

BRIONVEGA

SIM2 BV International Srl
Viale Lino Zanussi, 11
33170 Pordenone, Italy

Manuale d'uso
User manual

www.brionvega.it

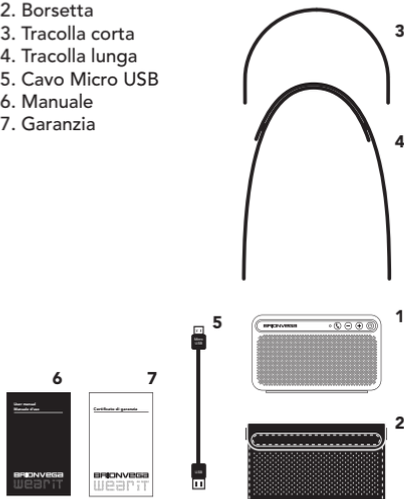
BRIONVEGA
wearIT

INDICE

Contenuto della confezione	1
Comandi e funzionamento	2
Modalità di funzionamento singola	4
Modalità di funzionamento doppia	5
Dichiarazione di garanzia limitata	6
Avvertimenti	6
Norme di sicurezza	6
Dichiarazione di sicurezza FCC	13

Inclusi nella confezione

1. BRIONVEGA WEARIT
2. Borsetta
3. Tracolla corta
4. Tracolla lunga
5. Cavo Micro USB
6. Manuale
7. Garanzia



1

Comandi e funzionamento

A. Accensione e spegnimento

Per accendere e spegnere tenere premuto per tre secondi il tasto "accensione/spegnimento".

B. Regolazione volume e cambio brano

Per alzare o abbassare il volume premere brevemente i tasti "+" o "-".

Per cambiare brano (avanzare o arretrare) in riproduzione tenere premuti leggermente più a lungo i tasti "+" o "-".

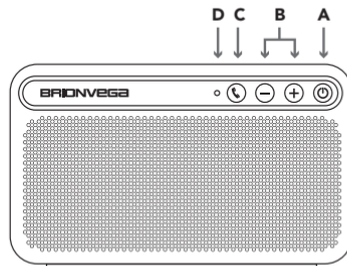
C. Pulsante "riproduci/chiamata"

(Attivo soltanto con dispositivi associati via Bluetooth)
Premere brevemente il tasto per mettere in pausa e riavviare la riproduzione musicale.

Quando una chiamata è in arrivo premere per rispondere. Premere a lungo il pulsante per richiamare l'ultimo numero.

D. LED

Il led frontale da informazioni sulle modalità di funzionamento dell'apparecchio grazie ai codici di lampeggio (vedere i paragrafi successivi).



2

Porte di alimentazione USB

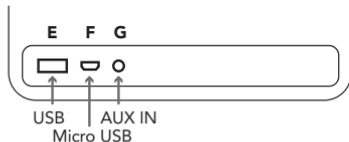
E. - La porta USB tipo A è un alimentatore (output DC-5V1A) e può ricaricare dispositivi elettronici quali smartphone, tablet etc. Quando in uso, emetterà una luce blu e rossa ad indicare il caricamento del dispositivo esterno.

F. - La porta Micro USB va utilizzata unicamente per la ricarica del vostro WEARit. Quando è in ricarica il led emetterà una luce rossa lampeggiante. Il led rosso smetterà di lampeggiare una volta che WEARit è carico.

G. AUX IN (ingresso ausiliario)

Questo ingresso permette di collegare a WEARit una sorgente tramite cavo con terminazione jack.

Attenzione: Quando il jack è inserito la connessione Bluetooth viene automaticamente disabilitata anche quando connessi in modalità "stereo". Per utilizzare il sistema in Bluetooth, scollegare il jack dall'ingresso AUX.



Microfono

WEARit è dotato di un microfono integrato che può essere utilizzato con un telefono connesso via Bluetooth. Quando due WEARit sono accoppiati in modalità doppia, il microfono attivo sarà quello dell'unità primaria.

Spegnimento Automatico

Nel caso WEARit non riceva alcun flusso audio via Bluetooth per più di 15 minuti, si spegnerà automaticamente per risparmiare energia. Per riaccenderlo è sufficiente procedere come descritto nel paragrafo "accensione e spegnimento". Nel caso sia inserito il jack nell'ingresso AUX, lo spegnimento automatico è disattivato.

3

Modalità di funzionamento normale - Singola

Accoppiare un dispositivo ANDROID a WEARit via Bluetooth.

Selezionare dal menu IMPOSTAZIONI > BLUETOOTH. Se non è già attivo, attivare la funzione Bluetooth. Il dispositivo cercherà automaticamente apparecchi Bluetooth attivi nelle vicinanze. Selezionare BRIONVEGA WEARit appena appare. Il dispositivo è ora accoppiato a BRIONVEGA WEARit e pronto per l'uso.

Accoppiare un dispositivo APPLE iOS (iPhone e iPad) a WEARit via Bluetooth.

Selezionare IMPOSTAZIONI > BLUETOOTH. Se non è già attivo, attivare la funzione Bluetooth. Il dispositivo cercherà automaticamente apparecchi Bluetooth attivi nelle vicinanze. Selezionare BRIONVEGA WEARit appena appare. Il dispositivo è ora accoppiato a BRIONVEGA WEARit e pronto per l'uso.

Attenzione: Una volta acceso, aspettare 10 secondi che WEARit completi la ricerca per l'accoppiamento "doppio" (paragrafo successivo). In seguito, WEARit sarà pronto per la connessione al vostro dispositivo.



4

Modalità di funzionamento doppia - Stereo

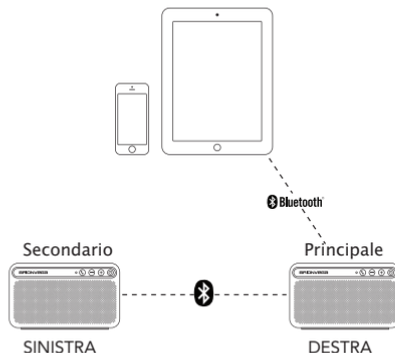
In questa modalità è possibile far suonare contemporaneamente due WEARiT con il flusso audio proveniente da una singola sorgente Bluetooth.

Per far funzionare due WEARiT in modalità doppia, è necessario accenderli entrambi contemporaneamente. Se l'accoppiamento avviene con successo, i dispositivi emetteranno un suono in stile "du du". Seguire le istruzioni del paragrafo precedente per associare i due WEARiT al dispositivo sorgente.

Il primo WEARiT diventa il diffusore principale, che riceve l'audio dalla sorgente ed emette il canale stereo destro.

Il secondo WEARiT diventa quello secondario ed emette il canale stereo sinistro.

Se l'accoppiamento fallisce, WEARiT si collegherà in modalità Bluetooth singola al dispositivo sorgente.



Dichiarazione di garanzia limitata

BRIONVEGA fornisce una garanzia per un periodo di due anni dalla data di acquisto ed esclusivamente per uso a scopo non commerciale.

Avvertenze importanti

Quando si utilizza WEARiT, si prega di non utilizzare altri dispositivi Bluetooth.

Avvertenze di sicurezza

Per ridurre il rischio di scosse elettriche o danni all'apparecchiatura:

Collegare il cavo USB a dispositivi che abbiano le specifiche USB corrette.

Ogniqualevolta possibile, scollegare il cavo di alimentazione USB dall'estremità della porta USB e non da quello dalla porta micro-USB sull'altoparlante.

Evitare il contatto con acqua o altre superfici bagnate. Evitare di inserire oggetti nelle aperture del diffusore.

Non smontare l'altoparlante. Solo un tecnico di assistenza qualificato dovrebbe eseguire le riparazioni del diffusore. In caso contrario, BRIONVEGA non è responsabile per eventuali danni causati dallo smontaggio.

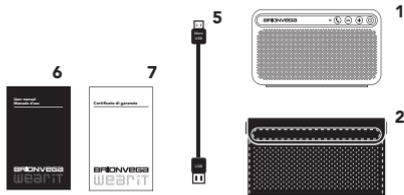
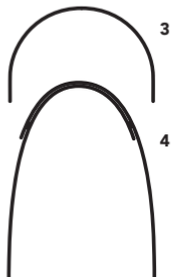
Attenzione: Le batterie non devono essere esposte a fonti di calore quali fuoco, luce diretta del sole o altre sorgenti di calore intenso. Nel caso la batteria venisse sostituita con un'altra di tipo errato, c'è il rischio di esplosione.

INDEX

Package contents	7
Control Function	8
Single Mode	10
Stereo Mode	11
Limited Warranty Statement	12
Warning	12
Safety Warning	12
FCC Warning Statement	14

Package contents

1. BRIONVEGA WEARiT
2. Fashion bag
3. Carrying handle (short)
4. Shoulder strap (long)
5. Micro USB
6. User manual
7. Warranty



7

Control function

A. Power On/Off

Press and hold the power button for 3 seconds to turn the unit on or off.

B. Volume control/track change

Button volume up/next track,

Button volume down/previous track.

Short press to control the volume, long press to skip track (next or previous).

C. Play/Call

Button Play/Call, short press to control music play and pause.

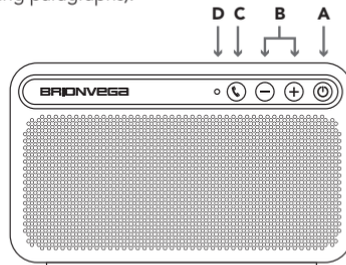
When receiving a call, short press button Play/Call to answer call on a paired phone.

Long press button Play/Call to redial the last number on a paired phone.

Button Play/Call only works in Bluetooth mode, if the Aux in is used, this function is disabled.

D. LED

The front led gives information on how to operate the device thanks to flashing codes. (see the following paragraphs).



8

Power Port

E. The USB Type-A port is a DC-5V1A power output. It can be used to charge compatible devices (smartphones, tablets, etc.). When in use, a blue and red light will blink, indicating that charging of the external device is in progress.

F. The Micro USB port is DC-5V1A power input. It should only be used to charge the WEARiT. When WEARiT is charging, a red light will blink. When it is fully charged, the red light will stop blinking.

G. AUX IN

The AUX IN takes priority over Bluetooth connection. The AUX IN is used to connect WEARiT to other devices via a suitable connecting cable.

Note: AUX IN takes priority over Bluetooth in play mode. If AUX IN is connected during Stereo Mode use, each WEARiT will default to Single Mode.



Microphone

WEARiT is equipped with a built-in microphone that can be used to make calls with a telephone connected via Bluetooth. When two WEARiT are paired in Stereo Mode, the microphone will be active on the Master unit only.

Auto Power off

When there is no music stream is detected, or the AUX IN is disconnected, the WEARiT will automatically power-off after 15 minutes. To turn on the speaker again follow the "Power On/Off" procedure.

Single Mode

To pair with your device (phone, tablet, etc.), please turn on your device's Bluetooth feature and follow device instructions to pair with BRIONVEGA WEARiT.

For Android Users:

Go to: SETTINGS > BLUETOOTH
Turn on Bluetooth

The device will automatically search for Discoverable Devices. If not, press SEARCH FOR DEVICES. Select BRIONVEGA WEARiT and the device will automatically connect to the speaker. It will then indicate that it is connected to BRIONVEGA WEARiT.

For iOS (iPhone/ iPad) Users:

Go to: SETTINGS > BLUETOOTH
Turn on Bluetooth

The device will automatically search for Discoverable Devices. If not, press SEARCH FOR DEVICES. Select BRIONVEGA WEARiT and the device will automatically connect to the speaker. It will then indicate that it is connected to BRIONVEGA WEARiT.

Attention: When powered on the BRIONVEGA WEARiT will automatically search for a second WEARiT to enable "Stereo Mode" (see following paragraph), please wait for 10 seconds before you connect your speaker to your device using Bluetooth.



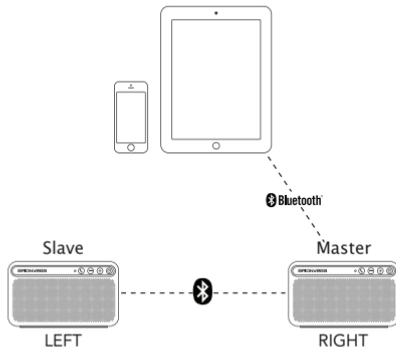
Stereo Mode

Stereo Mode

Intelligent Stereo Mode Pairing after power-on within 10 seconds. Power on the two WEARiT units within 10 Seconds of each other.

If Stereo Mode has paired successfully, you will hear a distinctive double-beep sound. Now follow the “Single Mode” procedure to connect the two WEARiT to your device. When operating in the Stereo Mode, the Master is the Right sound channel, and the slave the Left channel. If the Stereo Mode pairing procedure fails within 10 seconds of power-on, WEARiT will operate in Single Mode. After 10 seconds, there will be a single beep indicating that Single Mode is engaged. Please follow the instructions in the above paragraph to start the Stereo Mode pairing process again.

When successfully connected to Bluetooth the blue light will switch from a fast blink to a steady pulse.



Limited Warranty Statement

BRIONVEGA provides a warranty to the original purchaser of this new loudspeaker new speaker against defects in material and workmanship for a period of two years of non-commercial usage.

Warning

While using WEARiT, please turn off all any other Bluetooth devices.

Safety warning

To reduce the risk of electric shock or damage to your equipment:

Plug the USB cable into a device that has a correctly configured USB port.

Disconnect power from the speaker by unplugging the USB cable from the USB port, not from the micro-USB port on the speaker.

Avoid contact with water or other liquids.

Avoid inserting items into the openings of the speaker.

Do not disassemble your speaker. Only a certified service technician should perform repairs on your speaker. Otherwise, BRIONVEGA is not responsible for any damages that may result in the disassembly.

Caution: Batteries should not be exposed to excessive heat such as fire, sunlight, or other concentrated heat sources. There is a risk of explosion if the battery is replaced with an incorrect battery type.

Dichiarazione di sicurezza FCC

Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare la facoltà di utilizzare l'apparecchiatura. Questo apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di classe B, secondo l'articolo 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una ragionevole protezione contro interferenze dannose in installazioni residenziali. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può emettere energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità alle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in ogni specifica installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere identificate spegnendo ed accendendo il dispositivo, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza in uno o più dei seguenti modi:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo ad una presa su un circuito diverso da quello a cui il ricevitore è collegato.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio / TV esperto.

FCC Warning Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.