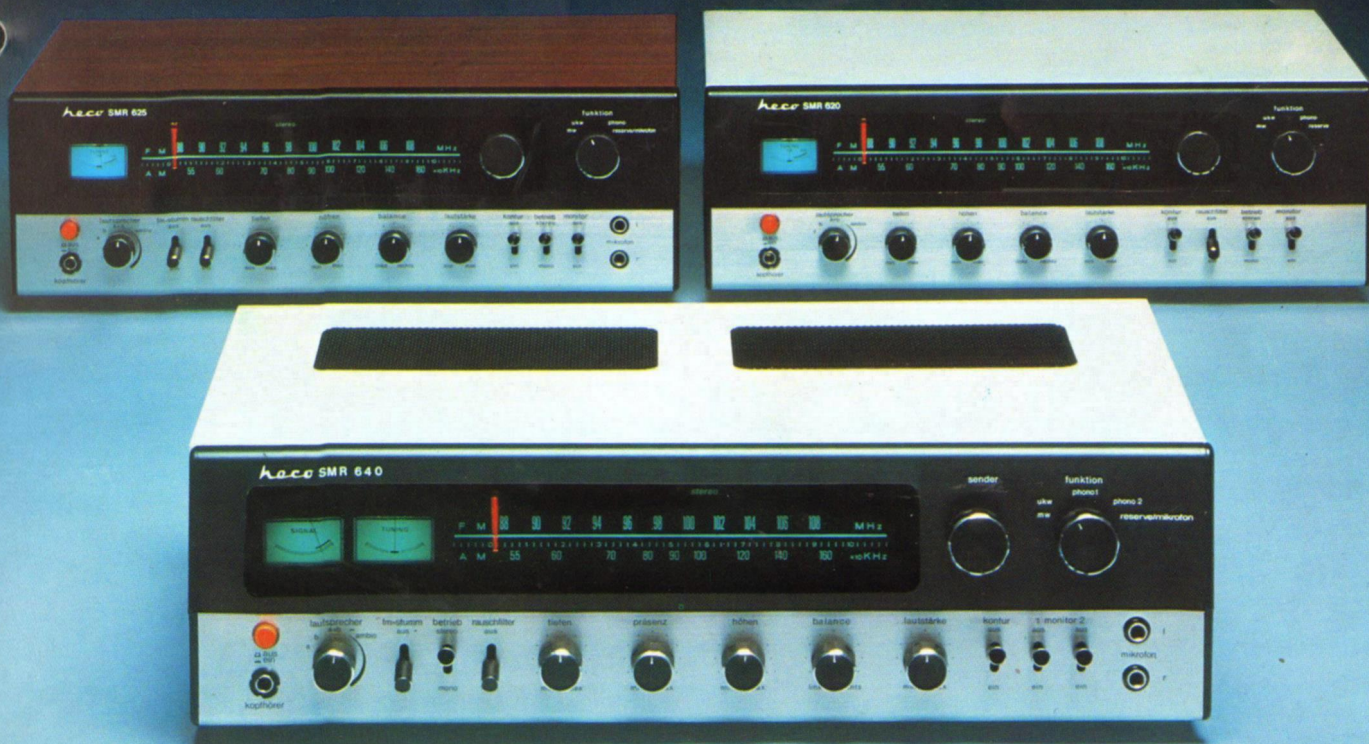


Heco

HiFi-Stereo Steuergeräte

eller
Michael Otto
Classic.de

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de



Heco HiFi-Steuergerät SMR 640

Dieses Steuergerät ist das Spitzenmodell im neuen HECO HiFi-Stereo-Steuergeräte-Programm. Intensive Forschung, ausgereifte Technik sowie ein zeitlos ansprechendes Design machen dieses Gerät zu einem hochwertigen Baustein innerhalb des HECO-HiFi-Stereo-Gesamtprogramms.

Für HiFi-Kenner ist dieses Gerät eine Selbstverständlichkeit — für HECO auch —, denn HECO weiß, was Qualität und Fortschritt heißt.

Die Musikleistung beträgt 2 x 50 Watt (2 x 30 Watt Sinus). Als ideale Ergänzung empfehlen wir die HECO-HiFi-Lautsprecherboxen SM 640 sowie den GARRARD-HiFi-Plattenspieler Zero 100 SB.

Ausführung: Nußbaum Natur, Schleiflack Weiß

Abmessungen: Höhe 14,6 cm, Breite 47 cm, Tiefe 30 cm

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de



Technische Angaben

HECO HiFi-Steuergeräte

Verstärkerteil		SMR 640	SMR 625	SMR 620
Nennleistung (Sinus)		2 x 30 W (4 Ohm)	2 x 20 W (4 Ohm)	2 x 15 W (4 Ohm)
Musik-Ausgangsleistung		2 x 50 W (4 Ohm)	2 x 30 W (4 Ohm)	2 x 20 W (4 Ohm)
Klirrfaktor bei Nennleistung		0,5 %	1 %	1 %
bei 1 W + 1 W Leistung		0,09 %	0,15 %	0,1 %
Intermodulationsverzerrung (250 : 8000 Hz / 4 : 1)				
bei Nennleistung		0,5 %	1 %	1 %
bei 1 W + 1 W Leistung		0,1 %	0,4 %	0,5 %
Leistungsbandbreite		6 Hz — 50 kHz	30 Hz — 35 kHz	30 Hz — 35 kHz
Dämpfungsfaktor (1 kHz, 8 Ohm)		40	30	32
Eingangsempfindlichkeit/Impedanz				
Phono (1 kHz)		3 mV/50 kOhm	3 mV/ 47 kOhm	3 mV/ 47 kOhm
Phono max.		80 mV/50 kOhm	80 mV/100 kOhm	80 mV/100 kOhm
Reserve		200 mV/60 kOhm	200 mV/100 kOhm	200 mV/100 kOhm
Band		200 mV/60 kOhm	350 mV/ 47 kOhm	350 mV/ 47 kOhm
Mikrofon		5 mV/47 kOhm	5 mV/ 47 kOhm	—
Tonbandausgang Pegel/Impedanz		30 mV/47 kOhm	30 mV/47 kOhm	30 mV/47 kOhm
Übertragungsbereich ± 1,5 dB				
Phono (RIAA)		30 Hz — 15 kHz	30 Hz — 15 kHz	30 Hz — 15 kHz
Reserve/Band		20 Hz — 30 kHz	20 Hz — 25 kHz	20 Hz — 25 kHz
Klangregler				
Tiefen		± 10 dB (100 Hz)	± 11 dB (100 Hz)	± 11 dB (100 Hz)
Höhen		± 10 dB (10 kHz)	± 10 dB (10 kHz)	± 10 dB (10 kHz)
Präsenz		± 4 dB (1,8 kHz)	—	—
Filter				
Rauschfilter		—9 dB (10 kHz)	—8 dB (10 kHz)	—8 dB (10 kHz)
Kontur		6 dB/Oct	6 dB/Oct	6 dB/Oct
		4 dB (10 kHz)	3,5 dB (10 kHz)	3,5 dB (10 kHz)
		9 dB (100 Hz)	10 dB (100 Hz)	10 dB (100 Hz)
Störabstand				
Phono		65 dB	65 dB	65 dB
Mikrofon		63 dB	60 dB	—
Reserve/Band		78 dB	68 dB	68 dB
UKW-Empfangsteil				
Empfangsbereich		87,5 MHz — 108 MHz	87,5 MHz — 108 MHz	87,5 MHz — 108 MHz
Empfindlichkeit (26 dB/± 75 KHz)		1 µV	2 µV	2,2 µV
Gleichkanaltrennung		2,5 dB	2,5 dB	2,5 dB
Spiegelselektion (98 MHz)		65 dB	60 dB	60 dB
ZF-Unterdrückung (98 MHz)		70 dB	65 dB	65 dB
Klirrfaktor Mono		0,4 %	0,4 %	0,4 %
Stereo		0,8 %	0,8 %	0,8 %
Übertragungsbereich (+ 0,2 dB/— 2 dB)		20 Hz — 15 kHz	20 Hz — 15 kHz	20 Hz — 15 kHz
Übersprechdämpfung				
1 KHz		40 dB	40 dB	40 dB
50 Hz—10 KHz		30 dB	30 dB	30 dB
Hilfsträgerunterdrückung		45 dB	45 dB	45 dB
Antennenanschluß		300 Ohm / 75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm
Einsatz der Rauschsperr		20 µV	20 µV	—
Begrenzungseinsatz		3 µV	5 µV	12 µV
AM-Empfangsteil				
Empfindlichkeit (1 MHz/20 dB)				
Ferritantenne		500 µV/m	500 µV/m	500 µV/m
Außenantenne		60 µV	70 µV	70 µV
Spiegelselektion (1 MHz)		35 dB	35 dB	35 dB
ZF-Unterdrückung (1 MHz)		30 dB	30 dB	30 dB

Heco HiFi-Steuergerät SMR 625

Das SMR 625 ist besonders gut geeignet für HiFi-Stereo-Anlagen der mittleren bis gehobenen Klasse.

HiFi-Freunde werden dieses Gerät zu schätzen wissen, denn gute Qualität, hochwertige Technik, modernes Design und funktionsgerechte Bedienelemente machen das SMR 625 zu einem HiFi-Baustein mit einem besonders marktgerechten Preis/Leistungsverhältnis. Aufgrund seiner kompakten Abmessungen ist dieses Gerät ideal zum Einbau in das Regal geeignet.

Die Musikleistung beträgt 2 x 30 Watt (2 x 20 Watt Sinus). Als ideale Ergänzung empfehlen wir die HECO-HiFi-Lautsprecherboxen SM 625 sowie den GARRARD-HiFi-Plattenspieler 86 SB.

Ausführung: Nußbaum Natur, Schleiflack Weiß

Abmessungen: Höhe 14,6 cm, Breite 42,2 cm, Tiefe 29 cm

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de



Heco HiFi-Steuergerät SMR 620

Dieses Steuergerät ist der ideale Baustein für HiFi-Stereo-Anlagen der mittleren Klasse. Gerade in diesem Bereich werden Geräte gewünscht, die flexibel im Leistungsbereich sind, ansprechend im Design sowie eine ausgezeichnete Qualität und ausgereifte Technik besitzen. Das SMR 620 erfüllt alle diese Eigenschaften zu einem Preis, der vernünftig ist.

Die Musikleistung beträgt 2 x 20 Watt (2 x 15 Watt Sinus). Als ideale Ergänzung empfehlen wir die HECO-HiFi-Lautsprecherboxen SM 620 sowie den GARRARD-HiFi-Plattenspieler SP 25 MK IV.

Ausführung: Nußbaum Natur, Schleiflack Weiß

Abmessungen: Höhe 14,6 cm, Breite 42,2 cm, Tiefe 29 cm

ller
el Otto
assic.de

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de



Heco HiFi-Stereo-Gesamtprogramm

Ihr Fernseh-/Rundfunkgeschäft
mit Hi-Fi- und Tonbandgeräten
Edle Günsterstr./Batteriestr. 1
FRIBURG/Br.,
Großraum-Expansionsgeschäft
Lärnerstr. 46

Die langjährigen Erfahrungen und das technische „know how“ auf dem Gebiet der Herstellung von Qualitäts-HiFi-Lautsprecherboxen hat HECO dazu veranlaßt, ein komplettes HiFi-Stereo-Programm einzuführen. Hierbei handelt es sich um die in diesem Prospekt abgebildeten HiFi-Stereo-Steuergeräte der verschiedensten Leistungs- und Preisklassen sowie um drei GARRARD-HiFi-Plattenspieler. Besonders geeignet zur Kombination mit den bereits gut bewährten HECO-HiFi-Qualitäts-Lautsprecherboxen der Serien SK und SM.

Damit bietet HECO allen HiFi-Kennern Bausteine aus einem Hause mit der Garantie für hochwertige Qualität, ausgereifte Technik und modernes Design.

Technische Änderungen und Liefermöglichkeit vorbehalten.

Anschriftenverzeichnis

HECO Handelsvertretungen mit Kundendienststellen

1000 Berlin 31
Hans Bergner, Uhlandstraße 122
Telefon (030) 87 01 81, Telex 0184689

4805 Brake-Bielefeld
Ehrenfried Weber, W.-Rathenau-Str. 360
Telefon (0521) 3 60 86/3 60 87

4600 Dortmund
Tovenrath KG, Elisabethstraße 7
Telefon (0231) 52 52 64, Telex 08227107

4000 Düsseldorf
Herbert Dahm, Bendemannstraße 9
Telefon (0211) 36 40 36, Telex 08587541

6000 Frankfurt/Main 1
Rudi Hahne, Fellnerstraße 5
Telefon (0611) 59 05 29

2000 Hamburg 1
Herbert Teege, Springeltwiete 3
Telefon (040) 33 04 15, Telex 02161428

6800 Mannheim-Lindenhof
Anders Oestergaard, Windeckstraße 36
Telefon (0621) 2 51 64

8000 München 19
Hans Demmel, Andréestraße 5
Telefon (089) 13 30 15/13 30 16/13 30 17
Telex 0522474

8500 Nürnberg
Walter Krotky GmbH, Leyher Straße 52
Telefon (0911) 3 26 29, Telex 0622719

7000 Stuttgart W
Erwin Wurst, Lerchenstraße 48
Telefon (0711) 62 14 04, Telex 0721680

RANK RADIO INTERNATIONAL Geschäftsstellen mit Kundendienst

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Zentrale
2000 Hamburg 61
Haldenstieg 3, Postfach 610 167
Telefon (040) 58 01 11
Telex 0215655/0214153

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Berlin
1000 Berlin 62, Sachsendamm 2
Telefon (030) 784 20 45, Telex 01833692

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Bochum
4630 Bochum, Friederikastraße 148
Telefon (02321) 3 58 37, Telex 0825468

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Bremen
2800 Bremen 44, Arberger Heerstraße 86
Telefon (0421) 4 88 40

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Frankfurt
6000 Frankfurt/M. 90, Im Vogelsgesang 4
Telefon (0611) 76 20 11, Telex 0416485

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Hannover
3000 Hannover, Kabelkamp 10
Telefon (0511) 67 32 33, Telex 0921359

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Karlsruhe
7500 Karlsruhe, Sommerstraße 1
Telefon (0721) 69 12 29, Telex 07825934

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle München
8000 München 2, Schwanthalerstraße 76
Telefon (089) 53 52 32 - 53 64 00
Telex 0528170

RANK RADIO INTERNATIONAL GMBH
Geschäftsstelle Schmitten
6384 Schmitten/Ts.
Königsteiner Straße 18, Postfach 7
Telefon (06084) 544, Telex 0415313

Außerdem steht ein ausgedehntes Netz von autorisierten Kundendienststellen zur Verfügung.

Heco GR/4/000.04