

mediacom

MANUAL



M-TRSPM180

MusicBox^{180w}
MONSTER
trolley bluetooth speaker

RISOLUZIONE PROBLEMI

PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA	SOLUZIONE
Nessuna emissione audio	<ol style="list-style-type: none">1. Nessuna risorsa audio.2. Il volume è troppo basso.	<ol style="list-style-type: none">1. Cercare un segnale audio migliore.2. Regolare il volume.
Distorsione del suono	<ol style="list-style-type: none">1. Il volume è troppo alto.2. L'altoparlante potrebbe essere danneggiato.	<ol style="list-style-type: none">1. Abbassare il volume.2. Se l'altoparlante è danneggiato si consiglia di farlo sostituire o riparare.
La funzione Karaoke non funziona	<ol style="list-style-type: none">1. Il microfono non è inserito correttamente.2. Il microfono non è acceso.3. La manopola del volume del microfono è posizionata al minimo.4. La batteria del microfono senza fili è scarica.	<ol style="list-style-type: none">1. Controllare che la spina del microfono sia inserita correttamente.2. Accendere il microfono.3. Regolare il volume del microfono.4. Sostituire la batteria.
Non vengono riprodotti formati MP3	<ol style="list-style-type: none">1. Il formato audio delle canzoni presenti nella chiavetta USB/scheda di memoria non sono corretti.2. Un uso improprio ha causato un momentaneo malfunzionamento.3. La chiavetta USB/scheda di memoria non è collegata.	<ol style="list-style-type: none">1. Convertire le canzoni in formato Mp3.2. Riavviare l'apparecchio.3. Inserire la chiavetta usb/scheda di memoria correttamente.

SPECIFICHE TECNICHE PRINCIPALI

Potenza in uscita	≤180W
Sensibilità in ingresso	800mV
Rapporto segnale rumore	74dB
Risposta in frequenza	60Hz-20 kHz
Alimentazione	AC100V- AC240V, 60Hz/50Hz

***Le specifiche sopracitate sono puramente indicative e fanno riferimento ad un apparecchio preso a campione.

***A seguito del continuo sviluppo del prodotto tali specifiche potrebbero subire cambiamenti senza alcun preavviso.

FUNZIONI DI BASE

- VOL: aumentare/abbassare il volume
- TREBLE: regolazione alti durante la riproduzione audio
- BASS: regolazione bassi durante la riproduzione audio
- MIC.VOL: regolazione volume microfono quando necessario
- ECHO: aumentare/diminuire l'effetto eco
- MIC: ingresso microfono

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Questo prodotto può essere utilizzato con qualsiasi apparecchio abbia un'uscita audio come ad esempio personal computers, mobile phone, DVD, VCD, CD, LD, TV, MP3, radio, tastiera elettronica etc. Il sistema di amplificazione rende il suono nitido e con degli effetti ben distinguibili grazie all'utilizzo di uno speaker professionale di alta qualità. Inoltre la possibilità di regolare alti e bassi rende l'audio particolarmente degno di nota. L'utilizzo di un design e componentistica professionale, dalle batterie ad alta capacità agli altoparlanti di alta qualità, forniscono all'apparecchio un ottimo rapporto segnale-rumore.

COME RICARICARE IL TROLLEY SPEAKER

Utilizzare l'alimentatore in dotazione da AC100V - AC240V (non si risponderà di eventuali danni provocati dall'utilizzo di un differente alimentatore). Il tempo di ricarica varia dalle 3 alle 8 ore circa. A ricarica completata si prega di scollegare l'alimentatore per evitare di recare danni alla batteria.

Indicatore di ricarica batteria: sul pannello LED viene visualizzato l'indicatore di stato della batteria. Tale indicatore è composto da 4 frazioni orizzontali ognuna delle quali rappresenta il 25% di carica rimanente.

Quando tali frazioni non sono più visualizzate oppure l'indicatore lampeggia si prega di spegnere lo speaker e metterlo sotto carica per evitare danni alla batteria.

Durante la ricarica l'indicatore della batteria sul display lampeggia fino a carica completata.

Attenzione: se la batteria è completamente scarica si prega di tenerlo in carica per 48 ore. Qualora lo speaker non venga utilizzato per un lungo periodo è consigliabile che venga prima ricaricato completamente per evitare danni alla batteria.

Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore, campi magnetici e alte frequenze. Nel caso lo speaker smetta di funzionare si consiglia di spegnerlo togliendo un'eventuale chiavetta usb/scheda di memoria e riaccenderlo reinserendo la memoria.



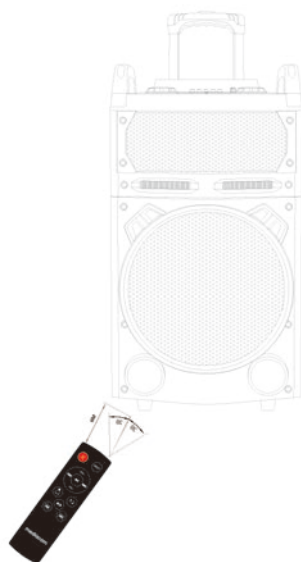
FUNZIONI DEL TELECOMANDO



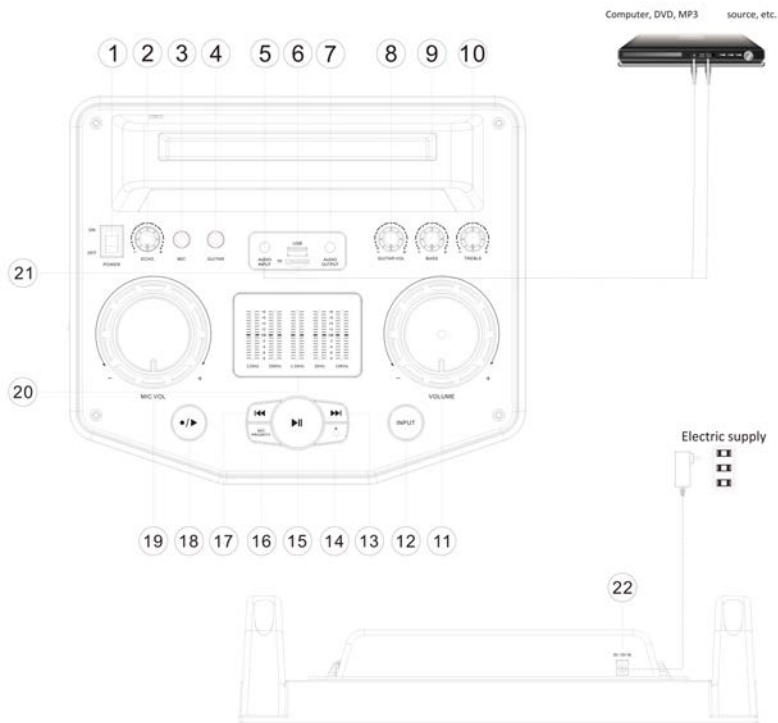
1. Muto
2. Selezione ingresso
3. Aumentare il volume
4. Play/Pausa
5. Precedente
6. Abbassare il volume
7. Successivo
8. Comando luci LED
9. Ripeti
10. Registra/Riproduci registrazione
11. Carella precedente
12. Cartella successiva

***Immagine puramente indicativa.

1. Per un corretto funzionamento il telecomando dovrebbe essere rivolto direttamente al display entro una distanza di 6 metri ed un'angolazione di 30°.
2. Prestare attenzione che non si trovino ostacoli tra il raggio di funzionamento del telecomando e lo speaker.
3. Qualora il telecomando venga esposto a fonti di luce potrebbe non funzionare correttamente. Si consiglia di spostarlo dalla luce.
4. Sostituire le batterie del telecomando regolarmente.



FUNZIONI E CONNESSIONI



- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| 1. Interruttore on/off | 12. Selezione ingresso |
| 2. Eco | 13. Successivo |
| 3. Ingresso microfono | 14. Comando luci LED |
| 4. Ingresso chitarra | 15. Play/Pausa |
| 5. Ingresso audio | 16. Interruttore microfono |
| 6. Ingresso USB | 17. Precedente |
| 7. Uscita audio | 18. Registra/Riproduci registrazione |
| 8. Volume chitarra | 19. Volume microfono |
| 9. Bassi | 20. Equalizzatore |
| 10. Alti | 21. Ingresso scheda di memoria |
| 11. Volume | 22. Alimentazione 15V |

Queste Immagini sono puramente indicativa.

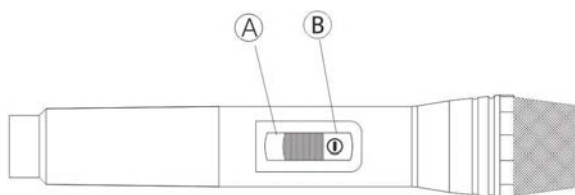
CHITARRA

- Ingresso chitarra: per collegare la chitarra.
- Vol chitarra: per regolare il volume della chitarra

CHIAVETTA USB E SCHEDA DI MEMORIA

- Formattare la chiavetta USB o la scheda di memoria in formato FAT32 tramite il PC.
- La sequenza di riproduzione delle tracce è basata su come vengono memorizzati i file.
- Scaricare file musicali in formato MP3 sulla chiavetta USB o scheda di memoria. Si consiglia di rimuovere tutti i file non necessari per permettere una lettura più rapida e minimizzare gli errori durante la riproduzione audio.

MICROFONO SENZA FILI



A Microphone off

B Microphone on

Immagine puramente indicativa

- Inserire la batteria nell'apposito comparto assicurandosi che i poli siano nella direzione corretta.
- Accendere il microfono tramite l'apposito interruttore. Se l'indicatore luminoso non si accende si prega di verificare che la batteria sia stata inserita correttamente.
- Regolare il volume tramite la manopola posizionata sul trolley.
- Per sospendere momentaneamente l'utilizzo del microfono posizionare l'interruttore nel centro mentre se lo si vuole spegnere posizionarlo su off.

REGISTRAZIONE

- Premere " ●/▶ " per registrare la voce nella chiavetta USB o scheda di memoria inserita nello speaker. Se è la prima volta che si utilizza la memoria esterna verrà automaticamente creata una cartella chiamata RECORD che conterrà i file registrati REC001, REC002, etc.
- In modalità registrazione premere "INPUT"/" ●/▶ " per interrompere la registrazione.
- Tenere premuto " ●/▶ " per riprodurre file audio registrati. Premere PREV o NEXT per selezionare il brano prescelto.

MP3, WMA E WAV

- Chiavetta USB: inserire la chiavetta nell'apposito slot per riprodurre l'audio.
- Scheda di memoria: inserire la scheda di memoria nell'apposito slot per riprodurre l'audio.
- Supporta formati MP3.
- Selezionare la fonte d'ingresso (INPUT): per cambiare fonte d'ingresso esterna.
- Tasto PLAY/PAUSE: premere durante la riproduzione audio per sospenderla e ripremere per farla ripartire.

FUNZIONE BLUETOOTH

- Selezionare come fonte d'ingresso il canale BT in fase di accensione dello speaker.
- Assicurarsi che il dispositivo BT da associare sia acceso. Procedere quindi alla connessione. Se non dovesse avvenire con successo si prega di riprovare.
- Una volta eseguita la connessione con successo è possibile riprodurre i file audio. Per evitare di perdere la connessione si consiglia di tenere i dispositivi vicini.
- Questo prodotto supporta iPad, iPhone, Samsung, HTC, Motorola, Nokia, Huawei, Wiko, Mediacom SmartPad e Mediacom PhonePad e altri dispositivi BT che trasmettono file audio. Supporta la tecnologia A2DP.
- La connessione BT può essere instaurata fino ad una distanza di 10 metri se non sono presenti ostacoli.

FUNZIONE RADIO FM (OPZIONALE)

- Selezionare radio FM tramite il tasto "INPUT".
- Utilizzare il tasto "⏮" per la ricerca automatica e la memorizzazione.
- Selezionare i diversi canali radio tramite i tasti "⏪" e "⏩".

NORMATIVA PER LO SMALTIMENTO



Smaltimento delle apparecchiature elettroniche obsolete

- Avvertenze per lo smaltimento del prodotto su cui è apposto questo simbolo
- Tutti i prodotti elettrici ed elettronici devono essere smaltiti separatamente rispetto alla raccolta differenziata municipale. Lo smaltimento deve avvenire mediante impianti di raccolta specifici predisposti dagli enti pubblici o dalle autorità locali
- Il corretto smaltimento dell'unità non più in uso / obsoleta contribuisce a prevenire possibili sull'ambiente e sulla salute degli individui



Smaltimento delle batterie/accumulatori

- Questo simbolo, apposto ad es. sulla batteria inclusa nel prodotto, potrebbe essere associato ai simboli chimici del mercurio (Hg) del cadmio (Cd) e del piombo (Pb) in base al contenuto nella batteria di queste sostanze.
- Tutte le batterie e gli accumulatori devono essere smaltiti separatamente rispetto alla raccolta differenziata municipale. Devono essere smaltite/ tramite impianti di raccolta predisposti dal governo o dalle autorità locali.
- Il corretto smaltimento della batteria non più in uso / obsoleta contribuisce a prevenire possibili sull'ambiente e sulla salute degli individui e tutte le specie viventi
- Per informazioni più dettagliate sui modi di smaltimento di batterie ed accumulatori contattare l'ufficio preposto del comune o il servizio di smaltimento rifiuti locale

Con la presente Datamatic S.p.A. dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni applicabili stabilite dalla direttiva 2014/53/UE (RED)

NOTA BENE:

- La certificazione CE relativa alla normativa 2014/53/UE è disponibile per il download sul sito www.medicameurope.it all'interno della scheda prodotto.
- Imported by Datamatic S.p.A. - Via Agordat, 34 - 20127 - Milano - Italy - www.medicameurope.it

Norme di sicurezza ed avvertenze

- **Attenzione:** prodotto destinato all'utilizzo in ambienti interni. Non è resistente all'acqua!
- Per evitare il rischio di incendio o elettroshock non esporre il dispositivo a umidità ed evitare il contatto con sostanze liquide. Nel caso in cui tali sostanze entrino in contatto con il dispositivo spegnerlo immediatamente e ripulirlo.
- Per evitare il surriscaldamento lasciare sempre ben ventilato il prodotto mentre è in funzione
- Non esporre alla luce diretta o indiretta (vetro) del sole e non usare in condizioni climatiche estreme o in luoghi polverosi.
- Non provare a riparare il prodotto da soli onde evitare il rischio di shock elettrici, danneggiamenti e di invalidare la garanzia.
- Evitare che il dispositivo cada e/o prenda forti colpi.
- Non usare il dispositivo nelle vicinanze di forti campi magnetici.
- Il normale funzionamento del prodotto potrebbe essere alterato da scariche elettrostatiche o interferenze ambientali. In questo caso è sufficiente provare a spostarsi o utilizzare altrove.
- Non pulire con sostanze chimiche per evitare la possibilità di corrosione. Utilizzare un panno asciutto.
- Il produttore non è responsabile per eventuali danni o perdite dati a seguito di un malfunzionamento, uso inappropriato, apporto di modifiche o sostituzione della batteria ove presente.
- Utilizzare gli accessori in dotazione e seguire attentamente le istruzioni contenute in questo manuale per il corretto uso del prodotto.
- Il design o l'attuale forma e posizione dei dettagli di questo dispositivo potrebbero essere diversi da quelli mostrati sul manuale
- Questo prodotto non è stato ideato per l'utilizzo dei bambini. L'utilizzo da parte di questi ultimi dovrebbe avvenire sotto la supervisione di un adulto
- Ove dotato di batterie, qualora queste non venissero sostituite o ricaricate correttamente potrebbe verificarsi il rischio di esplosione. Sostituire la batteria solo con una uguale o di tipo equivalente.
- Ove dotato di cuffie: un eccessivo volume del suono tramite gli auricolari potrebbe causare danni permanenti all'udito
- Manomissioni e riparazioni effettuate da società non autorizzate da Mediacom, comporteranno la decadenza automatica della garanzia legale offerta dal produttore o dal venditore. Puoi utilizzare l'assistenza attraverso un Mediacom Service se desideri che il tuo prodotto venga controllato / riparato da un centro di assistenza Mediacom.
- Dimensione della memoria: la memoria a disposizione dell'utente, e visibile nelle impostazioni del telefono, è inferiore alla memoria totale nominale a causa delle partizioni di memoria per l'archiviazione del sistema operativo e dei software utilizzati per le funzioni del telefono. La memoria effettiva a disposizione dell'utente può variare in base alla versione del sistema operativo, alle app installate ed in seguito all'esecuzione degli aggiornamenti di sistema o delle app.

Avvertenze importanti per la ricarica

- Utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione e non lasciare in carica per più di 8 ore. In caso contrario la batteria del telefono potrebbe riportare danneggiamenti, surriscaldamento o esplodere.

- ATTENZIONE -

Temperature operative e di conservazione (per device e charger):

Temperatura ambiente di utilizzo : 0° a 35°C

Temperatura ambiente di conservazione : 10° a 35°C

Non lasciare o conservare il dispositivo in auto. Le temperature delle auto parcheggiate eccedono facilmente questo range di temperature causando danneggiamenti gravi o malfunzionamenti. I danni derivanti da utilizzo al di fuori delle soglie di temperatura indicate non saranno considerati coperti dalla garanzia del prodotto.



mediacom