

RECAPPING
HOVEDKORT
TIKI-100

C?125, C151

C6

C36, C8, C89, C152

C870

C?895

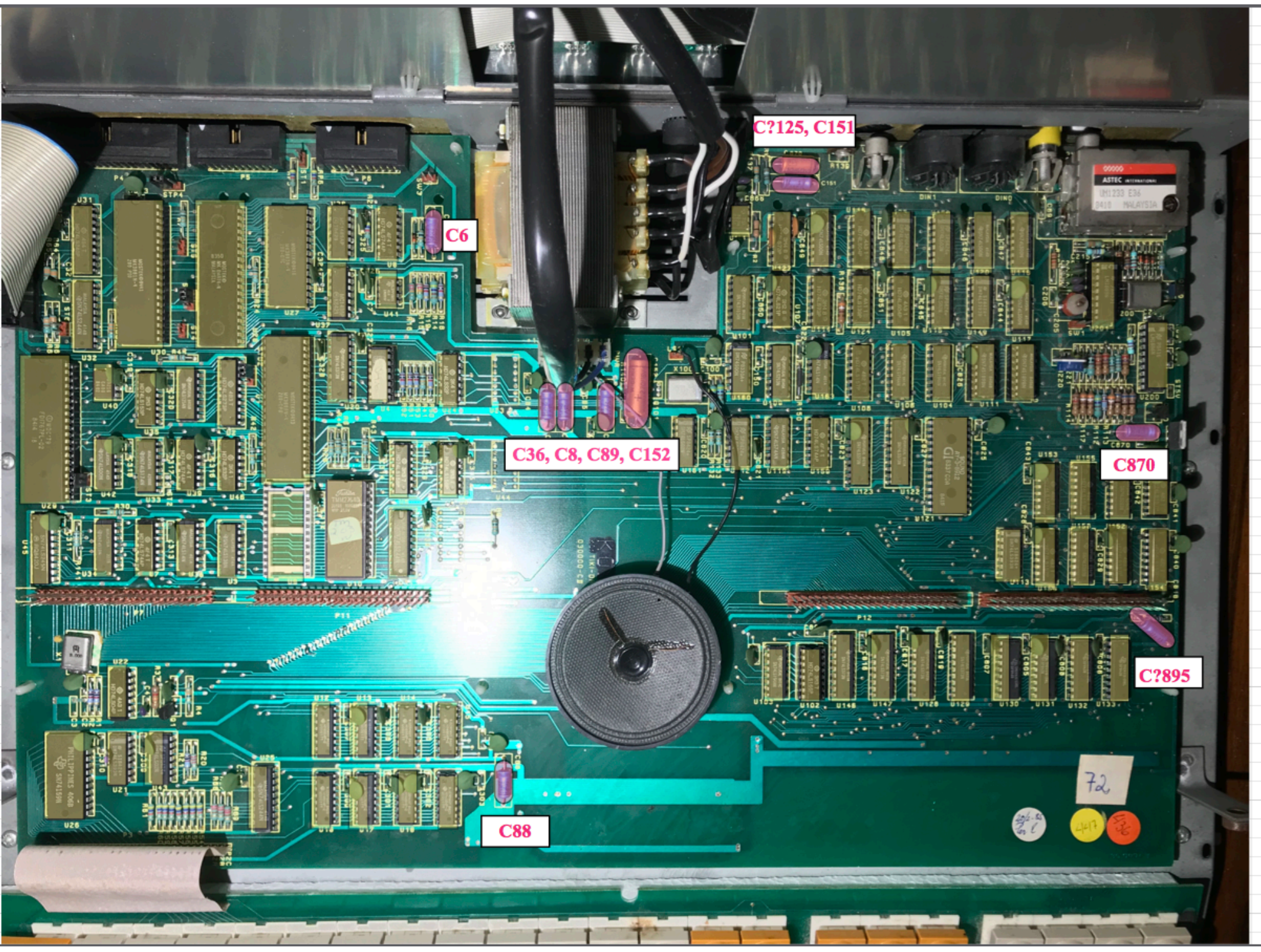
C88

72

47

47

50



Elektrolytisk kondensatorer på hovedkort.

I følge teknisk manual.

C6	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C8	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C36	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C88	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C89	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C151	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C870	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C125	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C895	KOND.ELLYTT 22UF/16V, AKSIAL
C152	KOND ELLYTT 250PF/16V eller 220PF/16V AKSIAL

I realiteten:

22uF/25V (alle elektrolyttene untatt)
220uF/16V (C152)
10uF/40V (C125)

Antagelig er 16V helt greit, jeg tror ikke det blir høyere spenning på kortet.

Karl