

Καβαλάρης  
βιολιού

site: [www.tap.com.gr](http://www.tap.com.gr)

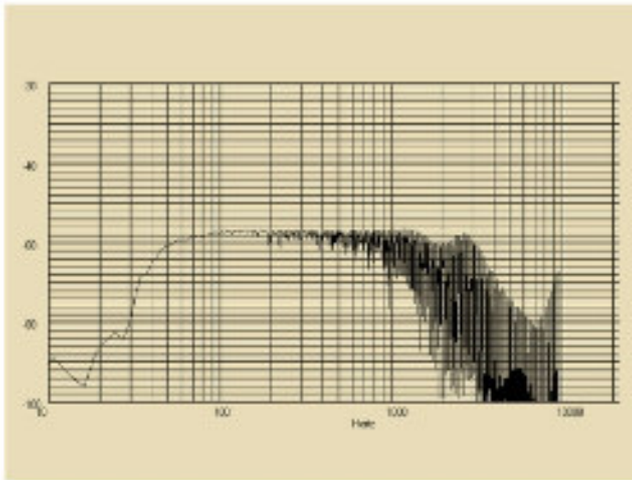
e-mail : [tapcom@otenet.gr](mailto:tapcom@otenet.gr)



made in Greece

Violin bridge

VIP



Violinen-Steg

site: [www.tap.com.gr](http://www.tap.com.gr)

e-mail : [tapcom@otenet.gr](mailto:tapcom@otenet.gr)



diagram

made in Greece

Keman köprüsü

VIP

## Authentischer Geigenklang.

Der Steg- Tonabnehmer für Geige mit integriertem Keramiksensor <TAR> ist ein technologisches Wunder. Nach seinem Einsatz bleibt der klassische Klang des Instruments unbelastet.

Absolut balanciert auf allen Saiten.

Garantiert klares, natürliches Klangbild.

Mit starkem Ausgangssignal, ideal für

Verstärker und Konsolen, ohne Einsatz von Vorverstärker.

## ΑΥΘΕΝΤΙΚΟΣ ΗΧΟΣ

Ο αισθητήρας καβαλλάρης Βιολιού με ενσωματωμένο κεραμικό αισθητήρα <TAP> είναι ένα τεχνολογικό επίτευγμα, που όμως διατηρεί το κλασσικό ήχο του οργάνου και την αυθεντικότητα στο παίξιμο.

Είναι απόλυτα εξισορροπημένος σε όλες τις χορδές, έχει απόκριση σε όλους τους τόνους και αποδίδει έναν τελείως απαραμόρφωτο φυσικό ήχο. Έχει υψηλό σήμα εξόδου για να κάνει προσαρμογή σε ενισχυτές και κονσόλες, χωρίς να χρειάζεται απαραίτητα προενίσχυση. Τοποθετείται πολύ εύκολα, αφού προσαρμόσεται στο κατάλληλο ύψος για το συγκεκριμένο βιολί. Διαθέτει τζάκ που έχει μηχανισμό προσαρμογής στο βιολί και εκεί συνδέεται το καλώδιο.

## Kemanın orjinal sesi.

Seramik monte edilmiş, Pullu keman köprüsü <TAP> teknolojik bir buluş olmasının yanısıra, aletin klasik sesini ve çalış biçiminin orjinal yapısını korur. Tüm teller için tamamen dengeli bir ses ayarı yapılmış olup tüm ses tonlarına yanıt verir ve de bozulmamış doğal bir ses sağlar. Amfilerle ve mikserlerle uyumlu çalışabilmek için yüksek frekansta ses çıkışı sağladığı için ekolayzer gibi ses güçlendirici cihazlar gerektirmez.

## CLASSICAL SOLUTION

The violin bridge sensor comprises the latest innovation among a wide market of violin sensors. It is pre-adjusted by extremely high accuracy professional apparatus.

Our company makes this bridge sensor with a built-in piezo device <TAP> which eliminates all adjustment problems and the sound comes straight from the strings.

You can easily customize the whole device according to your own particular string – bridge height arrangement by simply filing the top of the wooden bridge.

Clamp Jack housing fits to side of violin and you're ready to plug in.

