



MULTIMEDIA BT EARPHONES

Auricolari senza filo con microfono e tasti funzione



INDOSSABILI



RISPOSTA
CHIAMATA



RIPRODUZIONE
MUSICA

bluetooth earphone mod:TM-FRMUSIC

Specifiche prodotto:

Versione Bluetooth: V4.2

Profili: HFP 1.6, HSP 1.2, A2DP 1.3, AVCTP 1.4,
AVDTP 1.3 e AVRCP 1.5

Range di ricezione (senza ostacoli): 10m

Risposta di frequenza: 2.402GHz-2.480GHz

Batteria : 3.7V, 55mAh, ricaricabile a litio

Voltaggio: DC4.2 - 5.5V

Tempo di carica: circa 1 ora

Accessori:

1. Cuscinetti
2. Cavo Micro-USB
3. Manuale utente

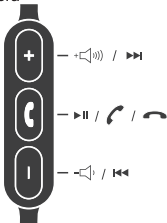
Descrizione pulsanti:

“↶”: ON/ OFF/ Play/ Pause/ Risposta chiamata/
Concludere chiamata/ Effettuare chiamata

“+ ”: Lunga pressione per la traccia successiva / breve
pressione per aumentare il volume


“- ”: Lunga pressione per la traccia precedente / breve
pressione per diminuire il volume

“+ ”&“- ”: Lunga pressione contemporaneamente per
attivare la fotocamera




Funzioni:

1. Accensione:

Lunga pressione “” per almeno 3 sec, si udirà una voce "Power on".Di seguito entrerà in modalità bluetooth automaticamente, il LED diventerà blue.

2. Spegnimento:

Lunga pressione “” per almeno 3 sec, si udirà una voce "Power off",il LED si spegnerà insieme agli auricolari.

3. Bluetooth:

1) Accoppiamento:

a. Dopo essere entrati in modalità bluetooth automaticamente, si udirà una voce "Pairing".Il LED si illuminerà di blue e di rosso ad intermittenza. Accedere alla sezione bluetooth del device, scegliere il device bluetooth "TM-FRMUSIC" (non richiede password) e concludere la connessione, si udirà una voce "Connected" ed il LED lampeggerà in blue ogni 2 sec.

b. Ri-accoppiamento: disconnettere gli auricolari dal device, si udirà una voce "Disconnected", il LED diventerà blue. Se la ricerca bluetooth non andrà a buon fine gli auricolari si riconnetteranno automaticamente all'ultimo dispositivo, ed entreranno automaticamente in modalità accoppiamento. Il LED si illuminerà di blue e di verde ad intermittenza. Aprire il bluetooth del nuovo device e ricercare il dispositivo bluetooth nominato "TM-FRMUSIC" (non richiede password), dopo la connessione si udirà una voce "Connected" ed il LED diventerà blue.

c. Accoppiamento rapido: L'ultimo dispositivo si connetterà automaticamente agli auricolari in 3 secondi dopo l'accensione.

2) Risposta chiamata:

Breve pressione "↶".

3) Concludere una chiamata:

Breve pressione "↷".

4) Rifiutare una chiamata:

Lunga pressione (circa 1 sec) "↶"

5) Richiamare l'ultimo numero in uscita:

Doppio click “↵”.

6) Riproduzione musica:

Breve pressione “↵” nella sezione multimediale del device.

7) Operazioni fotocamera:

Lunga pressione “+”&“-” contemporaneamente per attivare la fotocamera. Clicca “↵” per scattare.

Lunga pressione “+”&“-” contemporaneamente per uscire dalla fotocamera, si udirà un suono e si ritornerà alla riproduzione musicale.

4. Avviso volume alto, si udirà una voce "Volume maximum".

5. Avviso volume basso, si udirà un suono.

6. Avviso batteria scarica , si udirà una voce "Low battery, please charge".

Indicazioni LED :

Ricarica	LED rosso. A carica completa il LED diventerà blu.
Accensione	LED blue.
Spegnimento	LED spento.
Accoppiamento	LED blu e rosso intermittente
Standby	LED lampeggiante blu ogni secondo
Connessione	LED lampeggiante blu ogni 2 secondi
Attività	LED lampeggiante blu ogni 2 secondi

Note:

- Se non si riesce ad effettuare la connessione con il device, riavviare l'auricolare.

Non effettuare altre operazioni durante l'accoppiamento.

- Per evitare danni all'udito, si consiglia di non superare il 50% del volume massimo del proprio dispositivo audio, di accertarsi sempre di abbassare il volume prima di utilizzarlo e di limitare l'uso degli auricolari a un'ora o meno al giorno. L'utilizzo degli auricolari a volume elevato (superiore a 85dB) o per periodi di tempo prolungati (oltre un'ora al giorno) può causare danni permanenti all'udito. Essi possono essere gradualmente e con mancanza di segni premonitori, pertanto effettuare un controllo dell'udito e un esame medico sono l'unico modo per diagnosticare eventuali danni uditivi se si notano i sintomi seguenti: Brusii o ronzii e difficoltà nel comprendere i dialoghi.

- Non utilizzare gli auricolari quando potrebbero causare distrazioni e costituire un pericolo (durante la guida dell'auto, in bicicletta, camminando o azionando macchine utensili)

- Non immergere né esporre gli auricolari a liquidi.
- Evitare improvvisi picchi di volume con sistemi audio sconosciuti.
- Tenere gli auricolari lontani dalla portata dei bambini a causa della presenza di piccole parti che potrebbero costituire pericolo di soffocamento.
- Non forzare mai il canale uditivo nel tentativo di inserire gli auricolari.
- Rivolgersi regolarmente al medico o audiologo nel caso di problemi all'udito, eccessiva produzione di cerume o eventuale disagio dopo l'uso.
- Gli auricolari sono destinati ad un uso personale pertanto, se si condividono con gli altri, sostituire o pulire i cuscinetti.

Dichiarazione di conformità



Model:TM-FRMUSIC Descrizione: Auricolari Bluetooth
Noi, Techmade s.r.l. Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che i nostri Auricolari Bluetooth a cui si riferisce il presente documento, sono conformi alle seguenti norme e/o ad altri documenti normativi.

Salute EN 62479: 2010
EMC Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)
Radio ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
Sicurezza EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Si dichiara con il presente documento che tutte le serie di test essenziali sono state eseguite, e che il summenzionato prodotto è conforme a tutti i requisiti essenziali della Direttiva RED 2014/53/EU, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU.

CEO Mario De Sena



TECHMADE
Via Libertà 25, 80055 Portici (NA)
P. IVA 027 996915
Tel. 0823 609112 Fax 0823 214667
E-mail: info@techmade.eu

Made in China

30/06/2017

I prodotti TECHMADE sono garantiti per 2 anni per tutti i malfunzionamenti e difetti di fabbrica.

Per qualsiasi informazione Vi preghiamo di rivolgerVi al Vs. rivenditore o di visitare il sito www.techmade.eu

Prodotto importato da TECHMADE Srl – Via Libertà 25 – 80055 Portici (NA). Tel. +39 0823 609112 PBX Fax +39 0823 214667 e-mail: info@techmade.eu

Product Parameters:

Bluetooth Version: V4.2

Support Profile: HFP 1.6, HSP 1.2, A2DP 1.3, AVCTP 1.4, AVDTP 1.3 and AVRCP 1.5

Working Distance Range: 10m

Frequency Range: 2.402GHz-2.480GHz

Battery Specifications: 3.7V, 55mAh, Built-in rechargeable lithium-ion battery

Charging Voltage: DC4.2 - 5.5V

Charging Time: about 1 hours

Items Included:

1. One Sport in-ear Wireless earbuds
2. One USB to Micro-USB charging cable
3. One User's Manual

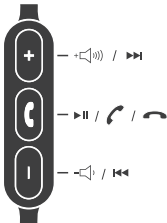
Button Description:

“↶”: ON/ OFF/ Play/ Pause/ Answer Calls/ Hang off Calls/ Make Calls


“+ ”: long press for Next song/ short press increase volume

“- ”: long press for Previous song/ short press reduce volume


“+ ”&“- ”: long press two button at the same time to open camera



Function Description:**1. Startup:**

Long press “” for more than 3 seconds, the earbuds will start up, voice prompts "Power on". Then it will enter Bluetooth Mode automatically, LED indicator light turns to blue.

2. Shutdown:

Long press “” for more than 3 seconds, voice prompts "Power off", LED indicator light turns off, earbuds will shut off.

3. Bluetooth Mode:**1) Pairing Operation:**

a. For the first time pairing: boot into Bluetooth Mode automatically, voice prompts "Power on", LED indicator light turns to blue. It will enter pairing mode automatically, voice prompts "Pairing ". LED indicator light rapidly alternating flashes with blue and red colors. Please open the smart device's Bluetooth searching function and select the device "TM-FRMUSIC", no password required, after successful

pairing, voice prompts "Connected", LED indicator light flashes blue every two seconds.

b. Re-pairing: turn off the attached smart device's Bluetooth function, voice prompts "Disconnected", LED indicator light turns to blue. If the earbuds can't search and pair with the last connected smart device within 3 seconds, it will automatic re-enter the pairing mode. LED indicator light rapidly alternating flashes with blue and green. Open another smart device's Bluetooth searching function and select the device "TM-FRMUSIC", no password required, after successful pairing, voice prompts "Connected", LED indicator light turns to blue again.

c. Follow-up pairing: automatically pair the last connected device in 3 seconds after boot.

2) Answer Calls:

Short press " "when calls' coming.

3) Hang off phone calls:

Short press " " after calling.

4) Reject phone calls:

Long press " " for 1 second when calls' coming.

5) Redial the last outgoing number:

Double-click “↶”.

6) Music Play:

Short press “↶” after connected with the smart device to play media.

7) Camera Operation:

Long press “+” & “-” two button at the same time can open the camera. Click “↶” to take photos. Long press “+” & “-” two button at the same time again can exit the camera mode, voice prompts "Di". Then it will back to Music Play.

4. Maximum volume warning voice prompts "Volume maximum".

5. Minimum volume warning voice prompts "Du".

6. Low battery warning voice prompts "Low battery, please charge".

LED indicator light status:

Charge Status	LED indicator light stays red. When fully charged, LED indicator light stays blue
Power on Status	LED indicator light stays blue
Power off Status	LED indicator light turns off
Pairing Status	LED indicator light rapidly alternating flashes with blue and red
Standby Status	LED indicator light flashes blue every seconds
Connected Status	LED indicator light flashes blue every 2 second
Using Status	LED indicator light flashes blue every 2 second

Notes:

- If you can not connect to the device, restart the headset.

Do not perform other operations during the coupling.

- To avoid hearing damage, it is recommended that you do not exceed 50% of the maximum volume of your audio device, always make sure to lower the volume before using it and limit the earphone use to an hour or less per day . Using high volume earphones (above 85dB) or prolonged periods of time (more than one hour per day) can cause permanent hearing damage.

They can be gradual and with no warning signs, so making a hearing audit and a medical exam are the only way to diagnose any hearing damage if you notice the following symptoms: Dig or buzz and difficulty understanding the dialogues.

- Do not use the earphones when they may cause distractions and pose a hazard (while driving, cycling, walking, or operating machine tools) - Do not immerse or expose the earbuds to liquids.

- Avoid sudden volume spikes with unknown audio

systems.

- Keep the earphones away from the reach of children due to the presence of small parts that may be a risk of suffocation.
- Never force the auditory canal while attempting to insert the earphones.
- Consult your doctor or hearing aid regularly in case of hearing problems, excessive wax production, or any discomfort after use.
- Headsets are intended for personal use, therefore, if they are shared with others, replace or clean the bearings.

Declaration of conformity



Model:TM-FRMUSIC Description: Bluetooth earphones
We, Techmade s.r.l. declare under your sole responsibility that our Bluetooth earphones to which this document refers, complies with the following standards and/or other normative documents.

Health	EN 62479: 2010
EMC	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)
Radio	ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
Safety	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

We declare that **all** essential set of tests were performed, and that the above named product complies with the essential requirements of the RED 2014/53/EU, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU.

CEO Mario De Sena




Techmade s.r.l. Via Libertà 25, 80055 Portici (NA)
P. IVA n. 0309000121
Sede Leg. I.S. 26136070121 - Company Reg. Number
102287870121

Made in China

30/06/2017

For details contact customer service at info@techmade.eu
TECHMADE products are guaranteed for 2 years for all manufacturing defects and malfunctions.

Imported by TECHMADE Srl – Via Libertà 25 – 80055 Portici (NA).
Tel. +39 0823 609112 PBX Fax +39 0823 214667 e-mail:
info@techmade.eu

Especificaciones de producto:

Bluetooth Versión: V4.2

Perfiles: HFP 1.6, HSP 1.2, A2DP 1.3, 1.4 AVCTP, AVDTP AVRCP 1,3 y 1,5

Que recibe la gama (sin obstáculos): 10m

Respuesta de frecuencia: 2.402GHz-2.480GHz

Bateria: 3.7V, 55mAh, litio recargable

Voltaje: DC4.2 - 5.5V

Tiempo de carga: alrededor de 1 hora

Accesorios:

1. cojinetes
2. Micro-USB Cable
3. Manual del Usuario

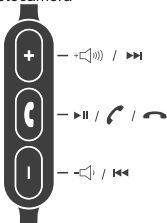
botones Descripción:

"↶": ON / OFF / reproducción / pausa / contestación de llamadas / Fin de llamada / llamada Hacer

"+" : Una pulsación larga de la prensa siguiente pista / corto para aumentar el volumen

"—" : Una pulsación larga para la pista precendete / pulsación corta para bajar el volumen

"+ " Y "—" : Mantener pulsado para activar simultáneamente fotocamera



funciones:

1. Energía:

Pulsación larga "⏏" durante 3 segundos, se oye una voz "Power on". De después entrará en el modo Bluetooth de forma automática, el LED se iluminará en azul.

2. Apagado:

Long "⏏" durante al menos 3 segundos, se oye una voz "Power off", el LED se apagará junto con los auriculares.

3. Bluetooth:

1) Acoplamiento:

a. Después de entrar en el modo Bluetooth de forma automática, se oye un "Pairing". La voz del LED se iluminará en azul y rojo intermitente. Accede a la sección de Bluetooth del dispositivo, elija el dispositivo Bluetooth "TM-FRMUSIC" (sin contraseña) y finalizar la conexión, se oye una voz "Connected" y el LED azul parpadeará cada 2 s.

b. Re-acoplamiento: desconectar los auriculares del dispositivo, se oye una voz "Disconnected", el LED se iluminará en azul. Si la búsqueda del bluetooth fallará los auriculares de gama se volverá a conectar automáticamente con el último dispositivo, y entrará automáticamente en modo de sincronización. El LED se iluminará en azul y verde alternativamente. Abrir el bluetooth del nuevo dispositivo y buscar el dispositivo Bluetooth llamado "TM-FRMUSIC" (no la contraseña richede), después de conectar, oirá una voz "Connected" y el LED azul se convertirá de nuevo.

c. acoplamiento rápido: El último dispositivo en conectará automáticamente con los auriculares en 3 segundos después de la ignición.

2) Captura de llamadas:

Pulsación corta "↶".

3) Colgar:

Pulsación corta "↷".

4) Para rechazar una llamada:

Presión a largo (alrededor de 1 seg) "↷"

5) Llamar al último número saliente:

Doble clic "↶".

6) La reproducción de música:

Pulsación corta "↶" en la sección Multimedia del dispositivo.

7) Operaciones de la cámara:

Pulsación larga "+" y "-" simultáneamente para activar la cámara. Haga clic en "↶" para disparar.

Pulsación larga "+" y "-" simultáneamente para salir de la cámara, se escuchará un sonido y volver a la reproducción de música.

4. Tenga en cuenta en voz alta, se oye un "Volume maximum" de voz.

5. Control de volumen bajo, se escuchará un sonido.

6. aviso de batería baja, oirá una voz "Low battery, please charge".

Indicazioni LED :

Recargar	LED rojo. Una carga completa LED volverá azul.
Conmutación	LED azul.
Cierre	LED pagado.
enganche	LED azul y rojo parpadeante
Standby	LED azul parpadeante cada segundo
Aonexión	LED azul parpadeante cada 2 segundo
Actividades	LED azul parpadeante cada 2 segundo

Notas:

- Si no puede conectar con el dispositivo, reinicie el auricular.

No effettuare otras operaciones durante el apareamiento.

- Para proteger sus oídos, no debe superar el 50% del volumen máximo de su dispositivo de audio, siempre asegúrese de bajar el volumen antes de usarlo y para limitar el uso de los auriculares a una hora o menos por día . El uso de auriculares a un volumen alto (mayor que 85 dB) o durante largos períodos de tiempo (más de una hora al día) puede causar daño permanente de la audición. Pueden ser gradual y la falta de señales de peligro, también lo hacen una prueba de audición y un examen médico es la única manera de diagnosticar lesiones auditivas si nota los siguientes síntomas: zumbido o zumbido y la dificultad para comprender el habla.

- No utilice los auriculares cuando podrían causar distracciones y constituyen un peligro (mientras se conduce un coche, bicicleta, a pie o en máquinas herramientas de funcionamiento)

- No sumerja o esponga los auriculares líquidos.
- Evitar los picos repentinos de volumen con sistemas de sonido desconocidos.
- Mantenga los auriculares fuera del alcance de los niños debido a la presencia de piezas pequeñas que podrían representar un peligro de asfixia.
- Nunca forzar el canal auditivo mientras tratando de insertar los auriculares.
- Póngase en contacto con su médico de cabecera o el audiólogo si sus problemas de audición, la producción excesiva de cerumen o cualquier molestia después de su uso.
- El auricular está diseñado para uso personal, por lo que si se comparte con los demás, sustituir o limpiar los cojinetes.

Declaración de conformidad



Modelo:TM-FRMUSIC Descripción: auriculares bluetooth
Nosotros, Techmade SRL Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el auriculares bluetooth a la que se refiere este documento, cumple con los siguientes estándares y / o otras normativas.

Salud EN 62479: 2010

EMC Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

Radio ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

Seguridad EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Por la presente se declara que se han realizado todas las series de pruebas necesarias prevista, y que el producto anteriormente mencionado cumple todos los requisitos esenciales de la Directiva RED 2014/53/EU, EMC 2014/30/EU , LVD 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU.

CEO Mario De Sena



Made in China

30/06/2017

Los productos Techmade tienen una garantía de 2 años para todos los fallos y defectos de fabricación.

Para cualquier información, por favor consulte a su distribuidor o visite www.techmade.eu

Producto importado por TECHMADE Srl – Via Libertà 25 – 80055 Portici (NA). Tel. +39 0823 609112 PBX Fax +39 0823 214667 e-mail: info@techmade.eu