

## MINERVA 473

Einlage  
160

### Service-Information

Wellenbereiche: 16—51 m, 195—590 m, 700—2000 m

Zwischenfrequenz: 468 Khz

Röhren: 7S7, 7A7, 7B6, 7C5, EM4, 80

Stromart: Wechselstrom 110/125/145/220/250 Volt

Sicherungen: Glas 5/20 mm Pr. 700 mA, Sek. 80 mA

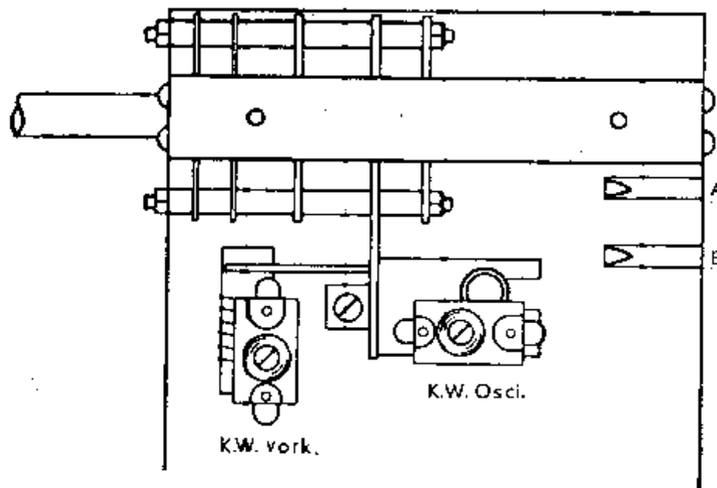
Skalalämpchen: 2 Stück, Zwergfassung 6,3 V / 0,3 A

Lautstärkereger: 0,5 Megohm, log.

Klangregulierung: 0,05 Megohm, log. mit Schalter

Lautsprecher: Perm. dynamisch 170 mm Durchmesser

#### K.W. Trimmeranordnung



Chassisansicht von unten

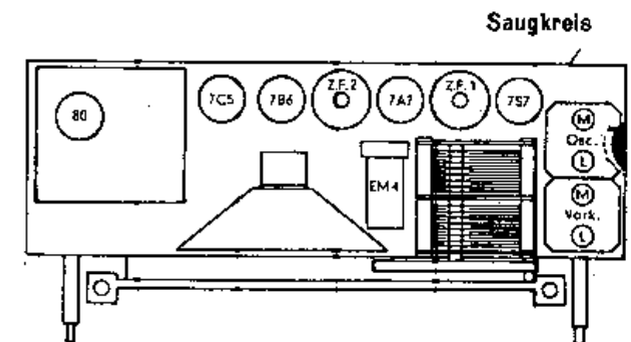
Oscillator-Serie-Kondensatoren sind Fixkapazitäten und befinden sich im Spulenbecher

K.W. 5000 pF.

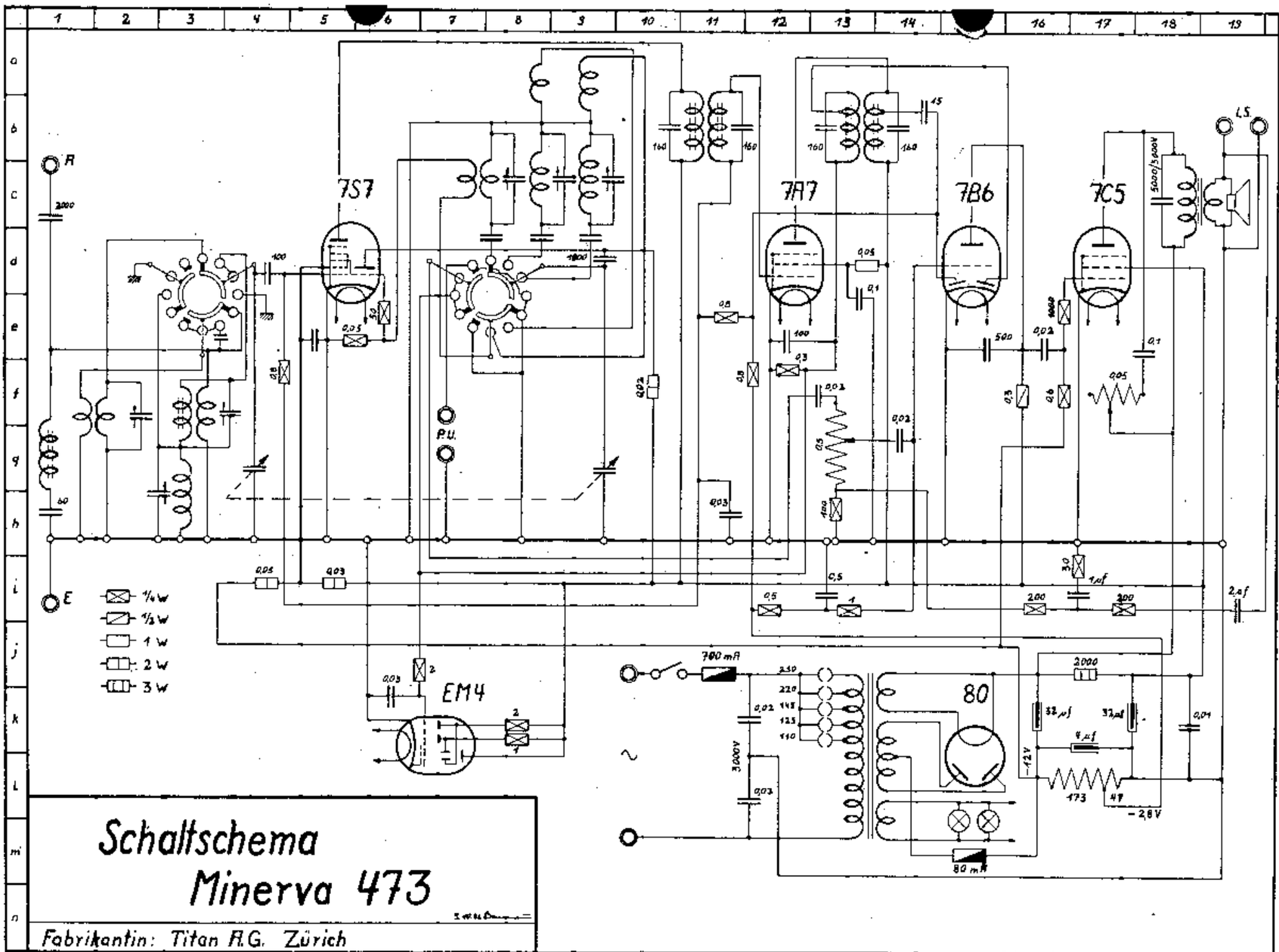
M.W. 494 pF.

L.W. 250 pF.

#### M.W./L.W. Trimmeranordnung



Chassisansicht von oben



# Schaltschema Minerva 473

Fabrikantin: Titan R.G. Zürich