



Spannungen mit Grundig-Röhren-
wärmegerät bei 220V-
Mittelwerte gelten für Mittelwelle,
Drehkondensator eingeleitet ohne
Signal an der Antenne.
Modifications vorbehalten.

Voltages measured to chassis with
Grundig VTVM at 220V AC
Medium wave valid for medium
waves, tuning condenser turned in
without signal at aerial.
Alterations reserved.

Tensions de service mesurées à
chassis avec Grundig voltmètre à
lampe universelle à 220V CA
Moyennes valides pour la bande
des ondes moyennes, condensateur
d'accord réglé sans signal à l'antenne.
Modifications réservées.

GRUNDIG WERKE FURTH (BAY.)
"Modell 7066 WE"

Spezifikation Nr. 7011-017 ZF=468kHz
SW=0,25-50 100mc/s
SWB=0,25-50 17,5mc/s
SWB=0,25-50 450mc/s

C Nr. b 909

55.1.	2.2.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.14.	16.17.	19.19.22.23.24.26.26.27.28.29.30.31.32.35.37.	36.36.36.	37.37.37.37.37.37.37.37.37.37.37.37.	41.42.	43.44.	46.47.	48.49.	50.	51.	52.	53.	54.	55.	56.	57.	58.	59.	60.61.	62.	63.	64.	65.	66.	67.	68.	69.	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.	81.	82.	83.	84.	85.	86.	87.	88.	89.	90.	91.	92.	93.	94.	95.	96.	97.	98.	99.	100.
-------	---------------------------------	--------	---	-----------	--------------------------------------	--------	--------	--------	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

7157