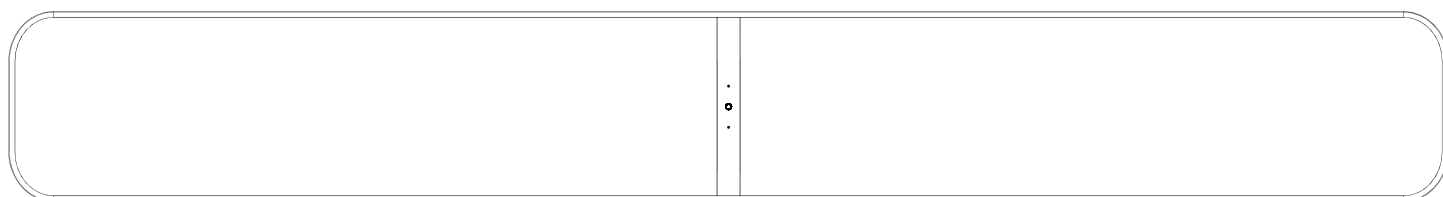


BLUESOUND

PULSE
SOUNDBAR+

SISTEMA AUDIO STREAMING WIRELESS



MANUALE DELL'UTENTE

Benvenuto/a in Bluesound, Hi-Fi per la generazione Wi-Fi

Questo manuale utente ti fornirà una panoramica dettagliata del tuo lettore Bluesound e delle sue funzionalità. La Guida di installazione rapida fornita con il lettore ti permetterà di collegarlo alla rete e di riprodurre musica.

NOTA BENE: è necessaria una connessione Internet ad alta velocità affidabile per lo streaming di contenuti ad alta risoluzione dai servizi musicali e per l'aggiornamento del lettore. Senza accesso a Internet, non potrai usufruire dell'esperienza di ascolto completa offerta dal lettore Bluesound.

Per ulteriori informazioni sul lettore Bluesound o sull'app BluOS, visita la nostra Knowledge Base su support.bluesound.com

Accessori inclusi



Cavo di alimentazione CA da 120 V



Cavo HDMI



Cavo di alimentazione CA da 230 V



Staffa per montaggio a parete
Modello di staffa per montaggio a parete



Cavo Ethernet



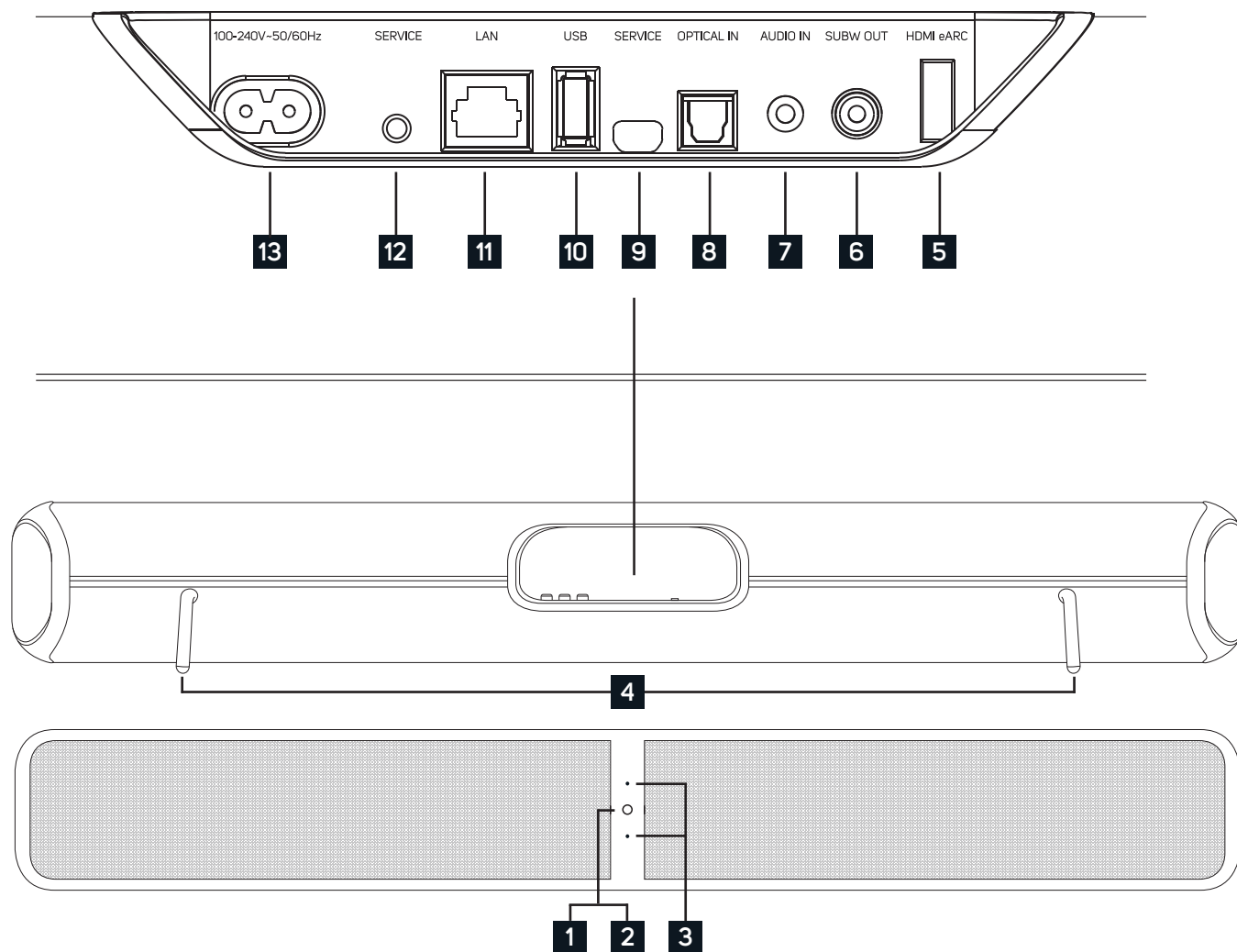
8x distanziatori



Cavo audio ottico



Due piedini per supporto



1 INDICATORE DI STATO

Di seguito è riportata la tabella dei codici di lampeggiamento dei LED e le relative descrizioni.

CODICE DI LAMPEGGIAMENTO LED	DESCRIZIONE
Lampeggiamento blu breve, poi rosso	Accensione e riavvio dell'unità
Verde fisso	Modalità Hotspot
Verde lampeggiante	Connessione alla rete
Impulso bianco	Aggiornamento software disponibile
Rosso fisso	Modalità aggiornamento
Lampeggiamento alternato rosso e verde	Aggiornamento
Blu lampeggiante	Modalità silenziosa
Bianco fisso	Indicizzazione
Blu fisso	Connesso alla rete - pronto per l'uso con l'app BluOS
Rosso lampeggiante	Ripristino delle impostazioni di fabbrica in corso
Viola fisso	Modalità Hotspot scaduta

- 2 PULSANTE RIPRODUZIONE/PAUSA:** Questo pulsante ha diverse funzioni: un indicatore visivo della connettività di rete e un pulsante RIPRODUZIONE/PAUSA. Per un elenco completo dei codici di lampeggiamento dei LED, consulta la sezione 1: Indicatore di stato. Per un lettore non raggruppato@@, premi il pulsante di riproduzione e metti in pausa lo streaming. Se stai ascoltando una stazione radio via Internet, la funzione Pausa funzionerà per 30 secondi. A questo punto, il buffer è pieno e lo streaming si interromperà. Quando un lettore è raggruppato, premendo il pulsante di RIPRODUZIONE/PAUSA si disattiverà l'audio del lettore mentre gli altri lettori continuano lo streaming. Il LED del lettore lampeggerà in blu quando è disattivato. Il pulsante di RIPRODUZIONE/PAUSA viene utilizzato anche per le funzioni di ripristino delle impostazioni di fabbrica. Consulta i passaggi per il ripristino delle impostazioni di fabbrica più avanti in questo manuale.
- 3 VOLUME +/- :** Attiva/disattiva i pulsanti • per variare il livello del volume. La SOUNDBAR+ è dotata di un accelerometro interno in modo che, indipendentemente dalla direzione di montaggio del lettore, i pulsanti del volume funzioneranno sempre allo stesso modo: premendo il pulsante superiore il volume aumenta, mentre premendo il pulsante inferiore il volume diminuisce.
- 4 PIEDINI PER SUPPORTO (RIMOVIBILI):** Se decidi di posizionare solo la PULSE SOUNDBAR+, collega i piedini del supporto in dotazione.
- 5 HDMI eARC:** Utilizzando il cavo HDMI in dotazione, collega un'estremità all'ingresso eARC della PULSE SOUNDBAR+ e l'altra estremità a un'uscita HDMI abilitata per ARC sul televisore. Potrebbe essere necessario attivare la funzione ARC nelle impostazioni del televisore. Per ulteriori informazioni, consulta il manuale dell'utente del televisore. La sorgente HDMI sarà visualizzata come HDMI ARC nell'app BluOS.
- 6 USCITA SUBW:** La connessione USCITA SUBW può essere utilizzata con un cavo subwoofer (non in dotazione). Si tratta di una connessione opzionale poiché la PULSE SOUNDBAR+ può essere collegata a un Bluesound PULSE SUB+ utilizzando una connessione wireless integrata. Per i subwoofer cablati, utilizza la porta USCITA SUBW. Collega un'estremità del cavo subwoofer all'USCITA SUBW sulla PULSE SOUNDBAR+ e l'altra estremità all'ingresso corrispondente sul subwoofer. Il crossover USCITA SUBW è impostato su 80 Hz.
- 7 INGRESSO AUDIO ANALOGICO:** Utilizzando un cavo stereo da Mini Plug a RCA da 3,5 mm (non in dotazione) collega un'estremità all'ingresso audio della PULSE SOUNDBAR+ e l'altra estremità all'uscita RCA corrispondente di un televisore o a un'altra sorgente audio. La sorgente sarà visualizzata come un ingresso analogico nell'app BluOS.
- 8 INGRESSO OTTICO:** Utilizzando il cavo audio ottico digitale in dotazione, collega un'estremità all'ingresso ottico della PULSE SOUNDBAR+ e l'altra estremità all'uscita ottica digitale corrispondente di un televisore. La sorgente sarà visualizzata come un ingresso ottico nell'app BluOS.
- 9 USB (TIPO B):** Use the Service port in conjunction with USB (Type B Mini) to load firmware on the PULSE SUB+. This is not for consumer use. Only Authorized Bluesound Service personnel can access this USB port and Service control button.
- 10 USB (TIPO A):** Connect a USB mass storage device to the USB input. Typical USB mass storage devices compatible with Bluesound devices include portable flash memory devices and external hard drives (FAT32 formatted).
- 11 PORTA LAN:** The LAN PORT connection can be used with the Ethernet cable provided. This is an optional connection since the Bluesound device can be connected to the network through a Wi-Fi connection to your router. To setup the Bluesound device using the LAN Port a Wired Ethernet connection is required. Using the Ethernet cable provided, connect one end of the Ethernet cable to the LAN port of your wired Ethernet broadband router and the other end to the Bluesound device's LAN port.
- 12 SERVIZIO:** Utilizza la porta Servizio insieme all'USB (Tipo B Mini) per caricare il firmware sul PULSE SOUNDBAR+. Non è destinata all'uso da parte dei consumatori. Solo il personale autorizzato dell'assistenza Bluesound può accedere a questa porta USB e al pulsante di controllo Servizio.
- 13 INGRESSO RETE CA:** Il dispositivo Bluesound viene fornito con due cavi di alimentazione CA separati. Seleziona il cavo di alimentazione CA adatto alla tua zona. Prima di collegare la spina alla presa a muro, collega saldamente l'altra estremità del cavo di alimentazione CA alla presa di ingresso del dispositivo Bluesound. Non forzare mai la spina in una presa a muro. In alcune regioni potrebbe essere necessario un adattatore. Scollega sempre la spina dalla presa a muro prima di scollegare il cavo dalla presa di ingresso CA.

SCEGLIERE IL POSIZIONAMENTO

La PULSE SOUNDBAR+ è progettata per offrirti opzioni e flessibilità durante il posizionamento in casa.

MONTAGGIO A PARETE. Per le installazioni con montaggio a parete, la SOUNDBAR+ viene fornita con una staffa di montaggio e un modello di montaggio inclusi nella confezione. Segui le istruzioni di montaggio riportate sul modello di montaggio per fissare la SOUNDBAR+ alla parete. In genere sarà montata a parete direttamente sotto la TV, ma sono possibili altri posizionamenti. Tieni presente che la SOUNDBAR+ può essere fissata alla staffa di montaggio a parete con il pannello posteriore rivolto verso l'alto o verso il basso, consentendoti di far passare i cavi collegati nella direzione desiderata. La SOUNDBAR+ è dotata di un accelerometro interno che garantisce che i canali audio sinistro-destro e i pulsanti del volume su/giù siano sempre orientati correttamente, indipendentemente dalla direzione in cui è posizionata.

INSTALLAZIONE DA TAVOLO. Per l'installazione da tavolo, la SOUNDBAR+ è dotata di due piedini di supporto che si inseriscono nei fori predisposti sul retro del lettore. In genere la SOUNDBAR+ sarà montata sul tavolo direttamente sotto la TV montata a parete, ma sono possibili altri posizionamenti. Tieni presente che la SOUNDBAR+ può essere posizionata con il pannello posteriore rivolto verso l'alto o verso il basso, consentendoti di far passare i cavi collegati nella direzione desiderata. La SOUNDBAR+ è dotata di un accelerometro interno che garantisce che i canali audio sinistro-destro e i pulsanti del volume su/giù siano sempre orientati correttamente, indipendentemente dalla direzione in cui è posizionata.

SUPPORTO TV TS100 (venduto separatamente). Per le installazioni in cui la SOUNDBAR+ è più alta rispetto ai piedini di supporto forniti con la TV e non è disponibile il montaggio a parete, il TS100 è un supporto TV universale a doppio montaggio che contiene sia la TV che la SOUNDBAR+. L'utilizzo di un TS100 garantisce un posizionamento e una spaziatura precisi, in modo che l'altezza della SOUNDBAR+ non sia mai superiore alla parte inferiore della TV. Il TS100 è venduto separatamente.

CONSIDERAZIONI SUL POSIZIONAMENTO PER DOLBY ATMOS. Per risultati ottimali, posiziona la PULSE SOUNDBAR+ sotto il televisore all'incirca all'altezza delle orecchie e orienta la posizione di seduta in modo che sia rivolta direttamente verso il televisore. Evita di posizionare ostacoli tra la SOUNDBAR+ e la posizione di ascolto. L'implementazione del virtualizzatore di altezza Dolby nella SOUNDBAR+ è estremamente flessibile e non richiede considerazioni aggiuntive o speciali sulla stanza per il funzionamento. Tutti gli spettatori all'interno dell'area di seduta sperimenteranno una sensazione di altezza migliorata.

Avvertenza

QUESTO È UN RIPRISTINO DELLE IMPOSTAZIONI DI FABBRICA DEL LETTORE. TUTTE LE PERSONALIZZAZIONI, COMPRESA LA CONFIGURAZIONE DELLA RETE WI-FI, LE CONDIVISIONI DI FILE E LE PLAYLIST SALVATE ANDRANNO PERSE. AL TERMINE, SARÀ NECESSARIO RICREARLE. QUESTA PROCEDURA È CONSIGLIATA SOLO SE IL LETTORE NON FUNZIONA E L'AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE INTERNET NON È RIUSCITO. PER QUALSIASI DOMANDA O DUBBIO, CONTATTARE UN RAPPRESENTANTE DEL CLIENTE BLUESOUND AUTORIZZATO PRIMA DI PROCEDERE!

Procedura per il ripristino delle impostazioni di fabbrica:

1. Scollega il lettore dall'alimentazione elettrica.
2. Attendi 30 secondi.
3. Ricollega l'alimentazione.
4. Quando il LED diventa rosso, tieni premuto il pulsante di RIPRODUZIONE/PAUSA o il pulsante FUNZIONE. Il LED diventa immediatamente verde e poi di nuovo rosso: continua a tenere premuto il pulsante per 30 secondi.
5. Dopo 30 secondi, il LED inizierà a lampeggiare in rosso, quindi rilascia il pulsante.
6. Tutte le personalizzazioni del lettore Bluesound verranno rimosse e ripristinate alle impostazioni di fabbrica.

IMPORTANTE: Se rimuovi il dito dal pulsante di RIPRODUZIONE/PAUSA o FUNZIONE in qualsiasi momento prima che il LED inizi a lampeggiare in rosso, si annullerà il ripristino delle impostazioni di fabbrica e si lascerà il lettore in modalità di aggiornamento. Per ripristinare le impostazioni di fabbrica del lettore, è sufficiente avviare nuovamente la procedura.

Il ripristino delle impostazioni di fabbrica viene eseguito correttamente se il lettore torna alla modalità Hotspot (connessione wireless – Il LED diventerà verde fisso). Se il lettore è collegato alla rete tramite una connessione Ethernet cablata, si collegherà semplicemente come se fosse un nuovo lettore (il LED diventerà blu fisso).

BLUESOUND®

© Bluesound International. Bluesound, il logo stilizzato "B", la frase "HiFi for a wireless generation", NODE e tutti gli altri nomi di prodotti e slogan Bluesound sono marchi o marchi registrati di Bluesound International, una divisione di Lenbrook Industries Limited." Tutti gli altri loghi e servizi sono marchi o marchi di servizio dei rispettivi proprietari.