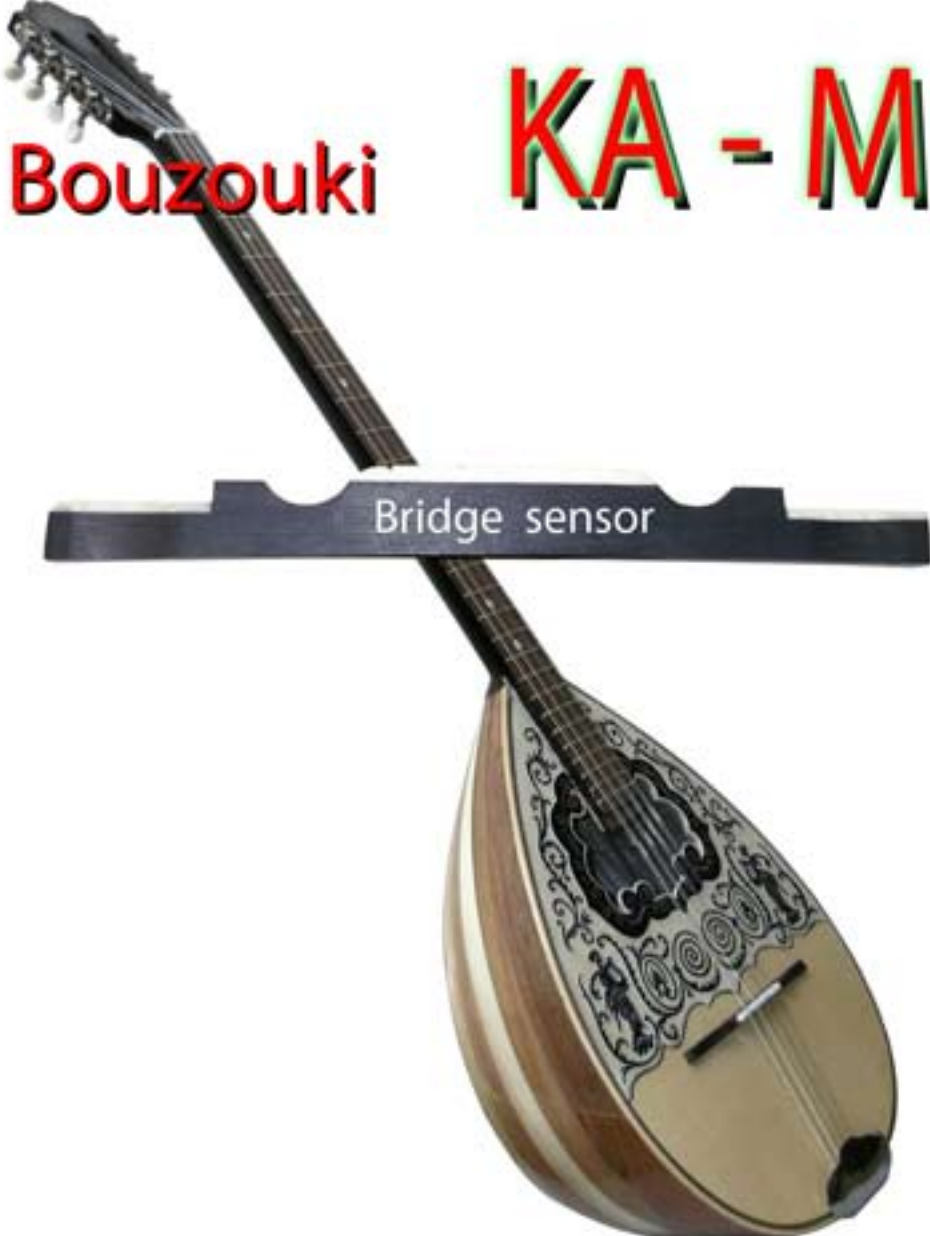


Bouzouki

KA - M



Bridge sensor

ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ σε ΚΑΒΑΛΑΡΗ
Υψηλής ποιότητας καβαλάρης Μπουζουκιού από ξύλο έβενο με ενσωματωμένο αισθητήρα. Ο πιεζοηλεκτρικός αισθητήρας είναι τοποθετημένος στο κέντρο του καβαλάρη και δίνει απαλό άκουσμα. Είναι χειροποίητος και προρρυθμισμένος με μηχανήματα υψηλής ακρίβειας. Είναι απόλυτα εξισορροπημένος σε όλες τις χορδές και ικανοποιεί την απαίτηση για έναν τελείως απαραμόρφωτο φυσικό ήχο. Δεν χρειάζεται απαραίτητα προενισχυτή για να δουλέψει και να αποδώσει. Η εταιρεία TAP χρησιμοποιώντας την καινούργια μικροηλεκτρονική τεχνολογία κατασκεύασε τον καβαλάρη αυτό με ενσωματωμένο αισθητήρα, που λύνει όλα τα προβλήματα ρυθμίσεων επειδή ο ήχος ξεκινά από τον καβαλάρη. ***** Μπορείτε να αφαιρείτε και επανατοποθετείτε εύκολα τον καβαλάρη, αφού πρώτα τον προσαρμόσετε στο ύψος για το δικό σας μπουζούκι, με γυαλόχαρτο.

Bouzouki Bridge Sensor

High quality ebony Bouzouki bridge with built in sensor. The piezo sensor is fitted in the center of the bridge. Produce soft effective sound. It is handmade pre-adjusted by extremely high accuracy apparatus and high professional long-term experienced sensor makers. It is manufactured to be noise-free and able to match all Amps and consoles. Perfectly balanced, satisfying even the most demanding customer with a natural undistorted sound, corresponding to each particular string of the instrument. Our company make this bridge sensor with a build -in piezo device which eliminates all adjustment problems contributing to the fact that 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 upper part of the wooden bridge.

Bouzouki-Steg mit sensor
Hochqualitative Bouzouki-Steg aus Ebenholz mit eingebautem Sensor. Der Piezo Sensor ist auf Zentrum der Steg eingepasst. Produzieren Sie weichen Klang effektiv. Aus Keramikstoffen, mit den modernsten Methoden hergestellt. Er wird in sorgfältiger Handarbeit gefertigt und mit Hilfe hochpräziser Technik voreingestellt. Absolut balanciert auf allen Saiten, garantiert perfekt ausgewogenes, natürlich klares Klangbild. Vorverstärker nicht unbedingt erforderlich. Die Firma TAP hat. Diesen Steg mit integriertem Tonabnehmer mit neuesten mikroelektrischen Technologie hergestellt. Seine Existenz löst alle Klangregelungsprobleme. Denn der Klang beginnt so zu sagen am „Herz“ des Steges. Sie können, die Brückenhöhe, Anordnung, mit einfach Einreichung der obere Teil der Holzbrücke.