

46



N.V. Radiofabriek en Ingenieursbureau v/h  
**VAN DER HEEM & BLOEMSMAN**

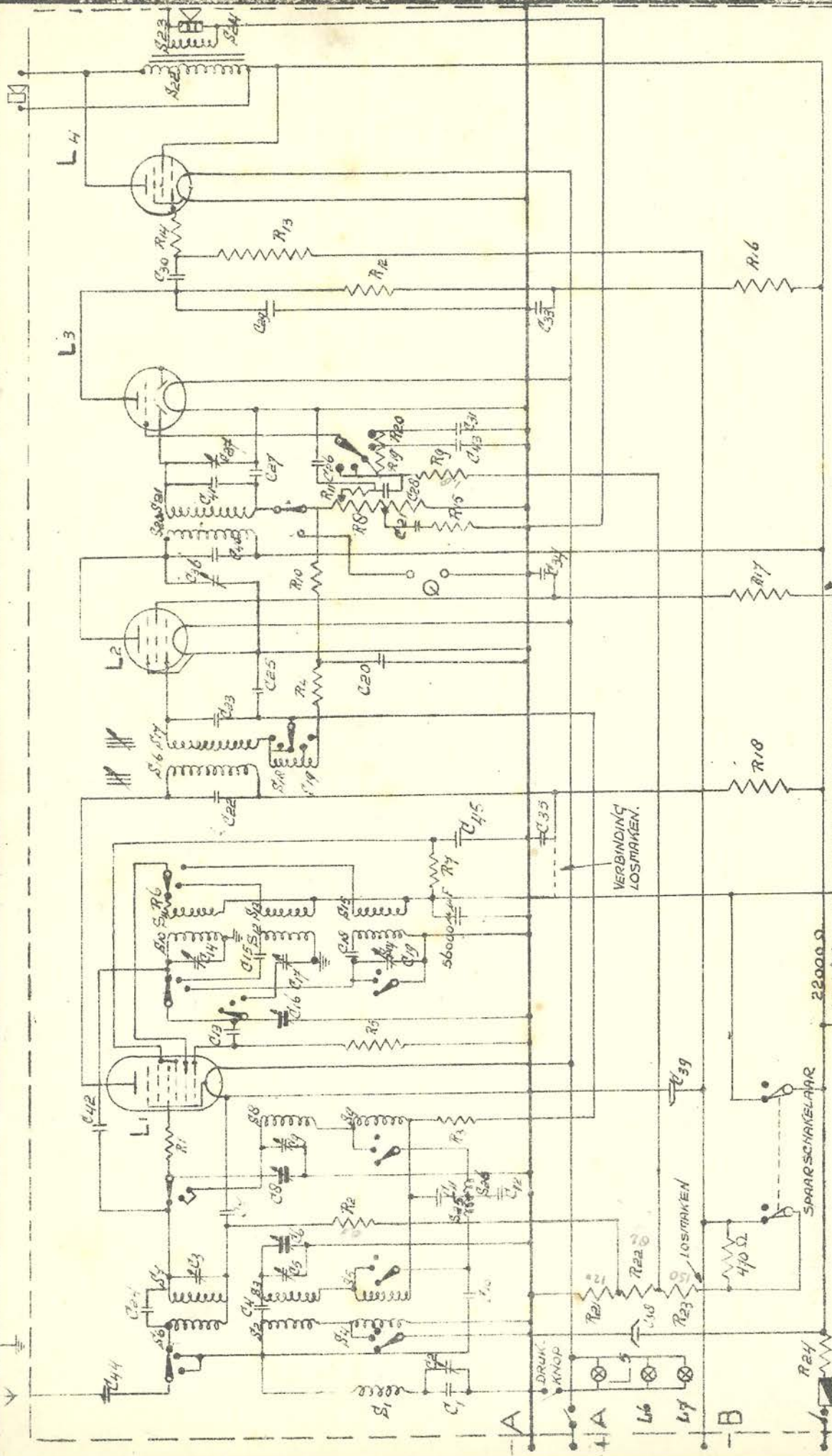
Apparaat: 186 B  
Onderdeel: Spaarschakelin

VOORSCHRIFT  
No. blad:  
Dat: 6-4-40

Laatste datum:  
Vervangt datum:

uteursrecht volgens de wet voorbehouden.

Paraaf:  
260  
11



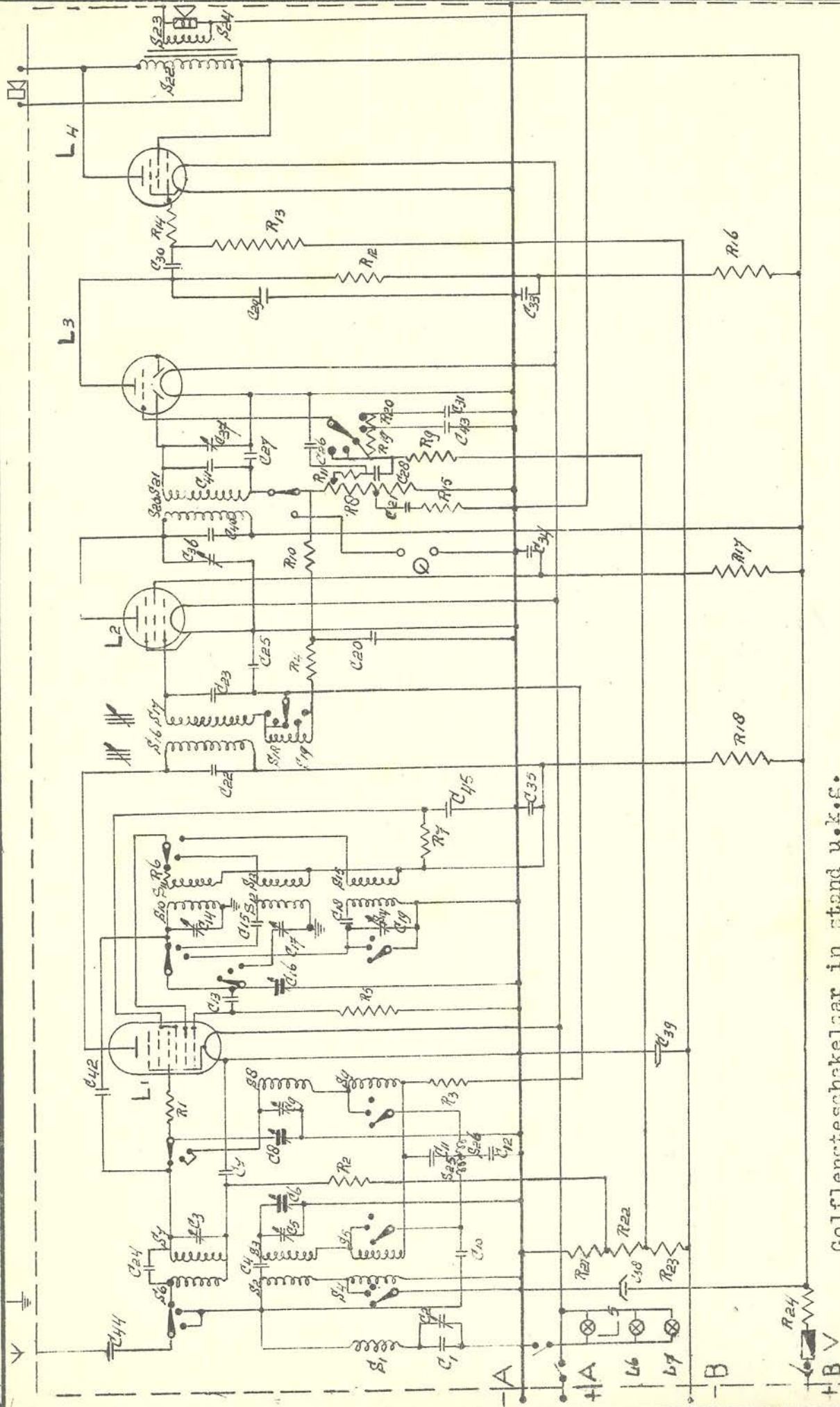
Golflechtschakelaar in stand u.k.g.  
Octaafschakelaar in stand "smal"  
spaaarschakelaar in stand "normaal"



Laatste datum.

Vervangt datum.

Auteursrecht volgens de wet voorbehouden.



Golflengteschakelaar in stand u.k.f.  
 Octaaf-schakelaar in stand "smal"

Apparaat:

186-B





N.V. Radiofabriek en Ingenieursbureau v/h  
VAN DER HEEM en BLOEMSMA

Apparaat: KY 186-B.  
Onderdeel: WAARDELIJST

SCHEMA.

No. blad:

Dat: 18-1-'39

No.	Capaciteit	Omschrijving	Volt	Codenummer.
C 1	80 $\mu$ F	mica dubb.cond		28 194 340
2	30 "	draadtrimmer		28 212 060
3	20 "	"		28 212 180
4	22 "	ker.cond $\pm 10\%$		49 055 200
5	20 "	draadtrimmer		28 212 180
6	490 "	var.condensator		28 212 300
7	56000 "	rolblokkond. $\pm 10\%$	100	49 127 230
8	490 "	var cond.		28 212 300
9	20 "	draadtrimmer		28 212 180
10	47 "	ker cond. $\pm 10\%$		49 055 240
11	15000 "	rolblokkond. $\pm 10\%$	100	49 127 160
12	39000 "	" "	100	210
13	125 "	mica dubb.cond.		28 194 480
14	20 "	draadtrimmer		28 212 180
15	2010 "	micacond. $\pm 1\%$	400	28 193 010
16	490 "	var cond.		28 212 300
17	20 "	draadtrimmer		28 212 180
18	666 "	micacond. $\pm 1\%$	400	28 195 470
19	30 "	draadtrimmer		28 212 060
20	27000 "	rolblokkond. $\pm 10\%$	100	49 127 190
21	10000 "	" "	100	570
22	100 "	mica dubb cond.		28 194 410
23	100 "	"		28 194 410
24	2 "	steencond.		28 205 880
25	27000 "	rolblokkond. $\pm 10\%$	100	49 127 190
26	125 "	mica dubb cond		28 194 480
27	125 "	mica dubb.cond.		28 194 480
28	10000 "	rolblokkond.	100	49 127 570
29	560 "	ker cond.	400	49 055 370
30	27000 "	rolblokkond. $\pm 10\%$	400	49 128 190
31	390 "	ker cond. $\pm 10\%$		49 055 350
32				
33	56000 "	" $\pm 10\%$	400	49 128 230
34	56000 "	" "	400	230
35	56000 "	" "	400	230
36	30 "	draadtrimmer		28 212 060
37	30 "	draadtrimmer		060
38	32 $\mu$ F	electr.cond.	320	28 182 400
39	50 "	"	12,5	320
40	100 $\mu$ F	mica dubb.cond.		28 194 410
41	100 "	"		410
42	2 "	steencond.		28 205 880
43	220 "	ker cond.		49 055 510
44	10000 "	rolblokkond.	100	49 127 570
45	56000 "	"	400	49 128 230

Wijziging:

Auteursrecht volgens de wet voorbehouden.

Laatste datum: 18-1-'39

Vervangt dat.: 18-1-'39

Paraaf: JB.



Nr.	Windingen	Omschrijving	Codenr.
1	930	m.f. filter	GK 561 051
2	240	} antennespoel 200-2000	GK 562 010 H
3	141		
4	740		
5	350		
6	20		
7	10	} antennespoel 16-50 2e bandfilter spoel	GK 562 020
8	141		
9	350		
10	9,5	} Oscillator spoel 16-50 200-2000	GK 562 080G
11	6,5		
12	94,7		
13	23		
14	285		
15	5		
16	1200	} 1e m.f. spoel	GK 562 280
C 22	100µF		
17	1200		
C	100µF		
18	40	} 2e m.f. spoel	GK 562 310
19	70		
20	1100	} 2e m.f. spoel	GK 562 310
C	100µF		
21	1145	} Luidsprekertransformator.	GK 511 230
C	100µF		
22	5000	} Luidspreker	2314
23	89		
24	65	} Opslingerspoeltje	GK 562 270
25	8		
26	8		

LAATSEN:

- L 1 = KI 2
- L 2 = KF 3
- L 3 = KBC 1
- L 4 = KL 4
- L 5 = 2 V.0,2 A.
- L 6 = 2 V.0,2 A.
- L 7 = 2 V 0,2 A.

Wijziging:

Auteursrecht volgens de wet voorbehouden.

Laatste dat.  
Verv. dat.

Paraaf: