

## Strumenti musicali acustici ed elettrici

### Prodotto 191311 Tanglewood TWT-1FG Tiare Soprano Ukulele

Scheda dati di sicurezza per strumenti acustici ed elettrici

Prodotto: Strumenti acustici ed elettrici

Utilizzo: gli strumenti acustici ed elettrici vengono utilizzati per creare musica. Gli strumenti acustici includono chitarre, violini, flauti e pianoforti, mentre gli strumenti elettrici come chitarre elettriche, tastiere e bassi elettrici producono suoni attraverso l'amplificazione elettrica.

Materiali: questi strumenti sono generalmente realizzati con una combinazione di legno, metallo, plastica, componenti elettronici e talvolta altri materiali.

Guidato:

Pericolo di lesioni: spigoli vivi o parti sporgenti possono causare tagli.

Rischio di rottura: un utilizzo improprio può causare danni agli strumenti e possibili lesioni.

Reazioni allergiche: alcuni materiali, in particolare i legni esotici o alcune vernici, possono causare reazioni allergiche.

Pericolo elettrico: gli strumenti elettrici presentano un rischio di scossa elettrica se i componenti elettronici vengono maneggiati in modo improprio.

Misure di sicurezza:

Manipolazione: maneggiare gli strumenti con cura ed evitare urti o cadute.

Utilizzo: utilizzare gli strumenti solo per lo scopo previsto e controllarne regolarmente lo stato.

Smaltimento: smaltire adeguatamente gli strumenti danneggiati o non più funzionanti.

Reazioni allergiche: evitare il contatto con materiali ai quali si hanno reazioni allergiche.

Sicurezza elettrica: assicurarsi che tutti i componenti elettrici siano correttamente installati e messi a terra.

Note sulla conservazione: conservare gli strumenti in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla luce solare diretta e da temperature estreme per evitare danni.

Misure di primo soccorso:

Lesioni causate da spigoli vivi: pulire accuratamente la ferita e applicare una compressa sterile.

Lesioni causate dalla caduta degli strumenti: fissare lo strumento e consultare un medico se necessario.

Reazioni allergiche: sciacquare accuratamente l'area interessata con acqua e consultare un medico se i sintomi sono gravi.

Danni elettrici: scollegare immediatamente lo strumento elettrico e consultare un medico.