

T o n

Stimmtongebler

O 151

Bearb.: WJ

1. Kennzeichen

- 1.1. Verwendung: Der Stimmtongebler O 151 dient als Normaltongeber zum Einstimmen von Orchestern und Festinstrumenten. Er liefert das eingestrichene a bei einer Grundfrequenz von 440 Hz mit einem oboe-ähnlichen Spektrum.

1.2. Beziehung zu anderen Geräten:

Der Stimmtongebler O 151 ist eine Gerätekombination und enthält als Einzelgeräte

- | | | |
|----|-------------------------|-------|
| 1. | den Stimmtongenerator | H 22 |
| 2. | den Leistungsverstärker | V 248 |
| 3. | den Lautsprecher | O 1 |

Die drei Teilgeräte sind in einem mit zwei Handgriffen versehenen kofferrförmigen Transportkasten zu einer Einheit zusammengefasst.

1.3. Elektrische Daten:

Stromaufnahme bei 220 V/50 Hz Wechselspannung:

Stimmtongenerator	H 22	150 mA
Leistungsverstärker	V 248	175 mA
Stimmtongebler	O 151	325 mA

Genauigkeit der Grundfrequenz:

$\pm 0,22$ Hz

Ausgangsleistung:

1,5 Watt

- 1.4. Einschubrahmen: entfällt

- 1.5. Maßangaben: Die Abmessungen des Transportkastens sind:

Breite:	400 mm
Höhe:	310 mm
Tiefe:	350 mm

- 1.6. Masse: Ohne Geräte 11,3 kg
bestückt mit H 22 und V 248: 28,3 kg

2. Anschlüsse

- 2.1. Anschlußmöglichkeiten:

Für den Anschluß an das Wechselstromnetz ist der O 151 mit einem flexiblen, etwa 2 m langen 3adrigen Kabel und Schukostecker (im Gerät einseitig fest angeschlossen) versehen.

Das Kabel wird bei Nichtgebrauch in einem an der Rückseite des Gerätes vorgesehenen Fach mit verschließbaren Deckel eingelegt.

3. Schaltzeichen

- 3.1. Schaltkurzzeichen:

G
