

UF21

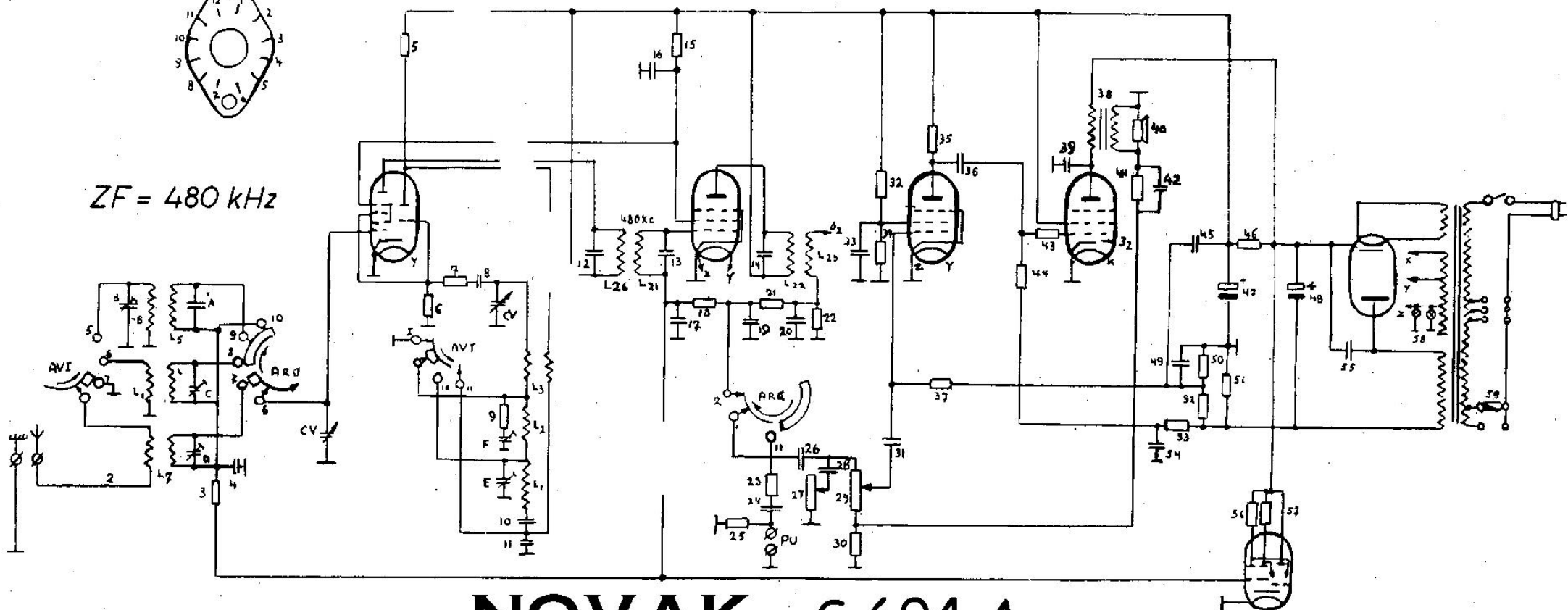
UF21

U8L21

UY1

UM4

ZF = 480 kHz



NOVAK S 694 A

CONDENSATEURS

A) Mica a justables.

A.B.C.D.E.F. 3-65 pF

B) Mica argent.

8 100 pF

10 230 pF

11 470 pF

12 202 pF

13 202 pF

14 202 pF

C) Papier

2 5000 pF

4 0,025 uF

16 0,05 uF

17 0,025 uF

19 100 pF

20 100 pF

24 0,01 uF

26 0,025 uF

28 2500 pF

31 0,025 uF

33 0,05 uF

36 0,01 uF

39 0,025 uF

42 0,025 uF

45 0,01 uF

49 0,1 uF

54 0,025 uF

55 0,025 uF

D) Electrolitiques

47-30 mF 350 V

48-30 mF 350 V

REMARQUES

Lors d'un remplacement
éventuel les valeurs des
éléments 31-36-54
doivent être respectées

RESISTANCES

3 50 kOhm

5 20 kOhm

6 50 kOhm

7 20 Ohm

9 50 Ohm

15 10 kOhm

18 2 Meg

21 50 kOhm

22 150 kOhm

23 50 kOhm

25 500 kOhm

27 500 kOhm

29 1 Meg

30 50 kOhm

32 1 Meg

34 1 Meg

35 250 kOhm

37 2 Meg

41 100 kOhm

43 3 kOhm

44 500 kOhm

46 2 kOhm

50 250 kOhm

51 120 Ohm

52 500 kOhm

53 100 kOhm

56 1 Meg

57 1Meg

DIVERS

38- Transfo 3000/3

40- Hp 6" 3 ohms

58- Ampoules 6, 3V
0, 3A

59- Fusible 2A