

Farbcode - Color code - Code des couleurs

blk = schwarz - black - noir	} CH II
brn = braun - brown - brun	
red = rot - red - rouge	
org = orange - orange - orange	
yel = gelb - yellow - jaune	
grn = grün - green - vert	
blu = blau - blue - bleu	
vio = violett - violet - violet	
gry = grau - gray - gris	
wht = weiss - white - blanc	

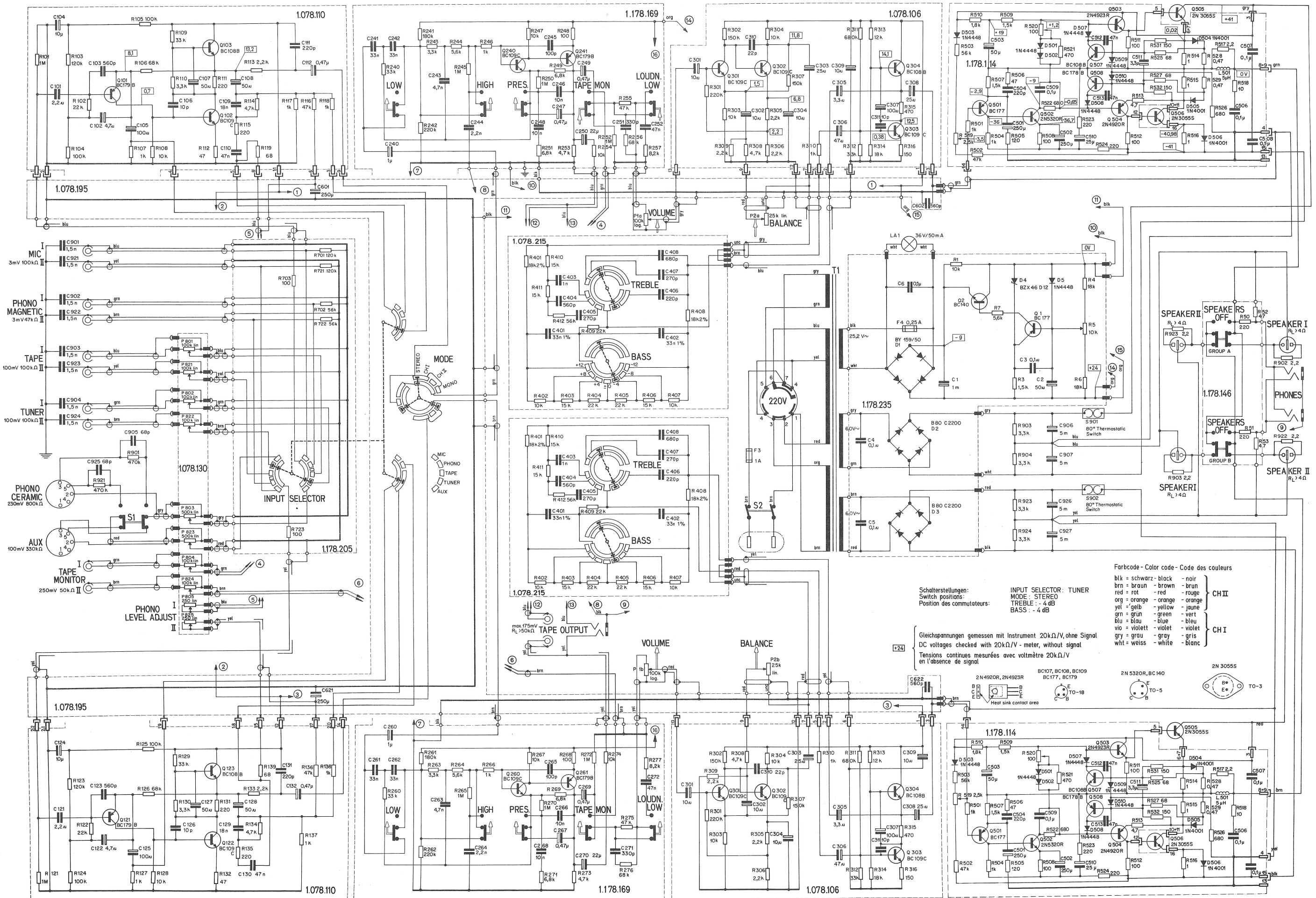
Schalterstellungen: Switch positions: Position des commutateurs:

INPUT SELECTOR: TUNER
MODE: STEREO
TREBLE: - 4 dB
BASS: - 4 dB

Gleichspannungen gemessen mit Instrument 20kΩ/V, ohne Signal
DC voltages checked with 20kΩ/V - meter, without signal
Tensions continues mesurées avec voltmètre 20kΩ/V en l'absence de signal

max 175mV R_L >50kΩ

2N1890, BC140 40409, 40410
BC107, BC108, BC109 BC177, BC179
TO-18
TO-5
TO-3



Schalterstellungen:
Switch positions:
Position des commutateurs:

INPUT SELECTOR: TUNER
MODE: STEREO
TREBLE: - 4 dB
BASS: - 4 dB

Gleichspannungen gemessen mit Instrument 20kΩ/V, ohne Signal
DC voltages checked with 20kΩ/V - meter, without signal
Tensions continues mesurées avec voltmètre 20kΩ/V
en l'absence de signal

Farbcode - Color code - Code des couleurs

blk = schwarz - black - noir	2N 3055S
brn = braun - brown	2N 5320R, BC140
red = rot - rouge	BC107, BC108, BC109
org = orange - orange	BC177, BC179
yel = gelb - yellow - jaune	2N 5320R, BC140
grn = grün - green - vert	2N 3055S
blu = blau - blue - bleu	2N 3055S
vio = violett - violet	2N 3055S
gry = grau - gray - gris	2N 3055S
wht = weiss - white - blanc	2N 3055S