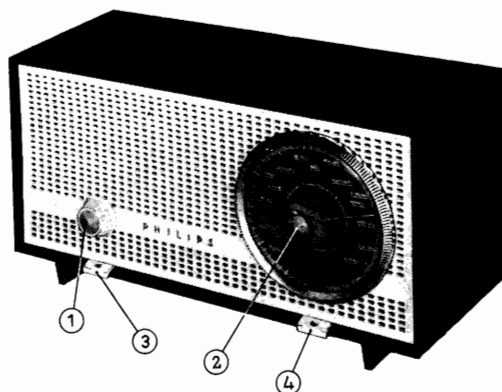


B 1 X 02 A



BEDIENING

- 1 = Volumeregelaar + aan/uitschakelaar
- 2 = Afstemming
- 3 = Toonschakelaar
- 4 = Golfengteschakelaar

SPECIFICATIE

Luidspreker AD 1400 W (3 Ω)
 Netspanningen 110-127-220 V
 Verbruik 45 W bij 220 V
 Afmetingen 16 × 30 × 14 cm

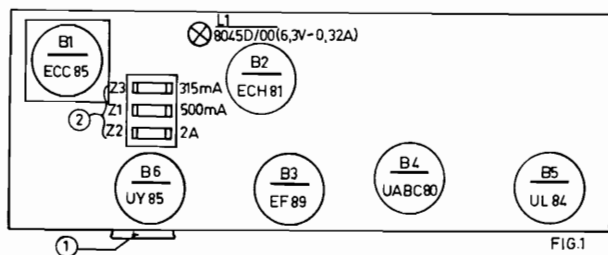
GOLFGEBIEDEN

M.G. : 185-580 m (1622-517 kc/s)
 F.M. : 3-3,43 m (100-87,5 Mc/s)

Het principeschema

Hiervoor kan worden verwezen naar pagina 125 en 126.

BUIZENBEZETTING



STORINGEN

A. De radio werkt niet

1. Buizen en lampjes lichten niet op
 - a. Ga na of de spanningsomschakelaar goed is ingesteld (zie post 1 van fig. 1)
 - b. Ga na of de veiligheidscontacten in orde zijn (zie post 2 van fig. 1)
 - c. Ga na of de buizen goed zijn aangedrukt en of ze op de juiste plaats staan (zie fig. 1)
2. L1, B1, B2 en B3 lichten wel op maar B4, B5, B6 niet
 - a. Vervang achtereenvolgens B6, B5, B4
3. Geen grammofoonweergave.
 - a. Vervang B4 en/of B5

B. De radio werkt onbetrouwbaar

1. De radio kraakt en/of onderbreekt
 - a. Volg de onder A-1 genoemde aanwijzingen op
 - b. Ga na of de antenne-aardstekers goed contact maken
 - c. Ga na of het verschijnsel is op te heffen door de buizen om de beurt te vervangen

C. De radio werkt ten dele

1. Wel grammofoonweergave, maar geen ontvangst op M.G. en F.M.
 - a. Vervang B2 en/of B3 en/of B4
2. De radio werkt niet op F.M. maar wel op M.G.
 - a. Vervang B1 en/of B4
3. De radio werkt niet op M.G. maar wel op F.M.
 - a. Vervang B2 en/of B4

BLOKSCHEMA - B1 X 02 A

