

UNIVERSELE ONTVANGER

21 CX 172 A

Geschikt voor ontvangst van de zenders, die volgens de nevenstaande 4 systemen uitzenden binnen de aangegeven reikwijdte.

(Zie zender-reikwijdtekaart.)

Stand	Aantal lijnen	Beeldmodulatie	Geluidsmodulatie	Voor:
625	625	negatief	FM	Nederland-Duitsland
625 B	625	positief	AM	België Vlaams
819 B	819	positief	AM	België Frans
819 F	819	positief	AM	Frankrijk

**Prijs f 1875,-**

**(excl. antenne en installatie)**



Twaalf-kanalenkiezer:  
kanaal 2 t/m 11 + Lille + 1 reservekanaal  
Interdraaggolf-systeem bij FM geluidsmodulatie  
Splitsound-systeem bij de overige 3 normen

Afmetingen: hoogte 93 cm  
breedte 63 cm  
diepte 53 cm

Gewicht: 87 kg

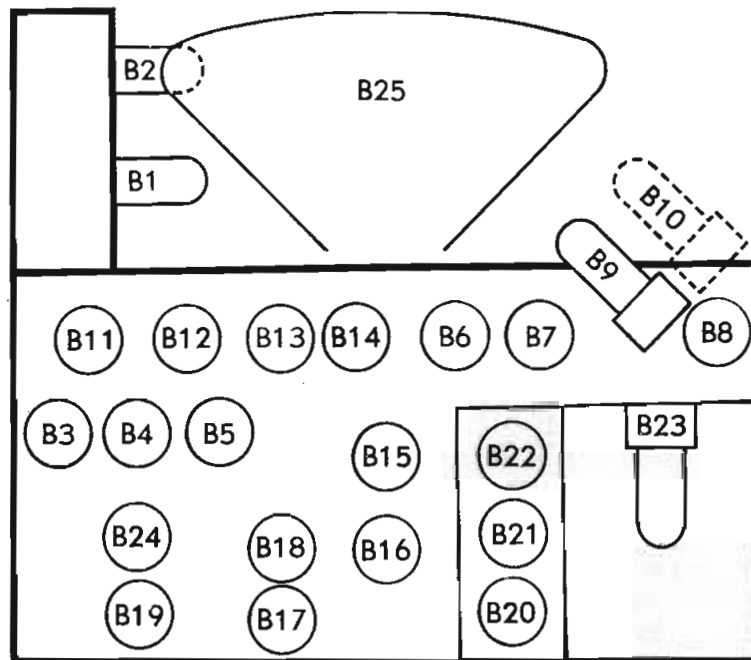
Luidsprekers: AD 3800 BM, AD 3800 CM,  
9758 B

Aantal buizen: 25 + 8 germaniumdioden en  
2 selenium gelijkrichters

Voeding: 110, 127, 220 V wisselspanning

Verbruik: ca. 170 watt

Zekeringen: 2 A, 2 A, 200 mA

**KANALENKIEZER**

B1 — PCC 88 — H.F.-versterker  
 B2 — PCF 80 — mengbuis + oscillator

**M.F.-VERSTERKER (BEELD)**

B11 — UF 80 — 1e M.F.  
 B12 — UF 80 — 2e M.F.  
 B13 — UF 80 — 3e M.F.  
 B14 — UF 80 — 4e M.F.  
 B15 — PL 83 — video-eindversterker  
 B16 — UC(C) 85 — niveau diode  
 B16 — U(C)C 85 — omkeerbuis

**MF-VERSTERKER (GELUID)**      Stand  
 B3 — UF 80 — 1e M.F.      } 625 B  
 B4 — UF 80 — 2e M.F.      } 819 B  
 B5 — UF 80 — 3e M.F.      } 819 F

**M.F.-VERSTERKER (GELUID)**

B6 — UF 80 — 1e M.F.      } Stand  
 B7 — P(C)F 80 — 2e M.F.      } 625

**L.F.-GELUIDSVERSTERKER**

B8 — P(C)F 80 — 1e L.F.  
 B8 — PC(F) 80 — stabilisatorbuis  
 B9 — PL 84 — eindbuis  
 B10 — PL 84 — eindbuis

**SYNCHRONISATIESCHEIDER**

B17 — PC(F) 80 — synchr. omkeerbuis  
 B18 — P(C)F 80 — synchr. scheider

**A.V.R.**

B17 — P(C)F 80 — A.V.R. buis  
 B18 — PC(F) 80 — A.V.R. buis

**RASTERTIJD BASIS**

B19 — U(C)C 85 — rastersynchr. scheider  
 B19 — UC(C) 85 — synchr. versterker  
 B24 — PC(L) 82 — rasteroscillator  
 B24 — P(C)L 82 — rastereindbuis

**LIJNTIJD BASIS**

B20 — PCF 80 — lijnoscillator  
 B21 — PL 36 — lijneindbuis  
 B22 — PY 81 — spaardiode  
 B23 — DY 87 — gelijkrichtbuis (hoogsp.)

**BEELDBUIS**

B25 — AW 53—80

