

Einbauanleitung Lehrer/PC-Modul Best.-Nr. 3290.22 in Sender mx-24s / mx-22

6 Gehäuseschrauben der Senderrückwand mit einem Kreuzschlitzschraubendreher lösen und die 6 Gehäuseschrauben herausschütteln, damit sie später nicht in den geöffneten Sender fallen.

Sender mit der Senderantenne zum Körper zeigend auf die Frontseite legen.

Senderrückwand vorsichtig öffnen und nach hinten aufklappen (die Senderantenne zeigt jetzt vom Körper weg).

Mit einem kleinen Schraubendreher die beiden Kunststoff-Blindstopfen in der Gehäuserückwand herausdrücken. (Der kleine Blindstopfen für die 3,5 mm Klinkenbuchse lässt sich nur entfernen, wenn vorher der kleine 3,5 mm Stift herausgedrückt wird.)

Die Befestigungs-Rändelmutter der 3,5 mm Klinkensteckbuchse vom Lehrer/PC-Modul abschrauben und das Modul mit dem Gewindeteil in die 6 mm Bohrung einbringen. Die Anschlusskabel links, 8pol. Computer-Anschlussbuchse nach rechts, die kleine Nase des Moduls muss nach rechts zeigen und an der großen Platine zur Fixierung unten anliegen. Nun das Modul mit der Befestigungs-Rändelmutter an der Senderrückwand (Hinterseite) festschrauben.

Linke Kreuzschlitzschraube (oberhalb der Geräte-Sicherung) ausschrauben. Die dem Modul beiliegende Glasfaserplatte mit der kleinen 3 mm Nase am Antennensockel anlegen. Mit der angestanzten 4 mm Nase wird das Modul gegen Drehung gesichert. Glasfaserplatte mit der vorher entfernten Kreuzschlitzschraube festschrauben.

Nun die 14polige Steckerleiste in die Senderplatine des Sendervorderteils (links oben neben der 3poligen Steckerbuchse) einstecken.

Sendergehäuserückwand wieder vorsichtig auf das Sendergehäusevorderteil auflegen (darauf achten, dass keine Kabel eingeklemmt werden) und Senderrückwand mit den 6 Gehäuseschrauben festschrauben.

