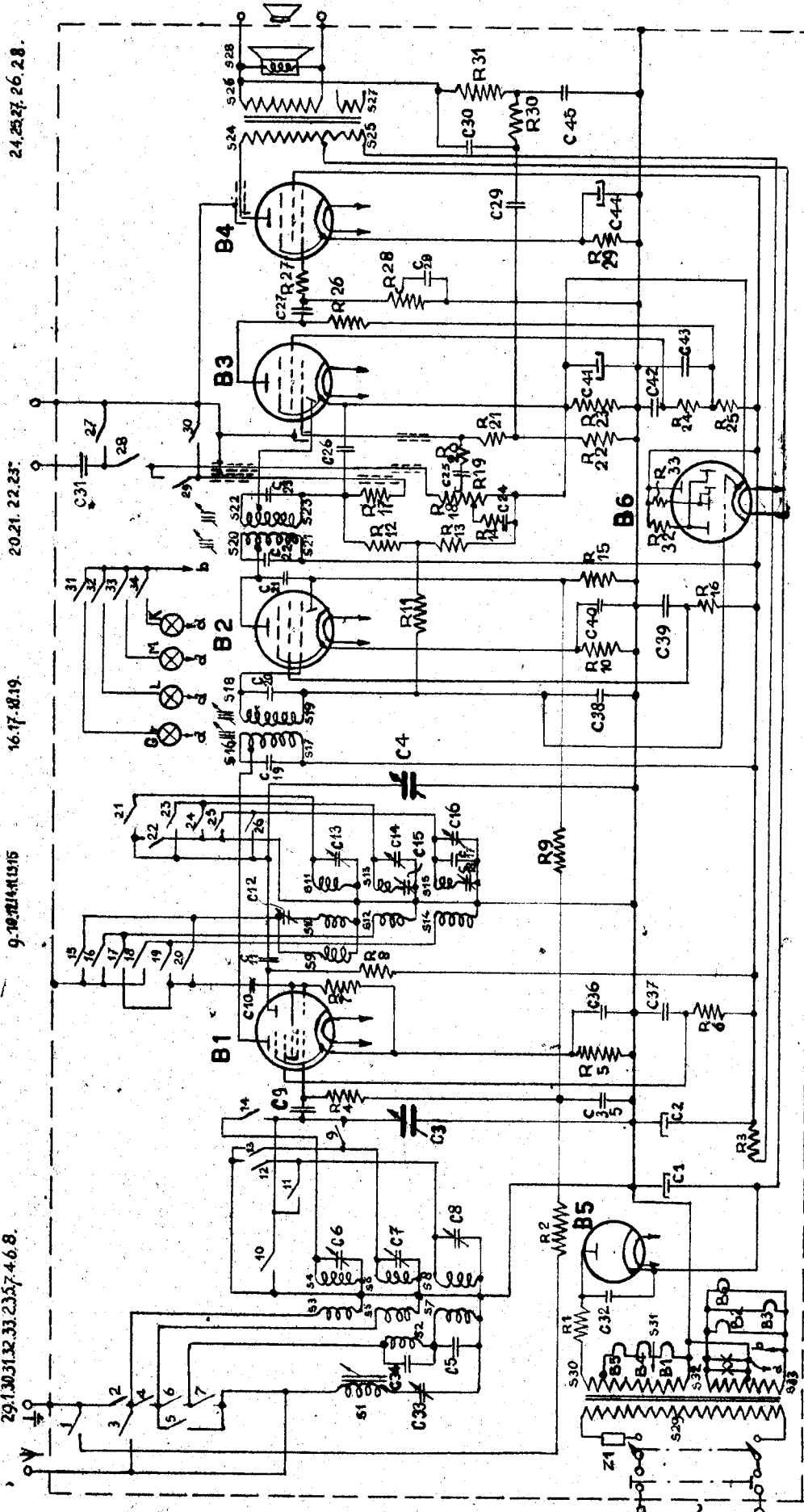


33. 34. 5. 32. 67. 8. 1. 3. 2. 9. 35. 36. 37. 40. 11. 12. 15. 18. 19. 17. 16. 4. 19. 20. 30
 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 16. 15. 12. 14. 13. 33. 30. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 29. 28. 27. 28. 29. 44. 30. 45
 29. 1. 30. 31. 32. 33. 23. 57. 4. 6. 8. 9. 10. 11. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31
 24. 25. 27. 26. 28.



| | | G O L F B E R E I K S C H A K E L A R | | | | | | | | | | | G R A M. | | | I N D. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----------|----|----|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | |
| K.G. | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| M.G. | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| L.G. | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Gram. | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |

TRIM INSTRUCTIES

M.F. KRIGER

Gemoduleerd signaal van 452 kHz. via een condensator van 33000 pF toevoeren aan g 1 van de mengbuis.

| Volgorde | Verstemmingscond. van 80 pF. op: | Kern instellen op maximum output. |
|----------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | S 20 - S 21 | S 22 - S 23 |
| 2 | S 22 - S 23 | S 20 - S 21 |
| 3 | S 16 - S 17 | S 18 - S 19 |
| 4 | S 18 - S 19 | S 16 - S 17 |

Quikring 452 kHz. C 33 afregelen op minimum output.

GENERATOR EN ANTENNEKRINGEN

Gemoduleerd signaal toevoeren aan antennebus.

| Volgorde | Golfbereik | Afstemcond. instellen op: | Trim freq. | Afregelen op max. output. | Afregelen op max. output. |
|----------|------------|---------------------------|------------|---------------------------|---------------------------|
| 1 | K.G. | Triemaal | 18 MHz. | C 13 | C 6 |
| 2 | K.G. | Max. | 5,7 MHz. | C 12 | |
| 3 | M.G. | Triemaal | 1620 kHz. | C 14 | C 7 |
| 4 | M.G. | | | C 15 *) | |
| 5 | L.G. | Triemaal | 405 kHz. | C 16 | C 8 |
| 6 | L.G. | | | C 18 *) | |

*) C 15 wordt vooraf afgeregeld op 450 pF.

**) C 18 wordt vooraf afgeregeld op 110 pF.

