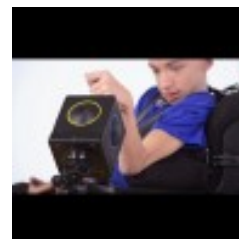


## Skoog 2.0 Interfaccia Musicale

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWDOM19

### Galleria Immagini



Cos'è Skoog?

**Skoog** è un cubo tattile che permette di esprimere la propria creatività ai bambini con disabilità. Anche chi non riesce a suonare con gli strumenti tradizionali ora può far parte di una piccola orchestra o di un gruppo, divertendosi a creare musica. Skoog ha comandi a sensibilità regolabile e si integra facilmente con GarageBand: la musica diventa alla portata di tutti. **Adatto a bambini con difficoltà di apprendimento** moderate (MLD) o specifiche (SLD), disabilità profonde e multiple (PMD), disturbi generalizzati dello sviluppo, malattie genetiche, disabilità sensoriali, autismo.

Come funziona?

Skoog e iPad ampliano gli orizzonti della musicoterapia: usandoli insieme, i bambini con paralisi cerebrale, autismo, sindrome di Down e altri ritardi dello sviluppo potranno creare e controllare la musica in modo espressivo. **Skoog prevede un approccio tattile e sensoriale**, contribuendo notevolmente allo sviluppo di nuove abilità e promuovendo l'interazione fisica con la tecnologia. Per esempio, l'immediato input sensoriale di Skoog può stimolare i ragazzi con autismo a esplorare le funzioni di iPad.

Cosa fa?

Con **Skoog** e GarageBand su iPad, i ragazzi possono comporre musica e suonare senza bisogno di tastiere, chitarra o altri strumenti tradizionali. Per interagire con Skoog possono dargli un colpetto, stringerlo o premerlo: queste stimolazioni e i feedback acustici fanno suonare gli strumenti sull'iPad. In più, l'app Skoog rileva automaticamente le note, perciò tutti possono fare una jam session con i loro brani preferiti nella libreria di iTunes usando i suoni strumentali di GarageBand e di altre app MIDI.

Com'è fatto?

Skoog è leggero e portatile, quindi facile da configurare e usare. Si collega al tuo iPad via Bluetooth LE o al tuo Mac via USB, e include un'app gratuita dedicata (disponibile sull'App Store). Puoi usarlo anche come controller per altre app musicali compatibili MIDI.

Caratteristiche principali:

- Skoog si collega in wireless all'iPad mediante l'app gratuita Skoog
- Sensibilità regolabile
- Integrazione con iTunes
- Sensore delle superfici di controllo
- Interfaccia touch dinamica che permette di suonare gli strumenti di GarageBand
- Riproduce i suoni di strumenti diversi, con qualsiasi app compatibile CoreMIDI
- Tattile, intuitivo e resistente
- Supporto con ventosa per fissarlo nella posizione più comoda
- Modalità di accesso guidato integrata per nascondere i menu sullo schermo e consentire agli utenti di concentrarsi sul suono

Video: