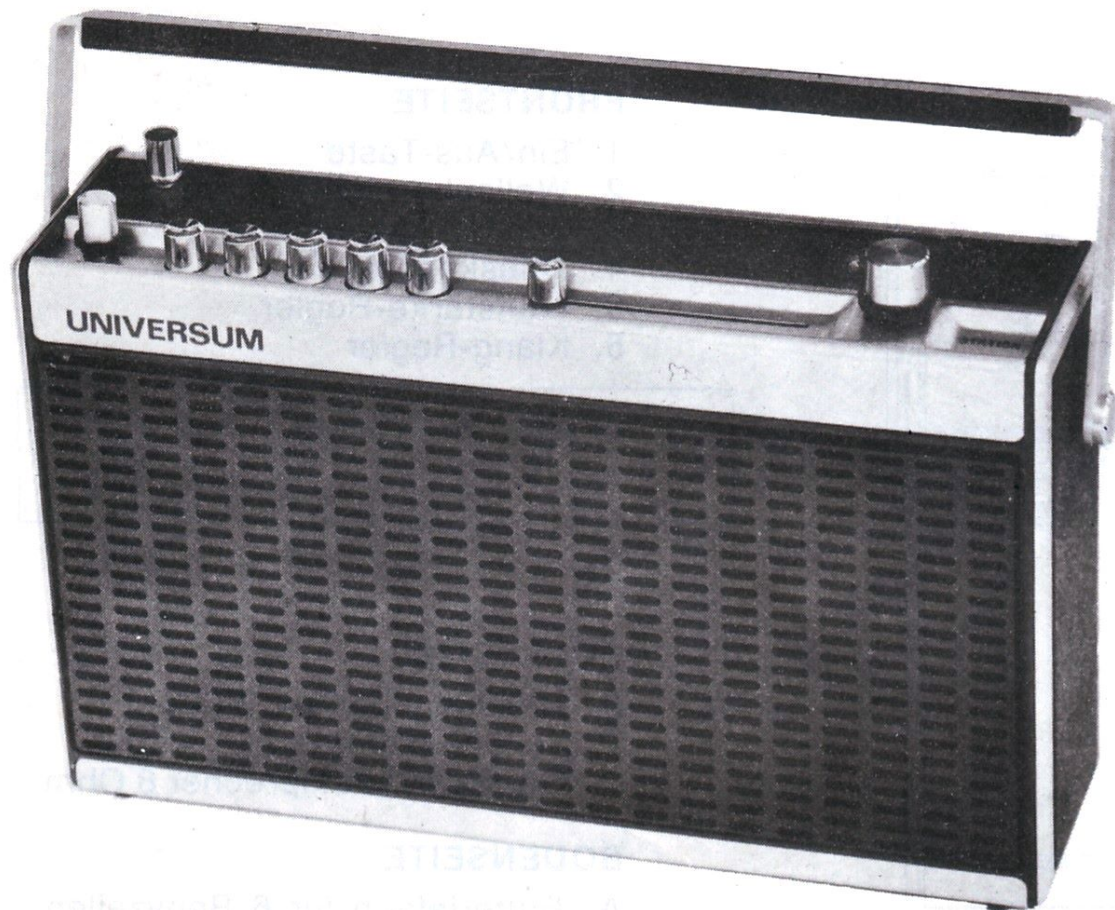


UNIVERSUM KRN 3365

TRANSISTOR - PORTABLE



4 BEREICHE

10 TRANSISTOREN

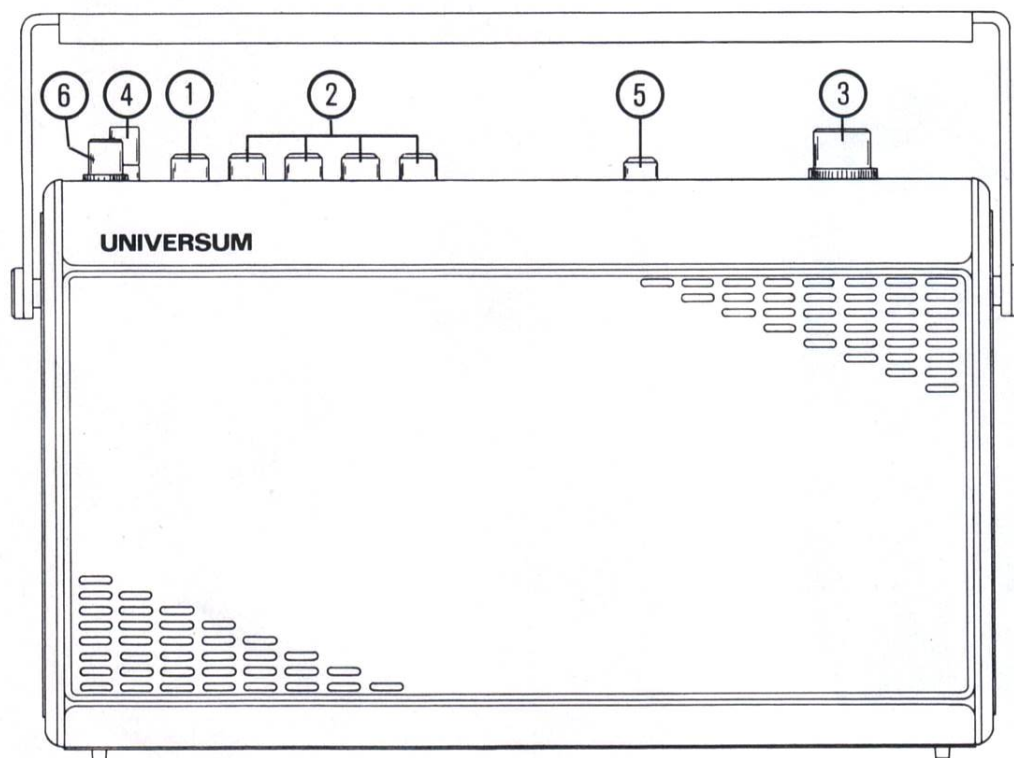
BATTERIE UND NETZ

BEDIENUNGSANLEITUNG

Bestell-Nummer 017.745 1

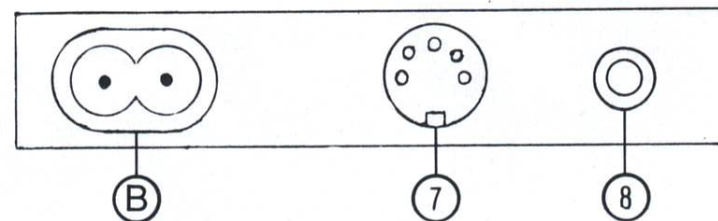
- * UNIVERSUM KRN 3365, ein 4 Band-Radio-Portable modernster Elektronikentwicklung.
- * Maximale Tonqualität, Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit, volltransistorisiert.
- * Wahlweiser Betrieb mit Batterien oder am Stromnetz durch eingebautes Netzteil.

- * Vorzügliche Empfangsleistung zum Abhören von Sendern auf UKW, Kurz-, Mittel- und Langwelle.
- * Anschlußmöglichkeit für Ohrhörer bzw. Außenlautsprecher.
- * Normbuchse für Plattenspieler oder Tonbandgerät (Aufnahme/Wiedergabe).



FRONTSEITE

1. Ein/Aus-Taste
2. Wellenbereich-Tasten
3. Sender-Abstimmung
4. Teleskopantenne
5. Lautstärke-Regler
6. Klang-Regler



RÜCKSEITE

- B. Netzkabelbuchse 220 V ~
7. Tonband/Phono
8. Ohrhörer/Lautsprecher 8 Ohm

BODENSEITE

- A. Batteriefach für 6 Babyzellen

A. Batteriebetrieb

Zum Betrieb Ihres Gerätes sind 6 Stück Babyzellen (IEC R 14) in das Batteriefach (Geräteboden) einzusetzen. Zum Öffnen ist der Batteriefachdeckel nach rechts zu drücken.

Beachten Sie: Die Batterien sind in richtiger Lage, entsprechend dem Hinweis im Batteriefach, einzusetzen. Falsche Polung kann dem Gerät bzw. Batteriesatz schaden.

Die Batterien sind verbraucht, wenn die Lautstärke merklich abgenommen hat oder die Wiedergabe verzerrt klingt.

Es ist immer der gesamte Batteriesatz auszutauschen. Beim Ersatz der Batterien empfehlen wir, nur für Transistorgeräte geeignete Batterien zu verwenden.

* Ersatzbatterien finden Sie auch in unserem Katalog und unseren Verkaufsstellen.

B. Netzbetrieb

Der Gerätestecker des mitgelieferten Netzkabels ist in die Buchse (B) „220 V~“ einzustecken.

* Das Gerät ist nur für 220 Volt Wechselstrom ausgelegt.

Der Netzstecker paßt in jede übliche 220 Volt-Steckdose. Das Gerät ist sofort betriebsbereit. Die Umschaltung von Batterie- auf Netzbetrieb erfolgt durch den Gerätestecker, der Batteriesatz wird abgeschaltet.

1. EIN/AUSSCHALTEN DES GERÄTES

Zum Einschalten bei Batterie- und Netzbetrieb ist die Taste (1) zu drücken.

Zum Ausschalten ist die Taste durch nochmaliges Drücken auszulösen.

* Ausschalten nach Gebrauch nicht vergessen!

2. BEREICH-TASTEN

Wählen Sie mit diesen Tasten den Bereich, den Sie zu empfangen wünschen.

Bereich	Taste	Frequenzbereich
Ultrakurzwellen	U	87,5 ... 104 MHz
Kurzwellen, 49 m	K	5,9 ... 6,2 MHz
Mittelwellen	M	520 ... 1610 kHz
Langwellen	L	150 ... 260 kHz

3. ABSTIMMUNG

Wählen Sie mit diesem Knopf den Sender, den Sie in dem eingeschalteten Bereich einstellen wollen. Stellen Sie den Sender durch sorgfältiges Justieren des Knopfes auf klarsten Empfang.

4. ANTENNEN

Ziehen Sie für den UKW- und KW-Empfang die Teleskopantenne voll aus und schwenken Sie diese auf günstigste Empfangsposition.

Für den MW- und LW-Empfang ist eine Ferritantenne eingebaut, die ebenfalls Richtwirkung hat. Durch Drehen des Gerätes können der Empfang verbessert oder Störungen gemindert werden.

5. LAUTSTÄRKE

Mit diesem Schieberegler können Sie die Lautstärke nach Wunsch bestimmen.

Volle Lautstärke in Rechtsstellung des Reglers.

* Größere Lautstärke – größerer Batterieverbrauch!

6. KLANG

Mit diesem Regler stellen Sie das gewünschte Klangbild ein.

In rechter Stellung: hohe Töne werden bevorzugt.
In linker Stellung: hohe Töne abgeschwächt.

7. TONBAND/PHONO

An diese Buchse kann ein Cassetten-Recorder oder Tonbandgerät bzw. ein Plattenspieler mit Kristall-System angeschlossen werden.

Tonband-Aufnahmen können unabhängig von der Lautstärke- und Klangregler-Stellung durchgeführt werden.

Zur Tonband- bzw. Plattenspieler-Wiedergabe sind die Tasten L und M gleichzeitig zu drücken. Falls noch ein Sender hörbar ist, Knopf (3) verstellen.

8. OHRHÖRER ODER LAUTSPRECHER (8 OHM)

Zum Anschluß dient diese Buchse. Der Stecker schaltet den Innenlautsprecher ab.

(Adapter auf Lautsprecher-Normstecker = QUELLE Bestell-Nr. 209.480).

- * Trockenbatterien sind chemische Elemente, die sich auch ohne Stromabgabe zersetzen. Die Batterien sind von Zeit zu Zeit auf Ihren Zustand zu überprüfen. Verbrauchte Batterien können zur Beschädigung führen und sind sofort aus dem Gerät zu entfernen.
- * Bei längeren Spielpausen oder Netzbetrieb soll der Batteriesatz grundsätzlich dem Gerät entnommen und getrennt gelagert werden. Für Schäden durch auslaufende Batterien wird nicht haftet.
- * Transistoren sind empfindlich gegen übermäßige Wärme und Feuchtigkeit. Setzen Sie Ihr Gerät nie längere Zeit direkter Sonnenbestrahlung aus. Lassen Sie es nicht in einem Auto, welches in der Sonne geparkt ist.
- * Auf dieses Gerät leisten wir 6 Monate Garantie, gemäß unseren Garantiebedingungen. Schäden durch unsachgemäße Handhabung, Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung und Eingriffe nicht autorisierter Personen sind von der Garantie ausgeschlossen.
- * Benutzen Sie zum Reinigen des Gehäuses kein Benzin oder chemische Reinigungsmittel; notfalls etwas Seife und Wasser verwenden.

Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN

Wellenbereiche	UKW	87,5 . . . 104 MHz
	KW	5,9 . . . 6,2 MHz (49 m-Band)
	MW	520 . . . 1610 kHz
	LW	150 . . . 260 kHz
Antennen	UKW/KW Teleskopantenne	
	MW/LW Ferritantenne	
Halbleiter	10 Transistoren, 8 Dioden	
Ausgang	1,5 W Musikleistung 1,0 W Sinus	

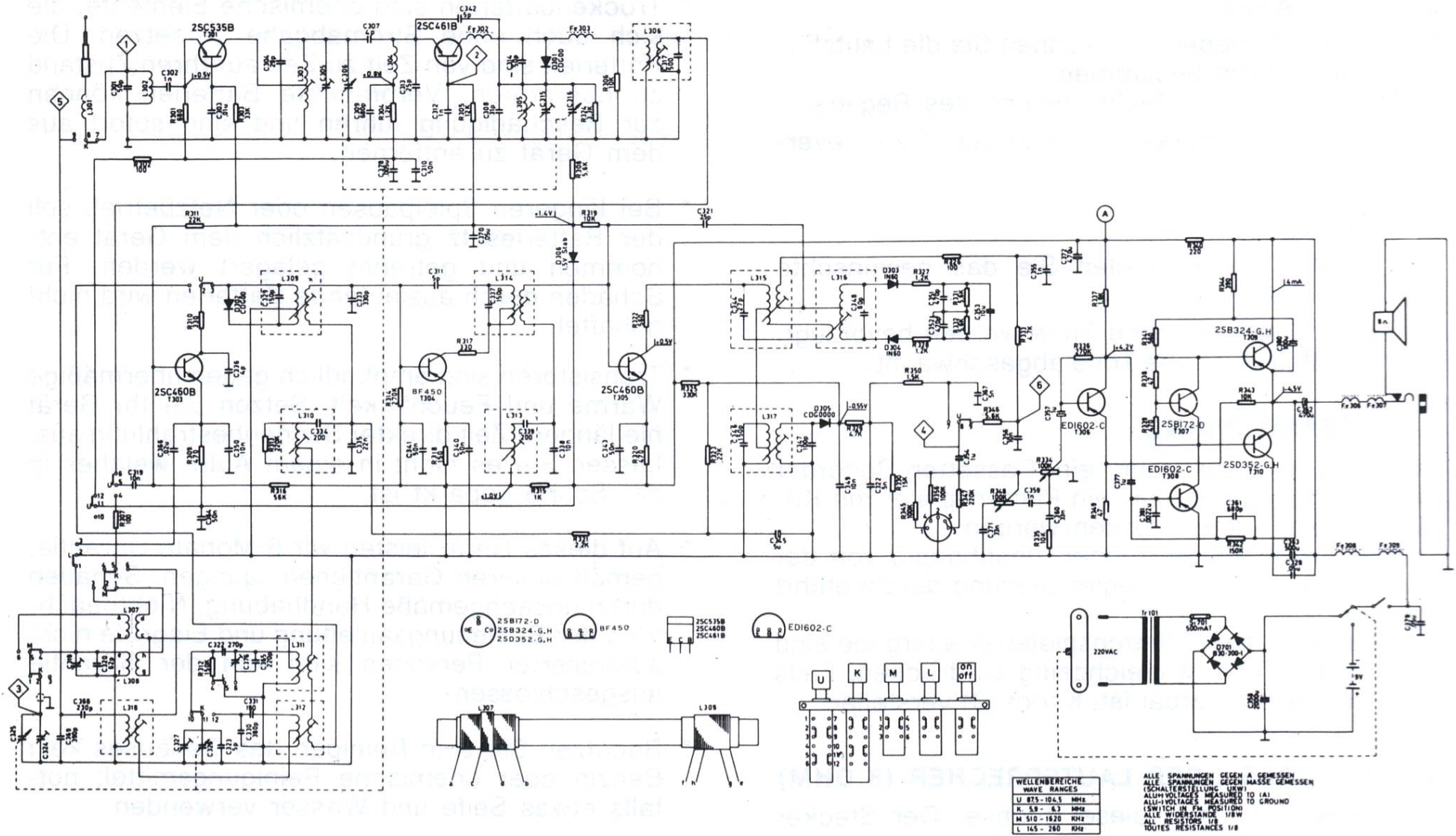
Lautsprecher	125 x 80 mm Ø perm. dyn.
Anschlüsse	Normbuchse für TA/TB Ohrhörer/Lautsprecher 8 Ohm
Batterie	9 Volt, 6 Babyzellen IEC R14
Netz	220 Volt ~ ca. 6 Watt
	Netzteil eingebaut
Abmessungen	ca. B 250, H. 150, T. 75 mm (ohne Griff und Knöpfe)
Gewicht	ca. 1,4 kg (mit Batterien)

Das Gerät entspricht den Bestimmungen der Deutschen Bundespost – FTZ-Nummer U 153



Quelle
INTERNATIONAL

PRINZIP-SCHALTBIKD



Änderungen vorbehalten

Großversandhaus Quelle 8510 Fürth/Bayern 500

Lieferschein

L227

Bestell-Nr.	PZ	Artikelbezeichnung	Menge Stck./cm	Ges. Preis
017745	1	KO RADIO 4 WE	1	89,00

SUMME 89,00

355 284 164
Abgangs-Nr.

158652249
SB-Konto-Nr.

29.01.80
Datum

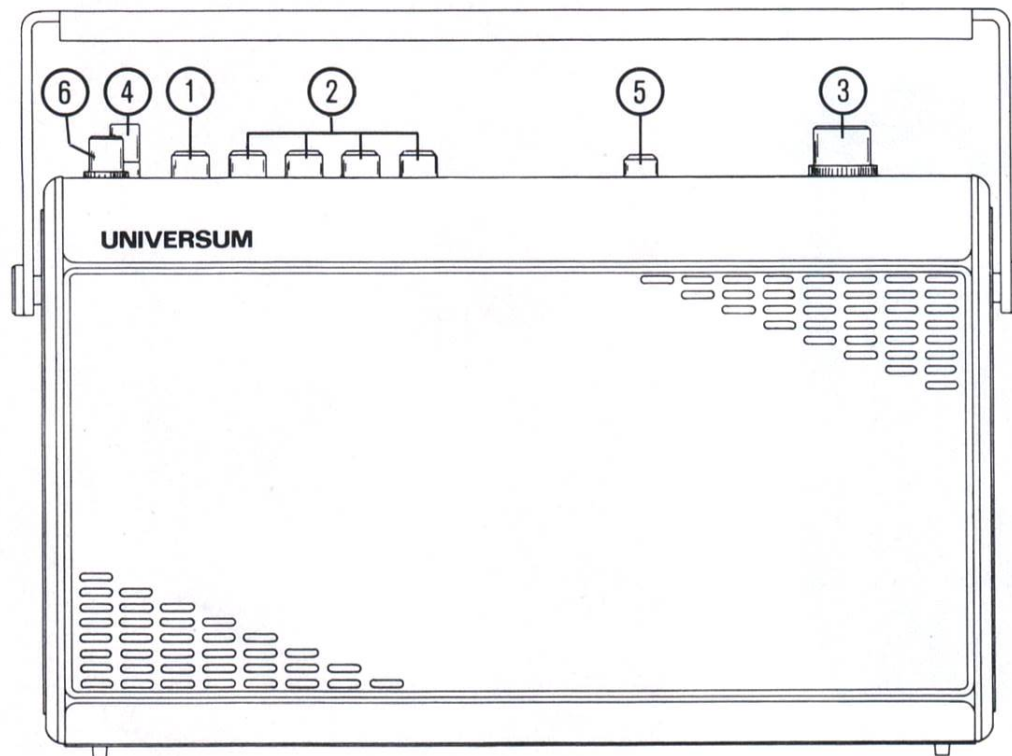
5822336
Auftrags-Nr.

SB
K.-St.

4518

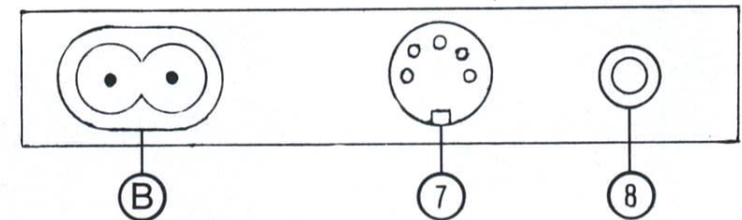
- * UNIVERSUM KRN 3365, ein 4 Band-Radio-Portable modernster Elektronikentwicklung.
- * Maximale Tonqualität, Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit, volltransistorisiert.
- * Wahlweiser Betrieb mit Batterien oder am Stromnetz durch eingebautes Netzteil.

- * Vorzügliche Empfangsleistung zum Abhören von Sendern auf UKW, Kurz-, Mittel- und Langwelle.
- * Anschlußmöglichkeit für Ohrhörer bzw. Außenlautsprecher.
- * Normbuchse für Plattenspieler oder Tonbandgerät (Aufnahme/Wiedergabe).



FRONTSEITE

1. Ein/Aus-Taste
2. Wellenbereich-Tasten
3. Sender-Abstimmung
4. Teleskopantenne
5. Lautstärke-Regler
6. Klang-Regler



RÜCKSEITE

- B. Netzkabelbuchse 220 V ~
- 7. Tonband/Phono
- 8. Ohrhörer/Lautsprecher 8 Ohm

BODENSEITE

- A. Batteriefach für 6 Babyzellen