

GM-1

79,00 € tax included

Reference: C1280280112



#### **Metronomo auricolare sincronizzabile per condividere lo stesso tempo tra più utenti**

GM-1 è un metronomo auricolare compatto, sincronizzabile con altri dispositivi dello stesso tipo, per consentire a più utenti di esercitarsi alla stessa velocità di tempo. Lo strumento ideale per i gruppi come: band pop, rock ecc.; bande musicali, corpi di ballo, o in generale tutte le situazioni in cui i musicisti o i performer devono spostarsi. L'auricolare si adatta comodamente e saldamente all'orecchio, permettendo l'ascolto chiaro del riferimento metronomico anche in ambienti rumorosi. Grazie al sincronismo con GM-1 è possibile raggiungere un alto grado di precisione ritmica tra tutti gli elementi della Band, del gruppo o del balletto.

#### **Caratteristiche Principali**

- **GM-1 sincronizza il tempo su più dispositivi, perfetto per le prove in gruppo.**
- **Il dispositivo ideale per l'esercizio o le prove in movimento**
- **L'auricolare invia il click del metronomo direttamente all'orecchio**
- **Ampia varietà metrica e variazioni di ritmo**
- **Regolazione del tempo con lo Jog Switch.**
- **Basso consumo energetico: circa 100 ore di uso continuo**

#### **GM-1 sincronizza il tempo su più dispositivi, perfetto per le prove in gruppo**

GM-1 utilizza gli infrarossi per connettersi con altri GM-1 e sincronizzare il tempo fra loro. Per fare questo è sufficiente eseguire le impostazioni di sincronizzazione e ripeterle su ogni unità. Questo collega una unità "Sorgente" a ogni *Follower*, ogni *Follower* a ciascun *Sub-Follower* e così via, fra 3 o più dispositivi, allineando le impostazioni di tempo di ogni metronomo con il sorgente.

#### **Il dispositivo ideale per l'esercizio o le prove in movimento**

Utile per le prove in banda, nei corpi di ballo, o in tutte quelle situazioni dove più artisti si devono spostare sul luogo dell'esibizione. GM-1 si adatta in modo ergonomico ad ogni orecchio, per questo viene fornito di tappi auricolari di varie dimensioni: Small, Medium, Large, per adattarsi nel modo più comodo possibile a ogni conformazione fisica. Una prima Clip aggancia il metronomo all'orecchio, potendo ruotare può essere indossato a destra o a sinistra; una seconda Clip lo fissa al lobo ancorandolo in due punti diversi, una garanzia di stabilità e comodità nello stesso tempo.

#### **L'auricolare invia il click del metronomo direttamente all'orecchio**

Gli auricolari di GM-1 dalla forma anatomica e di varie dimensioni, si inseriscono perfettamente nell'orecchio, questo garantisce l'ascolto ideale del *Click* di riferimento da parte del Performer o del musicista, e nello stesso tempo lo isola dai rumori ambientali, impedendo nello stesso tempo al metronomo di essere percepito all'esterno. GM-1 possiede 3 diversi Click di riferimento, per meglio adattarsi alle esigenze di ogni spettacolo.

#### **Ampia varietà metrica e variazioni di ritmo**

La velocità del tempo può variare da 30 a 252 battiti al minuto, con indicazioni di tempo da zero a nove, battute e ritmi che includono: note da un quarto, duine, terzine, terzine con una pausa nel mezzo o dopo, quartine e quartine con una pausa nel mezzo o dopo, ciascuno con variazioni programmabili in grado di supportare la maggior parte dei generi e dei repertori musicali.

#### **Regolazione del tempo con lo Jog Switch**

È possibile modificare facilmente i parametri di GM-1 senza rimuovere l'unità dall'orecchio grazie ad uno Jog Switch posto sul lato del corpo. Con questo controllo è possibile selezionare la velocità del tempo, la metrica, il ritmo e il volume; un sistema veloce ed intuitivo. All'interno del metronomo si trova un display LCD che visualizza la velocità e le informazioni sugli altri parametri.

#### **Basso consumo energetico: circa 100 ore di uso continuo**

GM-1 può funzionare in modo continuo per circa 100 ore, utilizzando una sola batteria al litio del tipo: "a bottone". La batteria può essere facilmente sostituita rimuovendo il coperchietto sul retro dell'unità.

#### **SPECIFICHE TECNICHE**

##### **Velocità del tempo**

Da 30 a 252 BPM

##### **Impostazione Beat**

0 - 9 Beats

##### **Suddivisioni musicali**

Semiminime, duine, terzine, terzine con il valore centrale omesso, terzine con il terzo valore omesso, Quartine, Quartine con i valori centrali omessi, Quartine con il terzo ed il quarto valore omessi.

##### **Impostazione di volume**

3 livelli

##### **Impostazione del Pitch**

**(Altezza)**

3 Stadi

**Precisione del tempo**

+/- 0.1

**Metodo di sincronismo**

Infrarossi

**Altoparlante**

Piezoelettrico da 12mm

**Controlli**

Mode/Power button, Sync/Mute button, Jog Switch, Display

**Alimentazione**

Batteria al litio CR2032 (3V)

**Durata della batteria**

Circa 100 ore (uso continuo con: Tempo = 120, Beat = 4, Rhythm = Quarter Notes, Volume = Low)

**Dimensioni**

(W x D x H)

49 x 22 x 22 mm / 1.93" x 0.87" x 0.87"

**Peso**

9 g / 0.32 oz. (batterie incluse)

**Accessori in dotazione**

Manuale d'uso, Batteria al litio CR2032 (3V), Auricolari (Small, Medium e Large)

\* Tutti i nomi di prodotti, società e standard sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

\* L'aspetto e le specifiche dei prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso.

\* I colori delle immagini potrebbero essere diversi da quelli del prodotto reale.