

Loewe Opta

Opta 1452 W / GW = Braun 5641 W / 5641 GW

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

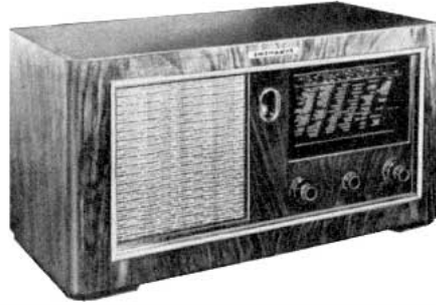
Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: W: ECH 11, EBF 11, EM 11, ECL 11, AZ 11

GW: UCH 11, UBF 11, UM 11, UCL 11, UY 11, EU XV

Schaltbild: LN-IV S.57-58 / EVa: 03 S. 419-420

Bemerkungen:



Opta 1472 W = Braun 6741 W

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L

Wellenbereiche: 2x K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: ECH 11, EBF 11, EF 11, EM 11, EL 11, AZ 11

Schaltbild: LN-IV S.56 / EVa: 03 S.423

Bemerkungen: GW-Version nicht gefertigt



Opta 55 B = Braun BS 41

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 5 Kreise

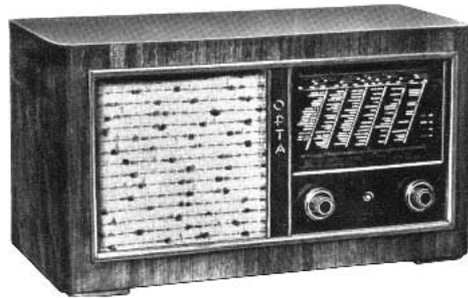
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: KK 2, KF 3, KBC 1, KC 3, KDD 1

Schaltbild: LN-IV S.92 / EVa: 03 S.390

Bemerkungen: Gegentaktendstufe



Opta 609 GW / 612 GW = Philips 203 U / 204 U

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: 609: M - L / 612: K - M

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N

Schaltbild: LN-IV S.73-74 / EVa: 14 S.1339-1340

Bemerkungen: ursprüngl. UY 21 ersetzt durch UY1N



Opta 1965 W / 1965 GW = Philips 655 A / 655 U

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: W: ECH 3, EF 9, EBL 1, AZ 1

GW: ECH 3, EF 9, CBL 1, CY 1

Schaltbild: LN-IV S.54-55 / EVa: 14 S.1347-1348

Bemerkungen: ZF = 128 kHz



Opta 2367 W = Philips 789 A

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L

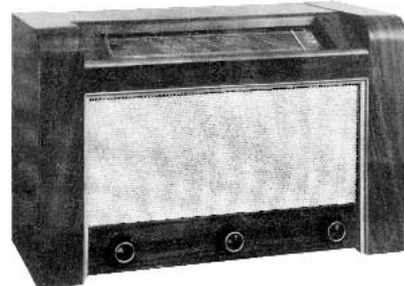
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: ECH 3, ECH 4, EM 1, EBL 1, AZ 1

Schaltbild: LN-IV S.53 / EVa: 14 S.1350

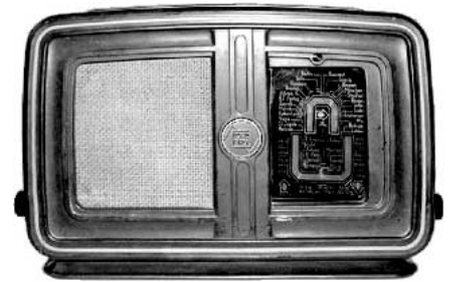
Bemerkungen: ZF = 128 kHz



Loewe Opta

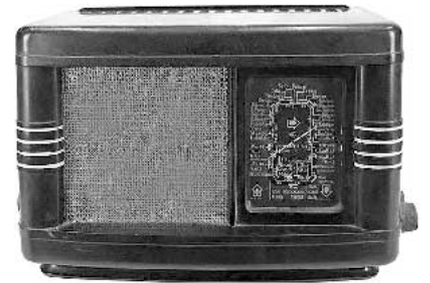
Opta 615 GW = Philips 208 U

Baujahr: 42/43
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N
Schaltbild: LN-IV S.72 / EVa: 14 S.1341
Bemerkungen: alte Gehäuseform



Opta 624 GW = Philips 208 U

Baujahr: 42/43 (43/44?)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N
Schaltbild: LN-IV S.72 / EVa: 14 S.1341
Bemerkungen: neue Gehäuseform



Opta 1875 GW = Philips 625 U

Baujahr: 43/44
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: UCH 4, UF 9, UBL 1, UY 1 N
Schaltbild: nicht vorhanden
Bemerkungen:



Opta 156 W = Philips A 52 A

Baujahr: 43/44
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 3, ECF 1, EBL 1, AZ 1
Schaltbild: nicht vorhanden
Bemerkungen: EM 4 nachrüstbar



Lorenz

Lo 160 W / 160 A = Tefag 6 W 16 / 6 A 16

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

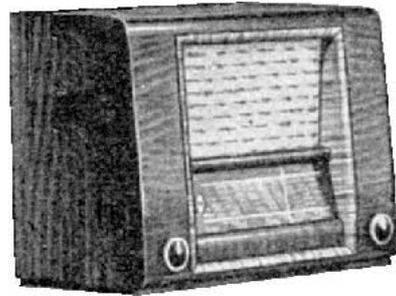
Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: W: ECH 11, EBF 11, EM 11, ECL 11, AZ 11

A: UCH 11, UBF 11, UM 11, UCL 11, UY 11

Schaltbild: LN-IV S.168-169 / EVa: 08 S.888-889

Bemerkungen: Serienfertigung fraglich



Für 1940/41 angekündigt, aber wahrscheinlich so nicht gefertigt:

Lo 160 W/I = Tefag 6W16/I (wahrsch. wie Lor. 150 W/I aus 39/40)

Lo 160 W/I D = Tefag 6W16/I D (wahrsch. wie Lor. 150 W/I aus 39/40)

Lo 160 W/II / Lo 160 A/II = Tefag 6W16/II / 6A16/II (wahrsch. wie 150 W/III aus 39/40)

Lo 160 W/II D / Lo 160 A/II D = Tefag 6W16/II D / 6A16/II D (wahrsch. wie 150 W/III 39/40)

statt dessen Weiterfertigung der Typen 150 aus Saison 1939/40

Lo 150 A/I

Baujahr: 40/41(aus Saison 1939/40)

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11

Schaltbild: LN-IV S.171 / EVa: 08 S.887

Bemerkungen:



Lo 120 A = Tefag 4 A 12

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 6 Kreise

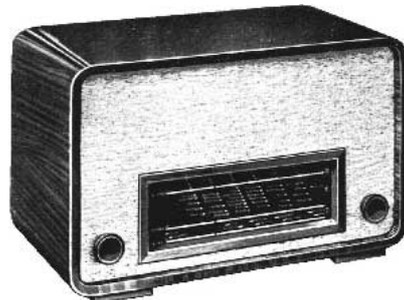
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11

Schaltbild: LN-IV S.172 / EVa: 08 S.884

Bemerkungen:



Lo 350 W = Tefag 8 W 35

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 7 Kreise, Vorstufe

Wellenbereiche: 2x K - M - L

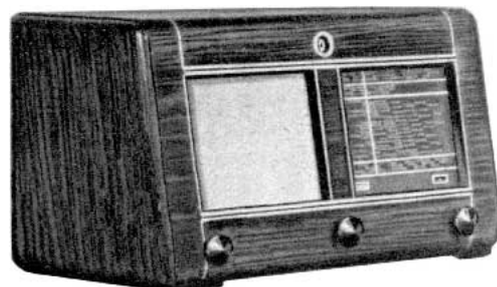
Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: EF 13, ECH 11, EBF 11, EF 11, EM 11, EL 12, EZ 12

Schaltbild: LN-IV S.152-153 / EVa: 08 S.908

Bemerkungen: Fertigung fraglich

Lo 350 WD mit Sender-Drucktasten nicht nachweisbar



BL 41 = Tefag BT 410

Baujahr: 40/41

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DC 11, DDD 11

Schaltbild: LN-IV S.179 / EVa: 08 S.875

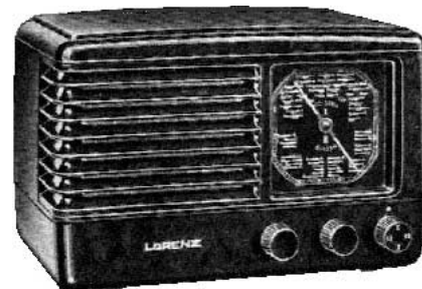
Bemerkungen:



Lorenz

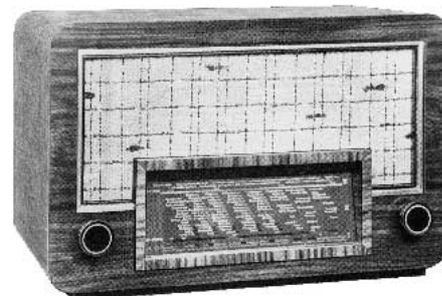
Super 10 A / K 10 A = Tefag 5 A / K 5 A

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: 10A: M - L / K10A: K - M
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11
Schaltbild: LN-IV S.185-186 / EVa: 08 S.868-869
Bemerkungen: Schaub Z 42 entspr. Lorenz K 10 A



Super 20 A = Tefag 40 A = Schaub 021

Baujahr: 42/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11, U2410P
Schaltbild: LN-IV S.184 / EVa: 08 S.871
Bemerkungen:



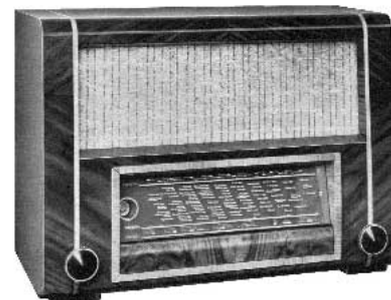
(30 W/I / 30 A/I = Tefag 60 W/I / 60 A/I) --> siehe bei 30 W / A

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - L - M
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: W: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
A(GW): UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11, U1010P
Schaltbild: LN nicht / EVa: 08 S.872
Bemerkungen: Fertigung fraglich

kein Bild vorhanden

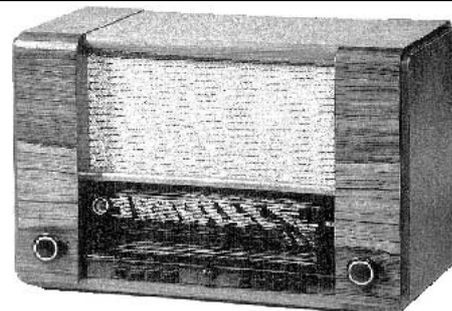
30 W / A (auch: 30 W/II / 30 A/II = Tefag 60 W/II / 60 A/II)

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - L - M
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: W: ECH 11, EBF 11, EM 11, ECL 11, AZ 11
A(GW): UCH 11, UBF 11, UM 11, UCL 11, UY 11
Schaltbild: LN-IV S.183 / EVa: 08 S.872-873
Bemerkungen: Fertigung fraglich



45 W = Tefag 90 W = Schaub SG 42

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 7 Kreise, Vorstufe
Wellenbereiche: 5x K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: EF 13, ECH 11, EBF 11, EM 11, EF 11, EL 12, EZ 12
Schaltbild: LN-IV S.177 / EVa: 08 S.878-879
Bemerkungen: Wellenbereichswahl mit Drucktasten
vgl. FUNKGESCHICHTE 19 (1996) Nr. 106



15 B = Tefag Super 30 B

Baujahr: 41/42 (wie BL 41 aus 40/41)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DC 11, DDD 11
Schaltbild: LN-IV S.179 / EVa: 08 S.870
Bemerkungen:



Lorenz

KL 50 Kofferempfänger = Tefag Super KT 500

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 6 Kreise

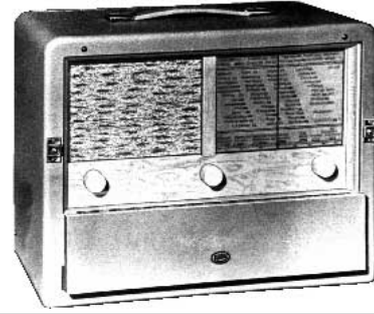
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DC 11, DDD 11

Schaltbild: LN-IV S.176 / EVa: 08 S.880

Bemerkungen:



100 A = Tefag KML 50 A = Schaub Z 42 KML

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 6 Kreise

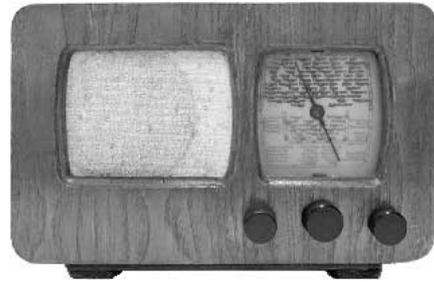
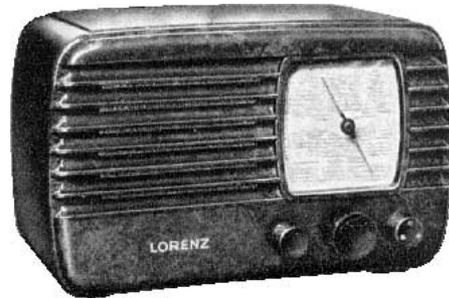
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11

Schaltbild: LN-IV S.175 / EVa: 08 S.881

Bemerkungen: auch im Holzgehäuse



D 42 A

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: 3x K - M - L

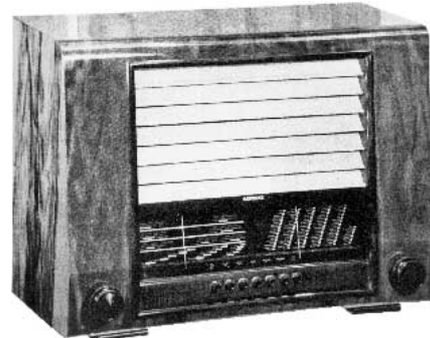
Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: UCH 11, UBF 11, UM 11(?), UCL 11, UY 11

Anm.: Geräte- und Chassis-Ansicht ohne Mag. Auge

Schaltbild: LN-IV S.178 / EVa: 08 S.876-877

Bemerkungen: Wellenbereichswahl mit Drucktasten



Super 167-W / 167-GW

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Bandfilter-Eingang bei M-L

Wellenbereiche: K - M - L

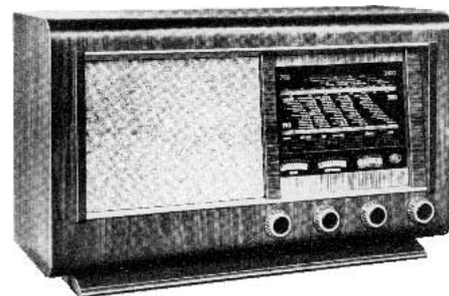
Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: W: ECH 3, EF 9, EBC 3, EL 3, EZ 3

GW: ECH 3, EF 9, EBC 3, CL 4, CY 1, EU VI

Schaltbild: LN-IV S.167 / EVa: 08 S.890

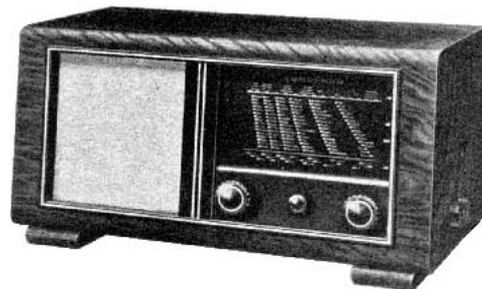
Bemerkungen: GW hat auch Rückwandbezeichnung "W"



Lumophon

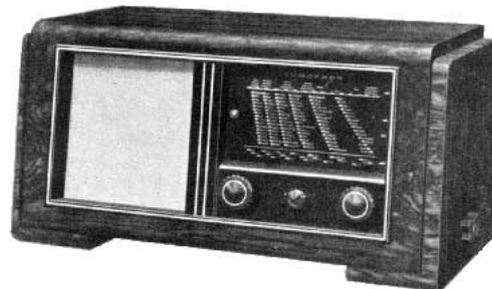
WD 406 / GW 406

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: W: el.-dyn. / GW: perm.-dyn.
Röhren: W: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
GW: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11
Schaltbild: LN-IV S. 281-282 / EVa: 09 S.969-970
Bemerkungen:



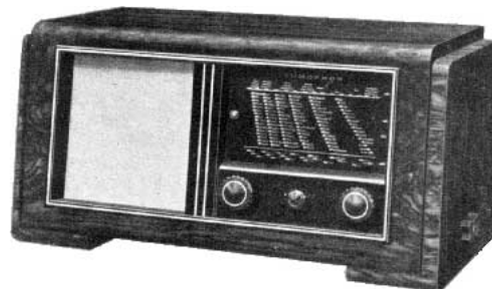
WD 507

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Bandfilter-Eingang bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 12, AZ 11
Schaltbild: LN-IV S.269 / EVa: 09 S.979
Bemerkungen:



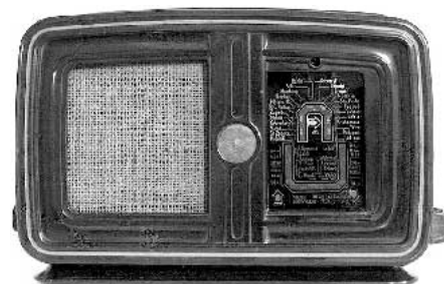
WD 507/I

Baujahr: 41/42 (wie WD 507)
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Bandfilter-Eingang bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 12, AZ 11
Schaltbild: LN-IV S.251 / EVa: = WD507, vgl. 09 S.979
Bemerkungen: wahrsch. nur Neuauflage aus Saison 1939/40



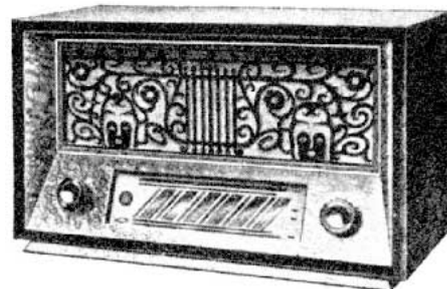
GWK 436 = Philips 208 U

Baujahr: 42/43
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: UCH 21, UCL 21, UBL 21, UY 1 N
Schaltbild: LN-IV S.280 / EVa: 14 S.1341
Bemerkungen:



WD 527

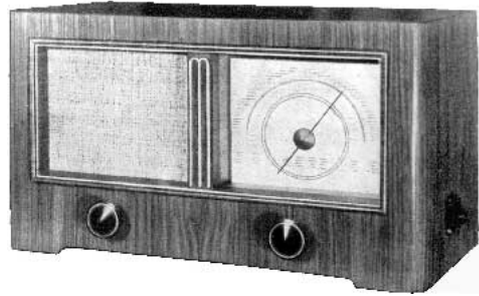
Baujahr: 42/43
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Bandfilter-Eingang bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 12, AZ 11
Schaltbild: LN-IV S.251 / EVa: = WD507, vgl. 09 S.979
Bemerkungen:



Mende

MS 200 W

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.70 / EVa 10 S.1005
Bemerkungen:



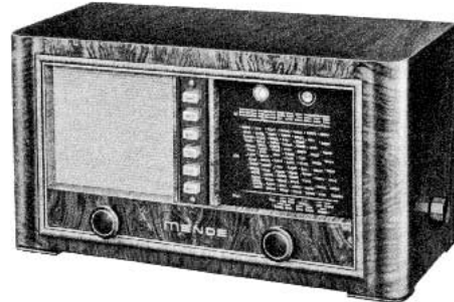
MS 300 W

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.28 / EVa: 10 S.1041
Bemerkungen:



MS 300 WDK

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.29 / EVa: 10 S.1042
Bemerkungen: 6 Sender-Drucktasten



MS 400 W

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EF 11, EM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.19 / EVa: 10 S.1050
Bemerkungen:



MS 400 WDK

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EF 11, EM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.20 / EVa: 10 S. 1051
Bemerkungen: 6 Sender-Drucktasten



MS 310 WKK

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: 2x K - M
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EF 11, C/EM 2, EBC 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.27 / EVa: 10 S.1043
Bemerkungen:



Mende

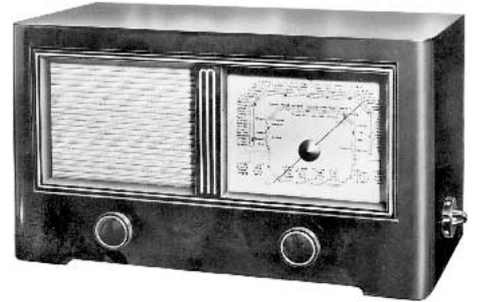
MS 250 B

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DC 11, DDD 11
Schaltbild: LN-V S.44 / EVa: 10 S.1028
Bemerkungen:



MS 172 W / 172 GW

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: W: el.-dyn. / GW: perm.-dyn.
Röhren: W: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
GW: UCH 11, UBF 11, UCL 11, UY 11
Schaltbild: LN-V S.81-82 / EVa: 10 S.995-996
Bemerkungen:



MS 202 W

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.68 / EVa: 10 S.1006
Bemerkungen:



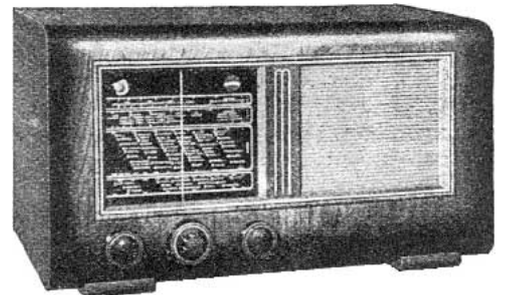
MS 202 B

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DC 11, DDD 11
Schaltbild: LN-V S.69 / EVa: 10 S.1007
Bemerkungen:



MS 243 W

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: 2x K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EFM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.48 / EVa: 10 S.1024
Bemerkungen:



MS 280 W = Philips 789 A

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 3, ECH 4, EM 1, EBL 1, AZ 1
Schaltbild: LN - / EVa: 14 S.1350
Bemerkungen: ZF = 128 kHz



Mende

MS 150 GW = Philips 208 U - altes Gehäuse -

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 6 Kreise

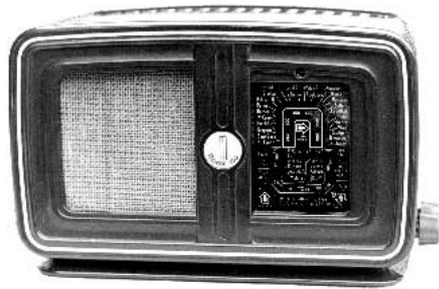
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N

Schaltbild: LN - / EVa: 14 S.1341

Bemerkungen: 1943 neue Gehäuseform



MS 150 GW = Philips 208 U - neues Gehäuse -

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N

Schaltbild: LN - / EVa: 14 S.1341

Bemerkungen:



MS 269 GW = Philips 625 U

Baujahr: 43/44

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: UCH 4, UF 9, UBL 1, UY 1 N

Schaltbild: nicht vorhanden

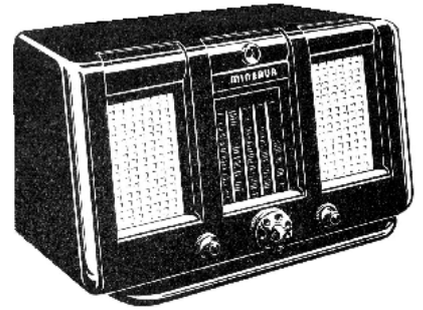
Bemerkungen:



Minerva

399 GW (U)

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1938/39)
Schaltung: Super 7 Kreise, Vorstufe
Wellenbereiche: 4x K - M
Lautsprecher: 2x perm.-dyn.
Röhren: EF 8, EK 2, EBF 2, EM 1, EF 6, CL 4, CL 4, 2x CY 1
Schaltbild: LN-XI S.89 / EVa: 11 S.1112-1113
Bemerkungen: zwei Einzel-Endstufen, Gleichr. 2x CY 1 parallel



415 W / 415 GW

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: W: ECH 11, EBF 11, EM 11, ECL 11, AZ 11
GW: UCH 11, UBF 11, UM 11, UCL 11, UY 11
Schaltbild: LN-XI S.76-77 / EVa: 11 S.1119/1125
Bemerkungen:



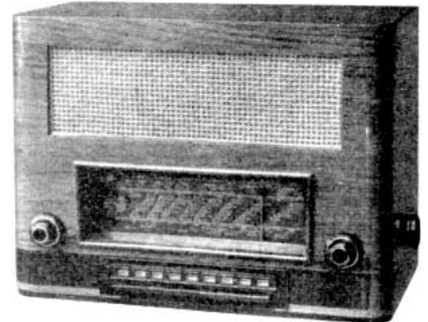
415 B

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DC 11, DDD 11
Schaltbild: LN-XI S.79 / EVa: 11 S.1127
Bemerkungen:



416 WD

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EM 11, EF 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-XI S.75 / EVa: 11 S.1128-1129
Bemerkungen: 8 Sender-Drucktasten



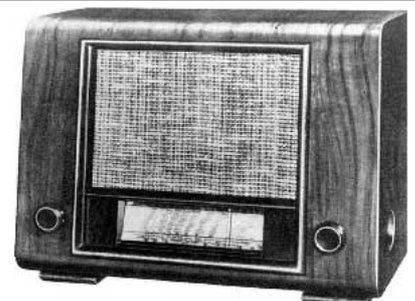
400 / 400 K "Minerphon" = Philips 203 U / 204 U

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: 400: M - L / 400K: K - M
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N
Schaltbild: LN-XI S.87-88 / EVa: 14 S.1339-1340
Bemerkungen: ursprüngl. UY 21 ersetzt durch UY1N



424 GW = Philips 655 U

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: ECH 3, EF 9, CBL 1, CY 1
Schaltbild: LN-XI S.74 / EVa: 14 S.1348
Bemerkungen: ZF = 128 kHz



Minerva

837 A = Philips 789 A

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: ECH 3, ECH 4, EM 1, EBL 1, AZ 1

Schaltbild: LN-IV S.81 / EVa: 14 S.1350

Bemerkungen: ZF = 128 kHz

kein aktuelles Bild vorhanden
möglicherweise nicht existent

499 W / GW

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 7 Kreise, Vorstufe

Wellenbereiche: 4x K - M

Lautsprecher: 2x perm.-dyn.

Röhren: EF 13, ECH 11, 2x EBF 11, EM 11, 2x CL 4, 2x CY 1

Schaltbild: nicht vorhanden

Bemerkungen: wahrscheinlich nicht in Serie



499 SH

Baujahr: 41/42

Schaltung: Super 7 Kreise, Vorstufe

Wellenbereiche: 4x K - M

Lautsprecher: ohne

Röhren: EF 13, 2x ECH 11, 2x EBF 11, EM 11, 2x EL 11, AZ 12

Schaltbild: nicht vorhanden

Bemerkungen: Spezialempfänger für den Anschluss
eines Siemens-Hell-Schreibers



Minerdyn = Horny 1038L (Ostmark-Zwergsuper)

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 6 Kreise

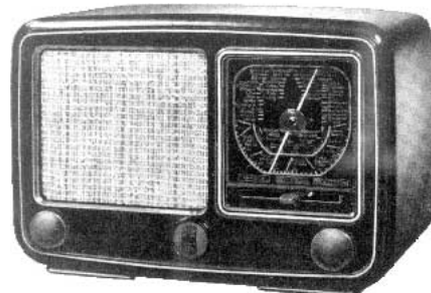
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N

Schaltbild: LN - / EVa: 05 S.615

Bemerkungen: österr. Einheits-Zwergsuper



435 W = Philips A 52 A

Baujahr: 43/44

Schaltung: Super 6 Kreise

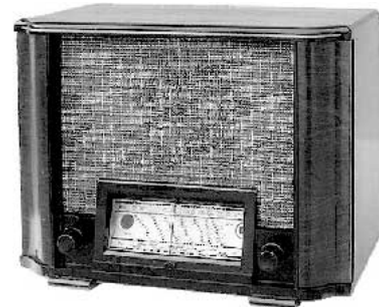
Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: ECH 3, ECF 1, EBL 1, AZ 1

Schaltbild: nicht vorhanden

Bemerkungen: EM 4 nachrüstbar



Nora

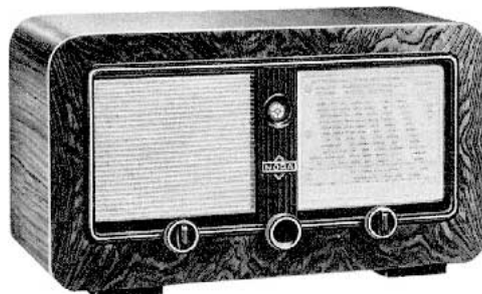
W 69 "Linz"

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.222 / EVa: 12 S.1207
Bemerkungen:



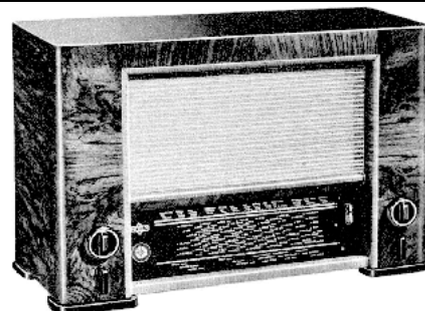
W 79 "Graz"

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EM 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.217 / EVa: 12 S.1211
Bemerkungen:



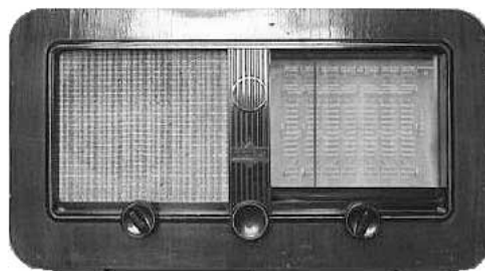
W 791 "Wien"

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 7(K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EF 11, EM 11, EL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.181 / EVa: 12 S.1236
Bemerkungen:



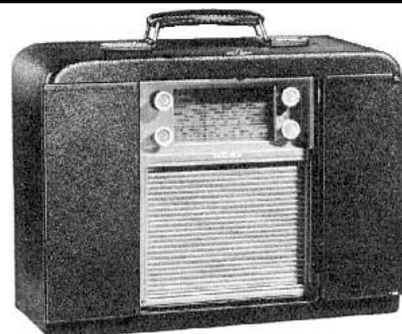
B 69 Batteriesuper

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: KK 2, KF 3, KBC 1, KL 4
Schaltbild: LN-V S.224 / EVa: 12 S.1209
Bemerkungen:



K 69 Koffersuper

Baujahr: 40/41 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: KK 2, KF 4, KB 2, KF 4, KC 3, KDD 1
Schaltbild: LN-V S.225 / EVa: 12 S.1210
Bemerkungen:



W 40

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 4 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.240 / EVa: 12 S.1195
Bemerkungen:



Nora

W 60

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, EM 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.236 / EVa: 12 S.1198
Bemerkungen:



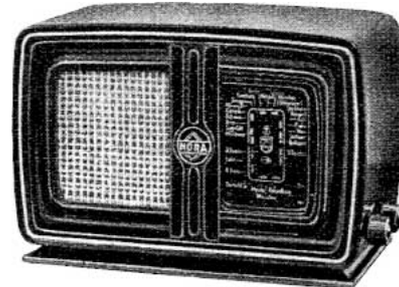
K 60 Koffersuper

Baujahr: 40/41
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DL 11, UY 11
Schaltbild: LN-V S.237 / EVa: 12 S.1199
Bemerkungen: Allstrom-Netzanschlussteil eingebaut



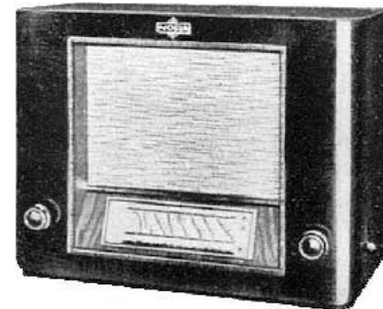
GW 410 L / GW 410 K = Philips 203 U / 204 U

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: 410L: M - L / 410K: K - M
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N
Schaltbild: LN-V S.197-198 / EVa: 14 S.1339-1340
Bemerkungen: ursprüngl. UY 21 ersetzt durch UY1N



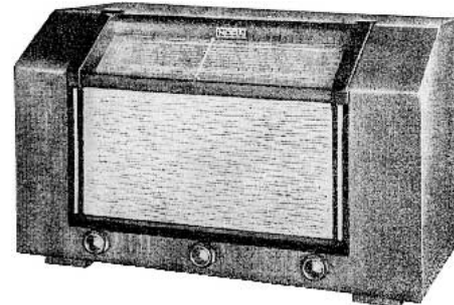
GW 610 = Philips 655 U

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: ECH 3, EF 9, CBL 1, CY 1
Schaltbild: LN-V S.148 / EVa: 14 S.1347-1348
Bemerkungen: ZF = 128 kHz



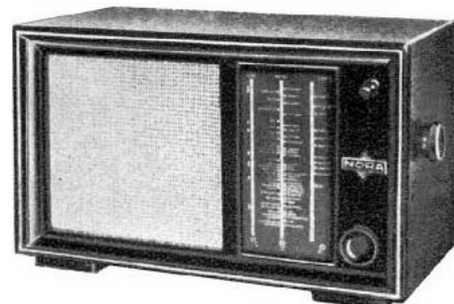
W 710 = Philips 789 A

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 7 (K=6) Kreise, Eingangs-Bandfilter bei M-L
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 3, ECH 4, EM 1, EBL 1, AZ 1
Schaltbild: LN-V S.183 / EVa: 14 S.1350
Bemerkungen: ZF = 128 kHz



W 61

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.234 / EVa: nicht enthalten
Bemerkungen:



Nora

B 61

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DL 11
Schaltbild: LN-V S.235 / EVa: nicht enthalten
Bemerkungen:



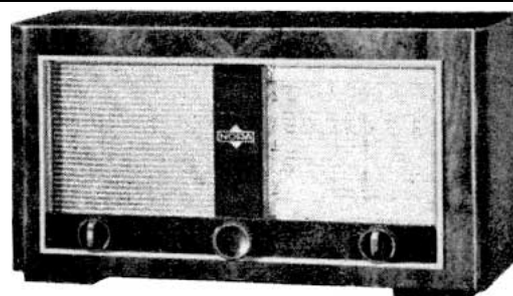
K 41 / SSK 41

Baujahr: 41/42
Schaltung: Super 4 Kreise, ZF-Einzelkreise, ZF-Rückkopplung
Wellenbereiche: M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DL 11
Schaltbild: LN-V S.239 / EVa: 12 S.1196
Bemerkungen: Skala SSK: deutsch / Skala K41: international



W 69-H / auch FW 69-H

Baujahr: 41/42 (aus Saison 1939/40)
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: ECH 11, EBF 11, ECL 11, AZ 11
Schaltbild: LN-V S.222 / EVa: 12 S.1207
Bemerkungen: eckiges Holzgehäuse



GW 430 = Philips 208 U

Baujahr: 42/43
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: el.-dyn.
Röhren: UCH 21, UCH 21, UBL 21, UY 1 N
Schaltbild: LN-V S.193 / EVa: 14 S.1341
Bemerkungen:



K 42 (= K 41 als Truppenbetreuungsempfänger)

Baujahr: 42/43
Schaltung: Super 4 Kreise, ZF-Einzelkreise, ZF-Rückkopplung
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DL 11
Schaltbild: LN-V S.239 / EVa: 12 S.1196
Bemerkungen:



K 42 N (= K 41 mit Netzanschluss f. Truppenbetreuung)

Baujahr: 42/43
Schaltung: Super 6 Kreise
Wellenbereiche: K - M - L
Lautsprecher: perm.-dyn.
Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DL 11, UY 11
Schaltbild: LN-V S.238 / EVa: 12 S.1197
Bemerkungen: Allstrom-Netzanschlussteil eingebaut



Nora

K 62 (= K 60 als Truppenbetreuungsempfänger)

Baujahr: 42/43

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: perm.-dyn.

Röhren: DCH 11, DF 11, DAF 11, DL 11, UY 11

Schaltbild: LN-V S.233 / EVa: 12 S.1199

Bemerkungen: Allstrom-Netzanschluss eingebaut



441-P.M

Baujahr: 42/43 (?)

Schaltung: Super 6 Kreise

Wellenbereiche: K - M - L

Lautsprecher: el.-dyn.

Röhren: ECH 3, ECF 1, CBL 6, CY 2

Schaltbild: entspr. Ph. A44U: LN-VI S.181 / EVa: 14 S.1335

Bemerkungen:

