

## SUPER-ONTVANGER

TX 1422 A-05

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).

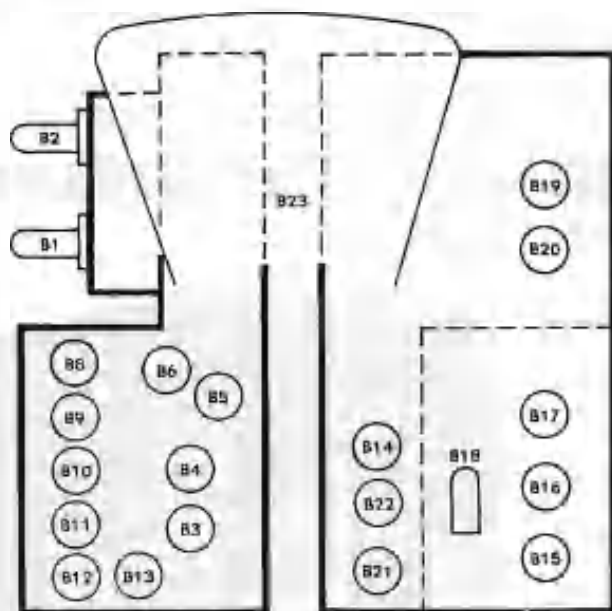
**Prijs f 795.-**  
**(excl. antenne en installatie)**



Twaalf-kanalenkiezer:  
kanaal 2 t/m 11 + 2 reservekanalen  
Interdraaggolfsysteem  
Afmetingen : hoogte 43 cm  
                  breedte 49 cm  
                  diepte 47 cm  
Gewicht: 25 kg

Luidspreker: 9766 FM  
Aantal buizen: 22+3 germ.dioden  
Voeding: 220 V wisselspanning  
Verbruik: ca. 170 W  
Zekeringen: 2 A, 1 A, 200 mA



**KANALENKIEZER**

- B1 — PCC 84 — H.F.-versterker  
 B2 — PCF 80 — mengbuis + oscillator

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

- B8 — EF 80 — 1e M.F.  
 B9 — EF 80 — 2e M.F.  
 B10 — EF 80 — 3e M.F.  
 B11 — EF 80 — 4e M.F.

- B12 — PL 83 — video-eindversterker

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

- B3 — E(C)H 81 — 1e M.F.  
 B4 — EF 80 — 2e M.F.

- B5 — PAB(C) 80 — geluidsdetector

**L.F.-GELUIDSVERSTERKER**

- B5 — P(AB)C 80 — 1e L.F.  
 B6 — PL 82 — eindbuis

**SYNCHRONISATIESCHEIDER**

- B14 — ECL 80 — synchronisatiescheider

**LIJNTIJD BASIS**

- B15 — ECL 80 — lijnosillator  
 B16 — PL 81 — lijneindbuis  
 B17 — PY 81 — spaardiode  
 B18 — EY 51 of DY 86 — gelijkrichtbuis  
 (hoogspanning)

**RASTERTIJD BASIS**

- B19 — E(C)L 80 — rastersynchr. imp. verst.  
 B19 — EC(L) 80 — rasteroscillator  
 B20 — PL 82 — raster-eindbuis

**A.V.R.**

- B13 — EF 80 — A.V.R.-buis

**VOEDINGSGEDEELTE**

- B21 — PY 82 — gelijkrichtbuis  
 B22 — PY 82 — gelijkrichtbuis

**BEELDBUIS**

- B23 — MW 36—44