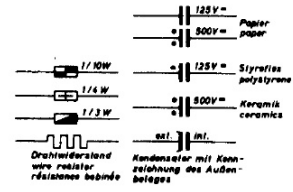


Spulensatz Nr. 7420-002
Coil set No. 7420-002
bloc bobinage No. 7420-002
ZF-IF-FI = 468 kHz / 468 kc/s

Wellenbereiche:
Wave ranges
Gammes bandes
KWII SWII OCE II 12.5...22.5 Mc
KWII SWII OCE II 6.7...13.4 Mc
KWI SWI OCE I 3.6...7.0 Mc
MW MW PO 510...1550 Kc

von hinten gesehen
view from behind
vu de l'arrière
gezeichnete Schaltstellung im Druck-
tastensatz: MW
drawn switch position in the set of push
buttons: MW
position dessinée des interrupteurs dans
le bloc de boutons poussoirs: PO



Spannungen mit GRUNDIG Röhrenvoltmeter auf den
Meßbereichen 300/30V bei 220V~ gegen Masse gemess-
sen. Maßwerte gelten für Mittelwelle, Drehkondensator
eingedreht, ohne Signal an der Antenne.

Voltages measured to chassis with GRUNDIG-volt-
meter, ranges 300/30V at 220VAC. Measuring
values valid for medium waves, gang condenser
turned in, without signal on aerial.

Tensions mesurées à chassis avec GRUNDIG-volt-
mètre à lampe universelle, gammes de mesure
300/30V à 220V.C.A. Les tensions de service sont
valables pour ondes moyennes, condensateur variable
fermé sans signal à l'antenne.

Änderungen vorbehalten.

Alterations reserved

Allérations réservées.

GRUNDIG WERKE FÜRTH (BAY.)
„Model Drucktasten-Boy 57 E“

G.Nr. b 964

17157

C:	2,	1,	4, 5, 9, 12, 3, 7, 4, 7,	6, 19,	14,	13,	16,	18, 17,	22, 23, 24, 25, 26, 18, 27,	28,	29,	31,	32,	33,	35, 37, 34, 36,	38,	38, 41, 44, 45, 42,	43,	46,	47, 48,	49,	
R:			1, 3, 5,	2,			7,			6,	8,				11, 17, 9,	14, 15,	12, 13,		16,	22, 19, 21,	23, 24,	26, 27, 25,

GRUNDIG (Radio Werke Fürth/Bay) - Mod. Drucktasten-Boy 57 E. Apparechio portatile a valvole, con una gamma onde medie e tre bande allargate in onde corte. Media frequenza a 468 kc/s. Alimentazione a corrente continua, con batteria di pile da 90 a 100 volt e con pila d'accensione da 1,5 volt e con accumulatore 6 volt; o in alternata tramite alimentatore anodico e d'accensione collegato alla rete-luce.