

# VAT-2 BDE



1



2



3



## Violin Bridge – double sensor

<<<Dynamic sound>>>

Professional maple violin bridge with two built in sensors. The piezo ceramic sensors are built into the space of the bridge's wings and feet. Both sensors produce a mixed sound from the strings and body vibrations.

It is manufactured to be noise-free and able to match all Amps and consoles. Perfectly balanced sound, satisfying even the most demanding customer with undistorted sound, corresponding to each particular string of the instrument.

Based on innovation Violin bridge design, these bridges design from TAP with presence warm tone and strong output signal.

The TAP bridges are an excellent choice for solid-body instruments (Electric Violins).

VAT-2BDE work with acoustic instruments, as well.

Comes with pre-soldered ¼ jack in mounting clamp.

\*\* You can easily customize the bridge according to your own particular string-bridge height arrangement, by simply filing the upper part of the wooden bridge. (1) & (2).



## Καβαλάρης με διπλό αισθητήρα

<<< Δυναμικός ήχος >>>

Επαγγελματική γέφυρα βιολιού με δύο ενσωματωμένους αισθητήρες. Οι πιεζοηλεκτρικοί αισθητήρες είναι ενσωματωμένοι στο χώρο των φτερών και των ποδιών της γέφυρας. Και οι δύο αισθητήρες παράγουν ένα μικτό ήχο από τις χορδές και τις δονήσεις του σώματος.

Είναι κατασκευασμένο για να είναι χωρίς θόρυβο και μπορεί να ταιριάζει με όλους τους ενισχυτές και τις κονσόλες. Εξαιρετικά ισορροπημένος ήχος, ικανοποιώντας ακόμα και τον πιο απαιτητικό πελάτη με ήχο χωρίς στρέβλωση, που αντιστοιχεί σε κάθε συγκεκριμένη σειρά του οργάνου. Με βάση την καινοτομία σχεδιασμού γέφυρας βιολιού, αυτές οι γέφυρες σχεδιάζονται από την TAP με την παρουσία θερμού τόνου και ισχυρού σήματος εξόδου.

Οι γέφυρες TAP είναι μια εξαιρετική επιλογή για όργανα στερεού σώματος (ηλεκτρικά βιολιά). Το VAT-2BDE λειτουργεί επίσης με ακουστικά όργανα. Έρχεται με προ-συγκολλημένο ¼ τζακ στον σφιγκτήρα στερέωσης.

\*\* Μπορείτε εύκολα να προσαρμόσετε τη γέφυρα σύμφωνα με τη δική σας συγκεκριμένη διάταξη ύψους γέφυρας, απλά τοποθετώντας το πάνω μέρος της ξύλινης γέφυρας. (1) & (2).



## VAT – 2BDE



### Violinen-Steg mit sensor <<< Dynamischen Klang >>>

Professionelle Ahorn-Violinenbrücke mit zwei eingebauten Sensoren. Die Piezokeramiksensoren sind in den Raum der Flügel und Füße der Brücke eingebaut. Beide Sensoren erzeugen einen gemischten Klang aus den Saiten und Körpervibrationen.

Es ist geräuschlos hergestellt und passt zu allen Verstärkern und Konsolen. Perfekt ausbalancierter Klang, der selbst den anspruchsvollsten Kunden mit unverzerrtem

Klang zufriedenstellt, der der jeweiligen Saite des Instruments entspricht. Basierend auf dem Design der Innovation Violin Bridge wurden diese Bridges von TAP mit warmem Ton und starkem Ausgangssignal entworfen. Die TAP-Brücken sind eine ausgezeichnete Wahl für Festkörperinstrumente (elektrische Violinen). VAT-2BDE funktioniert auch mit akustischen Instrumenten. Kommt mit vorgelöteter ¼ Buchse in der Montageklemme.

\*\* Sie können die Brücke ganz einfach an Ihre eigene Anordnung der Höhe der Saitenbrücke anpassen, indem Sie einfach den oberen Teil der Holzbrücke feilen. (1) & (2).



### Keman köprüsü - (çift) sensor inşa

### <<< Güçlü dinamik ses >>>

İki dahili sensörlü profesyonel akçağaç keman köprüsü. Piezo seramik sensörler köprünün kanatları ve ayaklarının boşluğuna yerleştirilmiştir. Her iki sensör de tellerden ve vücut titreşimlerinden karışık bir ses çıkarır. Gürültüsüz olacak şekilde üretilmiştir ve tüm Amper ve konsollarla eşleşebilir. Mükemmel dengeli ses, enstrümanın her bir teline karşılık gelen, bozulmayan sesle en talepkar müşteriyi bile tatmin eder.

İnovasyon Keman köprüsü tasarımına dayanarak, bu köprüler TAP'den sıcak ton ve güçlü çıkış sinyali ile tasarım yapıyor. TAP köprüleri, katı cisim aletleri (Elektrik Kemanları) için mükemmel bir seçimdir. VAT-2BDE akustik enstrümanlarla da çalışır. Montaj kelepçesinde önceden lehimlenmiş ¼ jak ile birlikte gelir.

\*\* Köprünün üst kısmını basitçe ahşap köprünün üst kısmını doldurarak köprüyü kendi özel dize köprüsü yükseklik düzenlemenize göre kolayca özelleştirebilirsiniz. (1) ve (2).



### Сензорът пиезо за цигулка (мост) .

Професионален кленов мост за цигулка с два вградени сензора. Пиезокерамичните сензори са вградени в пространството на крилата и краката на моста. И двата сензора издават смесен звук от струните и вибрациите на тялото.

Той е произведен без шума и съвпада с всички усилватели и конзоли. Перфектно балансиран звук, удовлетворяващ дори и най-взискателния клиент с изкривен звук, съответстващ на всяка конкретна струна на инструмента.

Въз основа на иновационния дизайн на Violin bridge, тези мостове се проектират от TAP с присъствие на топъл тон и силен изходен сигнал.

TAP мостовете са отличен избор за електрически инструменти.

ДДС-2BDE също работи с акустични инструменти.

Предлага се с предварително запоен жак в монтажната скоба.