

BLUESOUND

PULSE SOUNDBAR 2i

BENUTZERHANDBUCH



Stand 03/2020

PULSE SOUNDBAR 2i Stereo-Soundbar mit Dolby® Mixdown

BENUTZERHANDBUCH

Willkommen bei Bluesound, Hi-Fi für die Wi-Fi-Generation.

Bluesound verwandelt Ihre lokale digitale Musikbibliothek, indem Sie die Musik Ihres Lebens direkt zur Hand haben. Das Durcheinander von CDs wird in eine frühere Ära zurückversetzt! Ihr Smartphone, Desktop PC oder Tablet, auf dem die Bluesound-App ausgeführt wird, steuert jetzt Ihre Musik.

Ihr Bluesound-Musiksystem ist auch ein ausgeklügeltes Internet-Streaming-Gerät, mit dem Sie eine breite Palette an Musik von Internet-Musikdienstleistern hören können. Bluesound bietet auch Zugriff auf Musikabonnements mit umfangreichen Katalogen von Millionen von Songs, die in Echtzeit über das Internet zu Ihnen gestreamt werden. Tuneln Radio macht jeden Radiosender der Welt über die Magie des Internets zu einem lokalen Sender.

Um alle diese Bluesound-Funktionen optimal nutzen zu können, ist ein robustes, kabelgebundenes oder kabelloses Heimnetzwerk und eine zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Internetverbindung, die über ein DSL- oder Kabelmodem bereitgestellt wird, erforderlich.

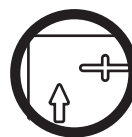
Bevor Sie sich bei einem Musikabonnement oder Cloud-Service anmelden, empfehlen wir Ihnen, Ihren Internet-Service-Tarif zu überprüfen und sicherzustellen, dass Sie über genügend Internetgeschwindigkeit und Bandbreite verfügen, um ein unterbrechungsfreies Streaming zu gewährleisten. Die meisten Internet-Dienstleister bieten mehrere Tarife an und können Ihnen dabei helfen, die beste Wahl zu treffen.

Ausführliche Anweisungen zur Steuerung Ihres Bluesound-Players finden Sie auf unserer Website unter: www.bluesound.com

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



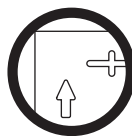
120V AC Power Cord



Wall Mount Bracket



230V Stromkabel



Schablone für
Wandhalterung



3.5mm Stereo Miniklinke
auf Cinch-Kabel



HDMI Kabel



Ethernet Kabel



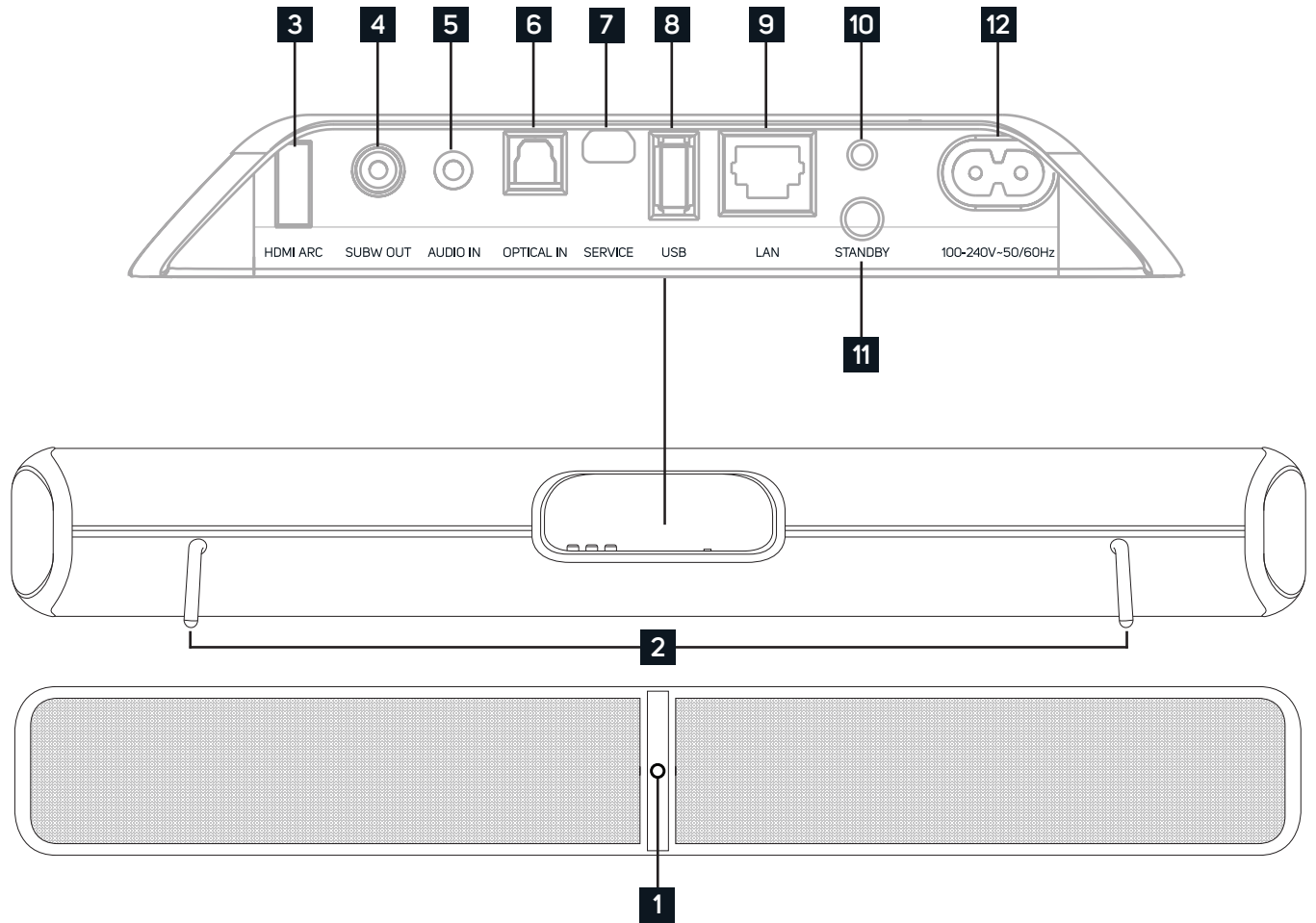
8 Abstandshalter



Optische Audiokabel



2 Stützen zur Aufstellung



1 STATUSANZEIGE:
 Nachfolgend finden Sie eine Tabelle mit den LED-Blinkcodes und den zugehörigen Beschreibungen.

LED BLINK CODE	BESCHREIBUNG
Kurzes blaues Blinken, dann rot	Einschalten, Gerät neu starten
Durchgehend grün	Hotspot-Modus
Grün blinkend	Herstellen einer Verbindung zum Netzwerk
Weißer Impuls	Software-Update verfügbar
Durchgehend rot	Upgrade-Modus
Abwechselnd rot und grün blinkend	Update im Gange
Blau blinkend	Lautlos-Modus
Durchgehend weiß	Indexierung
Durchgehend blau	Verbunden mit dem Netzwerk - einsatzbereit mit der Bluesound App
Rot blinkend	Werksreset im Gange
Durchgehend violett	Zeitüberschreitung für Verbindung mit Netzwerk

- 2 STÜTZEN ZUR AUFSTELLUNG (ABNEHMBAR):** Wenn Sie die PULSE SOUNDBAR 2i freistehend aufstellen möchten, verwenden Sie die mitgelieferten Stützen.
- 3 HDMI ARC:** Schließen Sie das HDMI Kabel (enthalten) mit einem Ende an den HDMI ARC Eingang der PULSE SOUNDBAR 2i an und das andere Ende an den entsprechenden ARC-fähigen HDMI Ausgang Ihres Fernsehers. Eventuell müssen Sie ARC in den Einstellungen Ihres Fernsehers aktivieren. Verwenden Sie die Anleitung des Fernsehers für weitere Informationen. Die Quelle wird als HDMI in der Navigationsleiste der Bluesound-App angezeigt.
- 4 SUBW (SUBWOOFER) OUT:** Am SUBW OUT Anschluss kann durch ein Subwoofer Kabel (nicht im Lieferumfang) ein externer Subwoofer angeschlossen werden. Dies ist ein optionaler Anschluss, da die PULSE SOUNDBAR 2i über eine integrierte, kabellose Schnittstelle mit einem Bluesound PULSE SUB oder einem RT100 Transmitter verbunden werden kann. Für kabelgebundene Subwoofer können Sie den SUBW OUT Anschluss verwenden. Wenn nicht anders geregelt, liegt die Trennfrequenz bei 80 Hz.
- 5 ANALOG AUDIO IN :** Schließen Sie das 3,5mm-Stereominiklinke auf Cinch-Audiokabel (enthalten) mit einem Ende an den Analogeingang des PULSE MINI 2i an und das andere Ende an den entsprechenden Cinch-Analogausgang eines Fernsehers oder anderer kompatibler Geräte. Die Quelle wird als Analogeingang in der Navigationsleiste der Bluesound-App angezeigt.
- 6 OPTICAL IN:** Schließen Sie das optische-Audiokabel (enthalten) mit einem Ende an den optischen Eingang der PULSE SOUNDBAR 2i an und das andere Ende an den entsprechenden optischen Ausgang eines Fernsehers. Die Quelle wird als Optischer Eingang in der Navigationsleiste der Bluesound-App angezeigt.
- 7 USB (TYP B) :** Der SERVICE-Anschluss wird in Verbindung mit USB (Typ B Mini) genutzt, um die Firmware das erste Mal auf den Player zu laden. Der Anschluss ist nicht für den Endverbraucher bestimmt. Nur autorisiertes Bluesound-Servicepersonal kann auf diesen USB-Anschluss und die SERVICE-Taste zugreifen.
- 8 USB (TYP A) :** Schließen Sie ein USB-Massenspeichergerät an den USB-Eingang an. Typische USB-Massenspeichergeräte, die mit der PULSE SOUNDBAR 2i kompatibel sind, sind tragbare Flash-Speichergeräte (USB-Sticks) und externe Festplatten (FAT32 oder NTFS-formatiert).
- 9 LAN PORT:** Die LAN PORT-Verbindung kann mit dem mitgelieferten Ethernet-Kabel verwendet werden. Dies ist eine optionale Verbindung, da die PULSE SOUNDBAR 2i über eine Wi-Fi-Verbindung mit Ihrem Router mit dem Netzwerk verbunden werden kann. Zum Einrichten der PULSE SOUNDBAR 2i über den LAN-Port ist eine kabelgebundene Ethernet-Verbindung erforderlich. Verwenden Sie das mitgelieferte Ethernet-Kabel, um die PULSE SOUNDBAR 2i mit dem LAN - Anschluss Ihres Ethernet - Breitband – Routers zu verbinden.
- 10 SERVICE:** Der SERVICE-Anschluss wird in Verbindung mit USB (Typ B Mini) genutzt, um die Firmware das erste Mal auf den Player zu laden. Der Anschluss ist nicht für den Endverbraucher bestimmt. Nur autorisiertes Bluesound-Servicepersonal kann auf diesen USB-Anschluss und die SERVICE-Taste zugreifen.
- 11 STANDBY:** Drücken und halten Sie die Standby-Taste für 5 Sekunden, um das Gerät in den 0,5W Standby- oder Vacation-Modus zu versetzen, wenn die SOUNDBAR für längere Zeit nicht verwendet wird. Im Vacation-Modus wird auch die Netzwerkfunktion abgeschaltet und das Gerät wird nicht mehr in der BluOS App angezeigt und reagiert auch nicht auf Eingaben über die App. Drücken Sie die Standby-Taste erneut, um die SOUNDBAR wieder in den Betriebsmodus zu versetzen. Die Taste kann auch verwendet werden, um das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen oder die SOUNDBAR manuell in den Upgrade-Modus zu versetzen, wenn ein Upgrade per USB-Stick aufgespielt werden soll.
- 12 NETZEINGANG:** Die PULSE SOUNDBAR 2i wird mit zwei separaten Netzkabeln geliefert. Wählen Sie das Netzkabel passend für Ihre Region. Bevor Sie den Netzstecker in die Steckdose stecken, stellen Sie sicher, dass das Netzkabel fest an der AC-Eingangsbuchse der PULSE SOUNDBAR 2i angeschlossen ist. Stecken Sie den Stecker niemals mit Gewalt in eine Steckdose. Möglicherweise ist in bestimmten Regionen ein Adapter erforderlich. Ziehen Sie immer zuerst den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie das Kabel aus der Netzanschlussbuchse der PULSE SOUNDBAR 2i entfernen.

FERNBEDIENUNG: Mit der separat erhältlichen Bluesound RC1 Fernbedienung lassen sich alle Bluesound Player der Generation 2 und 2i ohne zusätzliche Einrichtung bedienen.

ACHTUNG!

DAS IST EIN WERKSRESET IHRER SOUNDBAR. ALLE ANPASSUNGEN, EINSCHLIESSLICH WI-FI-NETZWERKKONFIGURATION, DATEIFREIGABEN UND GESPEICHERTE WIEDERGABELISTEN WERDEN VERLORENGEHEN. SIE MÜSSEN NACH DEM RESET ERNEUT ERSTELLT WERDEN. DIESES VERFAHREN WIRD NUR EMPFOHLEN, WENN IHR PLAYER NICHT FUNKTIONIERT UND EIN INTERNET-FIRMWARE-UPGRADE FEHLGESCHLAGEN IST. BEI FRAGEN ODER BEDENKEN WENDEN SIE SICH BITTE VORHER AN EINEN AUTORISIERTEN BLUESOUND-SERVICE!

Schritte zum Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen:


1. Trennen Sie die Soundbar von der Stromversorgung.
2. Warten Sie 30 Sekunden.
3. Schließen Sie die Stromversorgung wieder an.
4. Die LED ist rot - drücken und halten Sie die Standby-Taste auf der Rückseite. Die LED wird sofort grün und dann wieder rot – halten Sie die Taste für ca. 30 Sekunden gedrückt.
5. Nach 30 Sekunden beginnt die LED rot zu blinken. Lassen Sie dann die Taste los.

Alle Anpassungen an der Bluesound-Soundbar werden entfernt und auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

WICHTIG: Wenn Sie Ihren Finger von der Wiedergabe / Pause-Taste entfernen, bevor die LED rot zu blinken beginnt, wird die Zurücksetzung abgebrochen und der Player bleibt im Upgrade-Modus. Starten Sie einfach die Schritte erneut, um die Soundbar auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Sie erkennen, dass das Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen erfolgreich war, wenn die Soundbar in den Hotspot-Modus zurückkehrt (drahtlose Verbindung - die LED leuchtet durchgehend grün. Wenn die Soundbar über eine kabelgebundene Ethernet-Verbindung mit Ihrem Netzwerk verbunden ist, wird die Verbindung einfach hergestellt, als wäre es eine neue Soundbar (LED leuchtet dauerhaft blau).

Konformitätserklärung

 Hiermit erklärt die Lenbrook Industries Limited, dass dieses Produkt den Anforderungen der Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2014/53/EU entspricht, sofern es den Anweisungen des Herstellers gemäß installiert und verwendet wird. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://bluesound-deutschland.de/konformitaetserklaerungen/>

In diesem Produkt kommen folgende Funkfrequenzbänder und Funk-Sendeleistungen zur Anwendung:

Funknetz	Frequenzbänder in Mhz	Max. Sendeleistung in mW/dBm
Bluetooth	2400-2483,5	5,69 / 7,55
WLAN 2.4GHz	2412-2472	32 / 15,05
WLAN 5 GHz	5180-5320; 5500-5700; 5745-5825	22 / 9,65

Weitere technische Daten zu Ihrem Produkt finden Sie auf unserer Website.

BLUESOUND®

BLUESOUND® ist eine Marke im Deutschlandvertrieb der:
DALI GmbH | Berliner Ring 89 | 64625 Bensheim
Telefon: 06251 – 80 79 010 | Fax: 06251 – 80 79 039
www.bluesound-deutschland.de