do not install the product in the following areas:
 - Places exposed to direct sunlight or close to radiators
 - On top of other stereo equipment that radiate too much heat
 - Blocking ventilation or in a dusty area
 - Areas where there is constant vibration
 - Humid or moist places.
- Do not place near candles or other naked flames
- Operate the product only as instructed in this manual
- Before turning on the power for the first time, make sure the power adaptor is properly connected.

For safety reasons, do not remove any covers or attempt to gain access to the inside of the product. Refer any servicing to qualified personnel.

Do not attempt to remove any screws, or open the casing of the unit; there are no user serviceable parts inside, refer all servicing to qualified service personnel.

**Conformity**

Model number: LS 215e

Description: 2.1ch Flexible Soundbar System with Bluetooth

Brand name: Blaupunkt

Responsible party: M3 Electronic GmbH

Gutenbergstrasse 5, D-65830 Kriftel, Germany

Hereby, Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH, declares that this Class 1 equipment is in compliance with the essential requirement and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Letter of conformity can be obtained from info@m3-electronic.de.

Safety Instructions

1. Read Instructions All the safety and operating instructions must be read before the product is operated.

2. Retain Instructions The safety and operating instructions should be kept product for future reference.

3. Heed warnings All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to.

4. Follow instructions All operating and users' instructions should be followed.

5. Installation Install in accordance with the manufacturer's instructions.

6. Power sources This product should be operated only from the type of power source indicated by the marking adjacent to the power cord entry. If you are not sure of the type of power supply to your home, consult your product dealer or local power company.

7. Grounding or polarization the product is not required to be grounded. Ensure the plug is fully inserted into the wall outlet or extension cord receptacle to prevent blade or pin exposure. Some versions of the product are equipped with a power cord fitted with a polarized alternating line plug (a plug having one blade wide than the other). This plug will fit onto the power outlet only one way. This is a safety feature. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact your electrician to replace your obsolete outlet. Do not defeat the safety purpose of the polarized plug. When using an extension power supply cord or a power supply cord other than that supplied with the appliance, it should be fitted with the appropriate molded plugs and carry safety approval appropriate to the country of use.

8. Power cord protection Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on, kinked or pinched by items placed on or against them, paying particular attention to cords from plugs, receptacles and the point where they exit from the product.

9. Overloading Do not overload wall outlets, extension cords, or multiple sockets, as this can result in a risk of fire or electric shock.

10. Ventilation The product must be properly ventilated. Do not place the product on a bed, sofa, or other similar surface. Do not cover the product with any items such as tablecloths, newspapers, etc.

11. Heat The product should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other products, including amplifiers that produce heat. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

12. Water and moisture To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the product to rain, dripping, splashing or excessive moisture such as in a sauna or bathroom. Do not use this product near water for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, in a wet basement, or near a swimming pool and the like.

13. Object and Liquid Entry Never push objects of any kind into this product through openings, as they may touch dangerous voltage points or short circuit parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the product. Do not place any object containing liquid on top of the product.

14. Cleaning Unplug the product from the wall outlet before cleaning. The cabinet of the subwoofer may be cleaned by dusting with a dry cloth. If you wish to use an aerosol cleaning spray, do not spray directly on the cabinet; spray onto the cloth. Be careful not to damage the drive units.

15. Attachments Do not use attachments not recommended by the product manufacturer, as they may cause hazards.

16. Accessories Do not place this product on an unstable cart, stand, tripod, bracket or table. The product may fall, causing serious injury to a child or adult, and serious damage to the product. Use only with a cart, stand, tripod, bracket or table recommended by the manufacturer or sold with the product. Any mounting of the product should follow the manufacturer's instructions and should use a mounting accessory recommended by the manufacturer.

17. Moving the product A product and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force and uneven surfaces may cause the product and cart combination to overturn.

18. Unused periods The power cord of the appliance should be unplugged from the outlet during lightning storms or when the apparatus is left unused for a long period of time.

19. Servicing Do not attempt to service this product yourself, as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel.

20. Please remove the power plug from the main power source or wall power source when not in use. When plugged in to a power source, the system is in standby mode, so the power is not entirely cut off.

21. Replacement parts When replacement parts are required, ensure the service technician has used replacement parts specified by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock or other hazards.

22. Mains fuses For continued protection against fire hazard, use fuses only of the correct type and rating. The correct fuse specification for each voltage range is marked on the product.

23. Do not turn up the volume while listening to a section with very low level inputs or no audio signals. If you do, the speaker may be damaged when a peak level section is suddenly played.

24. The only means of completely disconnecting the product from the power supply is by removing the power cord from the wall outlet or the product. The wall outlet or the power cord entry to the product must remain freely accessible at all times while the product is in use.

25. Try to install the product near a wall socket or extension cord and shall be easily accessible.

26. The highest environmental temperature suitable for this product is 35°C.

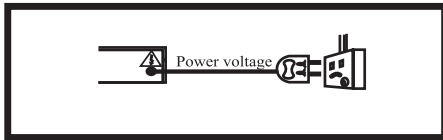
27. ESD hints The product maybe reset or not reset to operation of control due to electrostatic discharge, just switch off and reconnect again.

ERP2 - (Energy related products) note

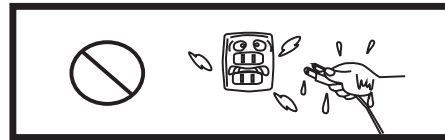
This product complies with the European Commission on Ecodesign Directive and its implementing Regulations Energy related products. After 20 minutes without any audio input, the system will automatically enter standby mode. Follow up the instrcution manual to assume the function operation.

Warning

Please read below safety warning carefully. Also, please pay attention to the safety mark on the unit. The unit operation should follow up the instructions properly.



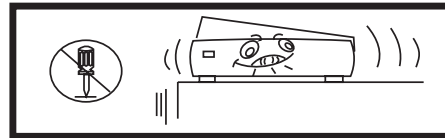
Connect unit to appropriate power source as shown on the unit or instruction.



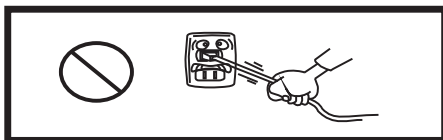
Keep the unit and power plug away from water.



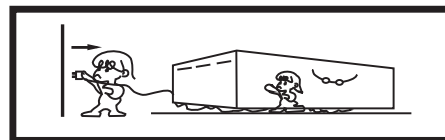
Do not put unit under sunshine and heat source directly.



Never open the cover to avoid drop metal objects into the unit, such as needle, hairpin, coin etc.

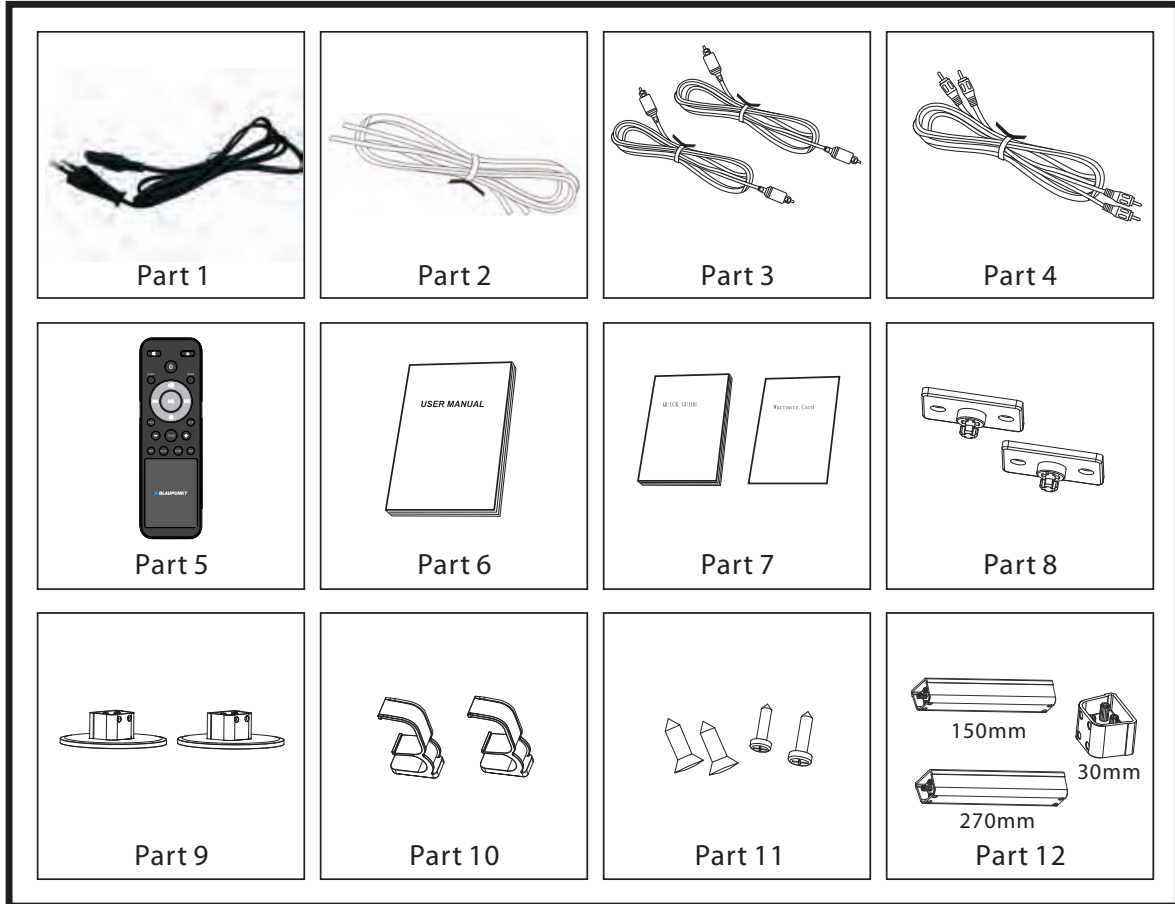


Protect power cable, do not pull & bend excessively.



Disconnect the power from outlet when you do not use the unit in a long time.

Accessories



Part 1: Power cable x 1 pcs

Part 2: Speaker Cable x 2 pcs

Part 3: Coaxial Cable x 1 pcs Optical Cable x 1 pcs

Part 4: Audio Cable x 1 pcs

Part 5: Remote Control x 1 pcs

Part 6: User Manual x 1 pcs

Part 7: QSG x 1 pcs Warranty card x 1 pcs

Part 8: Wall mount brackets x 2 pcs

Part 9: Soundbar Basement x 2 pcs

Part 10: Plastic Feet x 2 pcs

Part 11: Screws x 8 pcs

Part 12: Adaptor x 3 pcs

Choose adaptor to fit your TV size.

Except the normal adaptor(30mm), we also provide two additional adaptors to fit your size.

for 42" TV, we suggestion you choose 150mm adaptor.

for 47" TV, we suggestion you choose 270mm adaptor.

Other installation accessories:

Soundbar adaptor x 1 pcs

AAA batteries x 2pcs

Install The Remote Control Battery

1. Remove the battery cover.
2. Insert the AAA batteries into the battery compartment. Make sure the polarity direction of battery will follow up the symbols in the battery compartment.
3. Re cover the battery.

Note:

1. Do not mix batteries of different type.
2. Do not mix old and new batteries.
3. If the leakage issue happened on the battery, please clean the battery compartment with drought cloth. If the liquid touched your skin, please rush it with water immediately.
4. If the remote control is not going to use in a long term, please remember to remove the battery.

Soundbar installation.

The Soundbar have detachable design, which means tabletop, floor standing and wall mounting is available for playing.

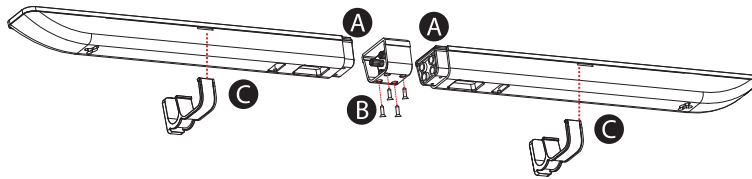


Photo 1

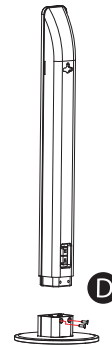


Photo 2

1. Play the Soundbar on table.

A. Follow up the **Photo 1** to assemble the left and right speaker of Soundbar with the adaptor. Be sure the connection will joint firmly.

B. Tighten the connection by screws from rear side.

C. Mount the Soundbar feet carefully and put the Soundbar on the table. After you connect the Soundbar with subwoofer and audio device per follow up instruction manual page 12, then you can enjoy the music entertainment.

Note:

A. The Soundbar is super slim design that is suitable for most TV. Please try to adjust the height to match your TV.

B. You also can vertical place the Soundbar on the table, please reference **Photo 2** and **Photo 4** for connection.

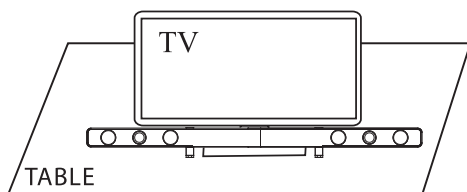


Photo 3

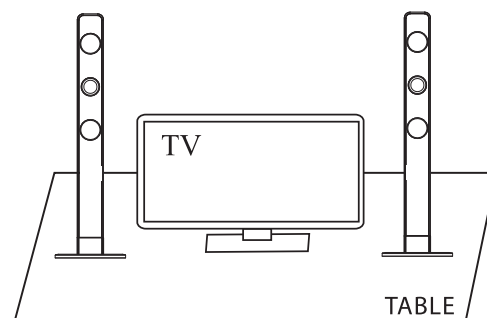


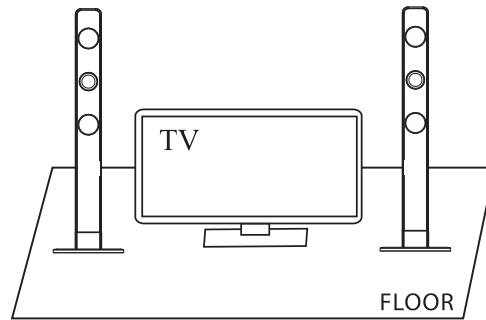
Photo 4

2. Play the Soundbar on floor.

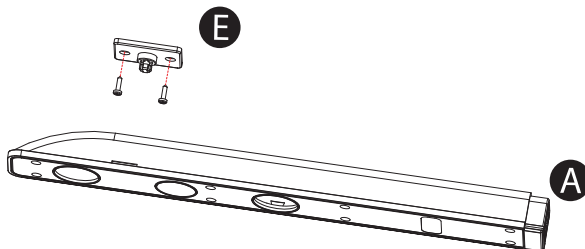
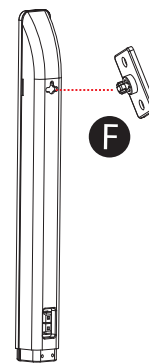
A. Follow up above instruction to vertical assemble the left and right speaker of Soundbar with the basement separately. Please make sure the speaker joint with the basement tightly.

B. Tighten Soundbar with screws from rear side. Then put the Soundbar on floor as **Photo 5** in next page.

C. Connect Soundbar with subwoofer with speaker cable, and adjust the speaker cable properly. Then you can enjoy the music entertainment. Please reference page 50 for connection.

**Photo 5****Caution:**

- Before you put the Soundbar on the table, please make the tabletop can sustain the weight of Soundbar.
- Do not carry or drag the Soundbar with one hand to avoid damage issue happen.
- When screwing down the parts, ensure that the screws are neither insufficiently tightened nor over tightened.
- Please do not connect the AC power before you complete the Soundbar assembly.
- Keep the screws, wall mount brackets, and other accessories away from children to avoid swallowing.

3. Wall-mounting Soundbar and play**Photo 6****Photo 7**

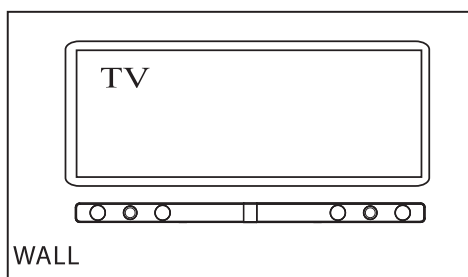
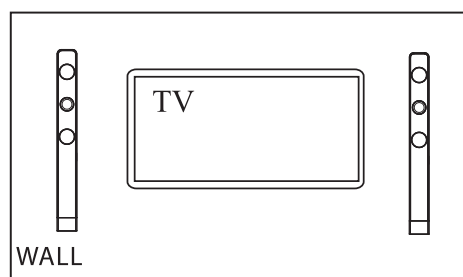
The Soundbar can mount on wall in two ways. Please reference below:

- Wall mount the Soundbar as one piece.

Before mount the Soundbar on the wall, please reference last page (point 1: step A and B) to assemble the Soundbar as one piece. Then assemble the wall mount bracket accord to **Photo 6**. After connect the Soundbar with subwoofer, and then you can enjoy the music. Please reference **Photo 8** in next page.

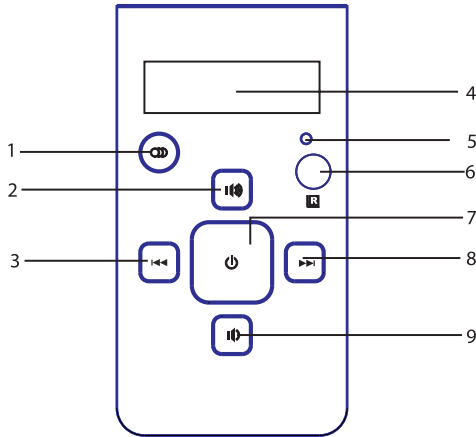
- Wall mount the Soundbar separate.

Before mount the Soundbar on the wall, please follow up **Photo 7** for the wall mount bracket assemble. After connect the Soundbar with subwoofer, and then you can enjoy the music. Please reference **Photo 9** in next page.

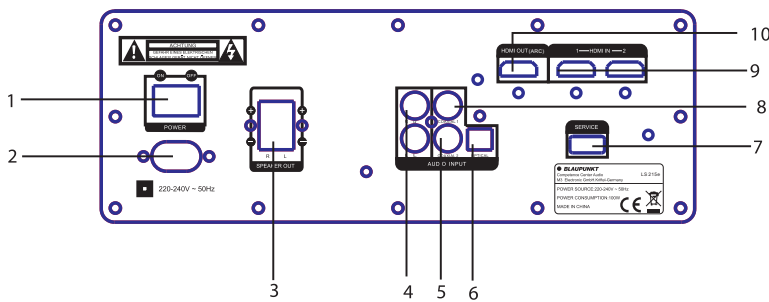
**Photo 8****Photo 9****Caution**

- a. Ensure that the installation location is strong enough to support Soundbar.
- b. Check the material of the wall, if the wall is made of plaster board, marble, or iron board, purchase and use the appropriate fixing screws.
- c. Please keep the Soundbar away from wet, dust, smoke, steam, heat or under air condition to avoid fire or electric shock happen.
- d. When you install the mounting screws, please make sure the screw does not touch with metal objects or wiring because of that may lead to electric shocks.
- e. When you remove the Soundbar from wall, please remember to remove the wall mounting screws as well.
- f. Please do not connect the AC power and speaker cable when the wall mounting does not finish.

Panels



- 1. SOURCE BUTTON
- 2. VOLUME +
- 3. PREVIOUS BUTTON
- 4. DISPLAY SCREEN
- 5. INDICATOR LIGHT
- 6. REMOTE CONTROL SENSOR
- 7. STANDBY BUTTON
- 8. NEXT BUTTON
- 9. VOLUME



- 1. POWER ON/OFF
- 2. POWER SUPPLY OUTPUT
- 3. L/R SPEAKER OUTPUT
- 4. L/R AUDIO INPUT
- 5. COAXIAL 2
- 6. OPTICAL
- 7. SERVICE PORT
- 8. COAXIAL 1
- 9. HDMI INPUT 1 & 2
- 10. HDMI OUTPUT

Note:

The USB port on the back panel is for software upgrading service only, cannot use for USB playback and charging. For software upgrade please consult to the local service department.

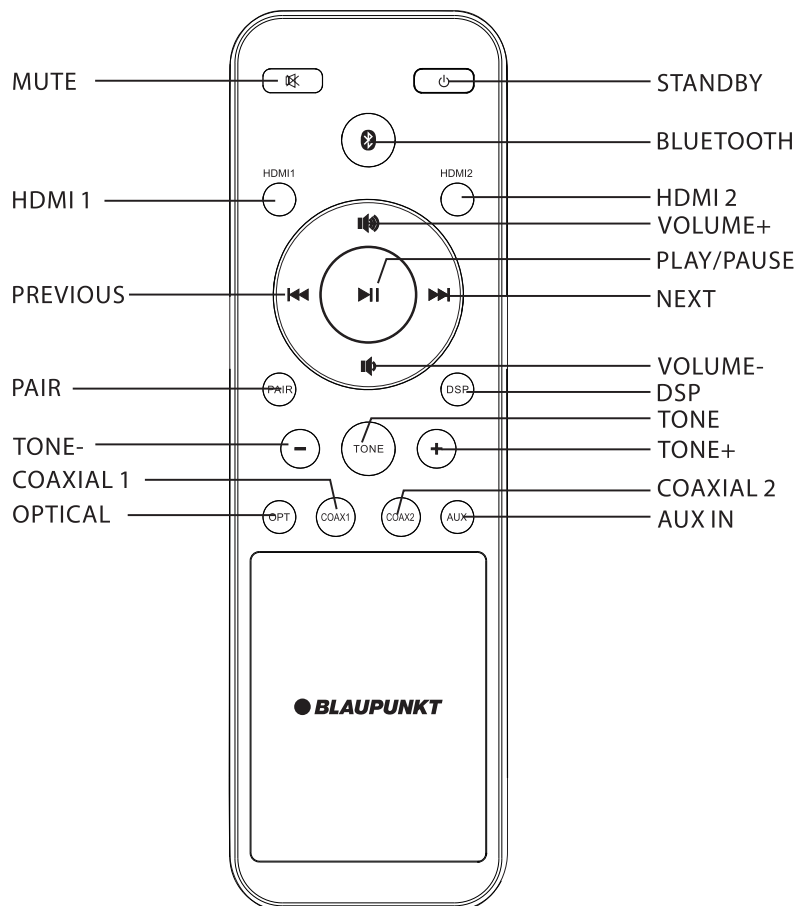
ENGLISH

Remote Control

Usage

Before you use the remote controller, please check if you have installed battery inside. The remote controller should direct to the remote sensor which is located on the front panel of subwoofer. If the remote controller does not work, please try to adjust the direction angle and distance with subwoofer. The obstacle between the remote controller and unit can impact the remote sensitive. If the function of remote control is weakness, please try to replace the battery.

Remote Controller Graphics



Basic Operation

Preparation

1. Before you turn on the unit, please check whether all connections are connected properly and safe.
2. Press the **POWER ON/OFF** button on the rear panel of subwoofer to turn on the main power. Then the LED indicator on the front panel of subwoofer will light up.

Standby Mode

Press the  button on front panel of subwoofer or **STANDBY** button on remote control to switch ON/OFF the Standby mode.

Note: Make sure that the unit is connected to the power source.



Equalizer Adjustment

You can adjust the equalization setting during entertain the music. Press the **"TONE"** button on remote controller to switch treble/bass/subwoofer setting. Press +/- button to adjust the setting value.


Volume Setting

Press the **VOL.+/-** buttons to turn the volume up or down.

MUTE Button



If you press the **MUTE** button while playing, the sound output will be switch off. Press the **MUTE** button again or the  /  (**VOL.+/-**) buttons to resume the previous volume level.

Play/Pause Button

In playing status, press the  (**PLAY/PAUSE**) button to pause, press the button again to continue playing.

Note: These buttons can work on Bluetooth mode only, cannot support in other audio mode.

Previous And Next

In play status, press the  go to the previous audio file; press the  go to the next audio file.

Note: These buttons can work on Bluetooth mode only, cannot support in other audio mode.

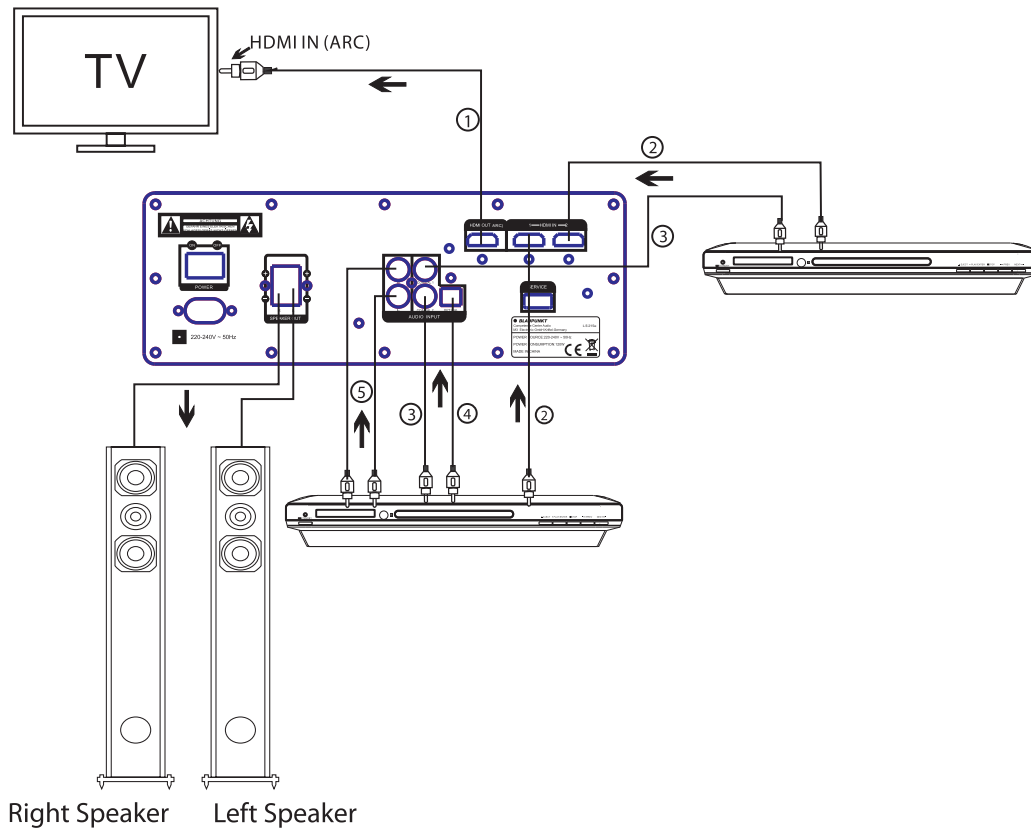
Music Playing Mode Selection

There have built in DSP for music style selection. Press **DSP** button on remote controller in once for "Off, Rock, Jazz, Classic, Pop, Vocal, Dance, Party" recycle selection.

Play Source Selection

The Soundbar system has included analog & digital input for different audio device connection. The Bluetooth, HDMI, optical and coaxial is for digital inputs. The AUX is for L/R channel analog input. You can press relative button on remote controller for input sourcing selection. Or press the source button on the front panel of subwoofer for **"Bluetooth>HDMI1>HDMI2>Coaxial1>Coaxial2>Optical>AUX"** play mode selection in recycle.

Audio Cooperation



To entertain music with Soundbar system; Please choose correspond cables connect with the soundbar.

You can connect the Soundbar with TV, DVD players or other audio devices.

1. HDMI OUT(ARC) connection

Using a HDMI cable connect the HDMI OUT jack on the rear panel of subwoofer to the HDMI IN jack on your TV.

2. HDMI 1 & 2 connection

Using a HDMI cable connect the HDMI IN jack on the rear panel of subwoofer to the HDMI OUT jack on your other audio devices.

3. COAXIAL 1 & 2 connection

Using a coaxial cable connect the coaxial input jack on the rear panel of subwoofer to the coaxial output jack on your other audio device.

4. OPTICAL connection

Using an optical cable connect the optical input jack on the rear panel of subwoofer to the Optical out jack on your other audio device.

5. AUX IN connection

Using a left and right channel audio cable connect the AUX IN jack on the rear panel of subwoofer to the audio left & right audio output jack on your other audio device. Be sure to connect the jack color math color on the cable. Then you can play and enjoy music.

HDMI & Audio Operation

1. HDMI ARC operation.

The Soundbar has built in the HDMI V1.4 ARC function. If your TV can support HDMI V1.4 ARC as well, then you can entertain the music base on ARC connection.

Step1. Using a HDMI cable connects the HDMI out jack on the rear panel of subwoofer to the HDMI IN jack on the TV. (Normally, there will have "ARC" silkscreen printing next to the jack if your TV support such function.)

Step2. Please check if your TV is setting the ARC function on the "ON" position. (Some TVs need set up the ARC function first, details please reference the instruction manual of your TV).

Step3. Press the **HDMI 1** or **HDMI 2** key on the remote controller, or press the **MODE** button enters to HDMI mode for playing.

Step4. The Soundbar can detect and play the ARC function automatically. Please make sure there is audio playing on your TV. Then you can enjoy the music.

2. HDMI CEC control operation.

Before you using the CEC function with Soundbar please check if the DVD and TV have HDMI version 1.4 CEC function as well. The CEC function can achieve with other CEC function ready device only.

Step1. Using a HDMI cable connects the HDMI OUT jack on the rear panel of subwoofer to the HDMI IN jack on the TV; Using another HDMI cable connect the HDMI IN jack on the rear panel of subwoofer the HDMI OUT jack of DVD play side.

Step2. To enter the HDMI model, please press the **HDMI 1** or **HDMI 2** button on the remote controller or the mode key on the front panel of subwoofer. Then the CEC function will work automatically.

The CEC control can achieve below functions:

a. Volume control.

You can adjust and control the volume of Soundbar using by any remote controller of Soundbar, DVD or TV.

b. Mute function.

You can achieve the mute function or resume the sound when you just press the **MUTE** button on Soundbar, DVD or TV's remote controller.

3. HDMI 1&2 operation.

Using a HDMI cable connect the HDMI input jack on the rear panel of subwoofer to the HDMI output jack of your other audio device. Press the **HDMI 1** or **HDMI 2** key on the remote controller enter to the HDMI play mode, then you can enjoy the music entertainment.

4. COAXIAL 1&2 operation.

Using a coaxial cable connect the coaxial input jack on the rear panel of subwoofer to the coaxial output jack of your other audio device. Press the **COAX 1** or **COAX 2** key on the remote controller enter to the coaxial play mode, and then you can enjoy the music entertainment.

5. OPTICAL operation.

Using an optical cable connect the optical input jack on the rear panel of subwoofer to the optical output jack of your other audio device. Press the **Opt** key on the remote controller enter to the optical play mode, and then you can enjoy the music entertainment.

6. Stereo input operation.

Using a stereo audio cable connects the left and right channel input jack on the rear panel of subwoofer to the stereo output jack of your other audio device. Press the **AUX** key on the remote controller enter to the AUX play mode.


Digital Input And PCM Sound Effect

The Soundbar has built in PCM decoder. But that is for digital audio input only which include coaxial 1 & 2, optical and HDMI 1 & 2 input. The PCM decoder of Soundbar can work automatically.

Note: If you could not listen the sound and enjoy PCM sound effect from Soundbar via digital input, Please check whether the PCM mode has been selected on the digital audio output menu of your TV or DVD device. Please kindly note the Soundbar cannot support DTS format signal if the RAW mode had been selected on your DVD and TV.

Bluetooth Operation

The Soundbar has included Bluetooth function. So we can wireless play the music with your other Bluetooth device like mobile phone etc..The operation step as below:

1. Press  Bluetooth button on the remote control to enter the Bluetooth mode.
2. When the units enter into the Bluetooth mode, the blue LED light will flare per one second at first, then the LED light will flare more faster.
3. Turn on the Bluetooth function on your other Bluetooth device (Like mobile phone etc.), Then your Bluetooth device will search the Soundbar. Please select the "**BLAUPUNKT LS 215**" on your Bluetooth searched list. Then your Bluetooth device will pair with Soundbar automatically. If prompted and requested password, please input "0000".
4. When the Bluetooth was paired successfully, the blue light will remain lit on. At the moment, you could select music and wireless play with Soundbar.

To pair another Bluetooth device with Soundbar, please turn off the Bluetooth on your paired device first, then the Bluetooth will be disconnected and the blue LED light will flare in slow. Please press the **PAIR** button on the remote controller, then the Bluetooth will resume on the Soundbar. Follow up the above 4 steps to play the Bluetooth with other device.

To reconnect Bluetooth with the last paired device, the Bluetooth function of the device should be turn on, and turn on the Soundbar into Bluetooth mode. Please check the Bluetooth list on your device and find "**BLAUPUNKT LS 215**" for reconnection.

Note: For reconnection with Soundbar, that only can workable when you turn off the Soundbar in a normal way. Also, you do not re plug the power of Soundbar.

Incoming calls

When you enjoy the music and connect with mobile phone via Bluetooth, when there have a call incoming, the audio will mute automatically and you will hear the ring tones from the Soundbar. After you finish the phone call, the devices will reconnect with each other. You may have to restart the playback probably.

Note: Due to the different device manufacturers, models, and software versions, a full functionality cannot be guaranteed.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by M3 Electronic GmbH is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Trouble Shooting

Power supply cannot be turned on

Make sure that the power plug is full plug in the power outlet.

The remote control does not work

- a. The Battery was used up, please replace the battery.
- b. The remote controller does not aim to the remote sensor on the front panel of subwoofer. Please try to adjust the direction.

No sound output

- a. Check whether the audio cable is connected correctly.
- b. Check whether the Soundbar is setting to the correct audio input mode.
- c. Turn off the unit, and replay again.

The unit does not work at all

The embedded microcomputer may have been damaged because of a lightning strike, static, or other interference.

Note: The unit will turn to standby mode when there is no music signal input within 20 minutes.

Specification

Input voltage: 220 240V~50Hz

Power consumption: 100W

Inputs:

USB port for software upgrade service only

Audio input connection(2×RCA)

Coaxial input x 2

OPTICAL x 1

HDMI input x 2

Output: HDMI output

Remote control batteries: 2×AAA/LR03

Note: Specifications subject to change without prior notice. Weight and dimensions are approximate.



This symbol on the product or in the instructions means that your electrical and electronic equipment should be disposed at the end of its life separately from your household waste. There are separate collection systems for recycling in the EU. For more information, please contact the local authority or your retailer where you purchased the product.

© All rights reserved by Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH. This material may be reproduced, copied or distributed for personal use only.



Competence Center Audio
M3 Electronic GmbH
Gutenbergstrasse 5
D-65830 Kriftel - Germany
www.blaupunkt.com

Service Hotline Deutschland (Germany): Tel. 0180 55 88 66 4
(ca. 14 Ct/Min. aus dem dt. Festnetz,
max. 42 Ct/Min. aus dem Mobilfunknetz)

Service Hotline Österreich (Austria): Tel. +43 82 02 03 02 8
(ca. 14,5 Ct/Min. aus dem österr. Festnetz,
max. 31,5 Ct/Min. aus dem Mobilfunknetz)

All rights reserved. All brand names are registered
trademarks of their respective owners. Specifications are
subject to change without prior notice.