

Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWDOM50

Galleria Immagini



Che cos'è Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile?

Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile è un **joystick innovativo** per percorsi di **CAA** basati **sullo stimolo musicale e interattivo** che combina la passione per la musica e il gaming, offrendo una piattaforma versatile e intuitiva per creare musica. Questo dispositivo è progettato per migliorare il **processo creativo di bambini e adolescenti con disabilità motorie o cognitive**, consentendo di comporre musica in modo rapido e divertente. **L'ausilio musicale** si basa su un **joystick arcade**, che rappresenta l'interfaccia principale per la produzione musicale, accompagnato da **pulsanti assegnabili** e **pad tattili** per **controllare campioni, effetti e altre funzioni musicali**.

Grazie alla sua semplicità d'uso e alle numerose funzionalità integrate, il **Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile** è in grado di connettersi a qualsiasi dispositivo che **supporti applicazioni musicali**, sia esso un laptop, un tablet o uno smartphone.

Disponibile anche nella versione **Digit Music CMPSR con Perform Pack**, selezionabile dal menù a tendina.

Che cosa fa Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile?

Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile permette di creare musica in modo intuitivo grazie a una serie di caratteristiche che lo rendono accessibile e innovativo allo stesso tempo. Sensibile alla velocità, il joystick musicale permette di suonare note con espressività. Ogni direzione del joystick corrisponde a una nota, e la velocità del movimento influisce sulla dinamica, consentendo di creare accordi complessi, linee melodiche o automatismi con un solo dito. I

pulsanti sono assegnabili alle note che si preferisce e, permettendo così di attivare campioni, creare accordi con flessibilità o aggiungere effetti con estrema facilità. **Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile** è completamente compatibile con il **MIDI**, sia tramite **Bluetooth** che tramite connessione **USB-C**, permettendo un'integrazione senza fili o cablata con **qualsiasi software o hardware musicale**, come strumenti virtuali o sintetizzatori. **Si connette a dispositivi MIDI** come telefoni, tablet e computer tramite Bluetooth e **supporta software musicali MIDI**, offrendo **flessibilità d'uso**. Il **controller MIDI** rende la creazione musicale più interattiva e pratica, migliorando espressività e controllo dei suoni in tempo reale e stimolando il bambino sia in ambienti domestici sia scolastici, ad esempio nelle ore di educazione musicale. Questi strumenti si integrano perfettamente con le DAW (Digital Audio Workstations), offrendo un'**esperienza versatile e adatta a diverse esigenze musicali**. Oltre alla semplicità d'uso, il dispositivo è dotato di funzionalità avanzate che aiutano i musicisti a rimanere sempre in tonalità. Grazie alla modalità Key Mode, scale, accordi, inversioni e sustain intelligente, è possibile ad esempio **creare musica complessa** senza errori. Con una gamma di 5 ottave, **Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile** è perfetto per qualsiasi genere musicale. L'esperienza utente viene ulteriormente arricchita dal **feedback aptico** (vibrazione per comunicare qualcosa) e dagli **8 pad RGB reattivi**, che forniscono vibrazioni durante l'uso e indicano visivamente le modalità musicali attive, rendendo l'interazione ancora più immersiva. Il **joystick musicale per disabilità motorie e cognitive** comprende anche un **set di risorse per la creazione musicale**, come **video tutorial e progetti pronti per diverse piattaforme ludiche** e offre una **collezione di kit audio per la creazione di tracce musicali da zero**.

Il dispositivo è alimentato da una **batteria ricaricabile** a lunga durata (fino a 10 ore), che garantisce sessioni ininterrotte di creazione musicale.

Digit Music CMPSR - Strumento musicale accessibile è un **dispositivo plug & play**, semplice da configurare anche per chi non ha esperienza pregressa. Le risorse aggiuntive incluse guidano passo dopo passo l'utente nell'installazione e nell'uso delle sue funzionalità.

Caratteristiche:

- Joystick Arcade per il controllo musicale
- Pulsanti assegnabili
- Compatibilità MIDI
- Funzionalità avanzate integrate
- Pad RGB
- Kit di risorse per la creazione musicale
- Batteria ricaricabile
- Plug & Play
- Batteria ricaricabile con oltre 10 ore di autonomia

Classificazione ISO 9999:

30.12.00 - Ausili per suonare e comporre musica

30.12.00.S02 - Strumenti musicali

Video:

Montare lo Stand: