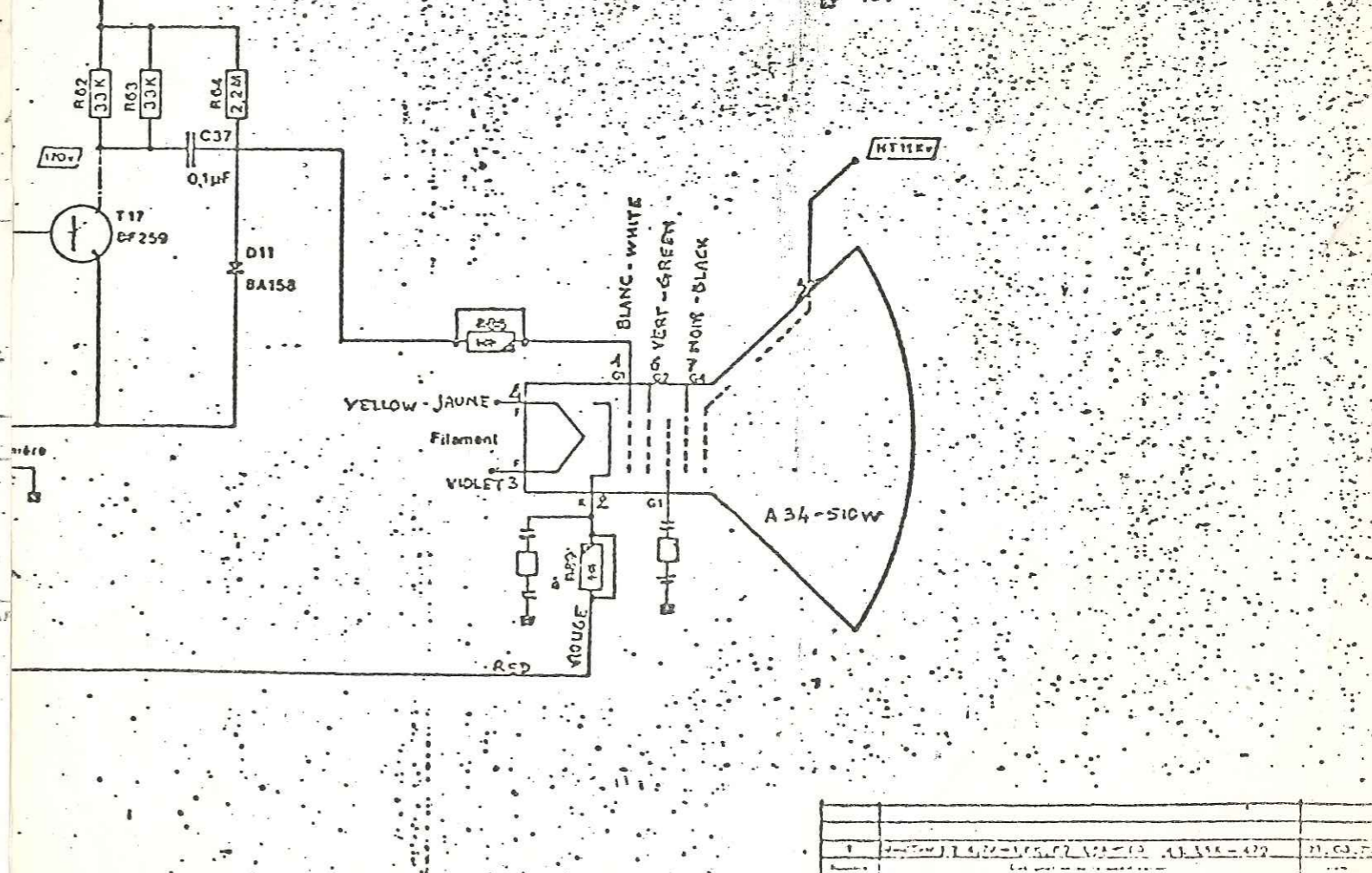
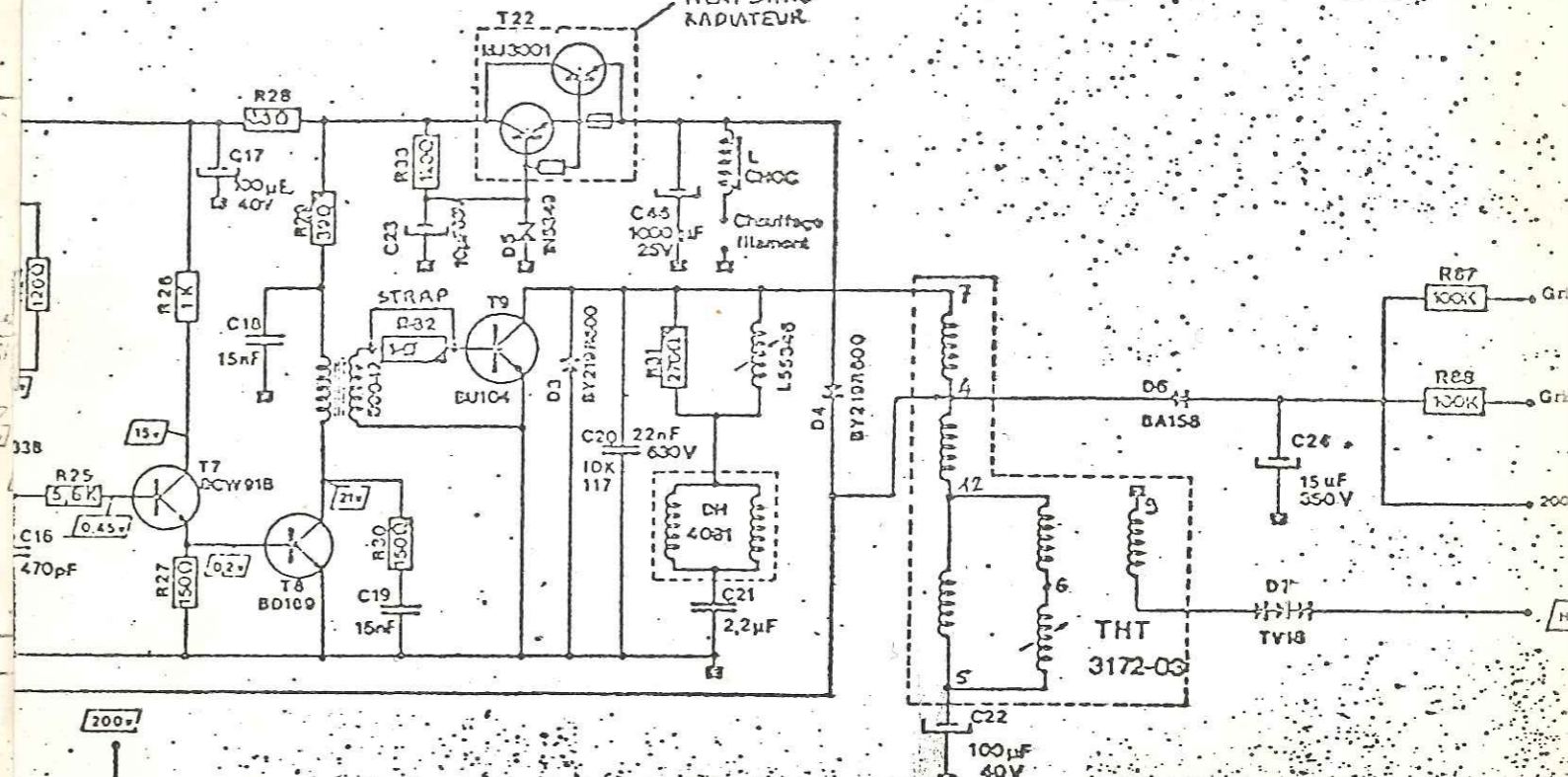


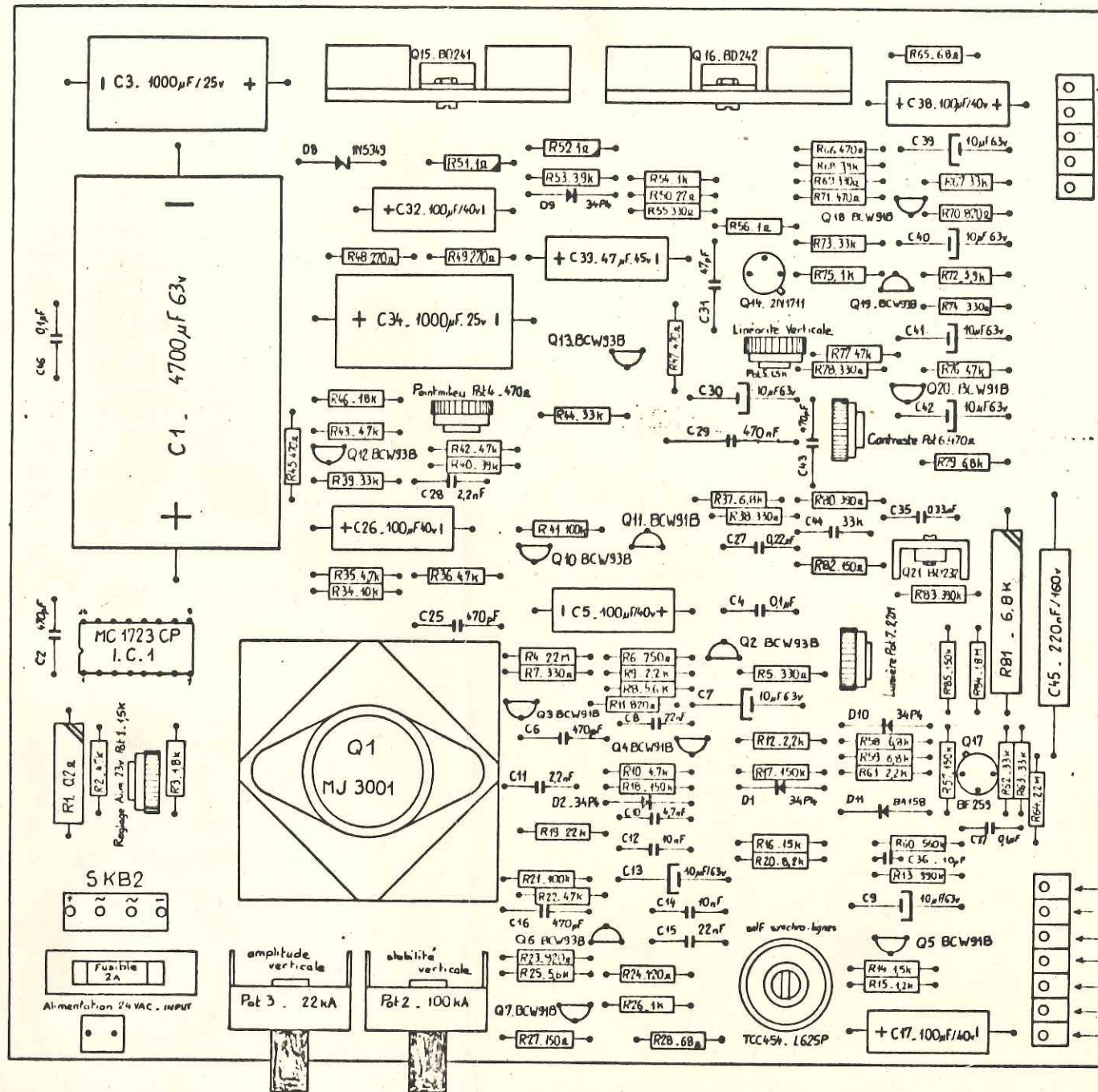
- T 13 DCV 13B PNP
- T 14 2N1711B NPN
- T 15 DD 241 NPN
- T 16 DD 242 PNP
- T 17 EF 259 NPN
- T 18 DCV 91B NPN
- T 19 DCV 53B PNP
- T 20 DCV 01B NPN



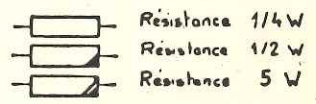
Resistor	1/2W
Resistor	5W

1	220VAC	220VAC	220VAC
2	24V	24V	24V
3	24V	24V	24V
4	24V	24V	24V
5	24V	24V	24V
6	24V	24V	24V
7	24V	24V	24V
8	24V	24V	24V
9	24V	24V	24V
10	24V	24V	24V
11	24V	24V	24V
12	24V	24V	24V
13	24V	24V	24V
14	24V	24V	24V
15	24V	24V	24V
16	24V	24V	24V
17	24V	24V	24V
18	24V	24V	24V
19	24V	24V	24V
20	24V	24V	24V
21	24V	24V	24V
22	24V	24V	24V
23	24V	24V	24V
24	24V	24V	24V
25	24V	24V	24V
26	24V	24V	24V
27	24V	24V	24V
28	24V	24V	24V
29	24V	24V	24V
30	24V	24V	24V
31	24V	24V	24V
32	24V	24V	24V
33	24V	24V	24V
34	24V	24V	24V
35	24V	24V	24V
36	24V	24V	24V
37	24V	24V	24V
38	24V	24V	24V
39	24V	24V	24V
40	24V	24V	24V
41	24V	24V	24V
42	24V	24V	24V
43	24V	24V	24V
44	24V	24V	24V
45	24V	24V	24V
46	24V	24V	24V
47	24V	24V	24V
48	24V	24V	24V
49	24V	24V	24V
50	24V	24V	24V
51	24V	24V	24V
52	24V	24V	24V
53	24V	24V	24V
54	24V	24V	24V
55	24V	24V	24V
56	24V	24V	24V
57	24V	24V	24V
58	24V	24V	24V
59	24V	24V	24V
60	24V	24V	24V
61	24V	24V	24V
62	24V	24V	24V
63	24V	24V	24V
64	24V	24V	24V
65	24V	24V	24V
66	24V	24V	24V
67	24V	24V	24V
68	24V	24V	24V
69	24V	24V	24V
70	24V	24V	24V
71	24V	24V	24V
72	24V	24V	24V
73	24V	24V	24V
74	24V	24V	24V
75	24V	24V	24V
76	24V	24V	24V
77	24V	24V	24V
78	24V	24V	24V
79	24V	24V	24V
80	24V	24V	24V
81	24V	24V	24V
82	24V	24V	24V
83	24V	24V	24V
84	24V	24V	24V
85	24V	24V	24V
86	24V	24V	24V
87	24V	24V	24V
88	24V	24V	24V
89	24V	24V	24V
90	24V	24V	24V
91	24V	24V	24V
92	24V	24V	24V
93	24V	24V	24V
94	24V	24V	24V
95	24V	24V	24V
96	24V	24V	24V
97	24V	24V	24V
98	24V	24V	24V
99	24V	24V	24V
100	24V	24V	24V





Note: La désignation de transistor Q correspond à T sur plan 95004B Moniteur Vidéo 317500



VIDEO OUTPUT  
+200v  
EFFACEMENT  
LIGNES RETOUR  
DRIVER LIGNES  
+23v

ATARI-EUROPE  
2318 Boulevard des Capucines, Paris 16<sup>e</sup>

TITRE IMPLANTATION des COMPOSANTS MONITEUR 31 7510

Utilisation par ordinateur

Descripteur de la signalisation

Caractéristiques de la signalisation

Matériau

Prétraitement

Descripteur des composants imprimés

Document de TRICHARD Date: 8 12 77