

ROTEL®

Die High Society der High Fidelity



ROTEL[®] HiFi-Bausteine

Wer heute HiFi sagt, kommt an ROTEL als anerkanntem Gütezeichen für Bausteine der Spitzengruppe nicht vorbei. Receiver, Tuner, Plattenspieler und Verstärker zeigen ein unverwechselbares Gesicht als Träger eines HiFi-Anspruchs, für den es nur wenige Alternativen gibt. Denn nicht das Äußere entscheidet, sondern die Fakten und die Herkunft. So ist es keine Frage, daß Bausteine von ROTEL auch im Preis/Leistungs-Verhältnis eine Sonderposition einnehmen.

Wenn Sie sich reif genug für diese HiFi-Klasse fühlen, sprechen Sie mit Ihrem Fachhändler. Vertrieb der Spitzenbausteine von ROTEL durch:
DAHL ELEKTRONIK GMBH,
Postfach 70 16 29,
D-2000 Hamburg 70,
Telefon (040) 652 50 75/76,
Telex 215 621 audio d.

RB 5000

Endverstärker

Professionelle DC-Hochleistungs-Endstufe.
Sinusleistung 2 x 500 W an 8 Ohm.

Ausstattung: ● getrennte Netzteile für jeden Kanal, zusätzlich 1 Netzteil für Relaissteuerung und Anzeigeinstrumente ● Anschlußmöglichkeiten für 3 Lautsprecherpaare ● Schaltbarer Subsonic-Filter ● 2 große VU-Meter mit umschaltbarer Empfindlichkeit ● Je 8 Leuchtdioden pro Kanal zur Spitzenwertanzeige ● Goldkontaktierte Eingangsbuchsen garantieren korrosionsbeständige Verbindungen ● Eingangsregler für jeden Kanal getrennt ● 2-stufiger Leistungsbegrenzer.





RC 5000

Vorverstärker

Professioneller Vorverstärker in kompromißloser Technik.

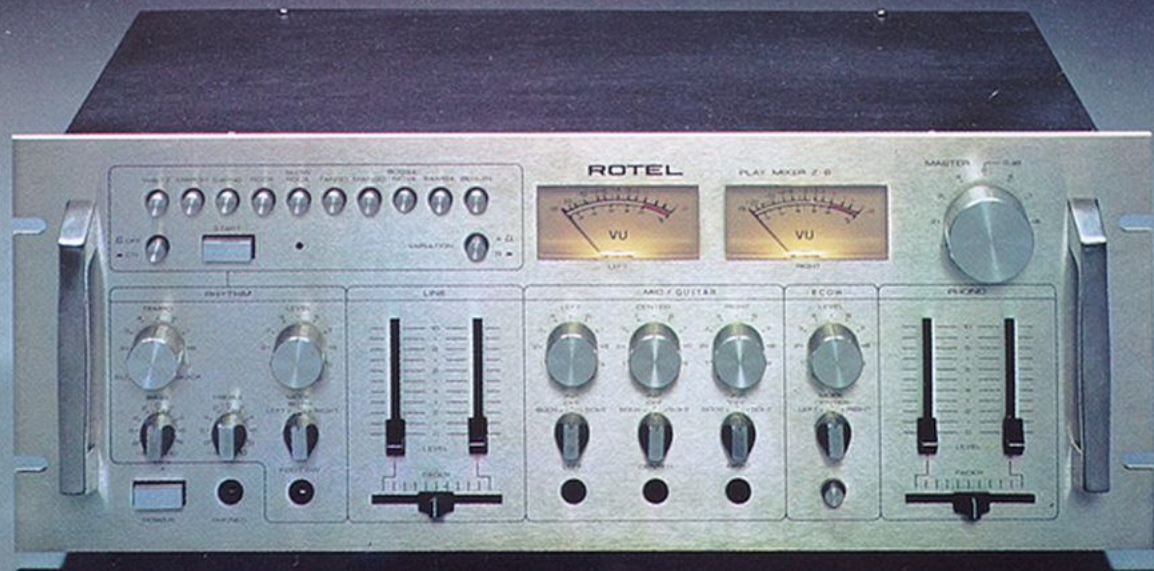
Ausstattung: ● 3 Phono-Eingänge: Phono 1 regelbar in Verstärkung, Eingangsimpedanz und Abschlußkapazität, Phono 3 für dynamische Tonabnehmer ● Tuner, 3 Band-Eingänge, 2 Aux-Eingänge ● An die TB-Ausgänge kann wahlweise jeder Eingang unabhängig vom laufenden Programm gelegt werden ● Monitor-schaltung und Überspielmöglichkeit von allen TB-Eingängen untereinander ● Eingebauter 10-facher Oktav-Equalizer ● High- und Low-Filter mit je 2 wählbaren Einsatzfrequenzen, Loudness und Audio-Muting ● Zumischbarer Mikrofon-Eingang mit umschaltbarem Abschlußwiderstand ● 2 Kopfhöreranschlüsse, davon einer mit umschaltbarer Impedanz ● Getrennte Spannungsversorgung pro Kanal, zusätzliches Netzteil für Schaltrelais und Kopfhörerverstärker.

RZ 8

Stereomixer-Vorverstärker

Stereomixer-Vorverstärker mit Rythmusgeber.

Ausstattung: ● 2 regelbare Phonoeingänge mit Überblendmöglichkeit und 2 regelbare Hochpegeleingänge mit Überblendmöglichkeit ● 3 regelbare Mikrofoneingänge, auch zum Anschluß elektrischer Gitarren geeignet ● Regelbare Echoeinheit für links, rechts oder Mitte ● Hauptausgangsregler, 2 große VU-Meter ● Rythmusgeber für 10 verschiedene Rythmen, regelbar in Tempo, Lautstärke, Baß und Höhen, zuschaltbar jedem Stereokanal oder der Stereomitte ● Kopfhörerausgang.





RA 1412 Verstärker

Integrierter Vollverstärker hoher Leistung.
2x160W an 4 Ohm.

Ausstattung: ● Anschlüsse für 3 Lautsprecherpaare ● Eingänge für 2x Phono, 2x Band, Tuner, 2x Reserve ● Monitor und Überspielmöglichkeit von Band 1 auf Band 2 und umgekehrt ● Klangregelung mit 2-fach wählbaren Einsatzfrequenzen ● Loudness und Audio-Muting 2-stufig ● Zumischbarer Mikrofon-Eingang ● Anschlüsse für 2 Kopfhörer, 2 große beleuchtete VU-Meter ● Vor- und Endstufe auftrennbar ● Gerastete Lautstärkenregelung.

RA 1312

Verstärker

Integrierter Vollverstärker mit 2 x 130 W
Sinusausgangsleistung an 4 Ohm.

Ausstattung: ● Anschlußmöglichkeiten für 2 Lautsprecherpaare
● Eingänge für 2x Phono, 2x Aux, Tuner und 2x Band ● Monitor
und Überspielmöglichkeiten von Band 1 auf Band 2 und umge-
kehrt ● Loudness- und Audio-Mutingschalter ● 2 wählbare Ein-
satzfrequenzen der Klangregler ● 2 große beleuchtete VU-Meter
● Vor- und Endstufe auftrennbar ● Zumischbarer Mikrofon-
eingang.





RT 1025 Tuner

Hochleistungs-Tuner für UKW und MW.

Ausstattung: ● Beleuchtete Frequenzskala ● Anzeigeeinstrumente für Signal-Mitte, Feldstärke und Mehrwegempfang ● Stereofilter ● Regelbare Ausgangsspannung ● 2-stufige FM-Mutingschaltung ● Eingebauter Kopfhörerverstärker mit getrennt regelbarer Abhörlautstärke, unabhängig vom Ausgangssignal ● Schalter für MW, UKW-Automatik, UKW nur Stereo, UKW Mono ● Antenneneingänge 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.

RT 1024

Wie RT 1025, jedoch mit Dolby-Einheit, sowohl für dolbysierte UKW-Programme als auch extern (Tonbändaufnahmen) verwendbar. Instrument für Dolbypegel-Kalibrierung.

RT 925

Tuner

Stereo UKW- und MW-Tuner.

Ausstattung: ● große beleuchtete Frequenzskala ● 2 Anzeigeelemente für Signal-Mitte, Feldstärke und Mehrwegempfang ● Regelbare Ausgangsspannung ● Schalter für Muting und Stereofilter ● Regelbarer Kopfhörerausgang, unabhängig vom Ausgangssignal ● Funktionsschalter für UKW, MW, UKW nur Stereo, UKW Mono ● Antenneneingang 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.

RA 913

Verstärker

Integrierter Vollverstärker mit 2x 90 W
Sinusleistung an 4 Ohm.

Ausstattung: ● Anschlußmöglichkeiten für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für 2x Phono, Reserve, Tuner und 2x Band ● Abschaltbare Klangregler ● Low-, High- und Subsonicfilter ● Monitor-schaltung und Überspielmöglichkeit von Band 1 auf Band 2 und Umgekehrt ● Audiomuting und Loudness ● 2 große beleuchtete VU-Meter ● Kopfhöreranschluß an der Frontseite.





RT 725 Tuner

Stereo UKW- und MW-Tuner.

Ausstattung: ● Große, beleuchtete Frequenzskala ● Anzeigeinstrumente für Signal-Mitte und Feldstärke ● Regelbare Ausgangsspannung ● Schalter für FM-Muting und Stereofilter ● Funktionsschalter für UKW, MW und UKW-Stereo ● Antenneneingänge 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.

RA 713 Verstärker

Integrierter Vollverstärker mit 2 x 70 W
Sinusleistung an 4 Ohm.

Ausstattung: ● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für Phono, Tuner, Reserve, 2x Band ● Monitorschaltung mit Überspielmöglichkeit von Band 1 auf Band 2 und umgekehrt ● Low- und Highfilter ● Schalter für Loudness- und Audiomuting ● Kopfhörerausgang ● 2 VU-Meter.

RT 425

Tuner

Stereo UKW- und MW-Tuner.

Ausstattung: ● große, beleuchtete Frequenzskala ● Doppelabstimmungsinstrument ● Schalter für FM-Muting und Stereo-filter ● Funktionsschalter für UKW, MW und UKW-Stereo ● Antenneneingänge 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.

RA 413

Verstärker

Integrierter Vollverstärker mit 2x 50 W
Sinusleistung an 4 Ohm.

Ausstattung: ● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für Phono, Tuner, Reserve, 2x Band ● Monitorschaltung und Überspielmöglichkeit von Band 1 auf Band 2 und umgekehrt ● Low- und High-Filter ● Loudness abschaltbar ● 2 VU-Meter.



RA 313

Verstärker

Integrierter Vollverstärker mit 2 x 40 W
Sinusleistung an 4 Ohm.

Ausstattung: ● wie RA 413, jedoch ohne VU-Meter.



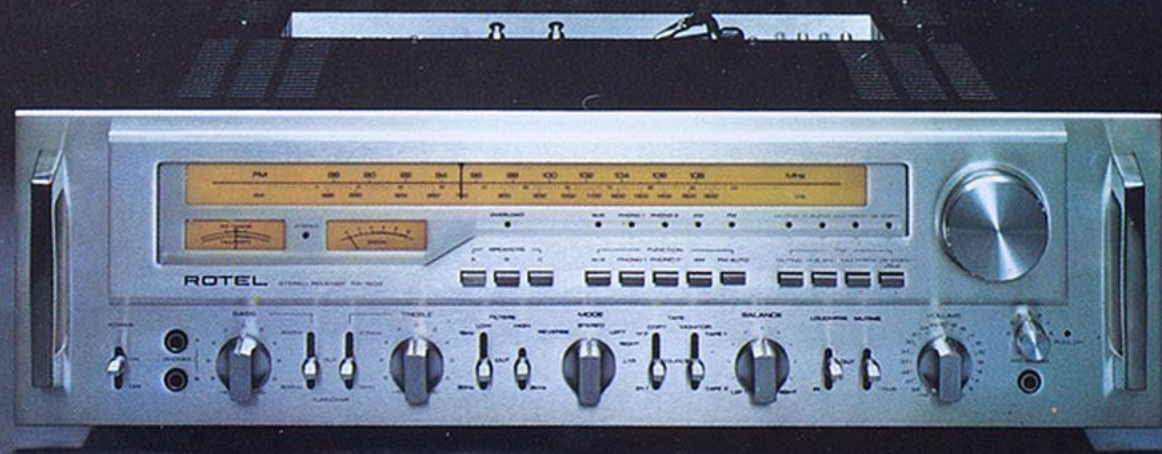
RX 1603

Receiver

Hochleistungsreceiver mit überragenden Empfangseigenschaften und einer Sinusleistung von 2x 250 W an 4 Ohm.

Ausstattung Verstärker: ● Anschlüsse für 3 Lautsprecherpaare, Eingänge für 2x Phono, Reserve, 2x Band ● Klangregler mit jeweils 2 Einsatzfrequenzen ● Subsonic, Low- und High-Filter ● Tape-Monitor mit Überspielmöglichkeiten von Band 1 auf Band 2 und umgekehrt ● Mutingschalter ● Kopfhörerausgänge ● Zুমischbarer Mikrofoneingang.

Tuner: ● Empfangsbereiche UKW und MW ● 2 Anzeigeelemente für Signal-Mitte, Feldstärke und Mehrwegempfang ● FM-Muting ● Stereofilter.



Typ		RB 5000	RC 5000	RZ 8	RA 1412	RA 1312	RA 913	RA 713	RA 413	RA 313
Art		Endverstärker	Vorverstärker	Vorverstärker Rythmusgeber	Vollverstärker	Vollverstärker	Vollverstärker	Vollverstärker	Vollverstärker	Vollverstärker
Sinusleistung an 4 Ω	(W)	2x 500 an 8 Ω	-	-	2x 140	2x 130	2x 90	2x 70	2x 50	2x 40
Leistungsbandbreite an 8 Ω	(Hz)	5-50 000	-	-	5-50 000	5-50 000	5-50 000	5-50 000	10-40 000	10-40 000
Klirrfaktor bei Nennausgangsleistung	(%)	<0,009	<0,002 (Aux)	<0,005 (Line)	<0,05	<0,05	<0,05	<0,1	<0,2	<0,2
Übertragungsbereich (Aux) ± 3 dB	(Hz)	0-100 000	-	10-70 000	3-100 000	5-100 000	5-100 000	10-70 000	10-50 000	10-50 000
Geräuschspannungsabstand (IHF)										
Phono	(dB)	-	85	75	75	75	75	75	72	70
Tuner, Aux, Band	(dB)	120	100	90	90	90	90	90	90	90
Eingangsempfindlichkeit/Impedanz										
Phono 1	(mV/k Ω)	-	2-8/30 Ω -100	2/50	2,4,8/25,50,100	2,4,8/25,50,100	2/50	2/50	2,5/50	2,5/50
Phono 2 (Phono 3)	(mV/k Ω)	-	2/50(50 μ V/30 Ω)	2/50	2,4,8/25,50,100	2,4,8/25,50,100	2/50	-	-	-
Tuner, Aux, Band	(mV/k Ω)	-	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50
Übersteuerungsgrenze										
Phono 1	(mV)	-	500-1000	120	300-1000	250-800	220	110	110	110
Phono 2	(mV)	-	500	120	300-1000	250-800	220	-	-	-
Tuner, Aux, Band	(mV)	-	>5000	>10 000	>12 000	>12 000	>12 000	>5000	>5000	>5000
Abmessungen (BxHxT)	(mm)	483x210x430	483x190x410	483x190x380	540x180x430	485x180x405	480x150x350	430x140x320	430x140x300	430x140x300
Gewicht	(kp)	53	15	11	22	17,5	12	10	9	8

Typ		RT 1024	RT 1025	RT 925	RT 725	RT 425
Empfangsbereiche						
UKW	(MHz)	87,5-108	87,5-108	87,5-108	87,5-108	87,5-108
MW	(kHz)	525-1605	525-1605	525-1605	525-1605	525-1605
UKW-Teil						
Empfindlichkeit						
Mono (26 dB S/N)	(μ V)	1,2	1,2	1,4	1,5	1,6
Trennschärfe (IHF)	(dB)	80	80	80	70	50
Gleichwellenselektion	(dB)	1	1	1,5	1,5	1,5
AM-Unterdrückung	(dB)	55	55	60	55	50
Spiegelfrequenzunterdrückung	(dB)	110	110	85	65	60
Zwischenfrequenzunterdrückung	(dB)	110	110	95	75	75
Übertragungsbereich 30 Hz-15 kHz	(dB)	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-1
Klirrfaktor, Stereo, bei 1 kHz	(%)	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
Geräuschspannungsabstand (IHF)						
Mono	(dB)	75	75	70	70	70
Stereo	(dB)	70	70	65	65	63
Übersprechdämpfung bei 1 kHz	(dB)	47	47	43	40	40
Abmessungen (B x H x T)						
	(mm)	480 x 180 x 370	480 x 180 x 370	480 x 150 x 350	430 x 140 x 320	430 x 140 x 300
Gewicht						
	(kg)	11	10,8	7,5	6	5,7

Typ		RX 1603	RX 1203	RX 803	RX 603	RX 503	RX 403	RX 303
Verstärkerteil								
Sinusleistung an 4 Ω	(W)	2x 250	2x 200	2x 120	2x 70	2x 50	2x 35	2x 30
Leistungsbandbreite an 8 Ω	(Hz)	5-40 000	5-40 000	5-40 000	5-35 000	5-35 000	5-35 000	5-35 000
Klirrfaktor bei Nennausgangsleistung	(%)	<0,05	<0,05	<0,1	<0,1	<0,1	<0,2	<0,2
Übertragungsbereich (Aux) +0/-1 dB	(Hz)	5-50 000	5-50 000	5-50 000	10-50 000	10-50 000	10-35 000	10-35 000
Geräuschspannungsabstand (IHF)								
Phono	(dB)	75	75	75	75	75	70	70
Tuner, Aux, Band	(dB)	95	95	90	90	90	80	80
Eingangsempfindlichkeit/Impedanz								
Phono	(mV/kΩ)	2/50, 6/50	2/50, 6/50	2,5/50	2,5/50	2,5/50	2,5/50	2,5/50
Tuner, Aux, Band	(mV/kΩ)	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50	150/50
Tunerteil								
Empfangsbereiche								
UKW	(MHz)	87,5-108	87,5-108	87,5-108	87,5-108	87,5-108	87,5-108	87,5-108
MW	(kHz)	525-1605	525-1605	525-1605	525-1605	525-1605	525-1605	525-1605
UKW-Teil								
Empfindlichkeit Mono (26 dB S/N)	(µV)	1,3	1,3	1,5	1,6	1,7	1,8	1,8
Trennschärfe (IHF)	(dB)	80	80	75	75	70	50	50
Gleichwellenselektion	(dB)	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	2,0
Übertragungsbereich 30 Hz-15 kHz	(dB)	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-1	+0,5/-2	+0,5/-2
Klirrfaktor, Stereo bei 1 kHz	(%)	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Geräuschspannungsabstand (IHF), Mono	(dB)	80	80	70	70	70	68	68
Übersprechdämpfung bei 1 kHz	(dB)	47	45	43	40	40	40	40
Abmessungen (B x H x T)								
	(mm)	600x180x535	580x180x510	490x145x430	490x145x410	480x145x325	480x145x315	470x135x285
Gewicht								
	(kg)	33	23	16	12	10	7	6,5

Typ	RP 5300	RP 3300	RP 2300	RP 1300	
Bedienung	Manuell	Manuell	Auto-Rückkehr, Auto-Stop	Manuell	
Laufwerk					
Motor	Servo-Gleichstrom	Servo-Gleichstrom	4-Pol-Synchron	4-Pol-Synchron	
Antriebssystem	Direkt	Riemen	Riemen	Riemen	
Plattenteller (Aufspritzguß): Durchmesser (mm)	310	310	310	310	
Geschwindigkeiten (U/min)	33 1/3, 45	33 1/3, 45	33 1/3, 45	33 1/3, 45	
Geschwindigkeits-Feinregulierung (%)	± 5	± 5	-	-	
Gleichlaufschwankungen (DIN 45 507) (%)	<0,04	<0,05	<0,08	<0,08	
Rumpel-Geräuschspannungsabstand (DIN 45 539 B) (dB)	>65	>63	>60	>60	
Tonarm					
Überhang (mm)	16	16	17	17	
Auflagekraftbereich (mN)	7,5-30	7,5-30	10-30	7,5-30	
Abmessungen (B x H x T) (mm)					
	438 x 145 x 355	438 x 145 x 355	438 x 145 x 355	438 x 145 x 355	
Gewicht (kp)					
	7,5	6,5	6,5	6	
Typ	RD 30 F	RD 10 F	Typ	RD 30 F	RD 10 F
Aufnahme-/Wiedergabekopf	Permalloy	Permalloy	Empfindlichkeit/ Mikrophon Impedanz Line (mV/kΩ) DIN (mV/kΩ)	0,5/20	0,3/10
Löschkopf	Ferrit	Ferrit		63/50	25/50
Gleichlaufschwankungen (DIN 45 507) (%)	<0,2	<0,25		10/10	2/27
Übertragungsbereich Standard-/LH-Band (Hz) Chromdioxid-/Ferrit-Chrom-Band (Hz)	20-15 000	20-14 000	Ausgangspegel Line (mV) DIN (mV)	550	420
	20-17 000	20-16 000		500	420
Geräuschspannungsabstand (dB)	>52 ohne Dolby	>52 ohne Dolby	Abmessungen (B x H x T) (mm)	480 x 190 x 300	430 x 140 x 260
	>60 mit Dolby	>60 mit Dolby		Gewicht (kp)	13



RX 1203

Receiver

MW-UKW-Stereo-Receiver.

Ausstattung Verstärker: ● Sinusleistung 2x200 W an 4 Ohm
● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für 2x Phono, Reserve, 2x Band ● Monitorschaltung mit Überspielmöglichkeit von Band 1 auf Band 2 und umgekehrt ● Klangregler mit 2 Einsatzfrequenzen ● Audio-Muting ● Subsonic, Low- und High-Filter.

Tuner: ● Anzeiginstrumente für Signal-Mitte und Feldstärke
● FM-Muting.

RX 803

Receiver

MW-UKW-Stereo-Receiver.

Ausstattung Verstärker: ● Sinusleistung 2x120 W an 4 Ohm
● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für 2x Phono,
Reserve, 2x Band ● Monitor-Schaltung ● Überspielmöglich-
keiten von Band 1 auf Band 2 ● Loudness- und Muting-Schalter
● Klangregler für jeden Kanal getrennt ● Kopfhörerausgang.
Tuner: ● Anzeigeelemente für Signal-Mitte und Feldstärke
● FM-Muting ● Antenneneingänge für 300 Ohm symmetrisch
und 75 Ohm koaxial.





RX 603

Receiver

MW-UKW-Stereo-Receiver.

Ausstattung Verstärker: ● Sinusleistung 2x70 W an 4 Ohm
● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für Phono, Reserve, 2x Band ● Monitor-Schaltung ● Überspielmöglichkeit von Band 1 auf Band 2 ● High-Filter ● Kopfhörerausgang.
Tuner: ● Anzeigeelemente für Signal-Mitte und Feldstärke
● FM-Muting ● Antenneneingänge für 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.

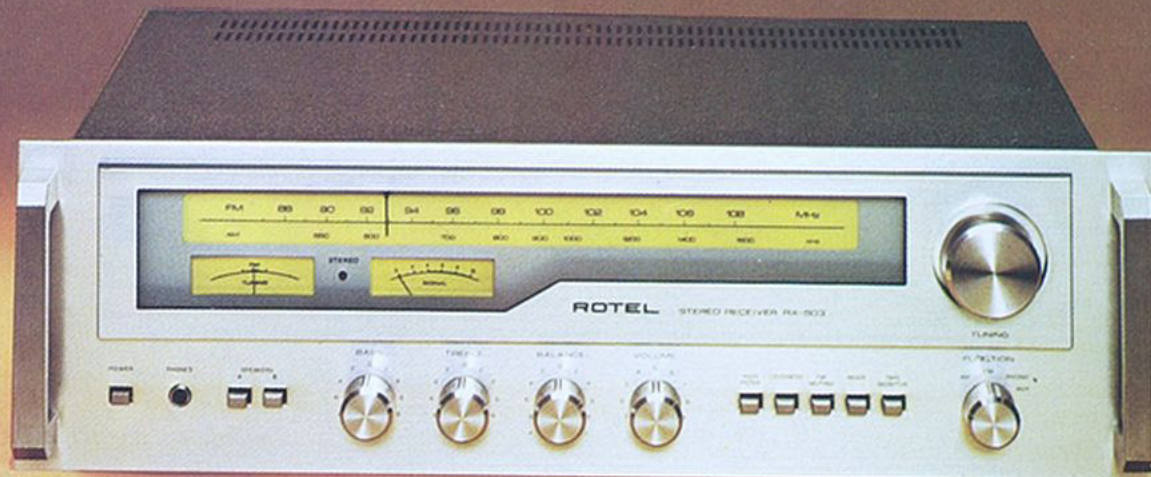
RX 503

Receiver

MW-UKW-Stereo-Receiver.

Ausstattung Verstärker: ● Sinusleistung 2x50 W an 4 Ohm
● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für Phono,
Reserve, Band ● Monitor-Schaltung ● Kopfhörerausgang
● Loudness, High-Filter.

Tuner: ● Anzeiginstrumente für Signal-Mitte und Feldstärke
● FM-Muting.





RX 403

Receiver

MW-UKW-Stereo-Receiver.

Ausstattung Verstärker: ● Sinusleistung 2x35 W an 4 Ohm
● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für Phono, Reserve, Band ● Monitor-Schaltung ● Loudness, High-Filter
● Kopfhörerausgang.

Tuner: ● Anzeiginstrument ● FM-Muting ● Antenneneingänge für 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.

RX 303

Receiver

MW-UKW-Stereo-Receiver.

Ausstattung Verstärker: ● Sinusleistung 2x30 W an 4 Ohm
 ● Anschlüsse für 2 Lautsprecherpaare ● Eingänge für Phono, Reserve, Band ● Monitor-Schaltung ● Loudness, High-Filter
 ● Kopfhörerausgang.

Tuner: ● Anzeigeelement ● FM-Muting ● Antenneneingänge für 300 Ohm symmetrisch und 75 Ohm koaxial.





RP 5300 Plattenspieler

Manueller direkt getriebener Plattenspieler.

- Antrieb von bürstenlosem Gleichstrommotor
- Geschwindigkeiten 33 1/3 U/min und 45 U/min
- Stroboskop
- S-förmig gebogener statisch ausbalancierter Tonarm
- Antiskating
- Tonarmlift.

RP 3300

Plattenspieler

Manueller Plattenspieler mit Riemenantrieb.

- Geschwindigkeiten 33 1/3 U/min und 45 U/min
- Stroboskop
- S-förmig gebogener statisch ausbalancierter Tonarm
- Anti-skating
- Tonarmlift.





RP 2300 Plattenspieler

Halbautomatischer Plattenspieler mit Riemenantrieb.

- Geschwindigkeiten 33 1/3 U/min und 45 U/min
- Das Laufwerk schaltet ab, sobald sich der Tonarm in der Auslaufrille befindet und der Tonarm kehrt auf seine Auflagestütze zurück
- S-förmig gebogener Tonarm statisch ausbalanciert
- Antiskating
- Tonarmlift.

RP 1300

Manueller Plattenspieler.

- Wie RP 2300.

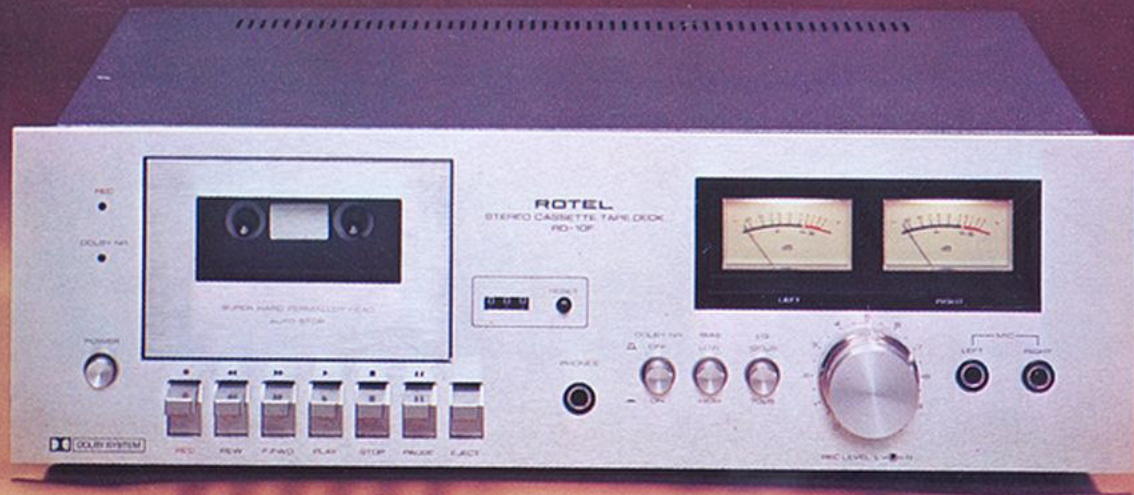
RD 30 F

Cassettendeck

Frontlader-Dolby-Stereo-Cassettendeck.

Ausstattung: ● Gleichstrom-Servomotor ● Superharter Permalloy-Tonkopf ● Ferrit-Löschkopf ● Schaltbare 3-stufige Vormagnetisierung und Band-Entzerrung für optimale Bandsortenumschaltung ● Getrennte Aufnahmepegel-Regler für jeden Kanal ● Gemeinsamer Ausgangsregler ● Alle Laufwerkfunktionen über Kipptasten gesteuert ● Vollautomatischer Bandstop, auch bei Betriebsstörungen ● Kopfhörerausgang ● 2 große VU-Meter ● Peak-Anzeige ● Mikrofon-Eingang an der Frontseite ● 3-stelliges Bandzählwerk ● Eingänge mit Cinch-Buchsen und DIN-Buchsen ● Passend zu Verstärker RA 913 und Tuner RT 925 oder Receiver RX 1203, 803, 603.





RD 10F

Cassettendeck

Frontlader-Dolby-Stereo-Cassettendeck.

Ausstattung: ● Gleichstrom-Servomotor ● Superharter Permalloy-Tonkopf ● Ferrit-Löschkopf ● Alle Laufwerkfunktionen über Kipptasten gesteuert ● 2-stufige Vormagnetisierung, und Band-Entzerrung ● 2 große VU-Meter ● Getrennte Aufnahmepegel-Regler für jeden Kanal ● Kopfhörerausgang und Mikrofoneingang an der Frontseite ● 3-stelliges Bandzählwerk ● Vollautomatischer Bandstop, auch bei Betriebsstörungen ● Eingänge mit Cinch-Buchsen und DIN-Buchsen ● Passend zu Verstärker RA 713, 413, 313 und Tuner RT 725, 425 oder Receiver RX 503, 403, 303.

ROTEL[®]

Vertrieb und Kundendienst

Postfach 70 16 29 · 2000 Hamburg 70 **DAHL ELEKT**

Vertrieb

Niederlassungen der Dahl Elektronik GmbH:

Germersheimer Straße 42, 8500 Nürnberg
Telefon: (0911) 48 27 29

Steglen 72, 7003 Herrenberg/Stuttgart
Telefon: (07032) 2 64 62

Kegelspielstraße 2, 6418 Hünfeld
Telefon: (06652) 47 76

Handelsvertretungen:

Büro Arenknecht
Windscheidstraße 41, 1000 Berlin 12
Telefon: (030) 312 86 36, Telex: 01 85 335

Fa. HB Electronic
Kleine Helle 44, 2800 Bremen
Telefon: (0421) 31 33 61

Fa. H. Hoffmann
Rauperstraße 25, 3000 Hannover 72
Telefon: (0511) 52 80 45

Fa. H. Streng
Tiergartenstraße 11, 4620 Castrop-Rauxel
Telefon: (02305) 2 44 77

Fa. AUDIOPHON
Elektroakustische Gerätevertriebsgesellschaft mbH
Wilhelm-Beckmann-Straße 20, 4300 Essen 13
Telefon: (0201) 28 18 10, Telex: 08 579 031

Fa. home-electronic, Mau GmbH
Mathias-Brüggen-Straße 19, 5000 Köln 30
Telefon: (0221) 58 10 09, Telex: 08 881 107

Fa. F. Bohleber
Röntgenstraße 7e, 6114 Groß-Umstadt
Telefon: (06078) 87 27

RONIK GMBH Telefon: (040) 652 50 75/76 · Telex: 215 621 audio d

Kundendienst

Zentrale:

Fa. HiFi Service-Center
Heinrich-Hertz-Straße 127, 2000 Hamburg 76
Telefon: (040) 2 20 95 14

Fa. HiFi Stereo Center
Niedstraße 22, 1000 Berlin 41
Telefon: (030) 852 20 80

Fa. Hauer & Müller
Schillerstraße 12a, 2800 Bremen
Telefon: (0421) 32 39 97/32 49 38

Fa. Service-center teleradio GmbH
Stuttgarter Straße 7, 6236 Eschborn
Telefon: (06196) 4 51 66

Fa. Audiophon
Wilhelm-Beckmann-Straße 20, 4300 Essen 13
Telefon: (0201) 28 18 10

Fa. Peter Seydlitz
Mürwiker Straße 50, 2390 Flensburg
Telefon: (0461) 3 88 02

Fa. Herbert Hoffmann
Rauperstraße 25, 3000 Hannover 72
Telefon: (0511) 52 80 45

Fa. Dabelstein & Lubos
Siegburger Straße 51, 5000 Köln 21
Telefon: (0221) 81 44 37

Fa. Raab Elektronik
Westendstraße 102, 8000 München 2
Telefon: (089) 50 60 50

Fa. Palmer-Electronic
Rehdorfer Straße 10, 8500 Nürnberg
Telefon: (0911) 31 36 30/31 48 38

Fa. Ried GmbH, Schlosserstraße 20/1
7000 Stuttgart 1, Telefon: (0711) 60 03 79

ROTEL®

Vertrieb der Spitzenbausteine von ROTEL durch: DAHL ELEKTRONIK GMBH,
Postfach 7016 29, D-2000 Hamburg 70, Telefon (040) 652 50 75/76, Telex 215 621 audio d.

