

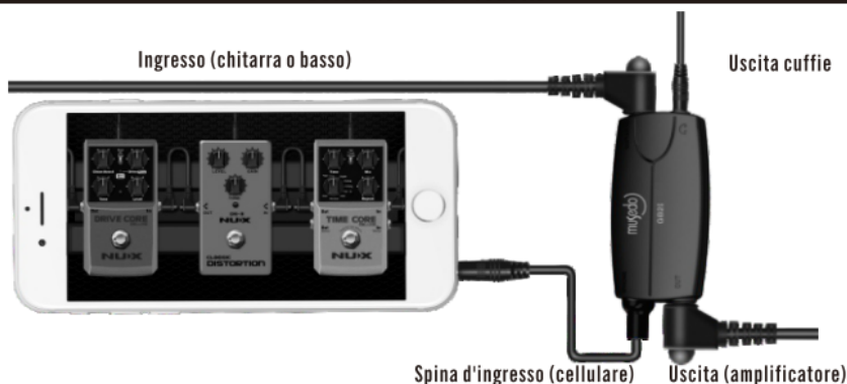
GB2i

Interfaccia Chitarra/Basso per iPhone o iPad

Manuale d'Uso

Complimenti e grazie per il vostro acquisto dell'Interfaccia Chitarra/Basso Musedo GB2i per iPhone o iPad. Vi invitiamo a prendervi del tempo per leggere interamente il presente manuale per assicurarvi di ottenere la miglior esperienza dal prodotto.

Descrizione del Prodotto



Caratteristiche

- Il jack di ingresso da 6.35mm è adatto per chitarra, basso ed utilizzabile anche per tastiere, microfoni, mixer, ecc..
- Il jack di uscita da 6.35mm può essere collegato ad un amplificatore..
- Un jack da 3.5mm per cuffie stereo.
- La spina d'ingresso da 3.5mm si collega al vostro iPhone.
- Compatibile con le app per iPhone/iPad: Effetti, Accordatori, Metronomi, Generatori di toni, Registratori, Amplificatori, ecc..

Funzionamento

GB2i fornisce un ottimo suono della chitarra ed un'ottima qualità dell'audio sul vostro iPhone®, iPad® o iPod touch®. Suonate con i vostri toni preferiti, collegate le casse per creare il vostro studio di registrazione mobile, o collegatelo al vostro amplificatore e suonate dal vivo. GB2i rende semplice e divertente le registrazioni con GarageBand®, ed altre app musicali Core Audio. Durante le esercitazioni notturne, GB2i è lo strumento più comodo per suonare con il vostro dispositivo mobile ed i vostri auricolari.

Se ascoltate il suono attraverso le cuffie, il jack di uscita si silenzierà automaticamente.

Scaricate la App Strumtune™ dall'App store o dall'iTunes store.

GB2i può essere usato con i seguenti dispositivi: iPhone/iPod touch/iPad.

Specifiche

- Jack di uscita: jack di uscita da 6.35mm - jack di uscita stereo da 3.5mm
- Jack di ingresso: jack di ingresso da 6.35mm.
- Dimensioni: 185 (L)x32(P)x15(H) mm
- Peso: 20g

*Le specifiche potrebbero subire variazioni senza previa notifica.

Precauzioni

- Ambiente:
 1. NON usare GB2i in ambienti ad alta temperatura, molto umidi o ambienti con temperature sotto zero.
 2. NON usare GB2i in esposizione alla luce del sole diretta.
- Si prega di NON smontare l'accordatore per conto vostro.
- Si prega di conservare il presente manuale per future consultazioni.

Accessori

- Manuale d'uso

* iPhone®, iPad®, iPod touch® e GarageBand® sono marchi commerciali di proprietà di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti ed in altri Paesi.

L'AVVISO DELLA NORMA DELL'FCC (per gli U.S.A.)

Il presente dispositivo è stato testato ed è stato riscontrato conforme ai limiti previsti per i dispositivi di Classe B, ai sensi delle Norme FCC, Parte 15. Questi limiti sono intesi a fornire una ragionevole protezione contro interferenze dannose in un'installazione residenziale. Il presente apparecchio genera, usa e può emettere energia a radiofrequenza e, se non installato ed utilizzato secondo le istruzioni, potrebbe provocare interferenze dannose alle comunicazioni via radio. In ogni caso, non vi è alcuna garanzia che tale interferenza non si verificherà in una particolare installazione. Qualora questo apparecchio provocasse interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, che possono essere individuate spegnendo ed accendendo l'apparecchio; l'utente è invitato a tentare di correggere l'interferenza usando una o più delle seguenti misure:

- Orientare nuovamente o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio ed il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio ad una spina in un circuito diverso da quello al quale è collegato il ricevitore.
- Consultare il distributore o un tecnico TV/radio esperto per ulteriore assistenza.

Marchio CE per le Norme Armonizzate Europee

Il Marchio CE presente sui prodotti a batterie della nostra società indica che il prodotto è pienamente conforme con le norme armonizzate EN 61000-6-3:2007+A1:2011 & EN 61000-6-1:2007 ai sensi della Direttiva del Consiglio 2004/108/ CE sulla Compatibilità Elettromagnetica.

