

SICALES MARTENOT

PHES ET LOCATION DES INSTRUMENTS MARTENOT

Neuilly-sur-Seine, le

MAI 1979

ACCORD DE L'INSTRUMENT A TRANSISTORS

es il est nécessaire de retoucher l'accord en partant d'un
odifier le réglage du diapason.

sistors l'accord général agissant parallèlement sur
e sans autre opération à n'importe quel diapason.
à ne pas se tromper d'octave au moment du réglage général.
séparément, sont préaccordés avant expédition, et, il se
pas utiles. Toutefois, si cela paraissait nécessaire on

un nouveau circuit JB1, il est bon de retourner le bloc
le plaçant sur un objet quelconque haut de 8 à 10 cm.
~~ré-~~ couché sur sa face arrière, reposant sur le couvercle
age empêchant la mobilité du clavier seront enfoncées pour

noyen quelconque (petit carré de tapis ou de mousse plastiqu
clavier ainsi que la touche d'intensité, en posant sur cell
s assez doux pour obtenir un son doux.

disque d'accord registre grave se trouve environ au milieu
n obtenu est par trop éloigné du DO 3 se rapprocher de cell
omètre monté en résistance, placé horizontalement à la gau
portant la lettre C.

ors' avec le disque d'accord grave.

ûre il sera souhaitable d'utiliser un autre instrument qu'
pour obtenir assez de stabilité qui maintiendra le son du

s le DO1 et observer s'ils sont justes ou s'ils sont trop h

3 et observer les DO 4 et 5. Si l'on a constaté que les DO
emple trop bas et ceux au dessus du DO 3 trop hauts, on en
ves sont trop larges.

aide du tournevis spécial, agir sur la petite tête de vis
sistance, placé verticalement,

.../...