

## EUROLIVE B115W/B112W QUICK GUIDE

Sistema di altoparlanti PA attivo a 2 vie da 15 "/ 12" con tecnologia wireless Bluetooth \*,

Opzione microfono wireless e mixer integrato

Per le immagini fare riferimento alla guida in inglese:

[https://mediadl.musictribe.com/media/sys\\_master/h58/hfd/8849557094430.pdf](https://mediadl.musictribe.com/media/sys_master/h58/hfd/8849557094430.pdf)

I terminali contrassegnati da questo simbolo portano

corrente elettrica di ampiezza sufficiente

costituire il rischio di scosse elettriche.

Utilizzare solo cavi per altoparlanti professionali di alta qualità con

Tappi TS da ¼ "o twist-lock preinstallati. Tutti gli altri

l'installazione o la modifica deve essere eseguita solo

da personale qualificato.

Questo simbolo, ovunque appaia,

ti avverte della presenza di non isolati

tensione pericolosa all'interno del

involucro - tensione che può essere sufficiente per costituire a

rischio di shock.

Questo simbolo, ovunque appaia,

ti avvisa di importanti operazioni e

istruzioni per la manutenzione in

letteratura di accompagnamento. Si prega di leggere il manuale.

Attenzione

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non farlo

rimuovere il coperchio superiore (o la sezione posteriore).

All'interno non ci sono parti riparabili dall'utente. Fare riferimento alla manutenzione

personale qualificato.

Attenzione

Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche,

non esporre questo apparecchio alla pioggia e

umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamenti o schizzi di liquidi e nessun oggetto riempito di liquidi, come vasi, devono essere posizionati sull'apparecchio.

#### Attenzione

Queste istruzioni di servizio sono per l'uso solo da personale di assistenza qualificato.

Per ridurre il rischio di scosse elettriche non eseguirne nessuna manutenzione diversa da quella contenuta nell'operazione

Istruzioni. Le riparazioni devono essere eseguite da personale qualificato personale di servizio.

1. Leggi queste istruzioni.
2. Conserva queste istruzioni.
3. Prestare attenzione a tutti gli avvertimenti.
4. Segui tutte le istruzioni.
5. Non utilizzare questo apparecchio vicino all'acqua.
6. Pulire solo con un panno asciutto.
7. Non ostruire le aperture di ventilazione. Installa in secondo le istruzioni del produttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, regolatori di calore, stufe o altri apparecchi (compresi gli amplificatori) che producono calore.
9. Non vanificare lo scopo di sicurezza del polarizzato o spina con messa a terra. Una spina polarizzata ha due lame con uno più largo dell'altro. Una spina con messa a terra ha due lame e un terzo polo di messa a terra. L'ampio la lama o il terzo polo sono forniti per la vostra sicurezza. Se la se la spina non si adatta alla presa, consultare un elettricista per la sostituzione della presa obsoleta.
10. Proteggere il cavo di alimentazione dall'essere calpestato o schiacciato in particolare su spine, prese di corrente, e il punto in cui escono dall'apparato.
11. Utilizzare solo collegamenti / accessori specificati da

il produttore.

12. Utilizzare solo con

carrello, supporto, treppiede, staffa,

o tabella specificata da

produttore o venduto con

l'apparato. Quando un carrello

viene utilizzato, prestare attenzione quando

spostare il carrello / apparecchio

combinazione da evitare

lesioni da ribaltamento.

13. Scollegare questo apparecchio durante i temporali o

se inutilizzato per lunghi periodi di tempo.

14. Affidare tutte le riparazioni a personale di assistenza qualificato.

La manutenzione è necessaria quando l'apparato è stato

danneggiato in qualsiasi modo, come il cavo di alimentazione o la spina

è danneggiato, è stato versato del liquido o sono caduti oggetti

nell'apparato, l'apparato è stato esposto

a pioggia o umidità, non funziona normalmente o lo è

stato abbandonato.

15. L'apparecchio deve essere collegato a una presa di RETE

presa con collegamento a terra di protezione.

16. Dove si trova la spina di RETE o un accoppiatore dell'apparecchio

utilizzato come dispositivo di disconnessione, il dispositivo di disconnessione deve

rimangono prontamente utilizzabili.

17. Corretto smaltimento di questo

prodotto: questo simbolo lo indica

questo prodotto non deve essere smaltito

con i rifiuti domestici,

secondo la Direttiva WEEE

(2012/19 / UE) e il tuo cittadino

legge. Questo prodotto dovrebbe essere preso

a un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio dei rifiuti

apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEE). Il  
la cattiva gestione di questo tipo di rifiuti potrebbe avere un possibile  
impatto negativo sull'ambiente e sulla salute umana  
a causa di sostanze potenzialmente pericolose che sono generalmente  
associato a EEE. Allo stesso tempo, la tua collaborazione  
al corretto smaltimento di questo prodotto contribuirà a  
l'uso efficiente delle risorse naturali. Per più  
informazioni su dove puoi portare i tuoi rifiuti  
attrezzature per il riciclaggio, contattare la città locale  
ufficio o il servizio di raccolta dei rifiuti domestici.

18. Non installare in uno spazio ristretto, come un libro  
custodia o unità simile.

19. Non posizionare fonti di fiamme libere, come accese  
candele, sull'apparecchio.

20. Si prega di mantenere gli aspetti ambientali della batteria  
smaltimento in mente. Le batterie devono essere smaltite presso a  
punto di raccolta della batteria.

21. Utilizzare questo apparecchio in ambienti tropicali e / o  
climi moderati.

MUSIC Tribe non si assume alcuna responsabilità per eventuali perdite che  
può essere sofferto da qualsiasi persona che fa affidamento su entrambi  
in tutto o in parte su qualsiasi descrizione, fotografia,  
o dichiarazione qui contenuta. Specifiche tecniche,  
le apparenze e altre informazioni sono soggette a  
cambiare senza preavviso. Tutti i marchi sono di proprietà  
dei rispettivi proprietari. MIDAS, KLARK TEKNIK,  
LAB GRUPPEN, LAGO, TANNOY, TURBOSOUND,  
TC ELECTRONIC, TC HELICON, BEHRINGER, BUGERA e  
COOLAUDIO sono marchi o marchi registrati  
di MUSIC Tribe Global Brands Ltd. © MUSIC Tribe Global  
Brands Ltd. 2018 Tutti i diritti riservati.

Per i termini e le condizioni di garanzia applicabili

e ulteriori informazioni su MUSIC Tribe's

Garanzia limitata, vedere i dettagli completi online all'indirizzo  
[musictri.be/warranty](http://musictri.be/warranty).

#### CONTROLLI:

(1)

L'interruttore POWER accende l'altoparlante.

(2)

P

lugtheinc

ludedIECpower cab

I

einto

questo jack.

(3) Rep

pizzo

un

b

basso fusibile qui.

(4) Il pulsante STEP 1 / PAIR e l'indicatore si connettono

il tuo

B

dispositivo luetooth.Pressandre

contratto di locazione

il

STE

P

1 pulsante.

(5) Il pulsante STEP 2 / STEREO LINK e l'indicatore collegano il B115W / B112W ad un altro simile  
altoparlante.Pressandre

leasethe

STE

P

2

pulsante. Il

L

E

D sarà

flash whi

I

e collegamento,

e poi la luce così

copertura quando l'altro altoparlante

di successo

y link.

(6) Controllo del pulsante VOLUME BLUETOOTH

I

è il

ri

lativevo

lume del

B

uetooth soundin

il mix complessivo.

(7) MIX OUTPUTsends

una copia della fonte

segnale a un altro altoparlante utilizzando una cabina XLR

le.

(8) Connetti

un microfono, ba

mixer con lance

output o il file

MIX OU

TPUT da un altro

altoparlante

aba

lancedcab

I

e con

un ma

I

e

XLR

p

lug.Connect

un

¼

"mixeroutputor

altro segnale a livello di linea nel centro del jack combinato XLR / TRS.

(9) Le manopole INPUT 1 e INPUT 2 regolano il

sensibilità in ingresso (guadagno) per XLR /

TRS

prese combinate, così come il filo

Di meno

microtelefono.

(10) Il LED CLIP si accende quando il segnale in ingresso

inizia troppo

caricare.

(11) HIGH EQUALIZER fa aumentare la tensione

I

e

frequenze di  $\pm 15\text{dB}$ .

(12) CLIP LED si accende quando l'uscita principale

il segnale inizia troppo

caricare.

(13) LOW EQUALIZER cutorboostsbass

frequenze di  $\pm 15\text{dB}$ .

(14) Cavo Behringer di connessione

Di meno

microtelefono qui.

(15) LED

s indicano il filo

meno microfono

ingresso del segnale.

NOTA

: Intervallo di connessione tra gli altoparlanti

e

B

il dispositivo di streaming luetooth potrebbe diminuire se

B

streaming e filo luetooth

meno microfoni

usedsimu

ltaneo

ly

Posizionare gli altoparlanti nelle posizioni desiderate,

i monitor a cuneo di oon si trovano

sul pavimento.

Ma tutte le connessioni necessarie.

NON accendere ancora l'alimentazione.

Attiva la tua sorgente audio

(mixer, microfono).

Accendi gli altoparlanti premendo il tasto

INTERRUTTORE DI ALIMENTAZIONE. Il LED POWER lo farà

accendere.



Riproduci l'origine audio o parla nel tuo  
microfono a un livello da normale ad alto.  
Regolare il pomello LEVEL come desiderato  
volume. Se il CLIPLED lampeggia,  
gira il LEVELknobdown. Ifusing  
altoparlanti multipli, la manopola LEVEL deve essere  
regolato su ogni altoparlante.

Se necessario, regolare HIGH e  
Manopola LOW EQUALIZER su ogni altoparlante  
toboostor cut trebleandbass  
frequenze per il gusto.

Configurazione del microfono wireless opzionale  
Inserire solo il BEHRINGER opzionale  
Microfono DIGITALWIRELESS  
ricevitore in ingresso.

Attivare i microfoni premendo il pulsante  
Pulsante VOLUME SU su ciascun microfono.

Durante il processo di accoppiamento, il LED è acceso  
la linguetta lampeggerà. Oncethe  
connessione tra il wireless  
viene raggiunto il microfono e il ricevitore, il LED  
rimarrà acceso (fisso).

Parla ai microfoni wireless  
e regolare il volume utilizzando il volume  
pulsanti sui singoli microfoni.

Premere il pulsante di diminuzione del volume per due secondi fino a  
silenziare il segnale del microfono Premere il volume verso l'alto  
pulsante per riattivare il microfono.

Procedura di connessione Bluetooth

NOTA: questi altoparlanti Bluetooth possono essere collegati solo con  
un altro altoparlante dello stesso modello. Ad esempio, a  
L'altoparlante B112W si collegherà solo con un altro B112W.

Assicurati che il Bluetooth sia abilitato sul tuo  
Dispositivo Bluetooth.

Ruotare la manopola BLUETOOTH VOLUME  
il percorso verso l'impostazione MIN.

Premere e rilasciare il pulsante FASE1 su  
accoppiare l'altoparlante con il Bluetooth  
dispositivo. Il LED COPPIA lampeggerà mentre  
connessione al dispositivo Bluetooth

Il Bluetooth è stato accoppiato con successo con il tuo dispositivo,  
il LED COPPIA si accenderà in modo fisso.

- Nel tuo dispositivo Bluetooth, inserisci il codice PIN: 0000  
(La versione Bluetooth 2.0 e quella precedente non richiedono  
codice aPIN).

Premere e rilasciare il pulsante FASE2 su  
collega il tuo altoparlante B115W / B112W con  
un altro altoparlante simile. TheSTEREO LINK

Il LED lampeggerà durante la connessione al Bluetooth  
Quando il Bluetooth è stato accoppiato con successo con  
il tuo dispositivo, il LED STEREO LINK si accenderà in modo fisso.

Inizia la riproduzione sul tuo dispositivo Bluetooth.

Ruotare lentamente il VOLUME BLUETOOTH  
in senso orario fino a quando non ti trovi a tuo agio  
livello di ascolto.

SPECIFICHE:

- Sistema di amplificazione ad alta potenza da 1000 Watt a 2 vie per applicazioni live e playback
- Sistema compatto e leggero, offre un suono eccellente anche ad estremi livelli di pressione sonora
- Tecnologia Bluetooth A2DP ad alte prestazioni per lo streaming audio in modalità wireless da qualsiasi dispositivo Bluetooth
- Wireless-ready per il sistema digitale di microfoni Behringer senza fili (non inclusi)
- Mixer a 2 Canali con ingressi Mic/Line indipendenti, controlli del volume e Clip LED
- EQ 2-bande più processore audio integrato per il controllo del sistema e la protezione degli altoparlanti
- Rivoluzionaria tecnologia di amplificazione Class-D: potenza enorme, incredibile performance sonore e peso leggero

- Driver da 15" ad escursione lunga offre bassi incredibilmente profondi e potenza acustica
- Driver a compressione da 1" per un'eccezionale riproduzione delle alte frequenze
- Dispersione ultra-ampia, tromba esponenziale di grande formato
- Uscite di linea aggiuntive per il collegamento di sistemi di altoparlanti supplementari
- Design trapezoidale per montaggio su stativo oppure inclinata su un lato come monitor da palco
- Maniglie di forma ergonomica per facilitare trasporto ed installazione
- Dimensioni: 713 x 427 x 313mm
- Peso: 17,7kg