

● BLAUPUNKT

● BLAUPUNKT

LSA 2500

Soundbar mit Subwoofer



Enjoy it.

Enjoy it.

Competence Center Audio
Globaltronics GmbH & Co. KG
Bei den Mühlen 5
20457 Hamburg
GERMANY
www.blaupunkt.de

00800 1300 1400

☎ Service Hotline (kostenlos aus dem Festnetz sowie den Mobilfunknetzen)

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

Bedienungsanleitung

INHALT

1. Herzlichen Dank für Ihr Vertrauen!	3
2. Allgemein	3
3. Sicherheitshinweise	5
4. Lieferumfang	8
5. Geräteübersicht	9
6. Aufstellen des Gerätes	13
6.1 Soundbar aufstellen	13
6.2 Subwoofer aufstellen	13
6.3 Soundbar Wandmontage	13
7. Stromversorgung	15
8. Anschlüsse	16
9. Bedienung	18
9.1 Grundbedienung	18
9.2 Bluetooth-Verbindung aufbauen	20
9.3 Neues Gerät verbinden	20
9.4 Anrufe	21
9.5 Verbindung trennen	21
10. Reinigung	21
11. Problemlösungen	22
12. Entsorgen	23
13. Technische Daten	24

1. HERZLICHEN DANK FÜR IHR VERTRAUEN!

Wir gratulieren Ihnen zu Ihrer neuen Blaupunkt Soundbar mit Subwoofer und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden.

Um stets eine optimale Funktion und Leistungsbereitschaft Ihrer Soundbar mit Subwoofer zu garantieren und um Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten:

Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

Artikel	Soundbar mit Subwoofer
Modell	LSA 2500
Manual ID	08/2023_LSA 2500_V.1
Hersteller	Competence Center Audio Globaltronics GmbH & Co. KG Bei den Mühren 5 20457 Hamburg Germany
Web	www.blaupunkt.com

2. ALLGEMEIN

Aufbewahren des Handbuchs

- Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur so ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf.
- Falls Sie das Gerät einmal weitergeben, legen Sie bitte diese Bedienungsanleitung dazu.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist ...

... ein Gerät der Unterhaltungselektronik.

... zum Empfang und zur Wiedergabe von Audiosignalen von externen Geräten über HDMI ARC- und Bluetooth-Verbindungen geeignet.

Das Gerät ist für den Privatgebrauch bestimmt und für die gewerbliche Nutzung nicht geeignet. Eine andere Nutzung oder Modifikation ist vom bestimmungsgemäßen Gebrauch ausgeschlossen.

Auszeichnungen / Symbole

Falls erforderlich, finden Sie folgende Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung:



GEFAHR! Hohes Risiko: Missachtung der Warnung kann Schaden für Leib und Leben verursachen.

WARNUNG! Mittleres Risiko: Missachtung der Warnung kann Verletzungen oder schwere Sachschäden verursachen.

VORSICHT! Geringes Risiko: Missachtung der Warnung kann leichte Verletzungen oder Sachschäden verursachen.

HINWEIS! Sachverhalte und Besonderheiten, die im Umgang mit dem Gerät beachtet werden sollten.

- Bedienelemente, die betätigt werden sollen, werden immer **fett** geschrieben. Beispiel: Drücken Sie die Taste **BASS**.
- Handlungsanweisungen mit einer festen Reihenfolge werden immer nummeriert (1., 2., 3. usw.).

Hinweise zur Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Globaltronics GmbH & Co. KG, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen, relevanten Vorschriften der RED Richtlinie 2014/53/EU, der ErP-Richtlinie 2009/125/EG und ROHS 2011/65/EU befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung und diese Bedienungsanleitung im PDF-Format finden Sie im Internet unter www.blaupunkt.de.

Energiesparen: Ganz automatisch!

HINWEIS: Neue Ausschaltautomatik!

Aufgrund gesetzlicher Vorgaben zum Einsparen von Energie verfügt dieses Gerät über eine Ausschaltautomatik. Das Gerät wird automatisch in den Standby-Betrieb geschaltet, wenn es 15 Minuten kein Audiosignal empfangen hat und nicht bedient wurde.



Dieses Symbol kennzeichnet das Produkt als Gerät der Schutzklasse II. Geräte mit dieser Schutzklasse verfügen über eine verstärkte oder eine doppelte Isolierung.



Geräte mit diesem Zeichen dürfen nur im Haus (trockene Umgebung) betrieben werden.



Dieses Symbol steht für Gleichspannung.

Dieses Symbol steht für Wechselspannung.

Typenschilder

Typenschilder mit technischen Angaben befinden sich ...

- ... auf der Unterseite der Soundbar
- ... auf der Rückseite des Subwoofers
- ... auf der Unterseite der Fernbedienung
- ... auf der Seite des Netzteils.

3. SICHERHEITSHINWEISE



GEFAHR für Kinder und Personen mit Einschränkungen

- Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeuteln spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



GEFAHR von Stromschlag durch Feuchtigkeit

- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Tropf- oder Spritzwasser: Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages. Stellen Sie zum Beispiel keine mit Flüssigkeiten gefüllten Vasen oder Ähnliches auf oder in die Nähe des Gerätes.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) ausgelegt. Beachten Sie die in den technischen Daten angegebenen Umgebungsbedingungen.
- Vermeiden Sie das Eindringen von Fremdkörpern und Flüssigkeiten in das Gerät.
- Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen, sofort das Netzteil aus der Steckdose ziehen. Vor einer erneuten Inbetriebnahme das Gerät prüfen lassen.



GEFAHR durch Stromschlag

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Netzteils oder des Gerätes sofort das Netzteil aus der Steckdose.

- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Beschädigungen am Gehäuse oder am Netzteil aufweist.
- Es ist nicht gestattet, Umbauten an dem Gerät vorzunehmen. Reparaturen am Gehäuse und am Netzteil dürfen ausschließlich vom Service Center vorgenommen werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Schließen Sie das Netzteil nur an eine ordnungsgemäß installierte, gut zugängliche Steckdose an. Die Steckdose muss nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
- Verlegen Sie alle Kabel so, dass sie nicht zur Stolperfalle werden.
- Achten Sie beim Aufstellen des Gerätes darauf, dass das Netzteilkabel nicht eingeklemmt oder gequetscht wird. Halten Sie das Netzteilkabel von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Um das Gerät vollständig vom Netz zu trennen, ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose.
- Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose, ...
 - ... wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
 - ... wenn Sie das Gerät reinigen wollen und
 - ... bei Gewitter.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes, es beinhaltet keine zu wartenden Teile! Bei geöffnetem Gehäuse besteht Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Das Gerät ist nach dem Ausschalten nicht vom Netz getrennt.

**BRANDGEFAHR**

- Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit von diesem Produkt ferngehalten werden, um das Ausbreiten von Feuer zu verhindern.
- Schützen Sie das Gerät vor Hitze: Es besteht Brandgefahr. Bedecken Sie nicht die Lüftungsschlitze. Wenn Sie das Gerät in einem Regal aufstellen, halten Sie an den Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm ein.

**GEFAHR durch Batterien**

- Halten Sie neue und alte Batterien von Kindern fern.
- Batterien können lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterien für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt oder ist auf andere Art in den Körper gelangt, muss sofort ärztliche Hilfe in Anspruch genommen werden. Anderenfalls kann es innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen kommen, die zum Tode führen können.
- Die Fernbedienung wird mit 2 Batterien LR03 (1,5 V) betrieben.

- Verwenden Sie nur Batterien der gleichen Marke und des gleichen Typs, verwenden Sie keine gebrauchten und neuen Batterien miteinander. Tauschen Sie immer alle Batterien gleichzeitig aus.
- Batterien dürfen nicht geladen oder mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Reinigen Sie Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einlegen der Batterien.
- Beachten Sie beim Einlegen der Batterien die richtige Polarität (+/-).
- Die Anschlussklemmen im Gerät dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Entfernen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen wollen. Die Batterien könnten auslaufen und das Gerät beschädigen.
- Setzen Sie Batterien keinen extremen Bedingungen aus, stellen Sie das Gerät nicht auf Heizkörpern ab und setzen Sie es nicht direkter Sonneneinstrahlung aus. Es besteht ansonsten erhöhte Auslaufgefahr.
- Nehmen Sie leere Batterien umgehend aus dem Gerät! Es besteht eine erhöhte Auslaufgefahr.
- Wenn Batteriesäure ausgelaufen ist, vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt mit der Säure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

WARNUNG vor Sachschäden

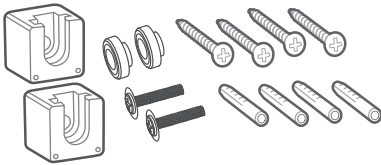
- Wird das Gerät von einem kalten an einen warmen Ort gebracht, kann Kondensfeuchtigkeit im Gerät entstehen. Das Gerät einige Stunden ausgeschaltet lassen.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass kein direktes Sonnenlicht darauf fällt.
- Für die Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

4. LIEFERUMFANG

Bevor Sie mit der Inbetriebnahme Ihrer Soundbar beginnen, vergewissern Sie sich bitte, dass Ihre Lieferung vollständig ist:

- 1 Soundbar
- 1 Subwoofer
- 1 Netzteil
- 1 Netzkabel für den Subwoofer
- 1 Fernbedienung
- 2 Batterien Typ LR03 AAA 1,5 V
- 1 HDMI-Kabel
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Garantiekarte

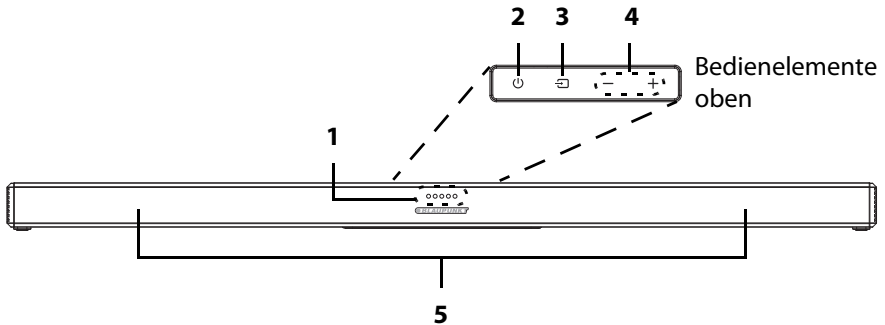
1 Montagekit für die Wandmontage:



- 2 Wandhalter
- 2 Schrauben mit 2 Abstandhaltern
- 4 Schrauben
- 4 Dübel



5. GERÄTEÜBERSICHT

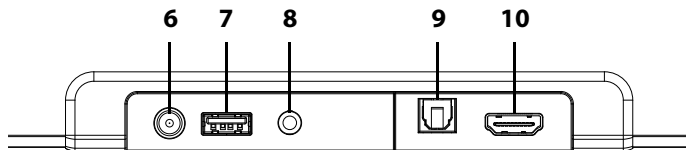
Vorderseite



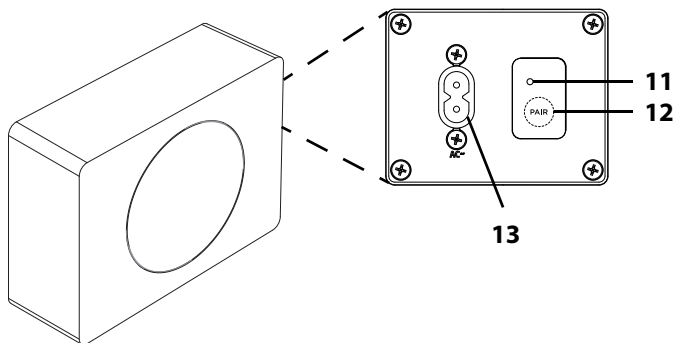
- 1** Mehrfarbige LEDs, von links nach rechts: rot, grün, blau, orange, weiß

Bedienelemente oben:

- 2**  Gerät in Standby-Betrieb schalten / aus Standby-Betrieb einschalten
- 3**  Anschlussart wählen, gewählte Betriebsart wird farbig dargestellt
HDMI: weiß
AUX: grün
Bluetooth: blau
Optischer Eingang: orange)
- 4** + / - Lautstärke erhöhen / verringern
- 5** Lautsprecher

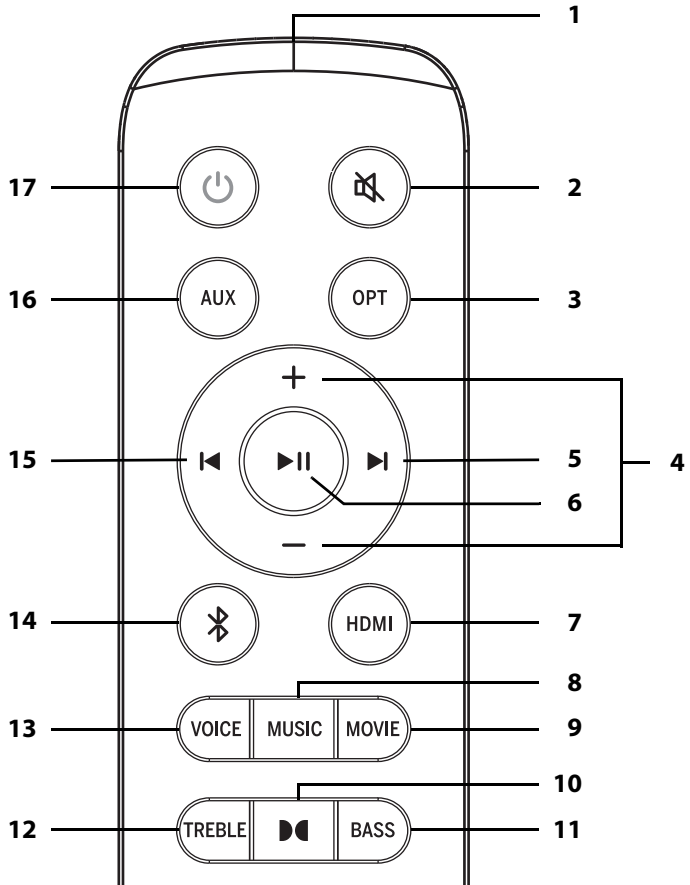
Rückseite








- 6 24.0V === 1.5A** Buchse für Netzteilstecker
◇C◇ **DC IN**
- 7 USB SERVICE ONLY** Nur für ein Softwareupdate durch den Servicedienst
- 8 AUX IN** Anschluss für 3,5 mm Ø Stereo-Klinkenkabel
- 9 OPTICAL IN** TOSLINK-Buchse: Digitaler optischer Eingang zur Verbindung z. B. mit Fernseher, DVD-Player
- 10 HDMI eARC/ARC** HDMI-Buchse: Ein- und Ausgang zur Verbindung mit Fernseher

Subwoofer

- 11** LED, Verbindungsanzeige
- 12 PAIR** Taste für manuelles Pairing
- 13 AC~** Buchse für Netzkabel

Fernbedienung



- | | | |
|----|---|---|
| 1 | | Infrarot-Sender |
| 2 |  | Stummschalttaste |
| 3 | OPT | Anschlussart Optischer Eingang wählen |
| 4 | + / - | Lautstärke erhöhen / verringern |
| 5 |  | zum nächsten Titel |
| 6 |  | Wiedergabe starten und anhalten |
| 7 | HDMI | Anschlussart HDMI wählen |
| 8 | MUSIC | Klangfarbe für Musik |
| 9 | MOVIE | Klangfarbe für Filme |
| 10 |  | Dolby ein-/ausschalten |
| 11 | BASS | Tiefen einstellen |
| 12 | TREBLE | Höhen einstellen |
| 13 | VOICE | Klangfarbe für Sprache |
| 14 |  | Anschlussart Bluetooth wählen |
| 15 |  | 1x zum Titelanfang / 2x zum vorherigen Titel |
| 16 | AUX | Anschlussart AUX wählen |
| 17 |  | Gerät in Standby-Betrieb schalten / aus Standby-Betrieb einschalten |
| 18 | | Batteriefachdeckel auf der Rückseite (ohne Abbildung) |

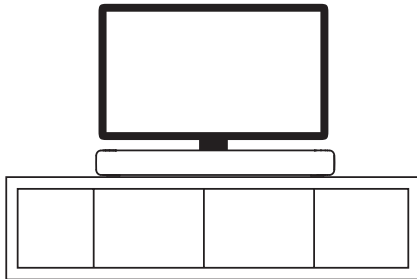
6. AUFSTELLEN DES GERÄTES

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- Überprüfen Sie, ob das Gerät unbeschädigt ist.

6.1 SOUNDBAR AUFSTELLEN



GEFAHR! Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus. Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung des Gerätes.



- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Fläche.
- Achten Sie darauf, dass eine Steckdose in der Nähe ist.
- Wenn Sie das Gerät an einem Fernseher anschließen, platzieren Sie das Gerät möglichst mittig unterhalb des Fernsehers.

6.2 SUBWOOFER AUFSTELLEN

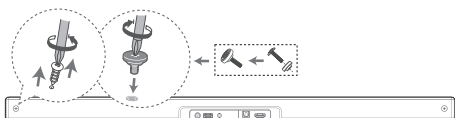
- Stellen Sie den Subwoofer auf eine ebene Fläche, ggf. auf den Fußboden.

6.3 SOUNDBAR WANDMONTAGE

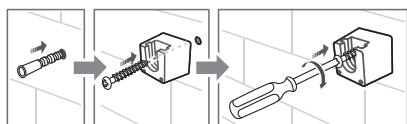
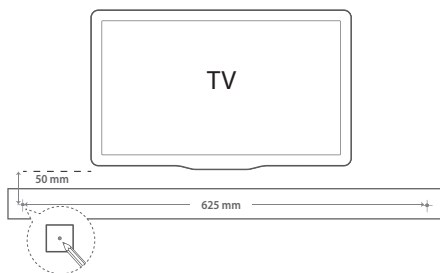
WARNUNG!

Beachten Sie bei der Wandmontage:

- Das Befestigungsmaterial muss auf die Beschaffenheit der Wand abgestimmt sein. Verwenden Sie ggf. anderes Befestigungsmaterial als das Mitgelieferte.
- Vergewissern Sie sich, dass sich am Montageort in der Wand keine Leitungen (z. B. Strom, Wasser, Gas) befinden.
- Lassen Sie ggf. die Wandmontage durch einen Fachmann ausführen.
- Sie benötigen zusätzliches Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Für eine Wandmontage sollten Sie einen HDMI-Winkelstecker (nicht im Lieferumfang enthalten) verwenden, damit Stecker oder Kabel nicht durch Knicke beschädigt werden.



1. Lösen Sie die 2 Schrauben an den seitlichen Enden auf der Rückseite des Gerätes.
2. Drehen Sie die 2 schwarzen Abstandhalter in die freien Gewindelöcher.
3. Bohren Sie 2 Löcher auf gleicher Höhe im Abstand von 625 mm. Der Abstand zum darüber hängenden Fernseher soll mindestens 50 mm betragen.



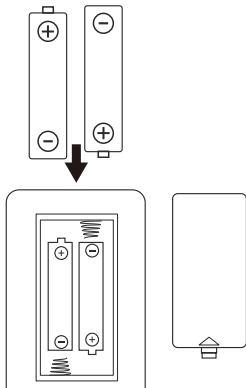
4. Stecken Sie die Dübel in die Bohrlöcher und drehen Sie die Schrauben durch die Wandhalterungen in die Dübel.

5. Stecken Sie alle verwendeten Kabel in die Anschlüsse auf der Rückseite des Gerätes.
6. Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Gerät.
7. Hängen Sie das Gerät mit den Schrauben in den Wandhalterungen auf.

7. STROMVERSORGUNG

Batterie der Fernbedienung einlegen / wechseln

Sie benötigen zwei Batterien Typ LR03 / AAA, 1,5 V.



1. Öffnen Sie den Batteriefachdeckel auf der Unterseite der Fernbedienung.
2. Legen Sie die mitgelieferten Batterien ein.
WARNUNG! Beachten Sie die Polarität (+ und -).
3. Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder auf.

Netzanschluss Soundbar und Subwoofer

1. Schließen Sie alle Geräte an, bevor Sie die Stromversorgung herstellen.
2. Verbinden Sie das Netzteil mit dem Anschluss **24.0V** \equiv **1.5A** \diamond DC IN am Gerät.
3. Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Subwoofer.
4. Stecken Sie das Netzteil der Soundbar und das Netzkabel des Subwoofers in gut zugängliche Steckdosen, deren Spannung der Angabe auf den Typenschildern entspricht.

Die Steckdosen müssen auch nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.

HINWEIS: Um die Geräte vom Netz zu trennen, ziehen Sie Netzteil und Netzkabel aus den Steckdosen.

8. ANSCHLÜSSE

VORSICHT: Achten Sie darauf, dass die Soundbar und die anzuschließenden Geräte ausgeschaltet sind, bevor Sie sie anschließen. Lesen Sie auch die Bedienungsanleitungen der Geräte, die Sie anschließen wollen.

HDMI (eARC/ARC)-Anschluss

Der HDMI-Anschluss der Soundbar ist ARC- und CEC-fähig.

CEC

CEC steht für „Consumer Electronics Control“. Wenn zwei oder mehr CEC-Geräte miteinander verbunden sind, dann können mindestens die Grundfunktionen wie Ein- und Ausschalten über eine Fernbedienung geschaltet werden.


Beispiel: Die Soundbar ist über ein eARC-taugliches HDMI-Kabel mit einem CEC-fähigen Fernseher verbunden. Wird der Fernseher nun mit der Fernbedienung des Fernsehers eingeschaltet, schaltet sich auch die Soundbar ein. (Allerdings muss der Fernseher ein Signal senden und empfangen. Wenn der Fernseher z. B. das Fernsehsignal über eine Set-Top-Box empfängt, muss diese auch eingeschaltet sein.)

ARC/eARC

ARC steht für „Audio Return Channel“ und bedeutet, dass Tonsignale in beide Richtungen übertragen werden können. Ein mit HDMI (ARC) ausgerüstetes Gerät kann sowohl Tonsignale empfangen als auch senden.

eARC steht für „Enhanced Audio Return Channel“ und bedeutet, dass Bandbreite und Geschwindigkeit gesteigert sind und Audioformate nahezu unkomprimiert übertragen werden können. Außerdem ist ein Datenkanal für CEC integriert.

Um die eARC-Funktion nutzen zu können, muss der Fernseher, der an der Soundbar angeschlossen ist, auch über eine eARC-fähige HDMI Schnittstelle verfügen. So kann der Ton auch von anderen Geräten, die an einen HDMI-Fernseher angeschlossen sind, direkt zur Soundbar gesendet werden.

1. Prüfen Sie, ...
 - ... ob der Fernseher über einen HDMI ARC Eingang verfügt.
 - ... ob am Fernseher die ARC Funktion dauerhaft auf allen HDMI-Anschlüssen verwendet werden kann oder ob die ARC Funktion erst eingeschaltet werden muss. Schauen Sie hierzu in das Handbuch des Fernsehers.
2. Schalten Sie ggf. die ARC-Funktion im Menü des Fernsehers ein.
3. Verbinden Sie unter Verwendung des HDMI-Kabels den HDMI ARC-Ausgang des Fernsehers mit der Buchse **HDMI eARC/ARC**.
4. Drücken Sie die Taste , um die Soundbar einzuschalten und schalten Sie auch den Fernseher ein.
5. Für die Wiedergabe drücken Sie die Taste **HDMI**. Die weiße LED leuchtet.

6. Starten Sie dann die Wiedergabe am Fernseher. Bei einer korrekten Verbindung können Sie nun den Ton der Soundbar über die Fernbedienung des Fernsehers steuern.

OPTICAL IN

- An der TOSLINK-Buchse des digitalen Eingangs **OPTICAL IN** können Sie z. B. Fernseher oder DVD-Player anschließen.



HINWEIS: Wenn die Soundbar über **OPTICAL IN** mit einem Fernseher verbunden ist, wird diese nicht automatisch mit eingeschaltet, wenn der Fernseher eingeschaltet wird.

AUX IN

- An der 3,5 mm Ø Klinkenbuchse des Stereo-Eingangs **AUX IN** können Sie z. B. einen MP3-Player anschließen.
- Um ein Gerät an den Eingang **AUX IN** anzuschließen, verwenden Sie ein Stereo-Klinkenkabel 3,5 mm Ø (nicht im Lieferumfang enthalten).

Subwoofer

Soundbar und Subwoofer verbinden sich automatisch nach dem Einschalten über eine Funkverbindung. Sollte die Verbindung nicht zustande kommen (LED des Subwoofers blinkt langsam), können Sie den Subwoofer manuell verbinden.

1. Stellen Sie sicher, dass alle Kabel verbunden sind und die Soundbar sich im Standby-Modus befindet. Der Subwoofer ist mit dem Stromnetz verbunden.
2. Drücken Sie die Taste , um die Soundbar einzuschalten.
3. Drücken und halten Sie die Taste **PAIR** auf der Rückseite des Subwoofers, bis die LED neben der Taste schnell blinkt.
4. Drücken und halten Sie die Taste  auf der Fernbedienung gedrückt, bis die LED am Subwoofer dauerhaft leuchtet.

HINWEIS: Wenn die rote LED der Soundbar nach erfolgreichem Verbinden dauerhaft blinkt, schalten Sie die Soundbar einmal kurz in Standby und wieder an.


9. BEDIENUNG

9.1 GRUNDBEDIENUNG

Alle Einstellungen können Sie bequem mit der Fernbedienung und mit den Bedienelementen am Gerät ausführen. In der Anleitung wird in der Regel die Bedienung mit der Fernbedienung beschrieben.

Soundbar ein- / ausschalten



Nach dem Verbinden der Soundbar mit der Stromversorgung schaltet sich das Gerät in den Stromsparmodus (Standby-Betrieb).

- Durch Drücken der Taste  auf der Fernbedienung oder am Gerät schalten Sie die Soundbar ein oder in den Stromsparmodus (Standby-Betrieb). Beim Einschalten befindet sich das Gerät im zuletzt gewählten Modus.
- Nach ca. 15 Minuten ohne Signal schalten sich Soundbar und Subwoofer automatisch in den Stromsparmodus.
- Um die Geräte vom Netz zu trennen, ziehen Sie Netzteil und Netzkabel aus der Steckdose.


Lautstärke einstellen

- Drücken Sie während der Wiedergabe die Tasten + / – auf der Fernbedienung, um die Lautstärke einzustellen.

Stummschalten

1. Drücken Sie , um den Ton stumm zu schalten.
2. Um den Ton wieder einzuschalten, drücken Sie erneut  oder eine der Tasten + / –.

Dolby ein-/ausschalten

- Drücken Sie die Taste , um Dolby ein- und auszuschalten.
 - Wird Dolby Audio DD oder DD+ erkannt, blinkt die grüne LED 2-mal.
 - Wird Dolby Atmos erkannt, blinkt die grüne LED 4-mal.

Klangfarbe einstellen

Um den Ton Ihren Wünschen anzupassen, gibt es 3 voreingestellte Klangfarben. Diese können direkt durch Drücken der entsprechenden Taste aufgerufen werden. Farbige LEDs zeigen die gewählte Klangfarbe an.


Klangfarbe	Taste	● LED				
		rot	grün	blau	orange	weiß
für Sprache	VOICE	●	●	●	○	○
für Musik	MUSIC	○	●	●	●	○
für Spielfilme	MOVIE	○	○	●	●	●






Bässe und Höhen einstellen

- Drücken Sie die Taste **BASS** oder **TREBLE**. Stellen Sie dann durch wiederholtes Drücken der Tasten - / + den gewünschten Klang zwischen -3 und +3 ein.





Bässe / Höhen	● LED				
	rot	grün	blau	orange	weiß
-3	○	●	●	●	●
-2	○	○	●	●	●
-1	○	○	○	●	●
0	●	○	○	○	●
+1	●	●	○	○	○
+2	●	●	●	○	○
+3	●	●	●	●	○

Quellen aufrufen

Um auf die unterschiedlichen Tonquellen bzw. Anschlüsse umzuschalten, drücken Sie die passende Taste auf der Fernbedienung oder die Taste  am Gerät. Drücken Sie diese Taste so oft, bis die entsprechende Quelle von der jeweiligen LED angezeigt wird.


Anschluss	Taste	LED Farbe
HDMI eARC/ARC	HDMI oder wiederholt 	weiß
OPTICAL IN	OPT oder wiederholt 	orange
Bluetooth-Verbindung	 oder wiederholt 	blau
AUX IN	AUX oder wiederholt 	grün

9.2 BLUETOOTH-VERBINDUNG AUFBAUEN

1. Drücken Sie die Taste . Die blaue LED blinkt. Eine Bluetooth-Verbindung kann aufgebaut werden.
2. Schalten Sie das Abspielgerät (z. B. Smartphone) ein und starten Sie dort die Bluetooth-Verbindung. Das Abspielgerät sollte nun die Geräteerkennung *LSA 2500* empfangen.
3. Stellen Sie am Abspielgerät die Verbindung zur Soundbar her. Im Falle einer Passwortabfrage geben Sie *0000* ein. Im Display leuchtet *bt* und ein akustisches Signal ertönt. Beide Geräte sind nun miteinander verbunden.
4. Starten Sie nun am Abspielgerät die Wiedergabe eines Musiktitels. Der Ton wird von der Soundbar wiedergegeben.
5. Mit den Tasten  /  und  wählen und steuern Sie die Wiedergabe der Musiktitel.

HINWEIS: Abspielgeräte speichern u. U. die Kennung des Gerätes. Bei einem erneuten Verbindungsaufbau entfällt in dem Fall das manuelle Herstellen der Verbindung.

9.3 NEUES GERÄT VERBINDEN

Wenn Sie ein neues Gerät verbinden wollen drücken Sie ca. 3 Sekunden die Taste , bis die blaue LED blinkt. Die aktive Verbindung wurde getrennt und eine neue Verbindung kann, wie oben beschrieben, aufgebaut werden.

9.4 ANRUF

Wenn Sie die Soundbar mit einem Mobiltelefon verbunden haben, können Sie auch Telefonate entgegennehmen.

- Die Musikwiedergabe wird unterbrochen, wenn der Anruf eingeht.
- Nehmen Sie das Telefonat wie gewohnt am Telefon an. Der Ton wird nicht über den Lautsprecher wiedergegeben.
- Nach Beenden des Telefongesprächs setzt die Musikwiedergabe wieder ein.

9.5 VERBINDUNG TRENNEN

Die Verbindung wird getrennt, wenn ...

- ... die Bluetooth-Funktion an der Soundbar oder dem Abspiegelgerät ausgeschaltet wird,
- ... eines der Geräte ausgeschaltet wird,
- ... die Reichweite (ca. 10 Meter) überschritten wird,
- ... Sie ca. 3 Sekunden die Taste ►|| gedrückt halten, bis die blaue LED schnell blinkt. Es kann nun eine neue Verbindung zu einem anderen Gerät aufgebaut werden.

10. REINIGUNG

Für die Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

11. PROBLEMLÖSUNGEN

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht funktionieren, gehen Sie bitte erst diese Checkliste durch. Vielleicht ist es nur ein kleines Problem, das Sie selbst beheben können.



GEFAHR! Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selbstständig zu reparieren. Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unser Service Center.

Fehler	Mögliche Ursachen / Maßnahmen
Keine Funktion	Ist die Stromversorgung sichergestellt?
Kein Ton	<ul style="list-style-type: none"> • Lautstärke herunter geregelt? • Stummschalttaste gedrückt? • Wiedergabe unterbrochen?
Keine Bluetooth-Verbindung	<ul style="list-style-type: none"> • Ist am Abspielgerät Bluetooth aktiviert? • Haben Sie das Gerät ausgeschaltet?
Keine Musikwiedergabe	<ul style="list-style-type: none"> • Ist die Lautstärke am Abspielgerät zu niedrig eingestellt? • Ist der richtige Anschluss gewählt? • Ist bei der Wahl des optischen Eingangs am Abspielgerät als Ausgabemodus „SPDIF“ auf „PCM“ eingestellt?
Kein Ton bei HDMI ARC-Verbindung	<ul style="list-style-type: none"> • Haben Ihr Fernseher und das HDMI-Kabel die ARC-Funktion? • Muss im Menü Ihres Fernsehers auf die Ausgabe von ARC-Signal umgestellt werden? Schauen Sie in die Anleitung Ihres Fernsehers. • Wurde die Ausgabe des Audiosignals auf PCM Ton eingestellt?
Störgeräusche während des Betriebes	<ul style="list-style-type: none"> • Bei evtl. auftretenden Störgeräuschen entfernen Sie ggf. Mobiltelefone, Tablets oder andere Geräte mit Funkwellenbetrieb aus der näheren Umgebung der Soundbar.
Unerklärliche Fehlfunktionen	Gerät ausschalten und Netzteil ziehen. Netzteil wieder einstecken und Gerät wieder einschalten.

Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unsere Hotline:

00 800 1300 1400

(Montag bis Freitag, 8.00 bis 18.00 Uhr / kostenlos aus dem Festnetz, sowie den Mobilfunknetzen)

oder per E-mail an:

blaupunkt-service-de@teknihall.de

12. ENTSORGEN

Altgeräte und Batterien dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Die Verpackung bewahren Sie nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf. Danach entsorgen Sie sie bitte umweltgerecht.



Das Gerät darf nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Das Gerät muss – gemäß der Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU – einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Kunststoffe und Elektronikteile müssen einer Wiederverwertung zugeführt werden. Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab.

Je nach Art und Größe des Gerätes sowie der Verkaufsfläche und dem Abgabeort, können auch Vertreiber zur unentgeltlichen Rücknahme oder Abholung von Altgeräten gesetzlich verpflichtet sein. Beachten Sie hierzu die jeweils aktuell gültigen gesetzlichen Bestimmungen oder informieren Sie sich im Handel.

Entnehmen Sie vor der Entsorgung die Batterien aus dem Gerät und entsorgen Sie diese separat. Verbrauchte Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterie- Entsorgung bereit.



Sie als Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde, Ihres Stadtteils oder im Handel abzugeben.

Nur so können Batterien und Akkus einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden. Batterien und Akkus, die mit den aufgeführten Buchstaben versehen sind, beinhalten u. a. folgende Schadstoffe: Cd (Cadmium), Hg (Quecksilber), Pb (Blei).

Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.

13. TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten	
Soundbar	Eingang: 24.0 V \equiv 1,5 A \diamond C \diamond
Netzteil:	Modell: KA3601A-2401500DE Eingang: 100–240 V ~ 50/60 Hz, 1,0 A Max Ausgang: 24.0 V \equiv 1.5 A 36.0 W \diamond C \diamond
Schutzklasse des Netzteils:	II \square
Leistungsaufnahme: In Standby:	Maximal ca. 36.0 W < 0,5 W
Subwoofer	Eingang: 100-240 V ~ 50/60 Hz
Leistungsaufnahme: In Standby:	Maximal ca. 40 W < 0,5 W
Ton	
Audioausgangsleistung:	60 W +2 x 30 W (insgesamt 120 W)
System	
Bluetooth:	Bluetooth v5.3 (A2DP, AVRCP)
Reichweite:	bis zu 10 m
Frequenzbereich:	2402 - 2480 MHz
Sendeleistung:	7 mW
Anschlüsse	
HDMI eARC/ARC: OPTICAL IN: AUX IN:	HDMI ARC-Buchse, Ton Ein- und Ausgang TOSLINK-Buchse, digitaler optischer Eingang 3,5 mm Ø Klinkenbuchse, analoger Eingang
Fernbedienung	
Batterien:	2x LR3 AAA 1,5 V \equiv (LR = Alkali-Mangan)
LED-Klasse:	RG0
Allgemeines	
Abmessungen (B x T x H):	Soundbar: ca. 657 x 36 x 73 mm Subwoofer: ca. 105 x 255 x 370 mm
Umgebungsbedingungen:	Betriebstemperatur: 5 °C – 35 °C
Gewicht:	Soundbar: ca. 0,95 kg Subwoofer: ca. 3,3 kg

ERP-Tabelle

ERP-Vorgaben	Wert / Genauigkeit
Hersteller: Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co., Ltd. 2-3F, No. 13, Lane 3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial Park, Yulv Guangming District, 518000 Shenzhen, P.R. China Importeur: Globaltronics GmbH & Co. KG Bei den Mühren 5, 20457 Hamburg, Germany Handelsregister: HRB 88307	-
Modell: KA3601A-2401500DE	-
Eingangsspannung	100 - 240 V
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	24,0 VDC
Ausgangsstrom	1,5 A
Ausgangsleistung	36,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	88,0 % (für 230 V, 50 Hz)
Effizienz bei geringer Last (10 %)	85,0 (für 230 V, 50 Hz)
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,09 W (für 230V, 50 Hz)

Technische Änderungen vorbehalten.