

## SUPER-ONTVANGER

27 CX 153 A

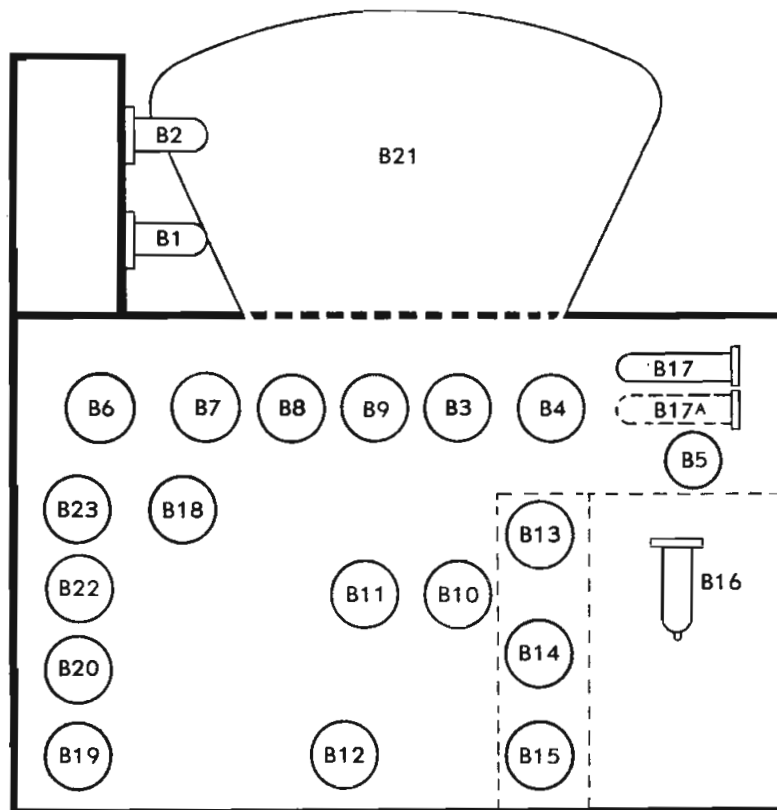
Geschikt voor ontvangst van het Europese 625 beeldlijnsysteem (C.C.I.R.).  
Met ontvangstmogelijkheden van de Nederlandse en Duitse televisiestations tot  
in het randgebied van de zender (zie zender-reikwijdtekaart).

**Prijs f 2495,—**  
**(excl. antenne en installatie)**



Twaalf-kanalenkiezer:  
kanaal 2 t/m 11 + 2 reservekanalen  
Interdraaggolfsysteem  
Afmetingen: hoogte 108 cm  
breedte 76 cm  
diepte 58/70 cm  
Gewicht: 87 kg.

Luidsprekers: AD 3800 BM—  
49.242.85 — 9758 B  
Aantal buizen: 24 + 9 germ.dioden  
Voeding: 220 V wisselspanning  
Verbruik: ca. 180 W  
Zekeringen: 1400 mA, 400 mA, 200 mA, 80 mA

**KANALENKIEZER**

B1 — PCC 88 — HF-versterker  
 B2 — PCF 80 — mengbuis + oscillator

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

B6 — UF 80 — 1e M.F.  
 B7 — EF 80 — 2e M.F.  
 B8 — EF 80 — 3e M.F.  
 B9 — EF 80 — 4e M.F.

B10 — PL 83 — video-eindversterker

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

B3 — P(C)F 80 — 1e M.F.  
 B4 — P(C)F 80 — 2e M.F.

**L.F.-GELUIDSVERSTERKER**

B5 — P(C)F 80 — 1e L.F.  
 B17 — PL 84 — eindbuis

B17A — PL 84 — eindbuis  
 B5 — PC(F) 80 — stabilisatorbuis

**SYNCHRONISATIESCHEIDER**

B3 — PC(F) 80 — storingsonderdrukking  
 B11 — E(C)H 81 — synchronisatiescheider  
 B12 — PC(F) 80 — synchr. impuls-  
 versterker

**LIJNTIJD BASIS**

B13 — P(C)F 80 — lijnoscillator  
 B13 — PC(F) 80 — reactantiebuis  
 B14 — PL 36 — lijneindbuis  
 B15 — PY 81 — spaardiode  
 B16 — DY 87 — gelijkrichterbuis (hoogsp.)

**RASTERTIJD BASIS**

B11 — EC(H) 81 — raster synchr.  
 impulsversterker  
 B18 — PC(L) 82 — rasteroscillator  
 B18 — P(C)L 82 — rastereindbuis  
 B12 — P(C)F 80 — AVR-buis  
 B4 — PC(F) 80 — H.F. AVR-buis

**VOEDINGSGEDEELTE**

B19 — UY 85 — gelijkrichterbuis  
 B20 — UY 85 — gelijkrichterbuis  
 B22 — UY 85 — gelijkrichterbuis  
 B23 — UY 85 — gelijkrichterbuis

**BEELDBUIS**

B21 — 27 RP 4

