

Gullansky Lab

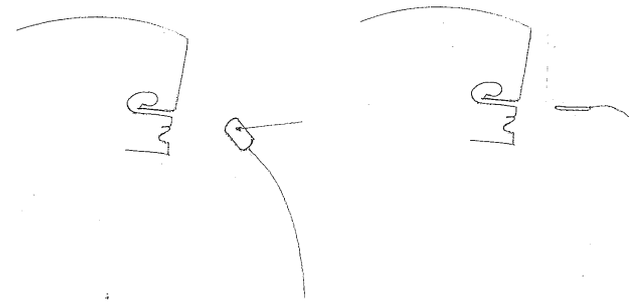
Violino Venezia Base

Inserire la membrana nella fessura del ponticello lato MI in modo ben saldo, avendo cura di mantenere la parte dorata verso l'alto (verso le corde). Il sensore ha mediamente uno spessore idoneo per poter essere inserito in quasi tutti i ponti in commercio. Se necessario potete forzare leggermente. E' sufficiente un inserimento fino a metà per ottenere una quantità apprezzabile di suono.

Nel caso lo spazio fosse insufficiente potete allargarlo con una lama cutter facendo attenzione a non eccedere. Nel caso lo spazio allargato fosse troppo, potrete compensare l'inserimento con un pezzetto di carta/cartoncino.

Applicate il velcro per l'ancoraggio del cavo ove più vi risulta comodo (punto consigliato fascia sinistra).

Collegate il jack all'amplificatore



GARANZIA LEGALE: Ricordiamo che la garanzia legale è generalmente utilizzata dai rivenditori. Essa tutela il Consumatore laddove egli riscontri una differenza tra le caratteristiche dichiarate e quelle proprie del bene acquistato. Più in generale sono in essa inclusi i difetti di conformità o vizi di mancanza di caratteristiche proposte in vendita.

GullanskyLab adotta la garanzia commerciale che è la modalità generalmente applicata dal produttore. Essa difatti garantisce un buon funzionamento presente e futuro ed è della durata di mesi 12. Non vi è diritto alla garanzia se il danno è stato prodotto da un utilizzo non conforme, tentativo di riparazione effettuato da personale autorizzato, manipolazione dei componenti di assemblaggio, difetto o danni provocati da caduta, rottura, fulmine o infiltrazione di liquidi, danni provocati da influsso meccanico, chimico, radiofonico e termico. Più in generale per tutti gli aspetti di imperizia e negligenza esercitati dell'utilizzatore.

GARANZIA COMMERCIALE OPERATORI PROFESSIONALI: Per acquisti effettuati da parte di operatori professionali (p.iva) è unicamente valida la garanzia di mesi 12.

pickup per violino
mod. Violino Venezia



Gullansky Lab™

Made in Italy

www.gullanskylab.com