



# PRE - B Preamplifier

## Preamplifier

### Features

Dynamic small size Pre-Amp of extremely low noise.  
 Low impedance output matches all amplifiers and  
 consoles inputs. Connect any pickup or transducer.  
 With **Volume and Gain controls** advanced with **Bass**  
**and Treble** facilities. EQ(+/-20dB) Works on 9 Volt  
 battery.



### POWER SOURCES

#### Battery and AC (mains)

All TAP effect pedals are designed to operate from one 9 Volt battery or an optional AC (mains) adapter. The battery can be installed by removing the screws bottom cover in place. The adapter automatically disconnects the battery when it is plugged into the effect box, thereby prolonging battery life.

The adapter is more economical to use than batteries, however there are times when using the battery is more convenient.

### CAUTIONS

When the pedal is not in use for a long period, remove the battery to prevent the trouble caused by the battery leakage.

Unplug the cord from the INPUT jack when the pedal is not in use to avoid wasting the battery.

### ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ

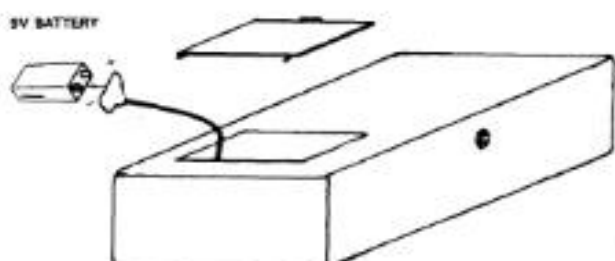
Όλα τα πεντάλ TAP σίνει συστήματα να λειτουργούν με μια μπαταρία 9 Volt ή με εξωτερικό προερόδοτικό. Η μπαταρία υποβέβαια δεσμεύεται στην θύριδα στο πάνω μέρος της συσκευής.

Το προερόδοτικό αντέμιστε εποιευνώδεις την μπαταρία διανομής το διάστημα.

Το προερόδοτικό σίνει το σικανούρικο από τη μπαταρία για χρήση παλλαγών καρέ.

BATTERY  
REPLACEMENT

ΑΛΛΑΓΗ  
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**Δυνατός προενισχυτής χαμηλού θορύβου**  
 και χαμηλής σύνθετης αντίστασης εξόδου για άψογη  
 προσαρμογή σε ενισχυτές και κονσόλες.  
 Στην είσοδο του συνδέονται μαγνήτες και αισθητήρες.  
 Διαθέτει κουμπιά που ρυθμίζουν **μπάσσα και πρίμα + / - 20 dB EQ**. Έχει κουμπί ρύθμισης **ΕΝΤΑΣΕΩΣ** και  
 κουμπί αυξομείωσης όγκου. Εργάζεται με μπαταρία 9 Volt.

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

## INPUT JACK

Εδώ συνδέουμε το καλώδιο από το μουσικό όργανο.

## OUTPUT JACK

Συνδέεται με τον ενισχυτή ή την κονσόλα.

## GAIN

Αυτό το κουμπί ρυθμίζει την ενίσχυση.

## BASS

Με το κουμπί αυτό ενισχύουμε ή μειώνουμε τα μπάσα.

## TREBLE

Με το κουμπί αυτό ενισχύουμε ή μειώνουμε τα πρίμα.

## VOLUME

Ρυθμίζει τον τελικό άγκο εξόδου του πεντάλ.

# ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αυτός ο προενισχυτής έχει σχεδιαστεί για να συνεργάζεται με όλες τις ηχητικές πηγές, κάνοντας προσαρμογή εισόδου και σας προσφέρει υψηλό συντελεστή κέρδους και μεγάλες δυνατότητες ρυθμίσεως.

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Συνδέστε το καλώδιο από την ηχητική πηγή ή τη συσκευή στην υποδοχή που γράφει IN. Αμέσως το πεντάλ τίθεται σε λειτουργία.

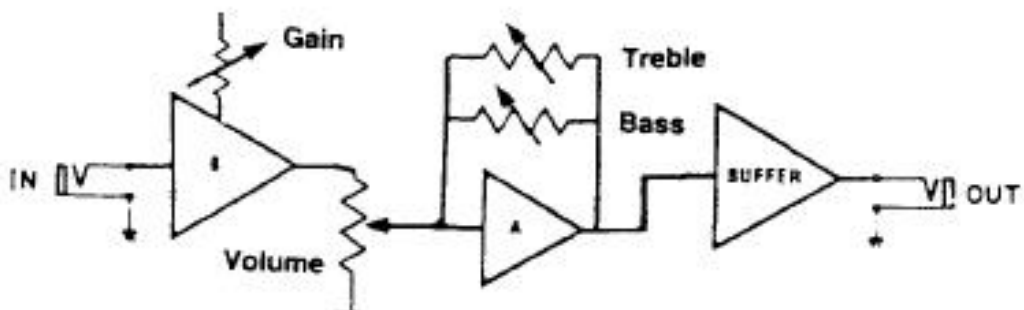
Συνδέστε ένα άλλο καλώδιο από την υποδοχή που γράφει OUT με την υποδοχή IN του ενισχυτή σας.

# ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Όταν το πεντάλ δεν χρησιμοποιείται για μεγάλα διαστήματα θγάλτε την μπαταρία.

Χρησιμοποιείτε κατά προτίμηση αλκαλικές μπαταρίες.

Βγάλτε το καρφί από την υποδοχή IN όταν δεν χρειάζεστε το πεντάλ για να μην χαλάτε μπαταρία.



## FUNCTIONS

### INPUT JACK

This is to connect an electric guitar, and other electronic musical instrument.

### OUTPUT JACK

This is to connect to an amplifier.

### GAIN

This knob is to control the degree of the amplification.

### BASS

This controls can boost or cut low frequency.

### TREBLE

This can boost or cut high frequency.

### VOLUME

Controls the final output level of the effect.

## SET UP AND OPERATING INFORMATION

Plug a cord from a signal source, or musical instrument, into the jack marked «In». This will automatically turn the power on.

Plug another cable from the jack marked «Out» and connect it to the «In» of your amplifier.

Activate the foot switch. The lamp will come on.

## FEATURES

This is a pre-amplifier specially designed for all signal sources because of its high gain. This pre-amp has an extremely wide dynamic range, therefore allowing rich.

### CONNECTION

### ΣΥΝΔΕΣΗ

