

The voltages specified are negative with respect to chassis and are measured without input-signal at a tube voltmeter.
 AF-sensitivities are measured at 50 mW output (≈ 0.45V across 4 Ω)
 FM-IF ----- at 500 mW ----- Δf = 22.5 kHz, f_{mod} = 400 Hz

Die angegebenen Spannungen sind negativ in Bezug auf Masse, und sind ohne Eingangssignal mit einem Röhrevoltmeter gemessen.
 NF-Empfindlichkeiten sind bei 50 mW Ausgangsleistung gemessen (≈ 0.45V über 4 Ω)
 UKW-ZF ----- 500 mW ----- Δf = 22,5 kHz; f_{mod} = 400 Hz

De angivne spændinger er negative i forhold til stel, er målt med rørvoltmeter og uden signal.
 LF-følsomheder er målt ved 50 mW udgangseffekt (≈ 0.45V over 4 Ω)
 FM-MF ----- 500 mW ----- Δf = 22,5 kHz; f_{mod} = 400 Hz

EMK
 TR₂ 30 μV (10,7 MHz)
 TR₃ 300 μV (10,7 MHz)
 TR₄ 6 mV (10,7 MHz)
 through 0,1μF; R_s = 75 Ω
 durch 0,1μF; R_s = 75 Ω
 gennem 0,1μF; R_s = 75 Ω

TR₅ 47 mV at 1 kHz
 47 mV bei 1 kHz
 47 mV ved 1 kHz

TR₆ 7 mA Adjustable with R55
 7 mA Stellbar mit R55
 7 mA Justerbar med R55

TR₇ 3.4 V Adjustable with R47
 3.4 V Stellbar mit R47
 3.4 V Justerbar med R47

TR₈ No load current 22 mA
 Ruhestrom 22 mA
 Tomgangsstrøm 22 mA

Current at 50 mW output: ≈ 65 mA
 Strom bei 50 mW Ausgangsleistung: ≈ 65 mA
 Strøm ved 50 mW udgangseffekt: ≈ 65 mA

Condensers marked { HK: High-K" KBL: Barrier layer MK: Metallized plastic PS: Polystyren
 Kondensatoren markiert { HK: High-K" KBL: Barrier layer MK: Metallized plastic PS: Polystyren
 Kondensatorer mærket { HK: High-K" KBL: Barrier layer MK: Metallized plastic PS: Polystyren

PS Condensers without specifications } ±5%
 PS Kondensatoren ohne Angabe } ±5%
 PS Kondensatorer uden angivelse } ±5%

Condensers without specifications: Ceramic
 Kondensatoren ohne Angabe : Keramisk
 Kondensatorer uden angivelse : Keramisk

Resistors without specifications } GBT 1/2W, 10%
 Widerstände ohne Angabe } GBT 1/2W, 10%
 Modstande uden angivelse } GBT 1/2W, 10%

Subject to change without notice
 Technische Änderungen vorbehalten
 Ret til ændringer forbeholdes

TR1 8320050
 TR2 8320050
 TR3 8320166
 TR4 8320166
 TR5 8320166
 TR6 8320069
 TR7 8320167
 TR8-TR9 8320229
 TR10 8320225
 TR11 8320104

D1 8300058 - 1N4148, SFD184
 D2 8300058 - 1N4148, SFD184
 D3 8300032 - BA138
 D4-D5 8300000 - 2AA119
 D6 8300058 - 1N4148, SFD184
 D9-D12 8300023 - 1N4002, EM 502
 D13 8300128 - ZF 5,6

Index nr.	B	K	E	B	K	E	B	K	E	B	K	E	B	K	E	B	K	E
8320050																		
8320069	BC 253 B	BC 214 BL	BC 179 B	BC 263 B	BC 154								BC 322 B	BC 309 B				
8320166																		
8320167																		
8320234																		
8320104	BC 252 B	BC 212 BL			BC 154								BC 158 B	BC 321 B	MPS 6519	BC 308 B		
8320225																		

Bang & Olufsen

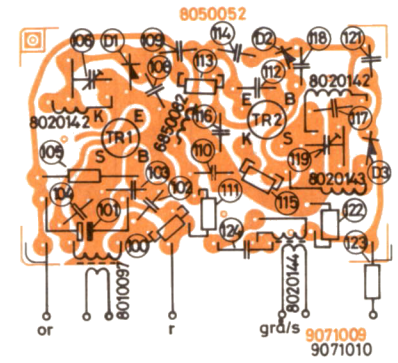
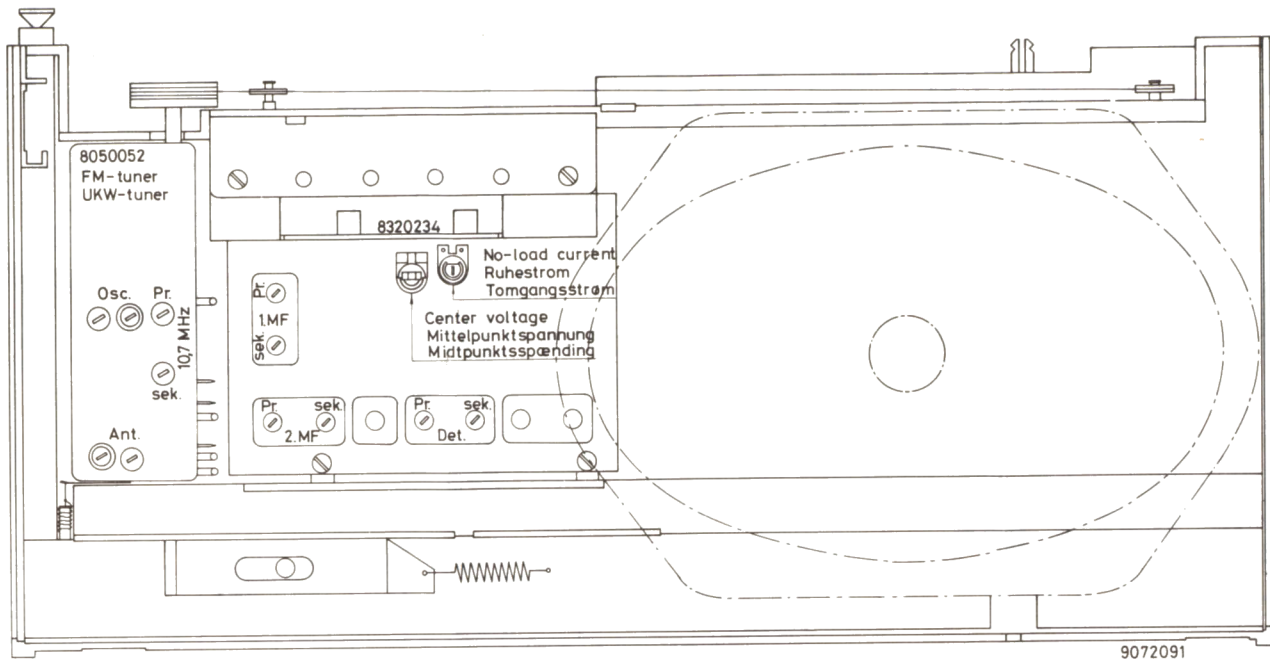
Form. 6767

PRINTED IN DENMARK
 I-S EKSPRES-TRYKKERIET-STRUER

Beolit 500-505, ty 1506-1516

11-74 3531017

9221018 T-1 C
 9221018 T-2



Ledningsfarver - Colour of wires - Kabelfarben

bl	: blå	- blue	- blau
br	: brun	- brown	- braun
g	: gul	- yellow	- gelb
gr	: grøn	- green	- grün
grå	: grå	- grey	- grau
hw	: hvid	- white	- weiss
or	: orange	- orange	- orange
r	: rød	- red	- rot
s	: sort	- black	- schwarz
v	: violet	- violet	- violett

