

Features

MOV - CB microphone, is built with cardioid polar pattern capsule. The frequency response fits all types of violins.

Lightweight profile provides with minimal physical size interference. Also, lightweight profile adds not weight to the instrument.

Suitable for high sound pressure levels. Model **MOV-CB** requires 9-52V phantom power in the XLR input.

Model **MOV-CBp** requires POW-45 external power supply 4.5Volt Includes soft cloth case and cable holder. Clamp -housing fits to side of violin.

Specifications

Frequency range: 70 Hz to 18 kHz Polar Pattern: cardioid Sensitivity: -62dB/1KHz

Connector: 3-pin XLR Cable length: 4 m weight: 62g (microphone and clip)

MOV-CBp Powered by three AA batteries and has a power supply switch.





<u>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</u>

Μικρόφωνο για Βιολί, καρδιοειδούς διαγράμματος. Η ευρεία και επίπεδη απόκριση συχνοτήτων, αποδίδεται σε όλα τα βιολιά. Δεν προσθέτει βάρος στο όργανο.

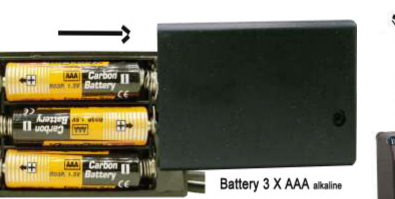
Model **MOV-CB** απαιτεί είσοδο XLR με τροφοδοσία «phantom power» 9-52V.

Model **MOV-CBp** απαιτεί τροφοδοτικό μπαταρίας POW-45.

Εγκαθίσταται στο πλάι του βιολιού με την ειδική ρυθμιζόμενη βάση στερέωσης.

phantom





Τροφοδοτείται με τρείς μπαταρίες ΑΑ και έχει διακόπτη παροχής τάσης.

www.pickups.gr



www.tap.com.gr