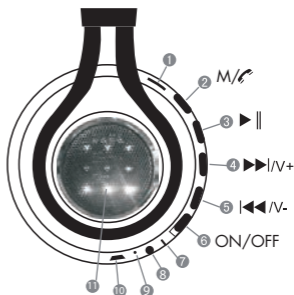


- 1- Porta Micro SD\*
- 2- Funzione Radio/Bluetooth/Micro SD  
Rispondi/Termina chiamate
- 3- Play/Pausa
- 4- Canzone successiva/  
Aumenta volume (tenere premuto)
- 5- Canzone precedente/Diminuisci volume  
(tenere premuto)
- 6- Tasto Accensione/Spegnimento
- 7- Indicatore Led
- 8- Ingresso AUX
- 9- Microfono
- 10- Porta Micro USB
- 11- Led colorati che lampeggiano a tempo di musica



\*ATTENZIONE: Micro SD non inclusa

## Specifiche Tecniche

- Versione Bluetooth: v 4.1
- Gamma frequenza: 20Hz - 20 kHz
- Sensibilità: 110±3dB
- Batteria al litio: 180 mAh
- Distanza di utilizzo: 10m
- Durata batteria: 4/5 ore circa

## RICARICA DELLA BATTERIA

Inserire il cavo in dotazione, nella porta Micro USB del dispositivo (10) e collegare alla corrente tramite un caricatore USB (non in dotazione).

## ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Spostare il tasto di accensione/spegnimento (6) su ON per accendere il dispositivo. Spostare su OFF per spegnere il dispositivo.

## ASSOCIAZIONE E CONNESSIONE BLUETOOTH

Accendere la cuffia BT. Alla sua accensione questa sarà già pronta per l'associazione Bluetooth. Attivare il Bluetooth sul proprio dispositivo e nell'elenco dei dispositivi Bluetooth disponibili, cliccare sul nome "BJCUFFIABT".

La connessione successiva avverrà automaticamente se nessuno dei due dispositivi Bluetooth rifiuterà l'associazione. È possibile collegare la cuffia anche tramite cavo Jack 3.5"/Jack 3.5", utilizzando l'ingresso AUX (8).

## CAMBIO DI SORGENTE PER LA RIPRODUZIONE

Premere il pulsante Modalità (2) per cambiare la sorgente di riproduzione della musica e passare alla modalità Radio o Bluetooth o Micro SD. La modalità radio è disponibile solo senza l'utilizzo del cavo Jack 3.5"/Jack 3.5".

## MODALITA' TELEFONO

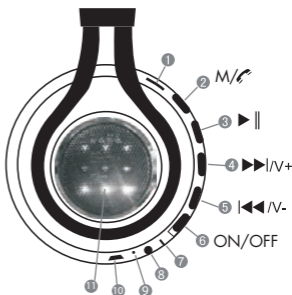
Quando il tuo dispositivo è associato, potrai ricevere chiamate. Per rispondere ad una chiamata o terminarla premere il pulsante funzione M (2).

La batteria ricaricabile contenuta nel dispositivo deve essere smaltita separatamente negli appositi raccoglitori preposti alla raccolta delle pile esauste. Non disperdere il prodotto nell'ambiente.

Il fabbricante, OPEN SPACE SRL, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio BJCASSABT è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.coverbijoux.com/dichiarazioni-conformita/>

- 1- Micro SD port\*
- 2- Radio/Bluetooth/Micro SD function  
Answer/Ring up call
- 3- Play/Pause
- 4- Play next song/Volume up (keep pressed)
- 5- Play previous song/Volume down  
(keep pressed)
- 6- On/Off button
- 7- Led Indicator
- 8- AUX port
- 9- Microphone
- 10- Micro USB port
- 11- Colored LEDs that flash in time to music

\*ATTENTION: Micro SD not included



## Technical specifications

- Bluetooth version: v 4.1
- Frequency range: 20Hz - 20 kHz
- Sensitivity: 110±3dB
- Lithium Battery: 180 mAh
- Working distance: 10m
- Working time: about 4/5 hours

## HOW TO CHARGE

Insert the supplied cable into the Micro USB port of the device (10) and connect to the power using a USB charger (not supplied).

## TURN ON/TURN OFF

Move the on / off switch (6) to ON to switch on the device. Move to OFF to turn off the device.

## HOW TO PAIR DEVICE AND BLUETOOTH CONNECTION

Turn on the BT headset. When it is turned on, it will be ready for the Bluetooth association. Activate Bluetooth on your device and in the list of available Bluetooth devices, click on "BJCUFFIABT" name.

The next connection will occur automatically if neither of the two Bluetooth devices reject the association. The headset can also be connected via a 3.5 "Jack / 3.5" Jack cable, using the AUX input (8).

## HOW TO CHANGE SOURCE

Press the Mode button (2) to change the music playback source and switch to Radio or Bluetooth or Micro SD mode. Radio mode is available only without using Jack 3.5"/Jack 3.5" cable.

## TELEPHONE MODE

When your device is paired, you can receive calls. To answer or end a call press the Mode button (2).

The rechargeable battery contained in the device should be collected separately in the appropriate gatherers dedicated to collecting used batteries. Do not litter.

OPEN SPACE S.R.L.  
Via A.Massarenti, 18 - MILANO (MI)

MADE IN P.R.C.

