

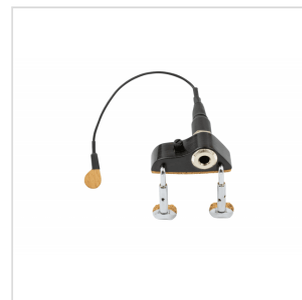
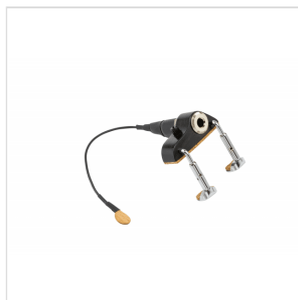
VV-3V

TRASDUTTORE DE LUXE VV-3V KNA PER VIOLINO E VIOLA CON CONTROLLO VOLUME

VV-3V è la soluzione perfetta per i violinisti e violisti che cercano un suono amplificato naturale del loro strumento. Un controllo del volume integrato rende facile per gli artisti controllare direttamente l'uscita del pickup mentre sono sul palco.

Il sensore piezoelettrico è rivestito in legno e si installa in modo sicuro e protetto nell'occhio del ponticello dello strumento. I morsetti completamente regolabili sono rivestiti in sughero e mantengono l'unità sicura e stabile.

VV-3V utilizza un sistema passivo, progettato per funzionare perfettamente con gli amplificatori e preamplificatori acustici.



VV-3V

TRASDUTTORE DE LUXE VV-3V KNA PER VIOLINO E VIOLA CON CONTROLLO VOLUME

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Materiale: Ebanò

Peso complessivo: 45gr

Cavo di collegamento trasduttore: 15 cm

Diametro dell'elemento piezo: 11,8 mm

Spessore dell'elemento piezoelettrico: 1,8 mm (+/- 0,10 mm)

Impedenza massima: 1500 ohm

Potenzimetro: 500 Kohm

Regolazione dei morsetti (min e max): da 33 mm a 43 mm