

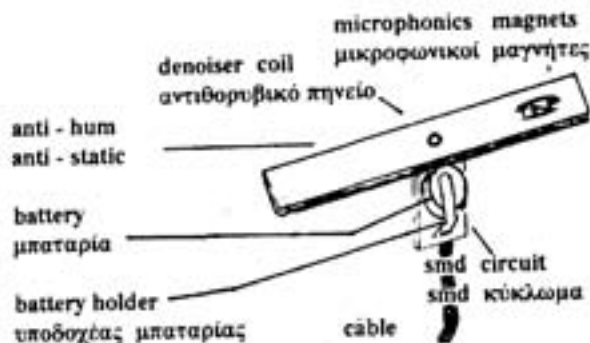
LT-ENERGY ΛΑΟΥΤΟ

Ο μικρότερος
2,3x10x 55 mm

Ενεργός μαγνήτης Λαούτου που έχει κατασκευαστεί.
Έχει φυσικό ήχο και FLAT καμπύλη αποκρίσεως
Απόλυτα κατάλληλος για ηχογράφιση.

Κατασκευάζεται με υλικά και προδιαγραφές μικροφώνου
στούντιο. Αποδίδει πιστότητα ήχου με όγκο, χωρίς
θορύβους και μικροφωνισμούς. Η διαγραμματική καμπύλη
απόκρισης είναι εξισορροπημένη για όλες τις χορδές με
εξαιρετική διάκριση. Έχει πηνίο χαμηλής αντίστασης 600
Ωm και ενσωματωμένο προενισχυτή τεχνολογίας SMD.
Λειτουργεί με μία μίνι μπαταρία 1,5 Volt και συνδέεται σε
Κονσόλα και Ενισχυτή.

Τοποθετείται πολύ εύκολα με μια βίδα και το τζάκ συνδέ-
σεως. Η απόσταση του μαγνήτη από τις χορδές πρέπει
να είναι περίπου 2 χιλιοστά. Δεν κλείνει καθόλου την
τρύπα στο Λαούτο, γιατί μπαίνει στην ταστιέρα, εκεί που
βιδώνει το φτερό στηρίξεως των άλλων μαγνητών.
Ελαφρός, χωρίς προσθήκη βάρους στο όργανο.



BATTERY INSTALLATION ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Κανονική λειτουργία
Normal use



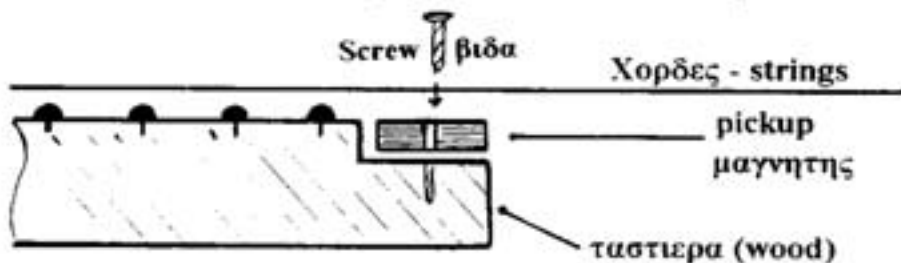
Battery No :

- Toshiba LR 44
- GP A 76

Battery life : 600 Hours

INSTALLATION - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Η πάνω πλευρά του μαγνήτη πρέπει να είναι στη ίδια ευθεία με την πάνω πλευρά της ταστιέρας
- Top side off pickup must be in the same high to wood.



FEATURES

World's smallest (2.3X10X55mm) Active Laouto pickup, made in mini case.

It's slim design avoid obstruction from Laouto soundhole. Light-weight pickup, add no weight on the instrument. Specially made to meet all working conditions. Matches to every Amp or console input. A low impedance 600 ohm coil gives a full frequency response, with a built in smd preamp of low current consumption. A flat graph diagram shows natural acoustic sound for advanced recording use. Diagram shows a response curve fully equalizer to every string with studio MIC characteristics.

Easily installed using only one screw and has a connection jack

Pickup's distance from the strings must be kept at approx. 2mm

Pickup screws at the end of fingerboard, on the special mounting slot that is made for common type pickups.

A mini 1.5 Volt battery required.



www.tap.com.gr

