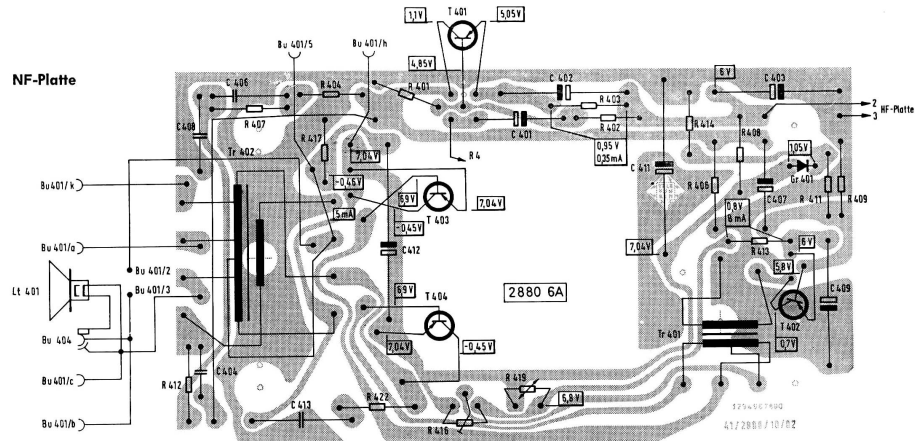


NF-Platte



TELEFUNKEN Service Information

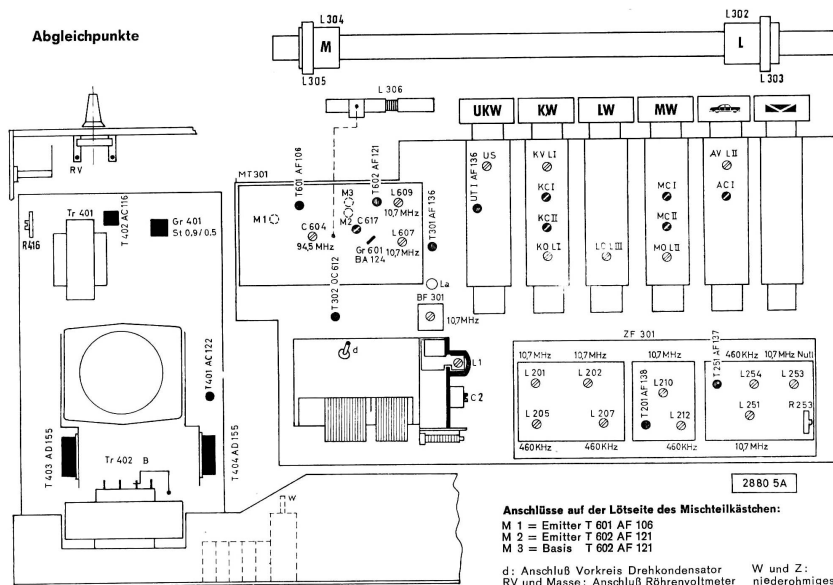


bajazzo TS 3611

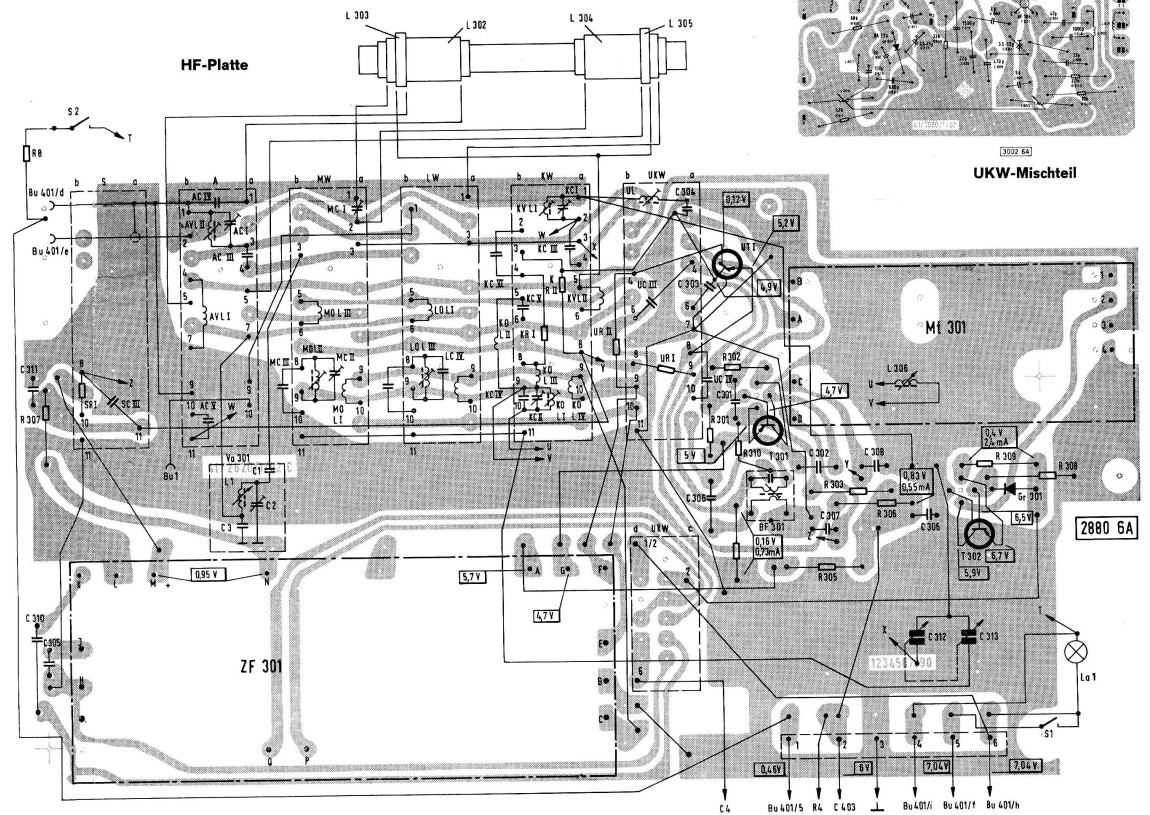
RVH 65 - 270 / a

Service-Einstellungen · Schaltplan · Lagepläne

Abgleichpunkte

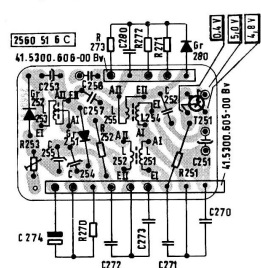


HF-Platte

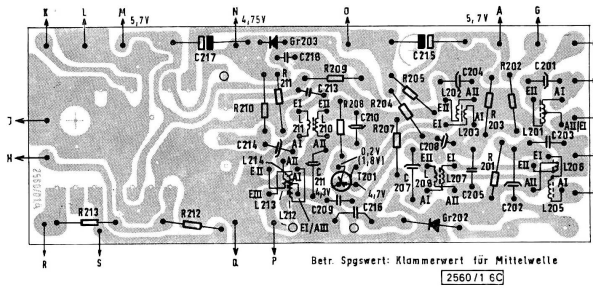


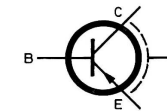
Demodulatorplatte

⊙ lange Anschlußenden

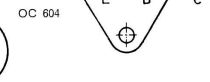
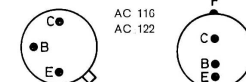
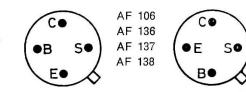


ZF-Verstärkerplatte





E = Emitter
B = Basis
C = Kollektor
S = Abschirmung



	Wellenbereiche
UKW	87,5 – 104 MHz
KW	5,9–12,5 MHz = 51-24 m
MW	520 – 1630 kHz
LW	150 – 350 kHz

ZF: FM = 10,7 MHz
AM = 460 kHz

Bu 3:
Zwergsteckdose
für Phono bzw.
Magnetton

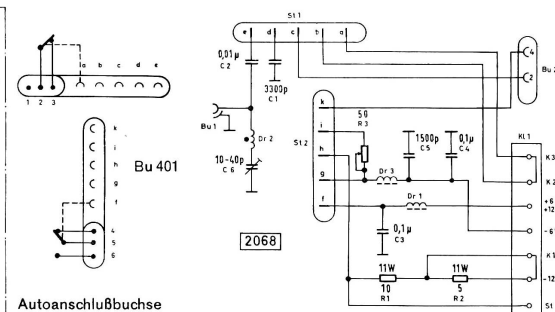
Bu 404:
Konzentrische 3,5 mm
Außenlautsprecherbuchse

R 3:
Höhenregler

R 4:
Lautstärkeregler

R 6:
Tiefenregler

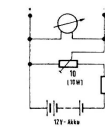
Schaltbild der Autohalterung für den „bajazzo de luxe“ 3611



Autoanschlußbuchse

Bei 12 V Autobatterie:

Brücke von Anschluß K 1 nach Anschluß - 6 V legen
R 3 = Helligkeitsregler für Beleuchtung

Meßanordnung zur Unter- und
Überspannungsprüfung

Am Ende jeder Reparatur Unter- und Überspannungsprüfung (5,0 V bzw. 9,6 V)

Änderungen vorbehalten!