

## Microfoni e accessori

### Prodotto 774716 K & M 85070 Mikrofonklammer 3/8"+5/8"

Scheda di sicurezza per microfoni e accessori

Utilizzo: i microfoni vengono utilizzati per registrare e amplificare i suoni. Accessori come supporti per microfono, filtri anti-pop e cavi supportano l'uso dei microfoni.

Materiali:

Microfoni: custodia in metallo, componenti elettronici (condensatore, membrana, capsula)

Supporto per microfono: metallo (ad es. acciaio, alluminio), plastica

Filtro antipop: plastica, struttura in metallo, nylon o schiuma

Cavo: filo di rame, isolamento in plastica (ad esempio PVC, TPE), materiali schermanti (ad esempio rame intrecciato)

Guidato:

Rischio elettrico: rischio di scossa elettrica causato da microfoni e cavi danneggiati o difettosi.

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

Rischio di rottura: una manipolazione impropria può causare rotture e lesioni.

Pericolo di soffocamento: piccole parti possono essere ingerite, il che è particolarmente pericoloso per i bambini.

Reazioni allergiche: alcuni materiali possono causare reazioni allergiche.

Misure di sicurezza:

Manipolazione: utilizzare i microfoni e gli accessori solo secondo le istruzioni del produttore.

Utilizzo: controllare regolarmente l'eventuale usura o danneggiamento di microfoni e cavi e sostituire le parti difettose.

Conservazione: conservare i prodotti in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta e da temperature estreme.

Sicurezza elettrica: assicurati che i microfoni e i cavi siano collegati correttamente e che non vi siano collegamenti allentati.

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

Misure di primo soccorso:

Scossa elettrica: scollegare immediatamente il dispositivo dalla fonte di alimentazione e consultare un medico.

Tagli: pulire accuratamente la ferita e applicare un impacco sterile.

Ustioni: raffreddare l'area interessata e consultare un medico se necessario.

Pericolo di soffocamento: consultare immediatamente un medico se qualsiasi parte viene ingerita.

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