

ISO


Sensor



Clarinet & Saxophone


Τρεις Ήχοι * Three Sounds * Drei Töne * Üç sesleri * Три звуци

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ – ΟΔΗΓΙΕΣ

 Ο αισθητήρας κλαρίνου (και σαξοφώνου) ISO είναι χειροποίητος και προρρυθμισμένος με μηχανήματα υψηλής ακρίβειας. Μελετήθηκε με σύγχρονες προδιαγραφές και κατασκευάστηκε με εξελεγχμένα κρυσταλλικά υλικά. Αποδίδει πιστότητα ήχου με όγκο χωρίς θορύβους και μικροφωνισμούς. Μπορεί να συνδεθεί και προσαρμόζει χωρίς προβλήματα σε κονσόλες και ενισχυτές. Ανταποκρίνεται εξισορροπημένα σε όλο το κλαρίνο και ικανοποιεί την απαίτηση για απαραμόρφωτο φυσικό ήχο. Έχει μηχανικό σύστημα απομονώσεως και δεν παίρνει το χτύπημα των κλειδιών. Είναι μονωμένος από την υγρασία. Είναι εύκολο και γρήγορα φτιάχνετε τον ήχο όπως σας αρέσει, με το ενσωματωμένο ρυθμιστικό εντάσεως (volume) και τον επιλογέα σε όλο το φάσμα συχνοτήτων. Έχει τρεις διαφορετικούς επιλεγόμενους ήχους: Πρίμα – Μέσα – Μπάσα. Η στήριξη του αισθητήρα γίνεται πάνω στο βαρελάκι με το εξωτερικό σπείρωμα που διαθέτει. Πριν βιδώσουμε δεν ξεχνάμε να τοποθετήσουμε τις ελαστικές ροδέλες στον αισθητήρα, ώστε να μην υπάρχει απώλεια αέρα. Το σήμα εξόδου λαμβάνεται με καλώδιο από το Rca.




FEATURES – INSTRUCTION

 TAP clarinet (and saxophone) sensor (mic) is handmade pre-adjusted by extremely high accuracy apparatus and highly professional long-term experienced sensor makers. It is made to be noise-free and able to match all Amps and consoles.

Perfectly balanced, satisfying even the most demanding customer with a natural undistorted clarinet sound. Our company makes this ISO sensor with an internal build-in volume control and three positions lever switch. You can easily and quickly customize the sound as to the volume with respect to the audio frequency spectrum. Has three different sounds to choose. High - Med - Bass. The sensor does not pick up the "clicking" noise, produced by the instrument's key due to its internal noise isolation. Also the sensor has humidity isolation. The installation of the sensor is done by screwing the device on the barrel section of the clarinet. Don't forget to put on the rubber ring(s) before screwing the sensor to avoid air leak. Direct output from Rca- jack using a cable .




MERKMALE- ANWEISUNGEN

 Der Sensor TAR für Klarinette (und Saxophon) ist das Allerneueste im Bereich der elektronischen Tonabnehmer für Blasinstrumente. Er wird in sorgfältiger Handarbeit gefertigt und mit Hilfe hochpräziser Technik voreingestellt. Ebenso, wird er unter den modernsten Bedingungen erforscht und mit höchst qualitativen Kristallstoffen hergestellt. Schafft volles, ausgewogenes Klangbild. Schützt vor unerwünschten Geräuschen und Rückkopplung. Ist sehr gut geeignet für Konsolen und Verstärker. Absolut balanciert. Bewirkt klare und natürliche Klangwiedergabe. Sein mechanisches Isolationssystem schützt vor den Geräuschen der Klappen. Von Feuchtigkeit isoliert. Einfach und schnell können Sie den Ton je nach Präferenz regeln mit Hilfe des Volume Regler und Hebelschalter bei allen Frequenzbereichen. Bietet drei unterschiedliche Töne zur Auswahl: Hoch - Medium -Bass. Die Montage des Sensors ist sehr einfach. Sie brauchen ihn nur am Schallbecher anzuschrauben. Achtung: Nicht vergessen die elastischen Ringe am Sensor anzusetzen, um den Luftverlust zu vermeiden. Das Ausgangssignal wird direkt von der RCA Buchse mit einem Kabel.




ÖZELLİKLERİ-KULLANIM TALİMATLARI

 Klarnet Mikrofonu (ve Saksafon) için ISO, El yapımı bir cihaz olup ses ayarı hassas ölçüm cihazları ile yapılmıştır. En son teknoloji standartlarına uygun olarak geliştirilmiş ve en gelişmiş kristal malzemeler kullanılarak imal edilmiştir. Parazit yapmadan ve gürültülü sesler çıkarmadan güçlü tonda, kaliteli bir ses sağlar. Amfilere ve mikserlere kolayca bağlanabilmektedir. Tamamen dengeli bir ayarı olup bu sayede klarnette, sesin doğal renginin bozulmaması bir ses kalitesinin elde edilmesi sağlanmış olur. Mekanik ses yalıtım sistemi olup anahtarların şakırtılarını dahi iletmez. Neme karşı yalıtılmıştır. Ses şiddetini ayarlayabilme özelliğine sahip olması nedeniyle istenilen ses ayarının hızlı ve kolay bir şekilde her frekansta yapılabilmesi mümkündür. Üç değişik ses ayar seçeneği mevcuttur. Yüksek – orta – bas. Sahip olduğu dış vida sayesinde pul, aletin fiçı kısmına basit ve kolay bir şekilde yerleştirilir. Mikrofonu vidalayarak yerleştirmeden önce hava kaybı olmaması için elastik contalar yerleştirmeyi unutmayınız. Sinyali ile Rca-jack doğrudan alınır ve bir kablo.



Характеристики – Инструкции

 TAP кларинет (и саксофон) сензор (MIC) е ръчна изработка предварителна настройка. Тя е направена да бъде без шум и в състояние да отговарят на всички ампера и конзоли, с външна Джак RCA.Перфектно балансиран, с естествен звук без изкривяване кларинет. Сензорът има голям унисон обхват на всички честоти. Микрофона ще не вземете "щракване" шума, произвеждан от ключ на уреда. ISO идва с контрол на звука и има три различни звуци от които да избирате. Висока - Med - Bass. Също така има сензор за влажност изолация. Не забравяйте да си сложите на гумен пръстен (и) преди завинтване на сензора, за да се избегне изтичане на въздух.