

# TELEFUNKEN

Te. 1

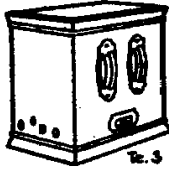
**3**

1928/29

"ARCOLETTE"

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : M,L  
Pr : f 75,-

d : RE 084 -  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 114



**9 A (w.)**

1929/30

wiss. 220 V, met  
los pl.app.

Gb : M,L  
Pr : f 165,-

Voor afb. zie  
type 9 ('28/29)

hf1: REN 1104  
hf2: REN 1104  
d : REN 904  
lf : REN 904  
e : RE 134, of  
RE 304, of  
RE 604

**3 W**

1928/29

"ARCOLETTE"

wiss. 220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 150,-

Voor afb. zie  
type 3

d : REN 1004  
lf : REN 1004  
e : RE 134  
g : RGN 354

**9 W**

1929/30

wiss. 110, 220 V

Gb : M,L  
Pr : f 510,-

Voor afb. zie  
type 90 W

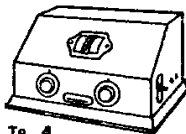
hf1: REN 1104  
hf2: REN 1104  
d : REN 1104  
lf : REN 1104  
e : RE 134, of  
RE 304  
g : RGN 1503

**4**

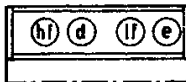
1928/29

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : M,L  
Pr : f 150,-

hf : RE 084  
d : RE 084  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 114



Te. 4



**10**

1929/30

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : M  
Pr : f 48,50

d : RE 034  
lf : RE 034  
e : RE 134

**30 W**

1929/30

Voor el.geg. zie type 3 W ('28/29)  
doch voor wiss. 110, 220 V

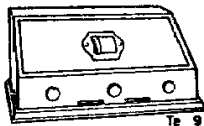
Pr : f 150,-

**9**

1928/29

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : M,L  
Pr : f 355,-

hf1: RE 144  
hf2: RE 144  
d : RE 144  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 304, of  
RE 604  
vl : 4,5 V-0,3 A



Te. 9

**31 B**

1929/30

Voor el.geg. zie type 10, doch  
met Gb : M,L

Pr : f 75,-

**9 A (b.)**

1929/30

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : M,L  
Pr : f 400,-

Voor afb. zie  
type 9 ('28/29)

hf1: RE 074 neutro  
hf2: RE 074 "  
d : RE 084  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 304, of  
RE 604  
vl : 4,5 V-0,3 A

**31 G**

1929/30

gel. 110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 140,-

d : RE 034(serie)  
lf : RE 034(serie)  
e : RE 134(serie)  
of RES 164 d  
(serie)

**31 W**

1929/30

Voor el.geg. zie type 3 W ('28/29)  
doch voor wiss. 110-220 V

Pr : f 150,-

**40 B** 1929/30

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : M,L  
Pr : f 225,-

Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 40 W

hf : RES 094  
d : RE 084  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 304, of  
RE 604  
vl : 4,5V-0,3A

**40 G** 1929/30

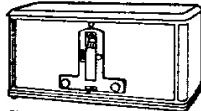
gel. 220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 300,-

Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 40 W

hf : RES 094 serie  
d : RE 084 serie  
lf : RE 034 serie  
e : RE 134 serie  
vl : 2V-160 mA

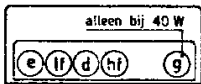
**40 W** 1929/30

wiss.110-240 V  
Gb : M,L  
Pr : f 300,-



Te. 40

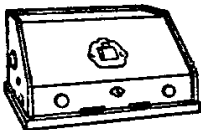
hf : RENS 1204  
d : REN 1104  
lf : REN 1004  
e : RE 134, of  
RE 604  
g : RGN 1054  
vl : 4,5V-0,3A



alleen bij 40 W

**90 W** 1929/30

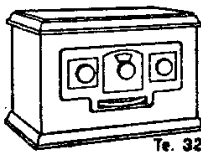
wiss.110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 465,-



hf1: REN 1104  
hf2: REN 1104  
d : REN 1104  
lf : REN 1004  
e : RE 604  
g : RGN 1054  
vl : 4V-0,3A

**32 (A)** 1930/31

accu 4 V  
an.b. 120-200 V  
Gb : 14-100 m  
(bij type 32)  
Gb : K,M  
(bij type 32 A)  
Pr : f 215,-



Te. 32

d : RE 084  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 164 d

**33 B** 1930/31

Voor el.geg. zie 31 B ('29/30)  
Voor afb. zie 33 W

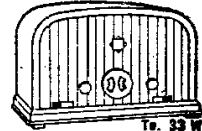
**33 GL** 1930/31

Voor el.geg. zie 31 G ('29/30)  
Pr : f 135,-

**33 W(L)** 1930/31

Voor el.geg. zie  
31 W ('29/30)

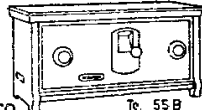
Prijs 33 W :  
f 120,-  
Prijs 33 WL :  
f 135,-



Te. 33 W

**55 B** 1930/31

accu 4 V  
an.b. 120-150 V  
Gb : M  
Pr : f 105,-



Te. 55 B

hf1: RE 074 neutro  
hf2: RE 074 "  
d : RE 074 "  
lf : RE 034  
e : RE 134, of  
RE 304

**1000** 1930/31

"ARCOFAR"  
(radio-gram.)

wiss.110-240 V  
Gb : M,L  
Pr : f 510,-

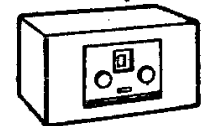


Arcofar

d : REN 904  
lf : REN 904  
e : RE 604  
g : RGN 2004  
vl : 4V-0,3A

**131 G** 1931/32

gel. 110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 110,-



d : REN 1821  
lf : REN 1821  
e : RENS 1823 d

**230 W** 1931/32

wiss.110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 130,-

Voor afb.  
zie 340 W

hf : RENS 1204  
d : REN 904  
e : RE 134, of  
RE 164 d  
g : RGN 354  
vl : 4V-0,3A

**340 G(L)**

1931/32

gel. 110-220 V  
Gb : M,L  
Prijs 340 G :  
f 185,-  
Prijs 340 GL :  
f 270,-

Voor afb. zie  
340 W(L)

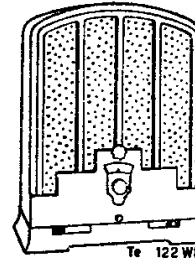
hf : RENS 1820  
d : REN 1821  
lf : REN 1821  
e : REN 1822, of  
RENS 1823 d  
vl : 4V-0,23A

**122 W(L)**

1932/33

wiss.110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 98,50  
(resp. f 115,-)

d : RENS 1204  
e : RES 164  
g : RGN 354



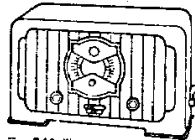
Te. 122 WL

**340 W(L)**

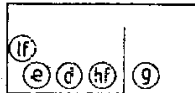
1931/32

wiss.110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 175,-  
(resp. f 230,-)

hf : RENS 1204  
d : REN 904  
lf : REN 904  
e : RE 134, of  
RE 164 d  
g : RGN 354  
vl : 4V-0,3A



Te. 340 W



**231 G(L)**

1932/33

gel. 110-220 V  
Gb : M,L  
Prijs 231 G :  
f 150,-  
Prijs 231 GL :  
f 175,-

hf : RENS 1819  
d : REN 1821  
e : RENS 1823 d  
vl : 5,5V -0,18 A

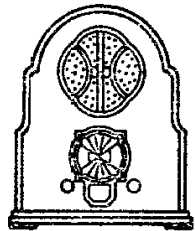
Voor afb.  
zie 231 W(L)

**341 W(L)**

1931/32

wiss.110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 215,-  
(resp. f 285,-)

hf : RENS 1204  
d : REN 1004  
lf : REN 904  
e : RE 604  
g : RGN 1054, of  
RGN 2004  
vl : 4,5V-0,3A

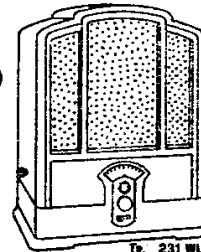


**231 W(L)**

1932/33

wiss.110-220 V  
Gb : M,L  
Pr : f 122,50  
(resp. f 147,50)

hf : RENS 1214  
d : REN 904  
e : RES 164  
g : RGN 354  
vl : 4,5V-0,3 A



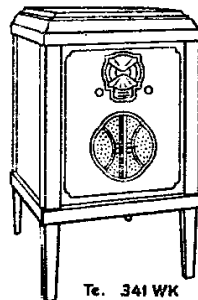
Te. 231 WL

**341 WK**

(radio-gram.)

1931/32

Voor el. geg.  
zie 341 WL  
Pr : f 490,-



Te. 341 WK

**343 G(L)**

1932/33

gel. 110-220 V  
50 W  
Gb : M,L  
Pr : f 190,-  
(resp. f 230,-)

hf1 : RENS 1819  
hf2 : RENS 1819  
d : REN 1821  
e : RENS 1823 d  
vl : 5,5V-0,19A

Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 343 W(L)

**122 G(L)**

1932/33

gel. 110-220 V  
Gb : M,L  
Prijs 122 G :  
f 98,50  
Prijs 122 GL :  
f 115,-

d : RENS 1820  
e : RENS 1823 d

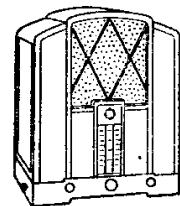
Voor afb.  
zie 122 W(L)

**343 W(L)**

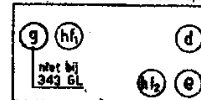
1932/33

wiss.110-240 V  
75 W  
Gb : M,L  
Pr : f 175,-  
(resp. f 215,-)

hf1 : RENS 1214  
hf2 : RENS 1214  
d : REN 904  
e : RES 164  
g : RGN 564  
vl : 4,5V-0,3 A



Te. 343 WL/GL



**345 WL** 1932/33

Voor el.geg. zie 343 WL  
Pr : f 235,-

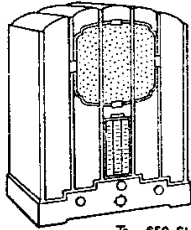
**650 GK** 1932/33  
(radio-gram.)

Voor afb. zie 650 WK  
Voor el.geg. zie 650 GL, doch  
voor gel. 220 V  
Pr : f 350,-

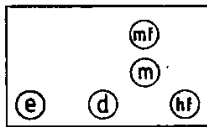
**650 GL** 1932/33

gel. 200-240 V  
55 W  
MF : 460 kHz  
Gb : M,L  
Pr : f 285,-

hf : RENS 1819  
m : REN 1817 d  
mf : RENS 1819  
d : RENS 1820  
e : RENS 1823 d  
vl : 6V-0,21 A

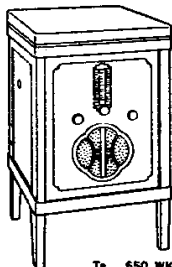


Te. 650 GL

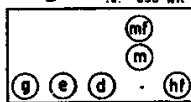
**650 WK** 1932/33  
(radio-gram.)

wiss. 110, 125 V  
of 220 V  
60 W  
MF : 460 kHz  
Gb : M,L  
Pr : f 350,-

hf : RENS 1214  
m : REN 704 d  
mf : RENS 1214  
d : RENS 1204  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 1054  
vl : 4,5V-0,3A



Te. 650 WK

**650 WL** 1932/33

Voor afb. zie 650 GL  
Voor el.geg. zie 650 WK, doch  
voor wiss. 110-240 V

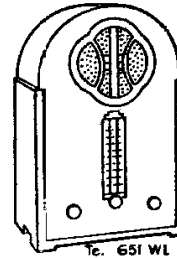
Pr : f 285,-

**651 WK** 1932/33  
(radio-gram.)

Voor el.geg. zie 650 WK  
Pr : f 350,-

**651 WL** 1932/33

Voor el.geg.  
zie 650 WL  
Pr : f 285,-



Te. 651 WL

**125 GL** 1933/34

gel. 110-220 V  
40 W  
Gb : M,L  
Pr : f 115,-

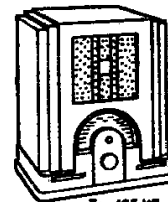
d : REN 1814  
e : RENS 1823 d  
vl : 6V-0,21 A

Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 125 WL

**125 WL** 1933/34

wiss. 110-240 V  
Gb : M,L  
Pr : f 110,-

d : REN 914  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 564  
vl : 4V-0,3A



Te. 125 WL/GL

**330 GL** 1933/34

gel. 110-220 V  
45 W  
Gb : M,L  
MF : 232 en 500 kHz  
Pr : f 152,-

m : RENS 1818  
d : RENS 1821  
e : RENS 1823 d  
w : U 918  
(voor 110/150 V)  
U 121B  
(voor 220 V)  
vl : 6V-0,21 A (2x)

Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 330 WL

**330 GLK** 1933/34

Als 330 GL, doch met Gb : K,M,L  
Pr : f 168,50

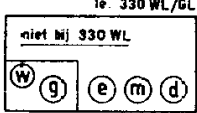
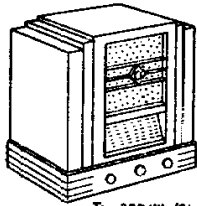
**330 GS** 1933/34  
(radio-gram.)

Voor el.geg. zie 330 GL  
Voor afb. zie 330 WS  
Pr : f 235,-

**330 WL** 1933/34

wiss. 110-240 V  
50 W  
MF : 232 en 500  
Gb : M, L  
Pr : f 145,-

m : RENS 1264  
d : RENS 1264  
e : REN 1374 d  
g : RGN 1064  
vl : 4V-0,3 A (2x)



**653 GL** 1933/34

gel. 110-220 V  
55 W  
MF : 132 kHz  
Gb : M, L  
Pr : f 310,-

hf : RENS 1834  
m : RENS 1824  
mf : RENS 1834  
d : REN 1826  
e : RENS 1823 d  
w : U 918  
(voor 110/150 V)  
U 1218  
(voor 220 V)  
vl : 6V-0,21 A (3x)

Voor afb.  
zie 653 WL  
Voor pl.v.b.  
zie 656 GLK  
( '34/35)

**330 WLK** 1933/34

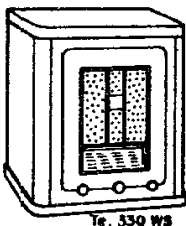
Gelijk aan 330 WL, doch met  
Gb : K, M, L  
Pr : f 160,-

**330 WLKR** 1933/34

Voor el. geg. en afb. zie 330 WLK  
Pr : f 120,-

**330 WS** 1933/34

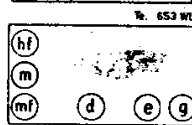
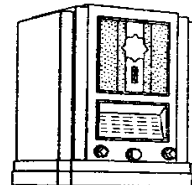
(radio-gram.)  
Voor el. geg.  
zie 330 WL  
Pr : f 220,-



**653 WL** 1933/34

wiss. 110-240 V  
90 W  
MF : 132 kHz  
Gb : M, L  
Pr : f 285,-

hf : RENS 1234  
m : RENS 1224  
mf : RENS 1234  
d : REN 924  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 2004  
vl : 4,5 V-0,3 A  
(3x)



**654 W(K)** 1933/34

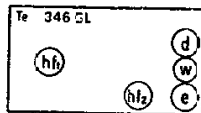
Voor el. geg. zie 653 WL  
(Bij 654 WK is Gb : K, M, L)

**346 GL** 1933/34

gel. 110-220 V  
50 W  
Gb : M, L  
Pr : f 214,50

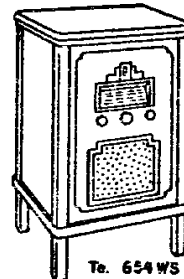
Voor afb.  
zie 346 WL

hf<sub>1</sub> : RENS 1819  
hf<sub>2</sub> : RENS 1819  
d : REN 1814  
e : RENS 1823 d  
w : U 918  
(voor 110/150 V)  
U 1218  
(voor 220 V)  
vl : 6V-0,21 A (2x)



**654 WS** 1933/34

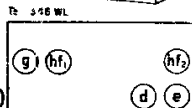
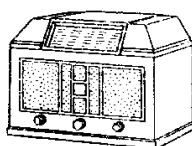
(radio-gram.)  
Voor el. geg.  
zie 653 WL  
Pr : f 465,-



**346 W(L)** 1933/34

wiss. 110-240 V  
60 W  
Gb : M, L  
Pr : f 175,-  
(resp. f 195,-)

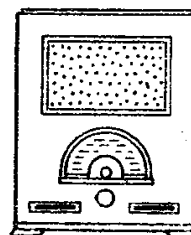
hf<sub>1</sub> : RENS 1234  
hf<sub>2</sub> : RENS 1234  
d : REN 914  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 1064  
vl : 4,5 V-0,3 A (2x)



**128 WL** 1934/35

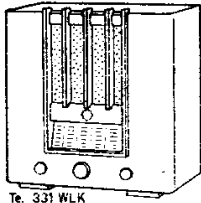
wiss. 110-240 V  
Gb :  
Pr : f 99,50

hf : RENS 1224  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 564



**331 WLK** 1934/35

wiss. 110-240 V  
50 W  
MF : 313,5 en 490  
Gb : K, M, L  
Pr : f 145,-  
m : RENS 1284  
d : RENS 1284  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 1064  
vl : 4V-0,23 A (2x)



Te. 331 WLK

Voor pl.v.b.  
zie 330 WL

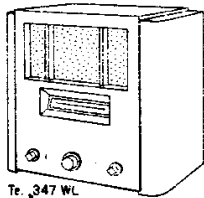
**656 WLK** 1934/35

wiss. 110-240 V  
95 W  
MF : 132 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 295,-  
hf : RENS 1234  
m : RENS 1224  
mf : RENS 1234  
d : REN 924  
e : RES 964  
g : RGN 2004  
vl : 4,5 V-0,3 A (3x)

Voor afb.  
zie 656 GLK  
Voor pl.v.b.  
zie 653 WL  
(133/34)

**347 WL** 1934/35

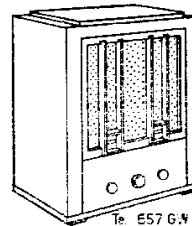
wiss. 110-240 V  
Gb :  
Pr : f 210,-  
hf<sub>1</sub> : RENS 1214  
hf<sub>2</sub> : RENS 1214  
d : REN 914  
e : RENS 1374 d  
g : RGN 1064



Te. 347 WL

**657 GW** 1934/35

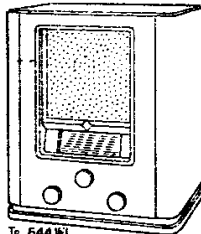
wiss. en gel.  
110-240 V  
MF :  
Gb : M, L  
Pr : f 230,-  
m : CK 1  
mf : CF 2  
d : CB 1  
lf : CF 1  
e : CL 2  
g : CY 2



Te. 657 G.W

**644 WL** 1934/35

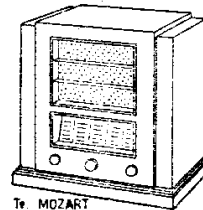
wiss. 110-240 V  
Gb : M, L  
MF :  
Pr : f 169,-  
m : AK 1  
mf : RENS 1284  
d : AB 1  
e : RES 964  
g : RGN 1054  
vl :



Te. 644 WL

**MOZART** 1934/35

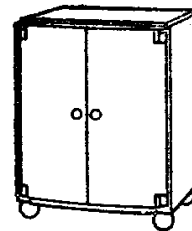
Voor el. geg.  
zie 330 WL  
(133/34)  
Pr : f 135,-



Te. MOZART

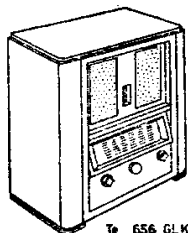
**53 WL** 1935/36

Voor el. geg.  
zie 235 WL  
Pr : f 139,-

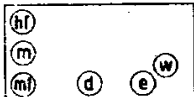


**656 GLK** 1934/35

gel. 110-220 V  
60 W  
MF : 132 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 325,-  
hf : RENS 1834  
m : RENS 1824  
mf : RENS 1834  
d : REN 1826  
e : BL 2  
w : U 918  
(voor 110/150 V)  
U 1218  
(voor 220 V)  
vl : 6V-0,21 A (3x)

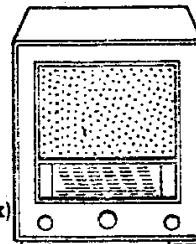


Te. 656 GLK

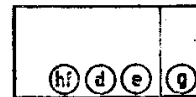


**235 WL** 1935/36

wiss. 110-240 V  
55 W  
Gb : M, L  
Pr : f 106,-  
hf : RENS 1294  
d : RENS 1284  
e : RES 964  
g : RGN 1064  
vl : 4,5 V-0,3 A (2x)



Te. 235 WL



**332 GLK**

1935/36

gel. 110-220 V  
 MF :  
 Gb : K, M, L  
 Pr : f 145,-  
 m : BCH 1  
 d : RENS 1834  
 e : RENS 1823 d  
 w : 12V-0,18A  
 vl : 6V-0,21A(2x)

Voor afb.  
 en pl.v.b.  
 zie 332 WLK

**564 GWLK**

1935/36

wiss. en gel.  
 110-240 V  
 50 W  
 MF : 129 kHz  
 Gb : K, M, L  
 Pr : f 208,-

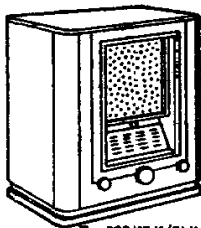
Voor afb.  
 en pl.v.b.  
 zie 564 WLK

m : CK 1  
 mf : CF 3  
 d : CB 1  
 lf : CF 7  
 e : CL 2  
 g : CY 1  
 w<sub>1</sub> : EU VII  
 w<sub>2</sub> : EU VII  
 (bij 110-150 V)  
 w<sub>1</sub> : EU IX  
 w<sub>2</sub> : niets  
 (bij 220 V)  
 vl : 6V-0,23A (2x)

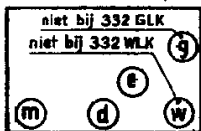
**332 WLK**

1935/36

wiss. 110-220 V  
 60 W  
 MF :  
 Gb : K, M, L  
 m : ACH 1  
 d : RENS 1234  
 e : RENS 1374 d  
 g : RGN 1064  
 vl : 4,5 V-0,3 A  
 (2x)



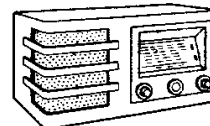
Te. 332 WLK/CLK



**564 WLK**

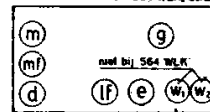
1935/36

wiss. 110-240 V  
 78 W  
 MF : 129 kHz  
 Gb : K, M, L  
 Pr : f 189,-



Te. 564 WLK/GWLK

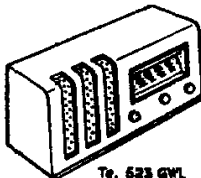
m : ACH 1  
 mf : RENS 1294  
 d : AB 1  
 lf : RENS 1284  
 e : RES 964  
 g : RGN 1064  
 vl : 4,5 V-0,3 A  
 (2x)



**523 GWL**

1935/36

wiss. en gel.  
 55 W  
 Gb : M, L  
 Pr : f 137,50



Te. 523 GWL

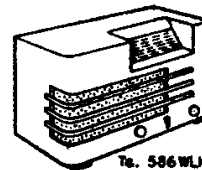
hf : CF 3  
 d : CF 7  
 e : CL 2  
 g : CY 1  
 w : EU IX  
 (voor 110/127 V)  
 EU VII  
 (voor 150 V)  
 EU VI  
 (voor 220/240 V)  
 vl : 6V-0,23A(2x)



**586 WLK**

1935/36

wiss. 110-240 V  
 95 W  
 MF : 490 kHz  
 Gb : K, M, L  
 Pr : f 340,-



Te. 586 WLK

m : ACH 1  
 mf<sub>1</sub> : RENS 1294  
 mf<sub>2</sub> : RENS 1294  
 d : AB 1  
 lf : REN 904  
 e<sub>1</sub> : RE 604  
 e<sub>2</sub> : RE 604  
 g : RGN 2004  
 vl : 4,5 V-0,3 A (4x)

Voor pl.v.b.  
 zie 686 WK

**523 WL**

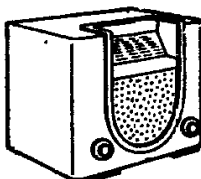
1935/36

Voor afb. zie 523 GWL  
 Voor el.geg. zie 235 WL  
 Pr : f 125,-

**543 WL**

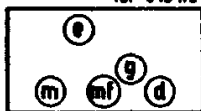
1935/36

wiss. 110-240 V  
 Gb : M, L  
 MF : 468 kHz  
 Pr : f 133,50



Te. 543 WL

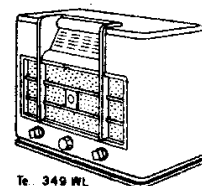
m : ACH 1  
 mf : RENS 1284  
 d : AB 1  
 e : RES 964  
 g : RGN 1064  
 vl : 4,5 V-0,3 A



**349 WL**

1936/37

wiss. 110-240 V  
 60 W  
 Gb : M, L  
 Pr : f 114,-



Te. 349 WL

hf<sub>1</sub> : RENS 1234  
 hf<sub>2</sub> : RENS 1234  
 d : AB 1  
 lf : REN 914  
 e : RENS 1374 d  
 g : RGN 1064  
 vl : 4,5 V-0,3 A  
 (2x)

**623 GW**

1936/37

wiss. en gel.  
110-240 V  
Gb : M,L  
Pr : f 122,50

hf : CF 3  
d : CF 7  
e : CL 4  
g : AZ 1 (bij ~)  
w : EU XX  
(voor 110/127/150 V)  
EU VI  
(voor 220 V)

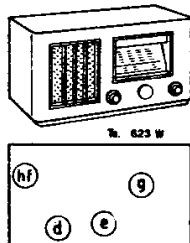
Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 623 W

**623 W**

1936/37

wiss. 110-240 V  
55 W  
Gb : M,L  
Pr : f 110,-

hf : AF 3  
d : AF 7  
e : AL 4  
g : AZ 1  
vl : 4V-0,6A

**664 GWK**

1936/37

wiss. en gel.  
110-240 V  
75 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 247,50

m : GK 1  
mf : CF 3  
d : GBC 1  
e : CL 4  
g : AZ 1 (bij ~)  
w : EU XX  
(bij 125/150 V)  
EU VI  
(bij 220 V)  
vl : 5V-0,2A (2x)

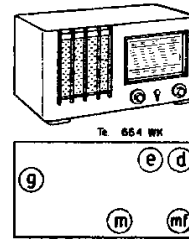
Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 664 WK

**664 WK**

1936/37

wiss. 110-240 V  
70 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 225,-

m : ACH 1  
mf : AF 3  
d : ABC 1  
e : AL 4  
g : AZ 1  
vl : 4V-0,3A(1x)  
4V-0,6A(1x)

**643 BK**

1936/37

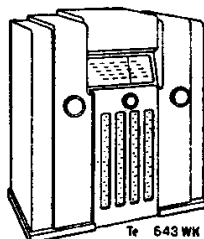
Voor afb. zie 643 WK  
Voor el.geg. (beh. pl.v.b.) zie  
865 BK ('38/39), doch met  
MF : 480 kHz

**643 WK**

1936/37

wiss. 110-240 V  
70 W  
MF : 480 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 175,-

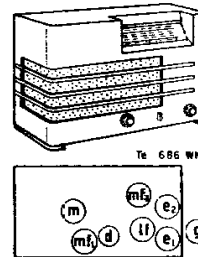
o : AC 2  
md : AH 1  
mf : AF 3  
d : AB 2  
e : AL 4  
g : AZ 1  
vl : 4,5V-0,6A

**686 WK**

1936/37

wiss. 110-240 V  
60 W  
MF : 490 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 340,-

m : ACH 1  
mf1 : AF 3  
mf2 : AF 3  
d : AB 1  
lf : AC 2  
e : AD 1  
e : AD 1  
g : RGN 2004  
vl : 4,5 V-0,3A(4x)

**A 55 WK**

1937/38

Voor el.geg. zie 664 WK ('36/37)  
(pl.v.b. niet bekend)

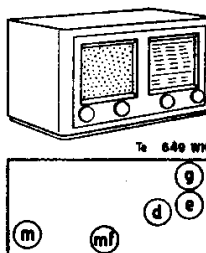
Pr : f 135,- (later f 115,-)

**649 WK**

1936/37

wiss. 110-240 V  
50 W  
MF : 130 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 147,50

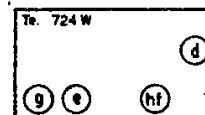
m : AK 2  
mf : AF 3  
d : ABC 1  
e : AL 1  
g : AZ 1

**724 W**

1937/38

wiss. 110-220 V  
47 W  
Gb : M,L

hf : AH 1  
d : AF 7  
e : AL 4  
g : AZ 1  
vl : 4V-0,6 A

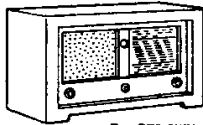




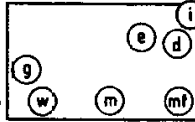
**776 GWK**

1937/38

wiss. en gel.  
110-240 V  
75 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 218,-



Te. 776 GWK



m : OK 1  
mf : CF 3  
d : CB 2  
i : C/EM 2  
e : OL 4  
g : AZ 1 (bij ~)  
w : EUKS 1320  
(bij 125 V)  
EU XX  
(bij 150 V)  
EU VI  
(bij 220 V)  
vl : 10V-0,2A

**875 GWK**

1938/39

wiss. en gel.  
110-240 V  
75 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 153,-

Voor afb.  
en pl.v.b.  
zie 875 WK

m : CCH 1  
mf : CF 3  
d : OBC 1  
e : OL 4  
g : AZ 1 (bij ~)  
w : EUKS 1320  
(bij 125/150 V)  
EU VI  
(bij 220 V)  
vl : 5V-0,2A (3x)

**776 WK**

1937/38

Voor afb. zie 776 GWK  
Voor el.geg. zie 876 WK ('38/39)  
Pr : f 198,-

**7000 GWK**

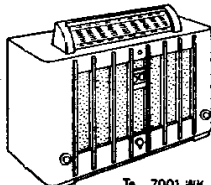
1937/38

Voor afb. zie 7001 WK  
Voor el.geg. zie 8000 GWK ('38/39)  
Pr : f 450,-

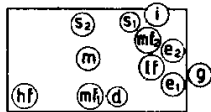
**7001 WK**

1937/38

wiss. 110-240 V  
145 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 450,-



Te. 7001 WK

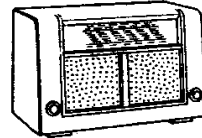


hf : AH 1  
m : ACH 1  
mf1 : AF 7  
mf2 : AP 3  
d : AB 1  
lf : AC 2  
e1 : AD 1  
e2 : AD 1  
g : RGN 2004  
i : AM 2  
s1 : AB 2  
s2 : AF 7  
vl : 4V-0,3A(5x)

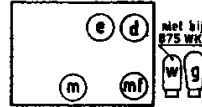
**875 WK**

1938/39

wiss. 110-240 V  
65 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 139,-



Te. 875 WK/GWK

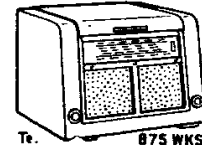


m : ACH 1  
mf : AF 3  
d : ABC 1  
e : AL 4  
g : AZ 1  
vl : 4V-0,6A(2x)  
4V-0,3A(1x)

**875 WKS**

1938/39

(radio-gram.)  
Voor el.geg.  
zie 875 WK,  
doch voor  
wiss. 110,220 V  
Pr : f 195,-



Te. 875 WKS

**876 GWK**

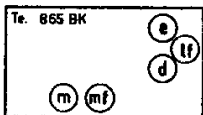
1938/39

Voor afb. zie 876 WK  
Voor el.geg. zie 776 GWK ('37/38)  
Pr : f 190,-

**865 BK**

1938/39

accu 2 V  
1,2 A  
an.b. 120 V  
15 mA  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 145,-

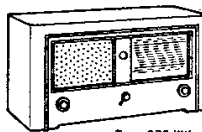


m : KK 2  
mf : KF 3  
d : KBC 1  
lf : KC3  
e : KDD 1  
vl : 2V-0,2A(2x)

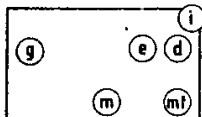
**876 WK(D)**

1938/39

wiss. 110-240 V  
70 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 172,50



Te. 876 WK



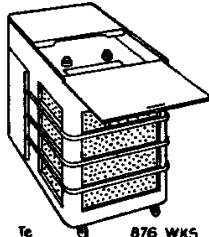
m : ACH 1  
mf : AF 3  
d : AB 2  
i : AM 2  
e : AL 4  
g : AZ 1  
vl : 4V-0,6A  
Uitvoering WKD  
heeft drukknoppen  
Pr : f 205,-

**876 WKS**

1938/39

(radio-gram.)

Voor el.geg.  
zie 876 WK  
Pr : f 340,-



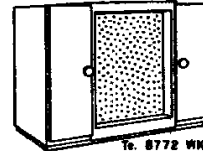
Te. 876 WKS

**8772 WK**

1938/39

wiss. 110-240 V  
80 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 249,50 (br.)  
f 285,- (zw.)

m : AGH 1  
mf : AF 3  
d : AB 2  
i : AM 2  
lf : AC 2  
e : AD 1  
g : RGN 2004  
vl : 4V-0,6 A



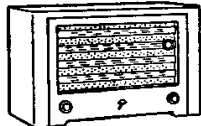
Te. 8772 WK

**898 WK**

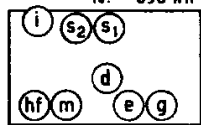
1938/39

wiss. 110-240 V  
100 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 325,-

hf : EF 13  
m : ECH 11  
d : EBF 11  
i : EFM 11  
e : EL 12  
g : AZ 12  
s1 : EB 11  
s2 : EF 12  
vl : 6,3 V-0,3 A  
(5x)



Te. 898 WK



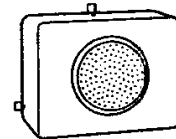
**3877**

1938/39

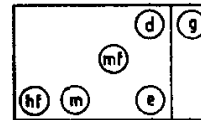
(autoradio)

accu 6 V - 4,2 A  
of 12 V - 2 A  
MF : 490 kHz  
Gb : M, L

hf : EF 11  
m : ECH 11  
mf : EF 11  
d : EBC 11  
e : EDD 11  
g : EZ 11  
vl : 6V-0,2 A of  
12 V-0,1 A



Te. 3877

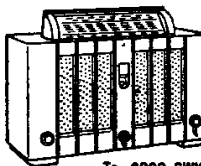


**8000 GWK**

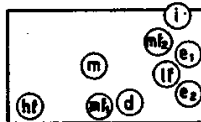
1938/39

wiss. 110-240 V  
gel. 220 V  
120 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 425,-

hf : CH 1  
m : CK 1  
mf1 : CF 3  
mf2 : CP 3  
d : CB 1  
lf : CC 2  
e1 : CL 4  
e2 : CL 4  
i : C/EM 2  
g : RGN 2004 (bij ~)  
w : U 4520  
vl : 5V-0,2 A (5x)



Te. 8000 GWK



**D 750 GWK**

1939/40

wiss. en gel.  
110-240 V  
63 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 192,50

m : ECH 11  
d : EBF 11  
i : EM 11  
lf : EF 11  
e : CL 4  
g : CY 1  
w : EUKS 1320  
(bij 110/127 V)  
EU VII  
(bij 150 V)  
EU VI  
(bij 220 V)  
vl : 10V-0,2 A (2x)

Voor afb. zie  
D 750 WK

Voor pl.v.b.  
zie 076 GWK  
( '40/41)

**8001 WK**

1938/39

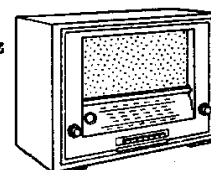
Voor afb. zie 8000 GWK  
Voor el.geg. zie 7001 WK ('37/38),  
doch met lf: AF 7 (inpl.v. AG 2).  
Pr : f 425,-

**D 750 WK**

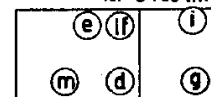
1939/40

wiss. 110-240 V  
60 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 175,-

m : ECH 11  
d : EBF 11  
i : EM 11  
lf : EF 11  
e : EL 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V-0,3 A  
(2x)

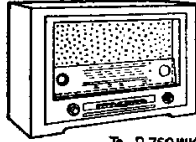


Te. D 750 WK



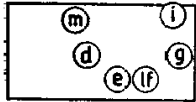
**D 760 WK** 1939/40

wiss. 110-240 V  
75 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 210,-



Te. D 760 WK

m : ECH 11  
d : EBF 11  
i : EM 11  
lf : EF 11  
e : EL 12  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V-0,3 A (2x)



**965 GWK** 1939/40

wiss. en gel.  
110-240 V  
40 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 124,-

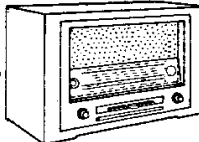
Voor afb.  
zie 964 BK

Voor pl.v.b.  
zie 965 WKS

m : UCH 11  
d : UBF 11  
e : UCL 11  
g : UY 11  
w : U 2410 P  
vl : 18 V-0,1 A (2x)

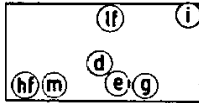
**D 770 WKK** 1939/40

wiss. 110-240 V  
85 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K<sub>1</sub>, K<sub>2</sub>, M, L  
(14-2000 m doorl.)  
Pr : f 265,-



Te. D 770 WKK

hf : EF 13  
m : ECH 11  
mf : EBF 11  
i : EM 11  
lf : EF 11  
e : EL 12  
g : AZ 12  
vl : 6,3 V-0,3 A (2x)

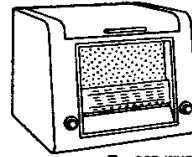


**965 WK** 1939/40

Voor afb. zie 964 BK  
Voor el.geg. zie 965 WKS  
Pr : f 105,- (later f 113,-)

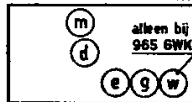
**965 WKS** 1939/40  
(radio-gram.)

wiss. 110-220 V  
35-53 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 165,-  
(later f 175,-)



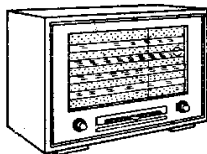
Te. 965 WKS

m : ECH 11  
d : EBF 11  
e : ECL 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V-0,3 A (2x)



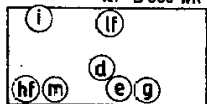
**D 860 WK** 1939/40

wiss. 110-240 V  
100 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 340,-



Te. D 860 WK

Voor buizen  
zie D 770 WKK,  
doch 5x vl

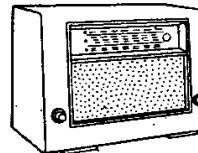


**975 GWK** 1939/40

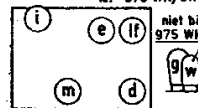
Voor afb. en pl.v.b. zie 975 WK  
Voor el.geg. zie D 750 GWK  
Pr : f 156,-

**975 WK** 1939/40

Voor el.geg.  
(beh. pl.v.b.)  
zie D 750 WK  
Pr : f 132,50  
(later f 142,-)

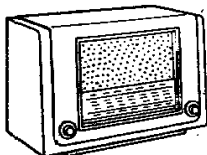


Te. 975 WK/GWK



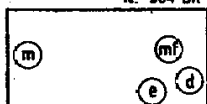
**964 BK** 1939/40

accu 2 V  
1 A  
an.b. 120 V  
12 mA  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 120,-



Te. 964 BK

m : KK 2  
mf : KP 3  
d : KBC 1  
e : KL 4



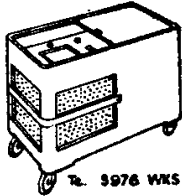
**3975 GWKS** 1939/40  
(radio-gram.)

Voor el.geg. zie 875 GWK ('38/39)  
Voor afb. zie 875 WKS ('38/39)  
Pr : f 236,50

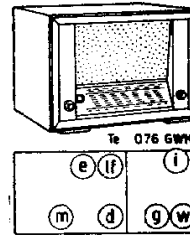
**3975 WKS** 1939/40  
(radio-gram.)  
Voor el.geg. en afb. zie  
875 WKS ('38/39)  
Pr : f 215,-

**065 WKS** 1940/41  
(radio-gram.)  
Voor el.geg. zie 065 WK  
Pr : f 285,-

**3976 WKS** 1939/40  
(radio-gram.)  
Voor el.geg. zie  
875 WK ('38/39)  
Pr : f 340,-

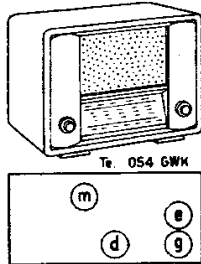


**076 GWK** 1940/41  
wiss. en gel.  
110-240 V  
46 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
m : UCH 11  
d : UBF 11  
i : UM 11  
lf : UF 11  
e : UL 12  
g : UY 11  
w : U 2410 P  
vl : 12 V-0,1 A  
(2x)



**IA-39** 1939/40  
(autoradio)  
Voor el.geg. zie 3877 ('38/39)

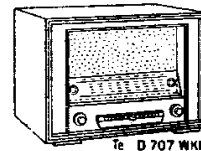
**054 GWK** 1940/41  
wiss. en gel.  
110-240 V  
38 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 109,-  
m : UCH 11  
d : UBF 11  
e : UCL 11  
g : UY 11  
vl : 12 V-0,1 A  
(1x)



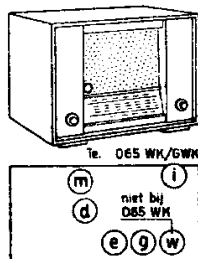
**076 WK** 1940/41  
Voor afb. zie 076 GWK  
Voor el.geg. zie D 750 WK ('39/40)  
Pr : f 210,-

**065 GWK** 1940/41  
wiss. en gel.  
110-240 V  
40 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
m : UCH 11  
d : UBF 11  
i : UM 11  
e : UCL 11  
g : UY 11  
w : U 2410 P  
vl : 18 V-0,1 A  
(2x)  
Voor afb. en  
pl.v.b. zie  
065 WK

**D 707 WKK** 1940/41  
Voor el.geg.  
zie D 770 WKK  
( '39/40)  
Pr : f 290,-



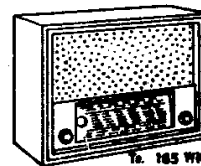
**065 WK** 1940/41  
wiss. 110-240 V  
50 W  
MF : 468/473 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 157,50  
m : ECH 11  
d : EBF 11  
i : EM 11  
e : ECL 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V-0,3 A  
(2x)



**154 GWK** 1941/42  
Voor el.geg.  
zie 054 GWK  
( '40/41)  
Pr : f 150,-



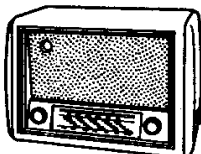
**165 WK** 1941/42  
Voor el.geg.  
zie 065 WK  
( '40/41)  
Pr : f 199,-



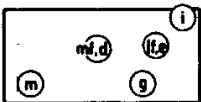
### Capriccio

1949

wiss. en gel.  
110-220 V  
36 W  
MF : 472 kHz  
Gb : K1-2-3, M, L  
Pr : f 260,-



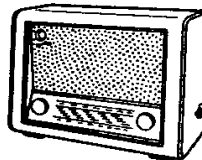
m : UCH 11  
mf,d: UBF 11  
lf,e: UCL 11  
i : UM 11  
g : 220 B 60  
(AEG gel.oel)  
vl : 18 V - 0,1 A



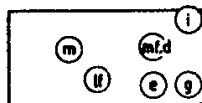
1950/51

### Operette 50 UW

wiss. 110-220 V  
50 W  
MF : 472 kHz  
10,7 MHz  
Gb : UK, K, M, L  
Pr : f 385,-



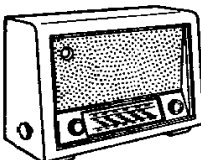
AM  
m : ECH 11 : m  
mf,d: EBF 11 : mf<sub>2</sub>, fd  
lf : EF 11 : lf<sub>1</sub>, lf  
e : EL 11  
i : EM 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V - 0,3 A  
(2x)



### Operette

1949

(9 H 65 WK)  
wiss. 110-240 V  
50 W  
MF : 472 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 370,-



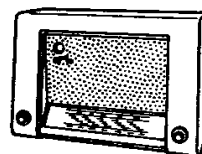
m : ECH 11  
mf,d: EBF 11  
lf,e: ECL 11  
i : EM 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V - 0,3 A  
(2x)



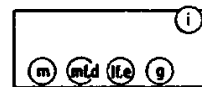
### Opus 50

1950

wiss. 110-220 V  
50 W  
MF : 473 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 445,-



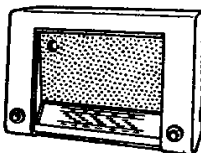
m : ECH 11  
mf,d: EBF 11  
lf,e: ECL 11  
i : EM 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V - 0,3 A (2x)



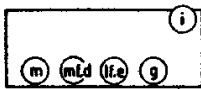
### Opus 49

1949

(9 M 65 WKL)  
wiss. 110-240 V  
50 W  
MF : 472 kHz  
Gb : K, M, L  
Pr : f 465,-



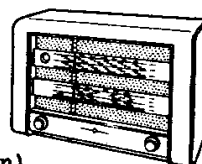
m : ECH 11  
mf,d: EBF 11  
lf,e: ECL 11  
i : EM 11  
g : AZ 11  
vl : 6,3 V - 0,3 A  
(3x)



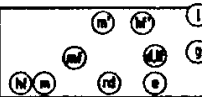
### T 5000

1950/51

wiss. 110-240 V  
100 W  
MF : 472 kHz  
10,7 MHz  
Gb : UK, K1-2-3,  
M1-2, L  
Pr : f 660,-  
(excl. 3 UK-buizen)



AM  
- : EF 15 : hf'  
- : ECH 11 : m'  
hf : EF 13 : -  
m : ECH 11 : -  
mf : EF 15 : mf  
- : EAA 11 : rd  
d,lf: EBF 11 : lf  
e : EL 12  
i : EM 11  
g : AZ 12, of  
250 B 200 L (AEG gel.oel)  
vl : 6,3 V - 0,3 A (5x)



### Capriccio 50

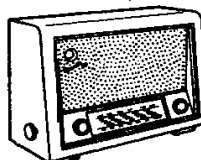
1950

Voor el.geg., afb. en prijs  
zie Capriccio, doch met embleem  
"Capriccio 50" op de kast.

### Operette 50

1950

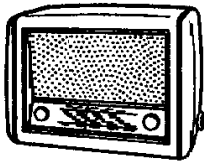
Voor el.geg.  
zie Operette,  
doch voor  
wiss. 110-220 V  
Pr : f 370,-



### Allegretto

1951

Voor el.geg. zie Largo, doch zonder afstemoog.  
Pr : f 245,-



### 662 WK TROP

1952

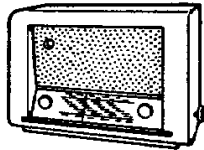
Tropenradio

Voor el.geg. en afb. zie 662 W, doch met Gb : K,T,M ; en met g : AZ 41  
Pr : f 475,- ; 1.7.'52: f 398,-

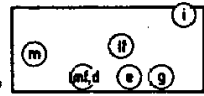
### Largo

1951

wiss. 110-220 V  
40 W  
MF : 478 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 298,-



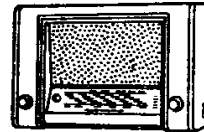
m : ECH 42  
mf,d: EAF 42  
lf : EAF 42  
e : EL 41  
i : EM 11  
g : AEG 220 E 60 L  
v1 : 6,3 V - 0,3 A



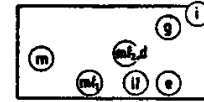
### 772 W

1951/52

wiss. 110-220 V  
50 W  
MF : 472 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 540,-  
1.7.'52: f 460,-



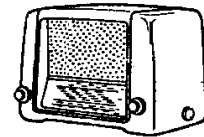
m : ECH 42  
mf1: EP 41  
mf2,d:EBF 15  
lf : EP 11  
i : EM 11  
e : EL 11  
g : AEG 250 E 100 L  
v1 : 6,3 V - 0,3 A



### 652 W

1951/52

Voor el.geg. zie 662 W, doch zonder afstemoog.  
Pr : f 310,-  
1.7.'52: f 263,50



### 652 WK TROP

1952

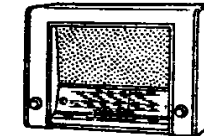
Tropenradio

Voor el.geg. en afb. zie 652 W, doch met Gb : K,T,M ; en met g : AZ 41  
Pr : f 340,- ; 1.7.'52: f 290,-

### 882 WU

1952

wiss. 110-220 V  
80 W  
MF : 472 kHz  
10,7 MHz  
Gb : UK,K,M,L  
Pr : f 660,-  
1.7.'52: f 730,-



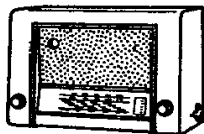
AM : hf : EP 85 : FM  
m : ECH 42 : m  
mf1: EP 11 : mf2  
mf2: EP 11 : mf3  
- : EAA 11 : rd  
d,k: EBF 11 : lf  
i : EM 11  
e : EL 12  
g : AEG 250 B 200 L  
v1 : 6,3 V - 0,3A(2x)



### 662 W

1951/52

wiss. 110-220 V  
40 W  
MF : 478 kHz  
Gb : K,M,L  
Pr : f 435,-  
1.7.'52: f 370,-



m : ECH 42  
mf,d: EAF 42  
lf : EP 41  
e : EL 41  
i : EM 11  
g : AEG 250 E 60 L  
v1 : 6,3 V - 0,3 A

