

MINERVA

Mi.1

S 3 1933/34

wiss.110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : E 446
 d : E 446
 e : E 443 H
 g : 506
 vl : 4V-0,5 A(4x)

S 5 1933/34

wiss.100-250 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : E 446
 mf₁ : E 447
 mf₂ : E 447
 d : E 444
 e : E 443 H
 g : 1805
 vl : 4V-0,5 A(4x)

COMMANDER 1934/35

wiss.100-250 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K₁,K₂,M,L

 m : AK 1
 mf : E 447
 d : AB 1
 lf : E 446
 e : E 443 H
 g : 1805

CORDIAL 1934/35

wiss.110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : AK 1
 mf : E 447
 d : E 444
 e : E 443 H
 g : 506
 vl : 4V-0,5 A(4x)

CORNETTE 1934/35

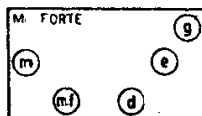
wiss.110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : AK 1
 d : E 444
 e : E 443 H
 g : 506
 vl : 4V-0,5 A(1x)

FORTE 1935/36

wiss.110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : AK 2
 mf : AF 3
 d : ABC 1
 e : AL 1
 g : AZ 1
 vl : 4,5 V-0,5 A(3x)



LARGO U 1935/36

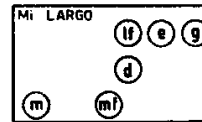
wiss. en gel. 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : CK 1 Voor pl.v.b.
 mf : CF 3 zie LARGO W
 d : CB 2
 lf : CF 1
 e : CL 2
 g : CY 2
 vl : 19 V - 0,08 A (3x)

LARGO W 1935/36

wiss.110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M

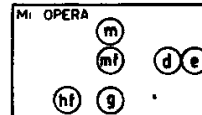
 m : AK 2
 mf : AF 3
 d : AB 2
 lf : AF 7
 e : AL 1
 g : AZ 1
 vl : 4,5 V-0,5A (2x)
 4V-0,6 A(2x)



OPERA 1935/36

wiss.100-250 V
 MF : 483 kHz
 Gb : K₁,K₂,V,M,L

 hf : AF 3
 m : AK 2
 mf : AF 3
 d : ABC 1
 e : AL 1
 g : 1561
 vl : 4V-0,6 A (4x)



PRESTO U 1935/36

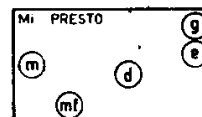
wiss. en gel. 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : CK 1 Voor pl.v.b.
 mf : CF 1 zie PRESTO W
 d : CB 2
 e : CL 2
 g : CY 2
 vl : 19 V - 0,08 A(3x)

PRESTO W 1935/36

wiss.110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K,M,L

 m : AK 2
 mf : AF 7
 d : AB 2
 e : AL 1
 g : AZ 1
 vl : 4V-0,5 A(3x)



TEMPO W 1935/36

wiss. 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : AK 1
 d : E 444
 e : E 443 H
 g : 506
 vl : 4V-0,5 A (3x)



375 U 1936/37

wiss. en gel.
 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : CK 1
 mf : CF 3
 d : GBC 1
 e : CL 4
 g : CY 1
 vl : 19 V-0,08 A (2x)

Voor afb.
 en pl.v.b.
 zie 375 A

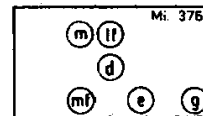
374 A 1936/37

wiss. 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : AK 2
 mf : AF 7
 d : AB 2
 e : AL 4
 g : AZ 1
 vl : 4,5 V-0,6 A (2x)

Voor pl.v.b.
 zie 375 A

376 A 1936/37

wiss. 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : AK 2
 mf : AF 3
 d : AB 2
 lf : AF 7
 e : AL 4
 g : AZ 1
 vl : 4,5 V-0,8 A (2x)



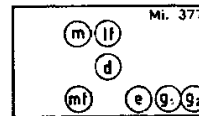
374 U 1936/37

wiss. en gel.
 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : CK 1
 mf : CF 7
 d : CB 2
 e : CL 4
 g : CY 1
 vl : 19 V-0,08 A (2x)

Voor pl.v.b.
 zie 375 A

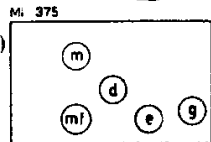
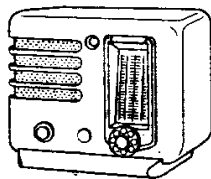
377 A 1936/37

wiss. 100-250 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : AK 2
 mf : AF 3
 d : AB 2
 lf : AF 7
 e : AL 5
 g1 : AZ 1
 g2 : AZ 1
 vl : 4,5 V-0,8 A (2x)



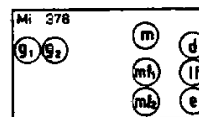
375 A 1936/37

wiss. 110-240 V
 55 W
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : AK 2
 mf : AF 3
 d : ABC 1
 e : AL 4
 g : AZ 1
 vl : 4,5 V-0,6 A (2x)



378 1936/37

wiss. 100-250 V
 MF : 483 kHz
 Gb : K1, K2, V, M, L
 m : AK 2
 mf1 : AF 3
 mf2 : AF 3
 d : AB 2
 lf : AF 7
 e : AL 5
 g1 : AZ 1
 g2 : AZ 1
 i : AM 1
 vl : 4,5 V-0,8 A (3x)



375 B 1936/37

accu 2 V
 0,5 A
 an.b. 135 V
 14 mA
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : KK 2
 mf : KP 3
 d : KBC 1
 e : KL 4
 vl : 1,8 V-0,25 A (2x)
 4V-0,2 A (zekering)

Voor afb.
 en pl.v.b.
 zie 375 A

385 U 1937/38

wiss. en gel.
 110-240 V
 MF : 128,5 kHz
 Gb : K, M, L
 m : EK 2
 d : EBC 3
 e : CL 4
 i : EM 1
 g : CY 1
 w : C 12
 vl : 6 V-0,2 A (4x)
 4,5 V-0,5 A (zek.)

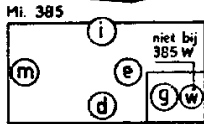
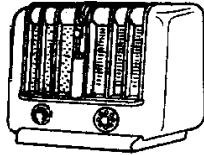
Voor afb.
 en pl.v.b.
 zie 385 W

385 W

1937/38

wiss. 110-240 V
MF : 128,5 kHz
Gb : K, M, L

m : EK 2
d : EBC 3
e : EL 3
i : EM 1
g : AZ 1
vl : 6,5 V-0,4 A
(4x)

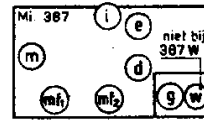


387 W

1937/38

wiss. 110-240 V
MF : 483 kHz
Gb : K, M, L

m : EK 2
mf₁ : EF 5
mf₂ : EF 5
d : EBC 3
e : EL 3
i : EM 1
g : AZ 1
vl : 6,5 V-0,4 A (4x)



386 U

1937/38

wiss. en gel.
110-240 V
MF : 483 kHz
Gb : K, M, L

m : EK 2
mf : EF 5
d : EBC 3
e : CL 4
i : EM 1
g : CY 1
w : C 12
vl : 6V-0,2A(4x)
4,5 V-0,5A(zek.)

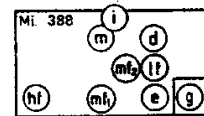
Voor afb.
en pl.v.b.
zie 386 W

388

1937/38

wiss. 110-240 V
MF : 483 kHz
Gb : K, M, L

hf : EF 5
m : EK 2
mf₁ : EF 5
mf₂ : EF 5
i : EM 1
d : EB 4
lf : EF 6
e : EL 5
g : EZ 4
vl : 6,5 V-0,4 A (5x)

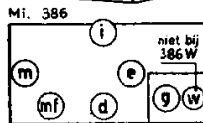
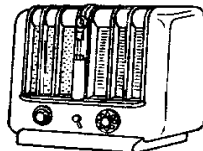


386 W

1937/38

wiss. 110-240 V
50 W
MF : 483 kHz
Gb : K, M, L

m : EK 2
mf : EF 5
d : EBC 3
e : EL 3
i : EM 1
g : AZ 1
vl : 6,5 V-0,4 A
(4x)

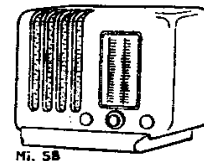


SB

1937/38

wiss. 110-240 V
45 W
MF : 128,5 kHz
Gb : K, M, L

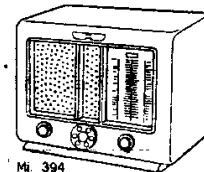
m : EK 2
d : EBC 3
e : EL 3
g : AZ 1



394 U/W

1938/39

Voor el. geg. zie
395 U/W, doch
zonder indicator.
Prijs v. 394 W :
f 139,-
(later f 110,-)



387 U

1937/38

wiss. en gel.
110-240 V
MF : 483 kHz
Gb : K, M, L

m : EK 2
mf₁ : EF 5
mf₂ : EF 5
d : EBC 3
e : CL 4
i : EM 1
g : CY 1
w : C 12
vl : 6V-0,2A(4x)
4,5 V-0,5A(zek.)

Voor afb.
en pl.v.b.
zie 387 W

395 B

1938/39

Voor afb. zie 395 W
Voor el. geg. (beh. pl.v.b.)
zie 375 B ('36/37)

395 U

1938/39

wiss. en gel.
110-240 V
MF : 128,5 kHz
Gb : K, M, L

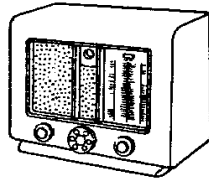
m : EK 2
mf : EF 9
d, e : CBL 1
i : EM 1
g : CY 1
w : C 12
vl : 6V-0,2 A (2x)

Voor afb.
en pl.v.b.
zie 395 W

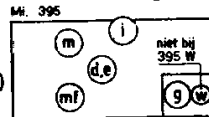
395 W

1938/39

wiss. 110-240 V
40-60 W
MF : 128,5 kHz
Gb : K, M, L
Pr : f 168,-
(later f 126,-)



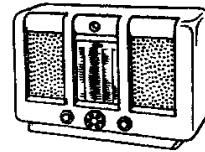
m : EK 3
mf : EF 9
d, e : EBL 1
i : EM 1
g : AZ 1
vl : 6,5V-0,4A (2x)



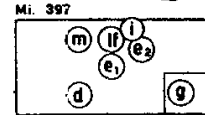
397 W

1938/39

wiss. 110-240 V
MF : 128,5 kHz
Gb : K₁, K₂, M, L
Pr : f 268,-
(later f 185,-)



m : ECH 11
d : EBF 11
i : EM 1
lf : EFM 11
e₁ : EL 11
e₂ : EL 11
g : AZ 11
vl : 6,5V-0,4A (2x)



396 U

1938/39

wiss. en gel.
110-240 V
MF : 128,5 kHz
Gb : K₁, K₂, M, L

Voor afb.
en pl.v.b.
zie 396 W

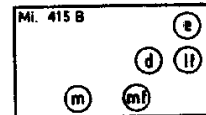
m : ECH 11
d : EBF 11
i : EM 1
lf : EFM 11
e : CL 4
g : CY 1
w : C 12
vl : 6,5V-0,2A (2x)

415 B

1940/41

gl. b. 1,4 V
0,275 A
an. b. 120 V
10 mA
zakb. 4,5 V (voor vl.)
MF :
Gb : K, M, L

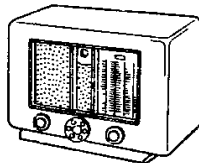
m : DCH 11
mf : DF 11
d : DAF 11
lf : DC 11
e : DDD 11
vl : 3,5V-0,2A (4x)
4V-0,12A (zek.)



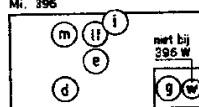
396 W

1938/39

wiss. 110-240 V
MF : 128,5 kHz
Gb : K₁, K₂, M, L
Pr : f 198,-
(later f 145,-)



m : ECH 11
d : EBF 11
i : EM 1
lf : EFM 11
e : EL 11
g : AZ 11
vl : 6,5V-0,4A (2x)

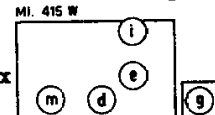
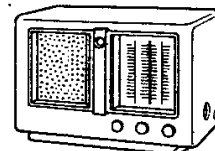


415 W

1940/41

wiss. 110-240 V
48 W
MF :
Gb : K, M, L

m : ECH 11
d : EBF 11
e : ECL 11
i : EM 11
g : AZ 11
vl : 6,5V-0,4A (3x)



Madivo

RADIO - ONDERDEELLEN
RADIO - KASTEN
RADIO - GRAMOFOON
COMBINATIE KASTEN
RADIO - TAFELS

MARTIJN & VAN DIGGELEN
SPOORSTRAAT 80 ROTTERDAM
TELEFOON 49400