



GRUNDIG

Tonband/Cassettengeräte
Reisesuper
Radio-Recorder
Rundfunk/HiFi
Lautsprecher-Boxen
Fernsehen/SVR
Autoradio/CB-Funk

1979/80

Ausgabe
für den
Fachhändler

ZUBEHÖR

GRUNDIG Vertriebs-Organisation Inland - Österreich - Schweiz

Sitz	Postleitzahl	Anschrift	Telefon	
FÜRTH/BAYERN	8510	Kurgartenstraße 37	(0911) 70 31	GRUNDIG AG HAUPTVERWALTUNG
NÜRNBERG	8500	Beuthener Straße 55	(0911) 40 40 31	GRUNDIG Zentrum Kundendienst-Zentrum
BERLIN - 19 (Charlottenburg)	1000	Kaiserdamm 80-81/87	(030) 3 02 60 31	Grundig-Werksvertretung Gerhard Bree
STUHR 2 b. BREMEN	2805	Stuhrbaum 14	(0421) 5 68 72	GRUNDIG AG Niederlassung Bremen
Münster	4400	Dieckstraße 79	(0251) 39 35 85	
Osnabrück	4500	Hettlicher Masch 13	(0541) 58 63 54-56	
DORTMUND 76 (Oespel)	4600	Wulfshofstraße 14 Postfach 76 02 60	(0231) 6 53 31	GRUNDIG AG Niederlassung Dortmund
Essen	4300	Riedinger Straße 8	(0201) 31 30 06	
Soest	4770	Sigefridwall 25	(02921) 1 62 84	
DÜSSELDORF-13	4000	Marbacher Str. 114 Postfach 13 03 47	(0211) 71 30 85	GRUNDIG AG Niederlassung Düsseldorf
ESCHBORN/Taunus	6236	Frankfurter Str. 100-110	(06196) 40 01	GRUNDIG AG Niederlassung Frankfurt
Fulda	6400	Leipziger Straße 59	(0661) 7 60 35	
HAMBURG 74	2000	Kolumbusstraße 14 Postfach 10 65 20	(040) 73 33 11	Grundig-Werksvertretung Weide & Co.
Kiel	2300	Holz-koppelweg 14 Postfach 44 09	(0431) 5 11 61	
Laatzen 1 bei Hannover	3014	Karlsruher Straße 4 Postfach 13 69	(0511) 86 20 42	GRUNDIG AG Niederlassung Hannover
Bielefeld 1	4800	Reichenberger Str. 40 a	(0521) 20 40 15	
Kassel-Waldau	3500	Falderbaumstraße 29	(0561) 5 50 01	
KÖLN-40	5000	Horbellerstraße 19	(02234) 10 41	GRUNDIG AG Niederlassung Köln
Aachen	5100	Jülicher Straße 297-299	(0241) 1 69 15-16	
Koblenz-Wallersheim	5400	Rudolf-Diesel-Straße 2 a	(0261) 8 30 14	
MANNHEIM-1 (Wohlgelegen)	6800	Dudenstraße 45-53	(0621) 33 10 41	GRUNDIG AG Niederlassung Mannheim
Saarbrücken	6600	Straße d. 13. Januar 20-24	(0681) 6 50 55	
MÜNCHEN-90	8000	Werinherstraße 71 Postfach 369	(089) 62 28-1	GRUNDIG AG Niederlassung München
Augsburg-21	8900	Galvanistraße 2	(0821) 34 34 06-07	
Landshut	8300	Ergoldinger Straße 2 b	(0871) 7 28 64	
Ravensburg	7980	Henri-Dunand-Straße 6	(0751) 95 51	
NÜRNBERG	8500	Beuthener Straße 65 Postfach 2828	(0911) 40 40 41	GRUNDIG AG Niederlassung Nürnberg
Bayreuth	8580	Industriegelände, Weiherstraße 10	(0921) 2 30 21	
Regensburg-Burgweinting	8400	Grunewaldstraße 2	(0941) 7 22 66	
Würzburg	8700	Gattinger Straße 9	(0931) 2 20 79	
STUTTGART 31	7000	Motorstraße 7	(0711) 88 05-1	GRUNDIG Werksvertretung Hellmut Deiss GmbH
Freiburg i. Br.	7800	Hans-Bunte-Straße 2	(0761) 50 80 36	

ÖSTERREICH				
Wien	1120	Breitenfurter Str. 43-45	0222/8586 160	GRUNDIG Austria Ges.m.b.H. Niederlassung, Graz Niederlassung Linz Niederlassung West
Graz	8010	Neuholdaugasse 51	03122/71423	
Linz	4020	Kopernikusstraße 22	07222/41464	
Innsbruck	6020	Zollerstraße 7	05222 20491	
SCHWEIZ				
Kloten ZH	8302	Steinackerstraße 28	018/14 1666	GRUNDIG AG GRUNDIG SA
St. Sulpice	1025	ES Pétoleires	021/35 9551	

DER GRUNDIG ZUBEHÖR-KATALOG VERKAUFSHELFER UND INFORMATIONSQLLE

Immer wieder trifft man beim Fachhandel die Meinung an, Zubehör sei „Kleinzeug“ und es lohne nicht die Mühe der Lagerhaltung. Eine bequeme Meinung.

Erfreulich oft und in zunehmendem Maße hört man aber auch die Auffassung, Zubehör sei ein interessantes Zusatzgeschäft. Eine durch Umsatzzahlen fundierte Meinung, die gerade in unserer heutigen Wirtschaftssituation an Bedeutung gewonnen hat.

Zugegeben, es ist nicht ganz einfach, das Sortiment „im Griff“ zu haben. Deshalb geben wir Ihnen mit diesem Katalog eine klare Information über Umfang und Vielfalt des GRUNDIG Zubehör-Angebotes, übersichtlich nach Artikelgruppen geordnet, abgebildet und beschrieben. Wo es für den Einbau notwendig ist, haben wir sogar die für den Service-Techniker wichtige Detailzeichnung mit aufgenommen.

Dieser Katalog ist aber noch mehr als eine Quelle der Information. Er hilft Ihnen verkaufen, gibt auf jede Zubehör-Frage detailliert und erschöpfend Auskunft.

Wir freuen uns, Ihnen diesen wertvollen Helfer in neuer Auflage nach dem zur Internationalen Funkausstellung Berlin 1979 gültigen Stand übergeben zu können.

Weiterhin gute Zubehör-Geschäfte!

Ihre
GRUNDIG AG



GRUNDIG

AUTORADIO
CB-FUNK

FARBfernseh-
RECORDER

FERNSEHEN

LAUTSPRECHER-
BOXEN

RUNDFUNK HIFI

REISESUPER/
RADIO-RECORDER

TONBAND/
CASSETTEN-GERÄTE

ARTIKELGRUPPEN-INHALTSVERZEICHNIS

	Seite		Seite
TONBAND/CASSETTEN-GERÄTE			
Mikrofon GDM 308 Report, GCM 309, GDM 314	4	Lautsprecher: Compact-Box 150, 150 b, 250 a, Kugelbox 310	20
Mikrofon GCM 319, GCMS 332	5	Kleinhörer 203 L	22
Mikrofon-Windschutz 404	5	Kleinhörer Stethoclip 514	22
Kleinhörer 340	5	Kopfhörer GDH 209 Mono	22
Verbindungskabel 237 Mono, 242 Stereo	6	Adapter 481 TB HiFi	22
Verlängerungskabel 267, 391 Stereo	6	Adapter 482 für Zusatzlautsprecher Kleinhörer	22
Adapter 278 a	6	Adapter 483 für Klein- oder Kopfhörer	22
Nahbesprechungsadapter 297	6	Adapterkabel 484 FS/TB	23
Kombi-Adapter 299	7	Adapter PAL/Secam FR 1, 2, 3	23
Zwischenstecker 293, 294, 296	7	Drehfußgestell 30, 4, 5	24
Sono-dia 272 a	7	Fußgestell 6	24
Adapter-Kabel 288	7	Autobatterie-Adapterkabel II	24
Nachrüstsatz 137, 147	8	Electronic-Pistole	24
Fußschalter 225 für Fernbedienung	8	Telespiele-Cassette 1	25
Abhörverstärker 229 a	8	Superteleskop-Antenne	25
Dryfit-PC-Accu 4 D x 2 U	8	Standfuß für Projektionsschirm	25
Fernbedienung 439	8	Projektionsschirm für Cinema 9000	25
Kopftträger 435, 437	9	Super-Play-Computer 4000	25
Bereitschaftstasche 493	9	PAL Secam-Decoder I, II	26
Doppelspielband GDR 18 HiFi Metallic	9	Automatic-Ton-ZF-Baustein 4,5/5,5 MHz	26
Doppelspielband GDR 22 HiFi Studio	9	Automatic-Ton-ZF-Baustein 5,5/6,0 MHz, 5,5/6,5 MHz	27
Doppelspielband GDR 27 HiFi Studio	9	ZF-Baustein 4,5/5,5 MHz, 5,5/6,0 MHz	27
Studio-Leerspule \varnothing 22 cm, \varnothing 27 cm in metall schwarz	10	ZF-Baustein 5,5/6,5 MHz	28
Studio-Cassette C 60, C 90 Ferrooxid	10	PAL Secam-FR-Adapter IV, V	28
Profi-Cassette C 60, C 90 Ferrochromoxid	10	Kontrast-Filterscheiben	28
HiFi-Cassette C 60, C 90 Chromoxid	11	Telespiele-Cassetten-Montagesatz	28
Super-HiFi-Cassette C 60, C 90 Superchromoxid	11	VCR-Untersatz	30
Reinigungscassette 461	11	Video-Fußgestell VF 2	30
Umbausatz-Riemenscheibe 16 b, 26 b, 46 b, 126	12	FARBfernseh-RECORDER	
Umbausatz-Riemenscheibe 129, 130, 131, 132	13	Mikrofon GDM 314	4
Umbausatz-Riemen	13	Verbindungskabel-HF (Fernsehgerät-Recorder)	29
Dolby-Einrichtung 438	13	Videokabel 1	29
Laufrichtungs-(Revers-)Baustein	13	Video-Audio-Koppler VAK 2000	29
REISESUPER/RADIO-RECORDER			
Mikrofon GDM 308 Report, GCM 309, GDM 314	4	VCR-Fernregler 1, 2	29
Mikrofon GCM 319, GCMS 332	5	Video-Fernbedienungs-Adapter	29
Mikrofon-Windschutz 404	5	Video-Fußgestell VF 2	30
Kleinhörer 340	5	VCR-Untersatz	30
Verbindungskabel 237 Mono, 242 Stereo	6	Fernsehanlage FA 1003	30
Verlängerungskabel 267, 391 Stereo	6	Schwarz Weiß-Camera FA 1007, FA 123	30
Adapter 278 a	6	Super-Color-Camera FAC 1800	31
Nahbesprechungsadapter 297	6	Camera-Netzteil CNT 1800	31
Kombi-Adapter 299	7	Camera-Verlängerungskabel CVK 1800	31
Zwischenstecker 293, 294, 296	7	Camera-Fernbedien-Adapter CFA 1800	31
Dryfit-PC-Accu 4 D x 2 U	8	Video-Compact-Cassette VCC 120, 240	32
Studio-Cassette C 60, C 90 Ferrooxid	10	Video-Compact-Cassette VCC 360, 480	32
Profi-Cassette C 60, C 90 Ferrochromoxid	10	Video-Cassette SVC 1, SVC 2, SVC 3, SVC 4	32
HiFi-Cassette C 60, C 90 Chromoxid	11	Bandklebe-Vorrichtung für VCR-Bänder	33
Super-HiFi-Cassette C 60, C 90 Superchromoxid	11	Spleiss-Klebeband	33
Reinigungscassette 461	11	Abschalt-Folie	33
Kleinhörer 203 b	14	BNC-Universalnachschrüstsatz für Video-Anschluß	33
Autobatteriekabel 381	14	in die Geräte VCR 4000 und SVR 4004	33
SSB-Zusatz 2000	14	AV-Nachschrüstsatz für Video-Anschluß in die Geräte	33
Dryfit-Accu 476	14	VCR 4000 und SVR 4004	34
Dryfit-Ladezusatz 476	14	Nachschrüstsatz für Video-Anschluß für BK 3000	34
Dryfit-Accu-Set 478	14	Nachschrüstsatz für Fernbedienung für BK 3000	34
Schutztasche 805 a	15	VCR-Dauerlauf-Adapter	34
Schutztasche 807	15	VCR-Triggerzusatz	34
Schutztasche 809	15	PAL/Secam CCIR-Umrüstsatz	34
Eurofunk-Entstörfilter	15	AUTORADIO	
Kopfhörer 216, 216 K, 223, 223 K HiFi Stereo	16	Kurzwellen-Vorsatz KWV 1000	35
Verlängerungskabel für Lautsprecher 375 a/5 m, 376 a/10 m	16	Verkehrs-Rundfunk-Decoder VD 4	35
Lautsprecher Compact-Box 150, 150 b	20	Stomat-Fernschalter SF 1	35
Kleinhörer 203 L	22	Spannungswandler SW 24/12 V	35
Kleinhörer Stethoclip 514	22	Universal-Einbausatz Z U 11	35
Kopfhörer GDH 209 Mono	22	Universal-Einbausatz Z U 12, Z U 13, Z U 14	36
RUNDFUNK/HIFI			
Mikrofon GDM 314	4	Lautsprecher L/U 11 für Armaturenbrett-Einbau	36
Mikrofon GCM 319, GCMS 332	5	Lautsprecher L/U 15, L/U 16, L/U 17 für Auto-Einbau	37
Verbindungskabel 242 Stereo	6	Lautsprecher Kugel-Box L/U 18	37
Verlängerungskabel 267, 391 Stereo	6	Lautsprecher L/U 19, L/U 20, L/U 21, L/U 22 für Auto-Einbau	38
Nahbesprechungsadapter 297	6	Lautsprecher L/U 23, L/U 50 für Auto-Einbau	39
Kombi-Adapter 299	7	Lautsprecher L/U 100, L/U 200 HiFi für Auto-Einbau	39
Kopfhörer 216, 216 K, 223, 223 K HiFi Stereo	16	Lautsprecher L/U 300 HiFi für Auto-Einbau	40
Verlängerungskabel für Lautsprecher 375 a/5 m, 376 a/10 m	16	Mono-Überblendregler MR 3	40
Verlängerungskabel für Aktiv-Boxen 378/10 m	16	Stereo-Überblendregler SR 1	40
Fußgestell BF 1, BF 2, BF 3, BF 4 für LS-Boxen	17	Lautsprecher-Winkelstecker LAWI 1	40
Anpassungs-Adapter 403	17	Autoradio-Netzgerät AN 1	41
Record Film	17	Auto-Antenne Hit 1480, Hit 2670	41
Record Brush	18	Auto-Antennen-Verlängerungskabel AUKAB 210	41
6 dB-UKW-Dämpfungsglied	18	Eurofunk-Entstörfilter	42
Eurofunk-Entstörfilter	18	Autosuper-Zubehör für Alfa-Romeo, Audi, Austin,	
Fußgestell 4, 5	24	Auto-Bianchi, BMW, Citroen, DAF, Datsun, Fiat, Ford, Mazda,	
LAUTSPRECHER-BOXEN			
Datenspiegel der GRUNDIG Aktiv-Boxen	19	Mercedes, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Simca,	
Datenspiegel der GRUNDIG Lautsprecher-Passiv-Boxen	20-21	Volvo, VW	44-48
FERNSEHEN			
Verbindungskabel 242 Stereo	6	CB-FUNK	
Lautsprecher: Aktiv-Boxen	19	Gummi-Aufsteck-Antenne CB/A 1 für CB 10	42
		Auto-Antenne Moba 3700/1, Moba 3500	42
		Auto-Antenne Moba 9000, Moba 117330	43
		Antennenweiche Ap 62/327/1	43
		Antennenweiche Moba 9010	43
		Selektivruf-Modul SCM 1 mit Mikrofon	43
		Verlängerungskabel VK 1 für CB/AS 200	43

BEZEICHNUNG
TYPEN-NUMMER

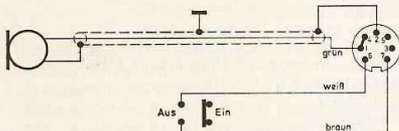
ABBILDUNG

AUSFÜHRUNG UND VERWENDUNGSZWECK

**Mikrofon
Dynamisch
GDM 308
Report**



Tauchspule
Übertragungsbereich 80 Hz... 15 000 Hz
Kugelcharakteristik
Impedanz 700 Ω
Empfindlichkeit $\geq 0,2 \text{ mV}/\mu\text{bar}$
Mikrofonstütze
Start/Stop-Schalter
7poliger Spezialstecker
Kabellänge ca. 1 m



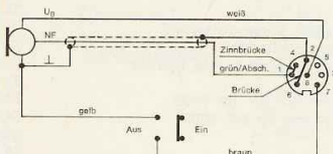
Bestell-Nr. G. EK 08-02

Einfaches dynamisches Mikrofon mit sehr guten elektroakustischen Eigenschaften für Cassettengeräte mit Schalter zur Fernbedienung. Schalter öffnet zum Einschalten des Motors. Mit Mikrofonstütze.

**Mikrofon
Kondensator
GCM 309**



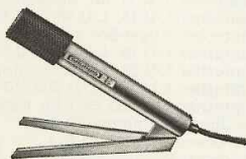
Elektret-Kondensator-Mikrofon
Übertragungsbereich: 20 Hz... 16 000 Hz
Kugelcharakteristik
Impedanz 200 Ω... 850 Ω
Versorgungsspannung 1,5 V... 10 V
Empfindlichkeit 5,6 mV/Pa $\pm 3 \text{ dB}$
Mikrofonstütze
Steckerart 8pol. (Mas 80 SN, DIN 45 326)
Kabellänge ca. 1 m



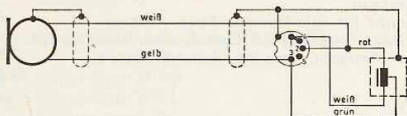
Bestell-Nr. G. EP 09-02

Einfaches Elektret-Kondensator-Mikrofon mit ausgezeichneten elektroakustischen Eigenschaften für Cassettengeräte mit Schalter zur Fernbedienung. Schalter öffnet zum Einschalten des Motors.

**Mikrofon
Dynamisch
GDM 314**



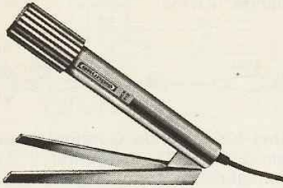
Tauchspule
Übertragungsbereich 80 Hz... 15 000 Hz
Kugelcharakteristik
Impedanz 200 Ω bzw. 10 kΩ
Empfindlichkeit $\geq 0,13 \text{ mV}/\mu\text{bar}$ bzw. $0,9 \text{ mV}/\mu\text{bar}$
Stecker nach DIN 41524
Kabellänge 2 m



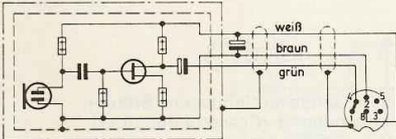
Bestell-Nr. G. EG 17-03

Hochwertiges dynamisches Mikrofon für Spulen-, Cassetten- und -VCR-Geräte. Der Übertrager befindet sich gut abgeschirmt im Stecker. Mit Tischfuß. Verlängerungskabel 267/10.

**Mikrofon
Kondensator
GCM 319**



Kapazitiver Wandler
Übertragungsbereich 60 Hz ... 18 000 Hz
Nierencharakteristik
Auslöschung ca. 15 dB
Impedanz 1000 Ω
Versorgungsspannung 20 V
Empfindlichkeit $\geq 1,0 \text{ mV}/\mu\text{bar}$
Tischfuß
Kabellänge 2 m
Stecker ähnlich DIN 41524 (Spannungsversorgung am
zusätzlichen Mittelstift 8)



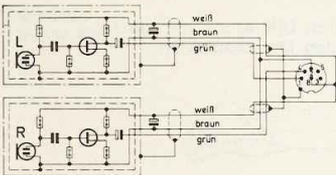
Bestell-Nr. G. EI 18-03

Hochwertiges Kondensator-Mikrofon mit Richtwirkung
(Nierenform). Die Spannungsversorgung der Mikro-
fonkapsel muß aus dem Gerät über den Steckerstift
Nr. 8 erfolgen. Verwendbar an Tonbandgeräten und
Cassette-Recordern, deren Buchsen entsprechend
ausgelegt sind.
Verlängerungskabel Typ 391

**Mikrofon
Kondensator-
Doppelmikrofon
GCMS 332**



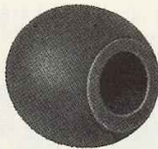
Kapazitiver Wandler
Übertragungsbereich 60 Hz ... 18 000 Hz
Nierencharakteristik
Auslöschung ca. 15 dB
Impedanz 1000 Ω
Empfindlichkeit $\geq 1,0 \text{ mV}/\mu\text{bar}$
Versorgungsspannung 20 V
Kanalabweichung $< 2 \text{ dB}$
Stativgewinde auch im Einzelsystem · Kabellänge 3 m
Stecker ähnlich DIN 41524
(mit Spannungsversorgungsstift 8)



Bestell-Nr. G. EH 05-04

Stereo-Kondensator-Mikrofon in interessantem
Styling. Mit diesem Mikrofon lassen sich auch in
akustisch nicht vorbereiteten Innenräumen hervor-
ragende Aufnahmen machen.
Zum Mikrofon gehört ein Tischfuß.
Verlängerungskabel Typ 391

**Mikrofon-
Windschutz 404**

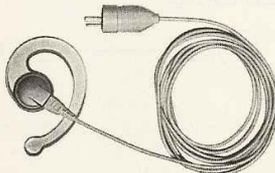


Windgeräuschunterdrückung: ca. 90%

Bestell-Nr. G. EK 10-24

Geeignet für die Mikrofone
GDM 314
GCM 319
GDM 308-Report / GCM 309

**Kleinhörer 340
magnetisch**



Lautsprecherstecker LS 7 nach DIN 41 529
System: magnetisch
Impedanz: 2000 Ω
Kabellänge: 1,5 m

Bestell-Nr. G. EH 04-06

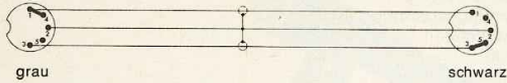
Geeignet für Wiedergabe und zur Mithörkontrolle bei
der Herstellung von Duo-Playback und Multiplay bei
Tonbandgeräten mit Lautsprecher-Normbuchsen bzw.
Abhörverstärker 229a.

**TYPEN-NUMMER
BEZEICHNUNG**

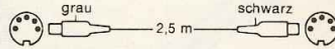
ABBILDUNG

AUSFÜHRUNG UND VERWENDUNGSZWECK

**Verbindungs-
kabel 237
(Mono)**



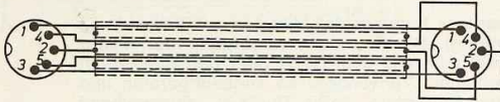
Stecker 5polig nach DIN 41 524
Kabellänge: 2,5 m



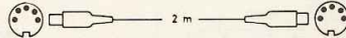
Geeignet für folgende Geräteverbindungen (Mono):
Tonbandgerät – Tonbandgerät
Rundfunkgerät – Tonbandgerät
Verstärker – Tonbandgerät

Bestell-Nr. G. EK 24-00

**Verbindungs-
kabel 242
(Stereo)**



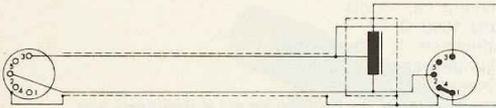
Stecker 5polig nach DIN 41 524
Kabellänge: 2 m



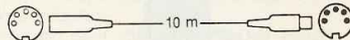
Geeignet für folgende Geräteverbindungen (Stereo):
Tonbandgerät – Tonbandgerät (Cassettenrecorder)
Rundfunkempfänger – Tonbandgerät
Verstärker – Tonbandgerät
Verstärker – Tuner
FFS-Gerät – Tonbandgerät

Bestell-Nr. G. EA 04-00

**Verlängerungs-
kabel 267**



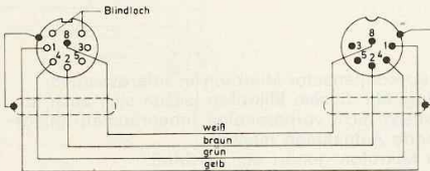
Stecker und Kupplung 5polig nach DIN 41 524
Übertrager 200 Ω/10 kΩ ist in den Stecker eingebaut
Kabellänge: 10 m



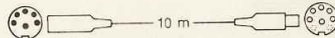
Geeignet zur Verlängerung der Verbindung:
GDM 314 – Tonbandgerät, Reveicer usw.

Bestell-Nr. G. EA 10-00

**Verlängerungskabel 391
(Stereo)**



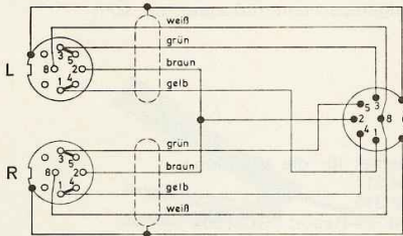
Stecker und Buchse ähnlich DIN 41 524 mit durch-
geführter Spannung an den Mittelkontakten
Kabellänge: 10 m



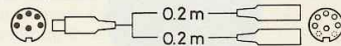
Verlängerungskabel für Kondensator-Mikrofone
(Mono- und Stereo-Ausführung)

Bestell-Nr. G. EI 22-00

**Adapter
278 a**



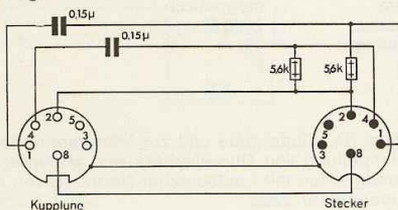
2 Buchsen 6polig (ähnlich DIN 41524 mit zusätzlichem
Mittelkontakt)
1 Stecker 6polig (ähnlich DIN 41524 mit zusätzlichem
Mittelkontakt)
Kabellänge: 0,2 m



Geeignet zum Anschluß von 2 Mono-Kondensator-
Mikrofonen an Stereo-Geräten mit 5poliger Mikro-
Eingangsbuchse und zusätzlichen Spannungsversor-
gungen am Kontakt 8.

Bestell-Nr.
G. EI 23-00

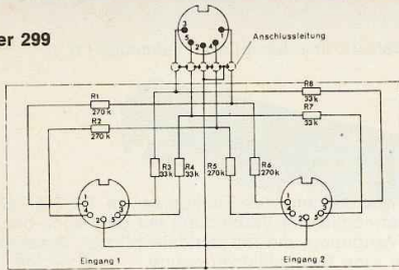
**Nahbesprechungs-
Adapter 297**



Zur Absenkung tiefer Frequenzen bei Richt-Mikrofon-
Nahbesprechung.

Bestell-Nr.
G. EN 12-24

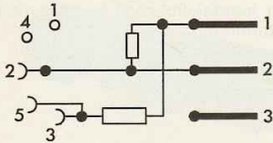
Kombi-Adapter 299



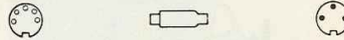
Zum Anschluß von zwei TB/CR-Geräten an Rundfunk-Tuner-Verstärker mit einem TB-Anschluß.
Ermöglicht auch eine gegenseitige Überspielung von Gerät zu Gerät.

Bestell-Nr.
G. EM 11-24

Zwischenstecker 293



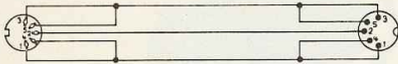
Stecker 3polig nach DIN 41 524
Buchse 5polig nach DIN 41 524



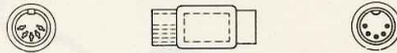
Geeignet für Überspielungen von Tonbandaufnahmen auf Tonbandgeräte ohne speziellen Phonoeingang.
Auch Plattenüberspielungen auf Tonbandgeräte älterer Bauart mit Universal-Eingangsbuchse.

Bestell-Nr. G. EA 00-24

Zwischenstecker 294



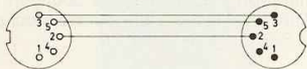
Stecker 5polig nach DIN 41 524
Buchse 5polig nach DIN 41 524



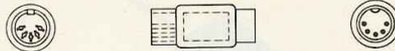
Der Zwischenstecker wird benötigt, wenn bei Stereo-Cassetten-Geräten Mono-Tonspannungsquellen angeschlossen werden sollen,
z. B. Mono-Mikrofon
Mono-Tonbandgerät
Mono-Plattenspieler

Bestell-Nr. G. EF 07-24

Zwischenstecker 296



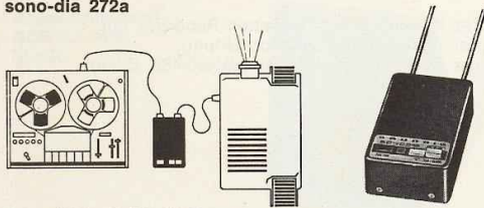
Stecker 5polig nach DIN 41 524
Buchse 5polig nach DIN 41 524



Erforderlich bei Überspielungen von Geräten, bei denen in Stellung Wiedergabe die Punkte 1 und 4 der Radio-Buchse gegen Masse gelegt werden.

Bestell-Nr. G. EI 09-24

sono-dia 272a



3 Funktionstasten: EIN-AUS/Aufnahme/Dia-Wechsel
Schaltleistung: max. 1 A bei 65 V
Das sono-dia 272a ist zur vollautomatischen Steuerung von Dia-Projektoren geeignet, die mit einer 6poligen Fernbedienungsbuchse ausgerüstet sind.
An einer zusätzlichen Buchse des sono-dia 272a ist der Anschluß des Fernbedienungskabels für die Schärfereinstellung des Projektors möglich.

Bestell-Nr. G. E.I 14-21

Das Gerät ist ebenfalls geeignet als Impulsgeber für Werbebeleuchtungen, Modelleisenbahnen usw.

Adapter-Kabel 288



Zum Anschluß des sono-dia 272a an die Spulengeräte TS 925/945.

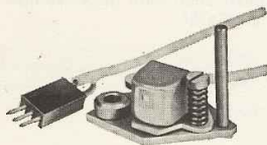
Bestell-Nr. G. EO 28-00

BEZEICHNUNG
TYPEN-NUMMER

ABBILDUNG

AUSFÜHRUNG UND VERWENDUNGSZWECK

Nachrüstatz 137



Viertelspur-Impulskopf und Taumelplatte

Die Nachrüstung des Tonkopfes am TK 745/747, TK 850 ermöglicht in Verbindung mit dem sono-dia 272a Dia-Vertonung und mit handelsüblichen Synchrongeräten eine Schmalfilmvertonung.

Bestell-Nr. G. EI 13-21

Nachrüstatz 147



Die Nachrüstung des Dia-Kopfes am TS 925/945 ermöglicht in Verbindung mit dem sono-dia 272a Dia- und mit handelsüblichen Synchron-Geräten Schmalfilmvertonungen.

Bestell-Nr. G. EN 15-21

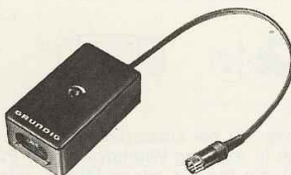
Fußschalter 225
für
Fernbedienung



Für Start/Stop Fernbedienung. Zur Bandlauf-Steuerung aller GRUNDIG-Geräte mit separater Fernbedienungsbuchse.

Bestell-Nr. G. EA 00-18

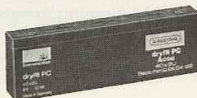
Abhörverstärker
229 a



3stufiger Transistorverstärker 3 x BC 108 mit Lautstärkeregl. Stromversorgung über Tonbandgerät. Anschluß von Kopfhörern mit 5poligen Steckern nach DIN 45 327 und Lautsprechersteckern nach DIN 41 529.

Bestell-Nr. G. EF 12-21

dryfit-PC-Accu
4 D x 2 U



Aufladbarer Kleinaccu für Cassetten-Recorder mit eingebauter selbsttätiger Ladevorrichtung.

U. a. für die Geräte C 403/411/430/450/460/480, C 5000

Bestell-Nr. G. EK 04-22

Fernbedienung 439



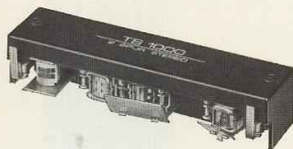
Fernbedienung für alle Lauffunktionen und Aufnahme. Mit Leuchtdioden-Anzeige.

Bestell-Nr. G. EM 03-18

Kabellänge 8 m für TS 1000 und TS 945/925

Kopfträger 435

2-Spur-Stereo mit Diakopf

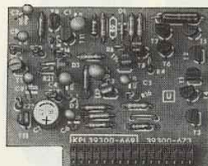
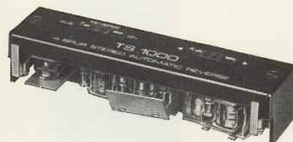


Bestell-Nr. G. EM 12-19

für TS 1000

Kopfträger 437

4-Spur-Stereo mit Automatik-Revers-Baustein



Bestell-Nr. G. EM 13-19

für TS 1000

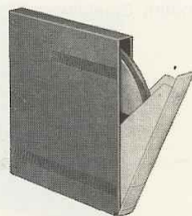
**Bereitschafts-
tasche 493**

Lederartiger Kunststoff, verstellbarer Tragegriff
Geeignet für C 350/450/480 - CR 355/455/485.



Bestell-Nr. G. EL 04-23

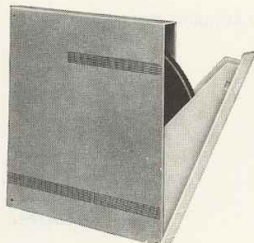
**Doppelspielband
GDR 18 HiFi
Metallic**



Archivcassette
Spule 18 cm ϕ , 640 m

Bestell-Nr. G. EL 22-11

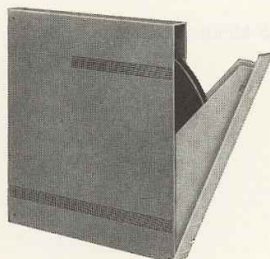
**Doppelspielband
GDR 22 HiFi
Studio**



Archivcassette
Metall-Spule schwarz 22 cm ϕ , 900 m

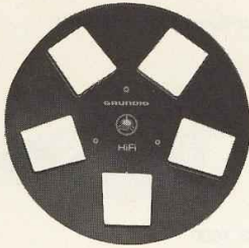
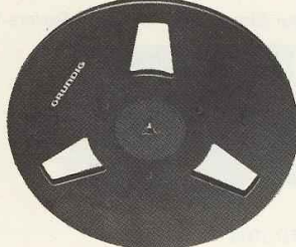
Bestell-Nr. G. EM 24-11

**Doppelspielband
GDR 27 HiFi
Studio**



Archivcassette
Metall-Spule schwarz 27 cm ϕ , 1280 m
Dreizackaufnahme

Bestell-Nr. G. EN 25-11

BEZEICHNUNG TYPEN-NUMMER	ABBILDUNG	AUSFÜHRUNG UND VERWENDUNGSZWECK
<p>Studio-Leerspule in Metall schwarz</p>		<p>Spule 22 cm ϕ</p>
<p>Bestell-Nr. G. EM 11-15</p>		
<p>Studio-Leerspule in Metall schwarz</p>		<p>Spule 27 cm ϕ Dreizackaufnahme</p>
<p>Bestell-Nr. G. EN 12-15</p>		
<p>Studio-Cassette C 60 Ferroxid</p>		<p>2 x 30 Minuten Spieldauer</p>
<p>Bestell-Nr. G. EN 19-10</p>		
<p>Studio-Cassette C 90 Ferroxid</p>		<p>2 x 45 Minuten Spieldauer</p>
<p>Bestell-Nr. G. EN 20-10</p>		
<p>Profi-Cassette C 60 Ferrochromoxid</p>		<p>2 x 30 Minuten Spieldauer</p>
<p>Bestell-Nr. G. EN 21-10</p>		
<p>Profi-Cassette C 90 Ferrochromoxid</p>		<p>2 x 45 Minuten Spieldauer</p>
<p>Bestell-Nr. G. EN 22-10</p>		

**HiFi-Cassette
C 60 Chromoxid**



2 x 30 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. EN 23-10

**HiFi-Cassette
C 90 Chromoxid**



2 x 45 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. EN 24-10

**Super HiFi-Cassette
C 60 Superchromoxid**



2 x 30 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. EN 25-10

**Super HiFi-Cassette
C 90 Superchromoxid**



2 x 45 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. EN 26-10

**Reinigungs-
cassette 461**



Zum Reinigen verschmutzter Tonköpfe
von Compact-Cassetten-Geräten, sowie von
Cassetten-Autoradios.

Bestell-Nr. G. EH 03-17

SONDERZUBEHÖR - SONDERZUBEHÖR - SONDERZUBEHÖR

zu beziehen über den Kundendienst der
Werksvertretungen und Niederlassungen

Umbausatz

Riemenscheibe
Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten

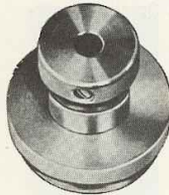


Sach-Nr. 31 018-108.00

TK 545, TK 547

**Umbausatz
16 b**

Riemenscheibe



Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten
TK/TS/TM 19 (16a)
TK 14 L, TK 17/17 L, TK 23, TK 27,
TK 27 L, TM 27 (16b)

Sach-Nr. 07 781-140.10

**Umbausatz
26 b**

Riemenscheibe
Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten

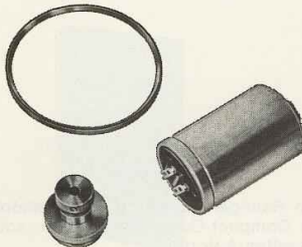


Sach-Nr. 07 781-190.10

TK 240/240 L, TK 241 L

**Umbausatz
46 b**

Riemenscheibe
Riemen
Kondensator
(siehe Index hinter Typennummer)

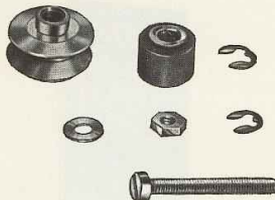


Sach-Nr.
05 065-183.00
Elko 5,5 µF/150 V
Sach-Nr.
Ers. 72 004-087.00

Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten
TK 40, TK 41, TK 42, TM 45, TK 46, TK 47,
TK/TS/TM 320/340, TK 321/341

**Umbausatz
126**

Riemenscheibe



Sach-Nr. 9.07781-1801

Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten
TK 120 L, TK 121, TK 124 tr, TK 125, TK 126, TK 140 L,
TK 141, TK 144 tr, TK 145, TK 146, TK 147, TK 149

Umbausatz 129

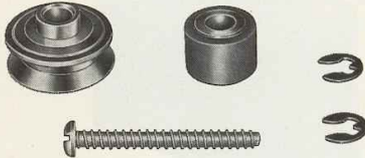


Riemenscheibe
Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten

Sach-Nr. 07 781-230.10

TK 222/242, TK 244, TK/TS 246, TK 248

Umbausatz 130



Riemenscheibe

Sach-Nr.
35 200-001.00

Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei TK 147 de Luxe

Umbausatz 131



Riemenscheibe

Sach-Nr. 31 008-134.10

Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei TK 148

Umbausatz 132



Riemenscheibe
Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb bei den Geräten

Sach-Nr. 31 012-341.00

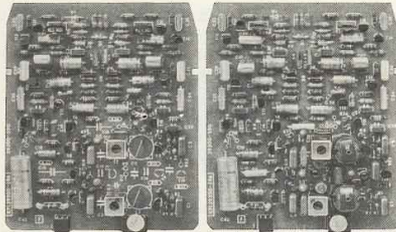
TK 745, TK 747, TK 845, TK 847, TK 850

Umbausatz

Sach-Nr. 39 721-504.00

Riemen
Umrüstung auf 60-Hz-Netzbetrieb
bei dem Gerät TS 945

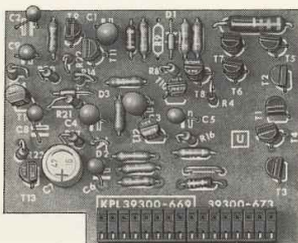
**Dolby-
Ein-
richtung
438**



Nachrüstsatz für TS 1000 bestehend aus:
Dolby-Aufnahme-Baustein
Dolby-Wiedergabe-Baustein

Sach-Nr.
935 310-
1005

**Laufrichtungs-
(Revers-)
Baustein**



Wird bei Erstumrüstung in Verbindung mit dem
Kopfräger 437 benötigt
für TS 1000

Sach-Nr. 39 300-669.00

**BEZEICHNUNG
TYPEN-NUMMER**

ABBILDUNG

AUSFÜHRUNG UND VERWENDUNGSZWECK

Kleinhörer 203 B

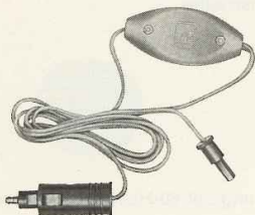


Bestell-Nr. G. PK 01-02

Kleinhörer mit Ohrclip (3,5 mm Stift)
Impedanz 300 Ω
Kabellänge ca. 1 m
In Verbindung mit Stethoclip 514 beidohriges Hören möglich.

Geeignet für alle Reisesuper und Radio-Recorder, die mit einer Klinkenbuchse ausgerüstet sind.

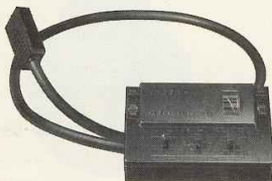
**Autobatterie-
kabel 381**



Bestell-Nr. G. PA 40-04

Verbindungskabel zum Anschluß dafür geeigneter Geräte an das Auto-Bordnetz.

SSB-Zusatz 2000



Bestell-Nr. G. PI 02-09

Für Satellit 208/210/1000/2000/2100

Zum Empfang von Einseitenband- und unmodulierten Telegrafiesendern. Mit Abstimmkala, Umschaltung auf Handregelung, Tonfilter und Produktdetektor.

**dryfit-Accu
476**

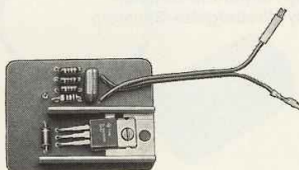


Bestell-Nr. G. ED 08-21

Vollautomatische Aufladung über integriertes Netzteil.

Bei dafür geeigneten Geräten anstelle der Batterien in den Batteriekasten einsetzbar.

**dryfit-Lade-Zusatz
476**



Bestell-Nr. G. PO 04-76

Der dryfit-Lade-Zusatz 476 ermöglicht kostensparenden Accu-Betrieb.
Vollautomatisches Aufladen des dryfit-Accus 476.

Zum nachträglichen Einbau in die dafür vorgesehenen Geräte.

**dryfit-Accu-Set
478**



Bestell-Nr. G. PO 04-78

Der dryfit-Accu-Set 478 besteht aus Ladeadapter und dryfit-PC-Accu 4 D x 2 u. Er ermöglicht kostensparenden Accu-Betrieb.
Vollautomatisches Aufladen des dryfit-PC-Accus 4 D x 2 u.

Zum nachträglichen Einbau in die dafür vorgesehenen Geräte.

Schutztasche 805 A



Für Satellit 2000/2100. Aus schwarzem, genarbtem Kunstleder

Bestell-Nr. G. PK 22-03

Schutztasche 807



Für Satellit 3000
Aus schwarzem, genarbtem Kunstleder.

Bestell-Nr. G. PN 23-03

Schutztasche 809



Für Satellit 3400
Aus schwarzem, genarbtem Kunstleder.

Bestell-Nr. G. PP 25-03

SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR

zu beziehen über den Kundendienst der
Werksvertretungen und Niederlassungen

Eurofunk-
Entstörfilter



Zum Einbau in Reisesuper, Radio-Recorder und
Sono-Clock mit Wurfantenne.
Einstellbare Sperrdämpfung: 10–20 dB
(abhängig von Gerätetyp und Einbau)
Gehäuse aus Metall 13 x 14 x 22 mm

Sach-Nr. 09 226-752.21

**Kopfhörer
216 HiFi-Stereo**



5poliger Normstecker nach DIN 45 327

System: dynamisch
Frequenzbereich: 20...20 000 Hz
Klirrfaktor: $\leq 1\%$ bei 120 Phon
Impedanz: 400 Ω pro System
Kabellänge: 2,5 m

Hochwertiger Stereo-Kopfhörer in offener Bauweise, HiFi-Qualität. Zum Anschluß an Lautsprecher-Normbuchsen benötigt man das Adapterkabel 279 (siehe Seite 6).

Bestell-Nr. G. OM 04-51

Bestell-Nr. G. OM 04-67

Kopfhörer 216 K HiFi Stereo
(mit Klinkenstecker 6,3 mm ϕ)

**Kopfhörer
223 HiFi-Stereo**



5poliger Normstecker nach DIN 45 327

System: orthodynamisch
Frequenzbereich: 20...20 000 Hz
Klirrfaktor: $\leq 0,5\%$ bei 120 Phon
Impedanz: 50 Ω pro System
Kabellänge: 2,8 m
Gewicht: ca. 350 g

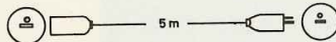
Hochwertiger Stereo-Kopfhörer in HiFi-Qualität. Zum Anschluß an Lautsprecher-Normbuchsen benötigt man das Adapterkabel 279 (siehe Seite 6).

Bestell-Nr. G. OO 04-00

Bestell-Nr. G. OO 10-00

Kopfhörer 223 K HiFi Stereo
(mit Klinkenstecker 6,3 mm ϕ)

**Verlängerungs-
kabel 375a / 5 m
für Lautsprecher**



Zur Verwendung mit niederohmigen HiFi-Lautsprecher-Boxen. Hochflexible, geschmeidige Feinlitze 2 x 1 mm² Querschnitt. Ausgerüstet mit Stecker und Kupplung nach DIN 41 529.

5 m Spezial-Lautsprecher-Leitung 2000-292.07 S

1 Stecker 9622-274.02

1 Kupplung 9622-441.02

Bestell-Nr. G. OM 01-00

**Verlängerungs-
kabel 376a / 10 m
für Lautsprecher**



Zur Verwendung mit niederohmigen HiFi-Lautsprecher-Boxen. Hochflexible, geschmeidige Feinlitze 2 x 1 mm² Querschnitt. Ausgerüstet mit Stecker und Kupplung nach DIN 41 529.

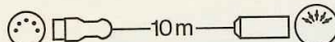
10 m Spezial-Lautsprecher-Leitung 2000-292.07 S

1 Stecker 9622-274.02

1 Kupplung 9622-441.02

Bestell-Nr. G. OM 02-00

**Verlängerungs-
kabel 378 / 10 m
für Aktivboxen**

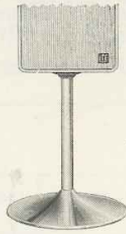


Verlängerungskabel für GRUNDIG Aktiv-Boxen

Bestell-Nr. G. OO 01-00

5poliger Normstecker nach DIN 41 524
5polige Normkupplung nach DIN 41 524

**Fußgestell
BF 1
für Lautsprecher-
Boxen**



Zur Aufstellung von Flach- und Regallautsprecher-
Boxen,
Schrägstellung möglich
Höhe ca. 36 cm

Bestell-Nr. G. OK 05-36

**Fußgestell
BF 2
für Lautsprecher-
Boxen**

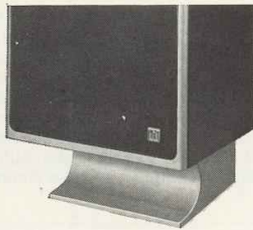


Ausführung metallic
Höhe ca. 36 cm
Breite ca. 23 cm

Bestell-Nr. G. OM 06-36

Besonders geeignet für mittlere und größere Boxen.
Mit einer Stellschraube kann der Abstrahlwinkel
verändert werden.

**Fußgestell
BF 3**

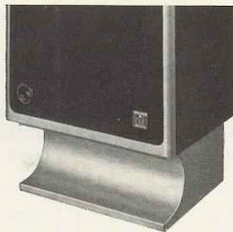


Ausführung
Höhe ca. 13 cm
Breite ca. 26 cm

Bestell-Nr. G. OO 05-40

Geeignet für Aktiv-Box 20 und Box 850a profi.

**Fußgestell
BF 4**



Ausführung
Höhe ca. 13 cm
Breite ca. 27 cm

Bestell-Nr. G. OO 06-40

Geeignet für Aktiv-Box 30 und 40, sowie für
Box 1500 prof. und 2500a prof.

**Anpassung-Adapter
403**



Zum Anschluß von GRUNDIG Aktivboxen an HiFi-
Endverstärker.

Drei Einstellungen: I 10-25 Watt
II 25-50 Watt
III 50-100 Watt

Eine 5polige Normbuchse nach DIN 41 524,
zwei Lautsprecherstecker nach DIN 41 521.

Maße ca. 74 x 24 x 43 mm

Bestell-Nr. G. OO 02-00

Record Film



Schallplatten-Reiniger für die Tiefenreinigung

Bestell-Nr. G. OP 06-00

Record Brush



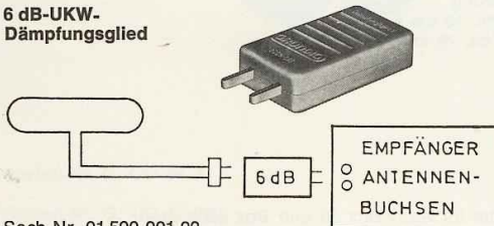
Schallplatten-Reinigungs-Bürste aus Carbonfaserhaaren.

Bestell-Nr. G.OP 05-00

SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR

zu beziehen über den Kundendienst der
Werksvertretungen und Niederlassungen

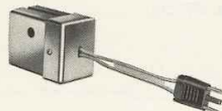
**6 dB-UKW-
Dämpfungsglied**



Sach-Nr. 01 590-001.00

Antennensignalabschwächer. Gewährleistet auch einwandfreien UKW-Empfang in Sendernähe. In Gegenden, in denen mehrere UKW-Sender mit großer Feldstärke empfangen werden können, kommt es u. U. zu einem sog. „Mehrfachempfang“ (neben den gewählten Stationen dringen auch noch andere Sender durch). In diesen Fällen läßt sich im allgemeinen mit dem 6-dB-Dämpfungsglied Abhilfe schaffen. Dazu wird es lediglich vor die Antenne geschaltet.

**Eurofunk-
Entstörfilter**



Für Rundfunkgeräte, steckbar zwischen Antenne und Empfänger.

Einstellbare Sperrdämpfung: ca. 10–30 dB
Durchgangsdämpfung bei 88 MHz: ca. 3,5 dB
Schaltungsart: symmetrisch 240 Ω
Gehäuse aus Metall 38 x 30 x 49 mm
Abgleich nach Gehör am Empfänger

Sach-Nr. 59 300-006.00

Die GRUNDIG Aktiv-Boxen

zum Anschluß an GRUNDIG Pre-Ceiver
und GRUNDIG Vorverstärker

Anschluß an Leistungsverstärker über Adapter 403

		Aktiv-Boxen								
Typenbezeichnung		Aktiv-Box ¹⁾ 20	Aktiv-Box ¹⁾ 30	Aktiv-Box ¹⁾ 40	Aktiv-Box ¹⁾ 50	Aktiv-Box ¹⁾ XM 400	Aktiv-Box ¹⁾ XM 600	Aktiv-Box ¹⁾ XM 1500	Aktiv-Box ¹⁾ XSM 2000	Aktiv-Box ¹⁾ XSM 3000
Art		Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box	Aktiv-Box
Gesamterverstärkerleistung Musik		100	100	150	150	100	140	140	180	200
Gesamterverstärkerleistung Sinus		80	80	120	120	60	80	80	120	120
Übertragungsbereich (Hz)		32 ... 26 000	30 ... 26 000	22 ... 26 000	22 ... 26 000	40 ... 25 000	31,5 ... 25 000	25 ... 25 000	22 ... 25 000	20 ... 25 000
Netto-Volumen ca. Liter		15,5	23,0	43,0	37,5	7,6	10,8	26,2	31	39,4
Lautsprecher		3	3	4	4	2	3	3	4	4
Lautsprecher-systeme	Tiefton	1	1	2	2	1	1	1	2	2
	Kalotten-mittelton	1	1	1	1	—	1	1	1	1
	Kalotten-hochton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Netzkabel 4 m lang Anschlußkabel 10 m lang mit Stecker nach DIN 41524		●	●	●	●	●	●	●	●	●
Anzahl der Kanalverstärker		3	3	4	4	2	3	3	4	4
Tieferton-Verstärker Musik/Sinus		—	—	50/40	50/40	—	—	—	2)/40	2)/40
Tieferton-Verstärker Musik/Sinus		50/40	50/40	50/40	50/40	2)/40	2)/40	2)/40	2)/40	2)/40
Mittelton-Verstärker Musik/Sinus		25/20	25/20	25/20	25/20	—	2)/20	2)/20	2)/20	2)/20
Hochton-Verstärker Musik/Sinus		25/20	25/20	25/20	25/20	2)/20	2)/20	2)/20	2)/20	2)/20
Gehäuse-Ausführungen	Nußbaum-farben	●	●	●	●	—	—	—	—	—
	graphit	●	●	●	●	—	—	—	—	—
	metallic-hell	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	braun-metallic	—	●	●	—	●	●	●	●	●
	champagner-metallic	—	●	●	—	—	—	—	—	—
Maße in mm ca. (Breite x Höhe x Tiefe)		278x445x275	301x484x331	360x606x368	278x820x343	205,5x366,5x188	240,5x409,5x191	293,5x549,5x243	245x895x222,5	305x953x277
Gewicht in kg ca.		16	19,2	24	24	9,5	12	14,5	20	30

¹⁾ Mit abnehmbarer Schallwand und gestalteter Innenoptik

²⁾ Genaue Daten lagen bei Druckbeginn noch nicht vor

Auf einen Blick:

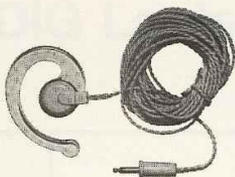
Die GRUNDIG Lautsprecher-Boxen

Musikbelastbarkeit	bis 35 Watt				bis 65 Watt								
Typenbezeichnung	Compact-Box 150	Compact-Box 150b	Compact-Box 250a ¹⁾	Kugel-Box 310	Micro-Box 320	Compact-Box 350a ¹⁾	Compact-Box 350b	Box M 300	TL 100	Box 450 ²⁾ professional	Kugel-Box 510	Box 550 ²⁾ professional	Box 550b
Art	Regal-Box	Regal-Box	Regal-Box	Kugel-Box	Regal-Box	Regal-Box	Regal-Box	Regal-Box „modern“	Regal-Box	Regal-Box	Tischbox	Kugel-Box	Regal-Box
Musikbelastbarkeit (Watt)	20	25	35	35	50	50	65	65	50	50	50	50	65
Nennbelastbarkeit (Watt)	15	16	25	25	30	30	35	35	30	35	35	35	35
Obertragungsbereich (Hz)	50 ... 14 000	50 ... 14 000	50 ... 20 000	50 ... 26 000	50 ... 26 000	50 ... 26 000	50 ... 25 000	50 ... 25 000	45 ... 20 000	45 ... 26 000	48 ... 26 000	40 ... 26 000	40 ... 25 000
Impedanz (Ω)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Wege und Übernahmefrequenzen der Weichen (Hz)	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	—	—	3000	4000	2000	2000	2000	2000	2000	1500	2500	1500	2000
Netto-Volumen ca. (Liter)	4,5	4,5	4,5	3,3	2,3	4,5	4,5	4	4,3	7,7	5,5	10,3	11,4
Lautsprecher	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Lautsprecher-systeme	Tiefton	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Kalotten-mitteltion	Breitband	Breitband	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Kalotten-hochton	—	—	Hochton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Anschlußkabel, 4 m lang, mit Stecker nach DIN 41259	●	●	●	●	●	●	●	●	steckbar	steckbar	●	steckbar	●
Aufhängevorrichtung für (W)Wand-/ (D)Deckenbefestigung	W	W	W	W/D	—	W	W	W	—	W	D	W	W
Gehäuse-Ausführungen	Nußbaum-farben	●	●	●	—	●	●	—	—	●	—	●	●
	Graphit	●	—	●	—	●	●	—	—	●	—	●	—
	metallisch	—	●	—	●	—	—	●	—	●	●	●	●
	braun-metallisch	—	●	—	●	●	●	●	●	—	●	●	●
	champ-metallisch	—	—	—	●	●	—	—	●	—	●	●	—
	Eiche	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—
Maße in mm ca. (Breite x Höhe x Tiefe)	192x292x 125	192x292x 132	192x292x 125	190 Ø	117x200x 145	192x292x 125	192x292x 132	165x295x 144	160x308x 176	210x355x 190	250 Ø	230x385x 196	230x385x 210
Gewicht in kg ca.	2	2	2,5	2,1	2,1	3	3	3,2	4	5,2	3,3	6	6

1) Mit kugelförmiger Abstrahl-Charakteristik
 2) Mit abnehmbarer Schallwand und gestalteter Innenoptik
 3) Genaue Daten lagen bei Druckbeginn noch nicht vor

		bis 90 Watt									bis 180 Watt			
Audiorama 5000b HiFi	Box 650 ^{a)} professional	Box 650b	Box M 600 ^{a)}	SL 1000	SL 1000 A	SM 500 ^{a)}	Box 850a ^{a)} professional	Box M 800 ^{a)}	Audiorama 8000a HiFi	Box 1500a ^{a)} professional	Box M 1500 ^{a)}	Box 2500a ^{a)} professional	Box SM 2000 ^{a)}	Box SM 3000 ^{a)}
Kugel-Box	Regal-Box	Regal-Box	Regal-Box „modern“	Säulenbox	Säulenbox	Stand-Box „modern“	Regal-Box	Regal-Box „modern“	Kugel-Box	Regal-Box	Regal-Box „modern“	Regal-Box	Standbox „modern“	Standbox „modern“
50	60	75	75	70	75	75	80	90	80	90	140	120	160	180
35	40	50	50	50	50	50	50	60	50	60	100	80	120	120
45 ... 26000 ^{b)}	40 ... 26000	40 ... 25000	40 ... 25000	40 ... 25000	40 ... 25000	40 ... 25000	35 ... 26000	31,5 ... 25000	45 ... 26000 ^{b)}	32 ... 26000	31,5 ... 25000	25 ... 26000	31,5 ... 25000	25 ... 25000
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3
2500	1000/4500	1600/4000	1600/4000	1600	1600	2000	1000/4500	1000/3500	2200	1000/4500	1000/3500	300/1000/4500	1100/4000	1100/4000
7	10,3	11,4	11,2	13,4	13,4	10,5	14,4	22,2	12	21,8	26,5	41,5	31	39,4
4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4
2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2
—	1	1	1	—	—	—	1	1	—	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
6 m	steckbar	●	steckbar	steckbar	steckbar	●	steckbar	steckbar	6 m	steckbar	steckbar	steckbar	steckbar	●
D	W	W	W	—	—	—	W	W	D	W	W	W	—	—
—	●	●	—	—	—	—	●	—	—	●	—	●	—	—
—	●	—	—	—	—	—	●	—	—	●	—	●	—	—
●	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	—	—	●	—	—	●	—	●	●	—	●	—	—
—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5x 253 Ø Gesamt-höhe 80cm	230x385x196	230x385x210	241x410x	160x839x176 Sockel 220x220	160x839x176	173,4x 648,2x150	278x445x207	273x502x204	325 Ø Gesamt-höhe 90 cm	301x484x 265	294x546x 224	360x606x 301	245x895x 211	305x253x 953
5,8	7	7	6,5	8,2	8,2	1)	10	9	8,5	13,0	10,2	19	13,5	24

Kleinhörer 203 L

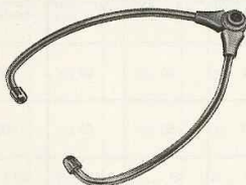


Bestell-Nr. G. BD 03-00

Kleinhörer für Fernsehgeräte. 5 m Kabel und Klinkestecker 3,5 mm nach DIN 45318 bzw. 130-8 IEC-1. In Verbindung mit Stethoclip 514 für beidohriges Hören verwendbar.

Speziell geeignet für alle GRUNDIG FS- und FFS-Portable, sowie für alle Tisch- und Standgeräte mit Kopfhörer-Buchse. Auch in Verbindung mit Zusatzlautsprecher-Adapter 482 oder Kleinhörer-Adapter 483 verwendbar.

Kleinhörer Stethoclip 514



Bestell-Nr. G. GA 05-02

Ideal für beidohriges Hören in Verbindung mit dem Kleinhörer 203 L, auswechselbare Ohrrollen.

Kopfhörer GDH 209 Mono



Bestell-Nr. G. BN 05-00

Spezial-Fernseh- und Farbfernsehgeräte-Kopfhörer z. B. auch in Verbindung mit Zusatzlautsprecher-Adapter 482 oder Kleinhörer-Adapter 483 verwendbar. Kabellänge 5 m; Klinkestecker 3,5 mm nach DIN 45318 bzw. 130-8 IEC-1; offene Hörmuscheln; Impedanz bei 1 kHz 200 Ohm; Gewicht nur 63 Gramm.

Adapter 481 TB/HIFI



Bestell-Nr. G. BH 03-00

Für hochqualitative Aufnahme und Wiedergabe des Fernsehtons. Nach Einbau des Adapters 481, sind durch das mitgelieferte Adapterkabel über die HiFi-Anlage oder das Tonbandgerät Fernseh-Ton-Wiedergabe oder Aufzeichnung möglich. Stecker und Buchsen nach DIN 41524. Der Adapter kann entweder an die Rückwand des FS- oder FFS-Gerätes gehängt, oder neben bzw. hinter dem Gerät aufgestellt werden. Der eingebaute Pegelregler erlaubt die Anpassung der Fernseh-Lautstärke an die Pegel der übrigen Tonquellen. Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

Adapter 482 für Zusatzlautsprecher und/oder Klein- bzw. Kopfhörer



Bestell-Nr. G. BH 04-00

Ermöglicht Fernseh-Ton-Wiedergabe über Zusatzlautsprecher und/oder Kopfhörer/Kleinhörer bzw. Infrarot-Hör-Set. Durch die Schaltbuchse können Sie wahlweise Geräte- und Zusatzlautsprecher gleichzeitig oder (nach Umdrehen des Steckers) den Zusatzlautsprecher allein betreiben. Kopfhörer/Kleinhörer-Anschlußbuchse nach DIN 45318. Lautsprecher-Buchse nach DIN 41529.

Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

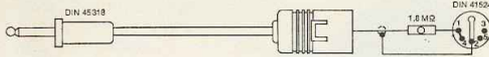
Adapter 483 für Klein- oder Kopfhörer



Bestell-Nr. G. BH 05-00

Idealer Kopf- und Kleinhörer-Adapter für Normal- und Schwerhörende. Durch Dynamik-Kompressor Lautstärke-Begrenzung im Kopfhörer unter die Akustik-Schmerzgrenze. Getrennte Lautstärke-Regulierungsmöglichkeit des Gerätelautsprechers und des Kopfhörers. Damit ist die Lautstärke des Kopfhörers und die des Gerätelautsprechers den individuellen Wünschen der Schwer- und Normalhörenden entsprechend regulierbar. Kopf- oder Kleinhörer-Buchse nach DIN 45318 bzw. 130-8 IEC-1. Einbau des Adapters unter Beachtung der VDE-Vorschriften durch einen Fachmann.

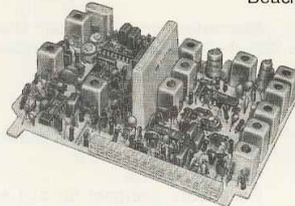
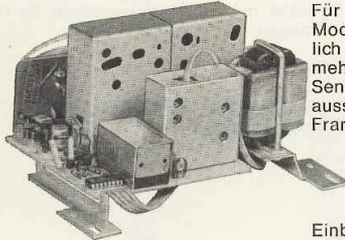
**Adapter-
kabel 484 FS/TB**



Bestell-Nr. G. BL 05-00

Kabellänge 3 m
Tonbandstecker 5polig nach DIN 41 524
Klinkenstecker 3,5 mm nach DIN 45 318 bzw.
130-8 IEC-1.
Das Adapterkabel ermöglicht Tonbandaufnahmen aus dem Kopfhörer-Anschluß der Tele-Pilot Super-Color-Typen sowie Color-Portable und Schwarzweiß-Portable von 12" bis 17". Die Tonbandaufnahme ist abhängig von der Lautstärke- und Klangblenden-Einstellung.

**Adapter
PAL/Secam FR 1
(für Super Color-Geräte
ohne Sendersuchlauf)**

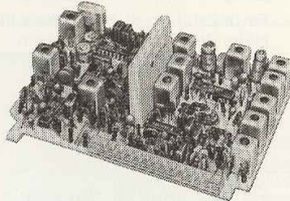
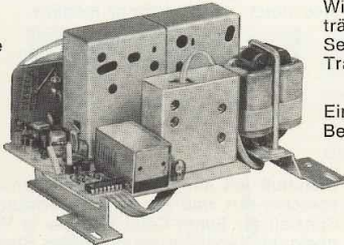


Bestell-Nr. G. BM 02-00

Für den nachträglichen Einbau in alle Super-Color-Modelle bis Serie 78 ohne Sendersuchlauf einschließlich Farb-Portables. Zum Empfang von zwei oder mehr Secam-Farbprogrammen in L-Norm, wie sie die Sender Frankreichs und Luxemburgs im UHF-Bereich ausstrahlen. Bester Empfang an der Grenze nach Frankreich bzw. Luxemburg.

Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

**Adapter
PAL/Secam FR 2
(für Super Color-Geräte
mit Sendersuchlauf)**

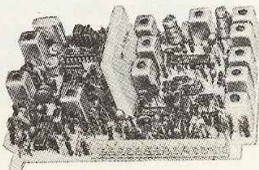
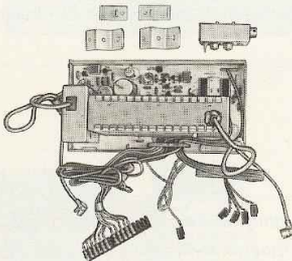


Bestell-Nr. G. BM 01-00

Wie PAL/Secam-FR-Adapter 1, jedoch für den nachträglichen Einbau in alle Super-Color-Modelle bis Serie 78 mit Sendersuchlauf, die keinen Netz-Trenn-Trafo besitzen.

Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

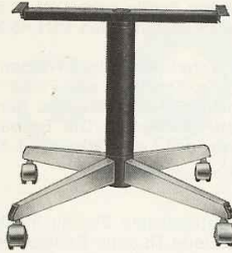
**Adapter
PAL/Secam FR 3
(für Super Color-Geräte
mit Netztrafo-Trennung)**



Bestell-Nr. G. AO 70-00

Für den nachträglichen Einbau in alle Super-Color-Modelle der Serie 78 mit Trafo-Netztrennung. Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

Drehfußgestell 30

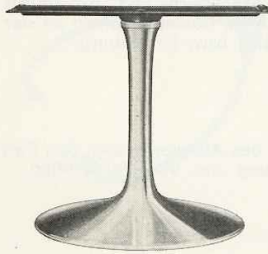


Bestell-Nr. G. AP 77-00

Drehfußgestell mit Gleitrollen
Höhe ca. 46 cm

Für alle Fernseh-Tischmodelle (auch Farbfernseh-
geräte) mit Holzgehäuse sowie für HiFi-Studio-
Anlagen.

**Drehfußgestell 4
(Trompetenfuß)**

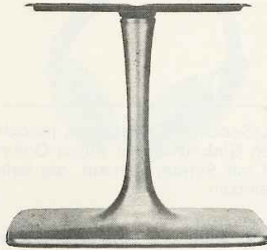


Bestell-Nr. G. BG 01-00

Drehfußgestell mattverchromt
Höhe ca. 42 cm

Besonders konstruiert für alle symmetrischen Hoch-
form-Schwarzweiß-, Super-Color-Tischmodelle und
HiFi-Studio-Anlagen.

Drehfußgestell 5



Bestell-Nr. G. BK 02-40
G. BK 02-91
G. BK 02-87

Oberfläche champagner-metallic, schwarz- oder
braun-metallic.
Höhe ca. 47 cm
Besonders geeignet für alle symmetrischen Schwarz-
weiß- und Color-Tischgeräte-Modelle sowie HiFi-
Studio-Anlagen. Netz- und Antennen-Kabelführung
sind durch das Standrohr möglich.

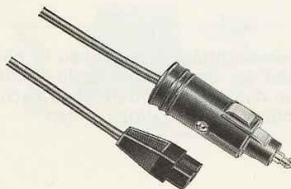
Fußgestell 6



Bestell-Nr. G. AO 72-00

Standfuß mit integrierter 20 Watt Breitband-Laut-
sprecher-Box und separatem Hochton-System.
Speziell für Super-Color-Modelle in Würfelform
geeignet. Kabelführung durch das Standrohr möglich.
Farbausführung: braun metallic
Höhe des Fußgestells: 48 cm
Übertragungsbereich: 70 Hz bis 20 kHz

**Autobatterie-
Adapterkabel II**



Bestell-Nr. G. BH 02-00

Für alle GRUNDIG Netz-Batterie-Portable.
5 m Verbindungskabel von der 12-Volt-Autobatterie
zum Portable mit Konturstecker „Qu“ 12/9-001 und
Universal-Zigarrenanzünder-Stecker nach DIN 72591.

Electronic-Pistole

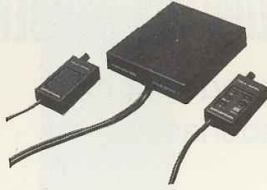


Bestell-Nr. G. BN 07-00

Geeignet für Tele-Spiele-Cassette 1.
Die Electronic-Pistole wird durch Einschieben
des Master-Spiele-Piloten in den Pistolenschaft
betriebsklar und schußbereit.
Sie ist für die GRUNDIG Tele-Spiele „Treibjagd“
und „Tontauben-Schießen“ bestimmt.

Tele-Spiele-Cassette 1

(6 farbige Bildschirm-spiele: Pelota, Squash, Fußball, Tennis, Treibjagd, Tontauben-schießen)



Die GRUNDIG Tele-Spiele-Cassette ist als bequemes Einschub-System verwendbar. In den Cassetten-schacht bestimmter Gerätetypen erfolgt durch Ein-schieben der Tele-Spiele-Cassette die elektrische Kontaktierung und Inbetriebnahme.

Einbau in Super-Color-Geräte ohne Cassetten-schacht mit Hilfe des Universal-Montagesatzes (siehe Seite 27) möglich.

Für das Tele-Spiele-Cassetten-System sind alle Super-Color-Tele-Pilot 16, Tele-Pilot 120 E und Tele-Pilot 160 E – Modelle mit 66 cm Bildröhre – vorbereitet.

Bestell-Nr. G. BN 03-00

(Electronic-Pistole extra Zubehör)

Super-Teleskopantenne



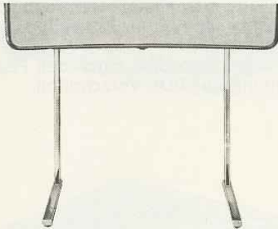
Die Super-Teleskopantenne besteht aus zwei 1,25 m langen Teleskop-Antennenstäben. Die vierstufigen Stäbe sind gemeinsam dreh- und einzeln schwenkbar. Der Steckfuß wird in einer Fassung auf der S/W- oder Farb-Portable-Rückwand fixiert. Das Antennenkabel schafft Verbindung mit Hilfe des Koax-Steckers nach DIN 45325.

Die Super-Teleskopantenne ist verwendbar für die S/W-Portable-Typen Triumph 1220, 1420, 1427, 1720 und 2020 sowie Super Color-Portable 1514, 1614, 16414, 1615, 1644, 1645, 1814, 1815, 1844, 18444, 1845, 2015, 2045.

Sie ist besonders geeignet für schwierige Empfangsbedingungen im Band I.

Bestell-Nr. G. BN 04-00

Standfuß für Projektionsschirm

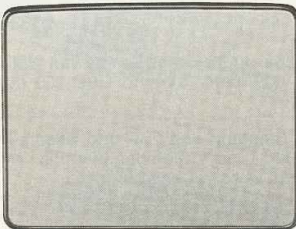


Der Standfuß ermöglicht das individuelle Aufstellen des Cinema 9000 Projektionsschirmes, wenn die Wandbefestigung nicht geeignet erscheint. Die Höhe der geschraubten Füße ist veränderbar, um Boden-unebenheiten auszugleichen.

Maße des Standfußes (BxHxT): 85 x 123,3 x 44 cm
Gewicht: 7,5 kg mit Verpackung

Bestell-Nr. G. AP 72-00

Projektionsschirm für Cinema 9000



Für Anwender, die z. B. mit einem Cinema 9000 in mehreren Räumen Projektions-Wiedergabe durch-führen wollen.

Der Schirm besteht aus tiefgezogenem, schwarzem Kunststoff. Die Wiedergabefläche ist zwecks opti-maler Lichtausbeute mit einer speziellen, kunststoff-beschichteten Aluminiumfolie überzogen. Der Schirm ist sphärisch gewölbt, R = 300 cm.

Schirmmaße (Diagonal, BxHxT): 156x132x103x10 cm
Gewicht: 16 kg mit Verpackung

Bestell-Nr. G. AP 80-00

Super-Play-Computer 4000



Für den Anschluß im Unifersalschacht der fernbedien-baren Super-Color-Modelle mit SM-Chassis geeignet. Als Beipack wird die Spielcassette 1 für Autorennen mitgeliefert.

Weitere interessante und verschiedenartige TV-Spiele sind als Interton-Computer VC 4000 Cassetten beim Fachhandel erhältlich. Die Betriebsspannung erhält der SPC 4000 aus dem Farbfernsehgerät, dadurch ist kein zusätzlicher Netzanschluß erforderlich.

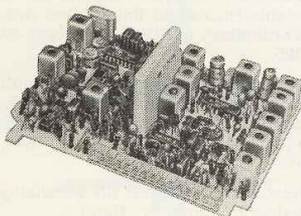
Die Farbwiedergabe der TV-Spiele ist so kontrast-reich, brillant und klar, weil der Anschluß nicht über den Antenneneingang, sondern im Unifersalschacht direkt an die RGB-Endstufe erfolgt.

Abmessungen (BxHxT): 52,5 x 32 x 15 cm
Gewicht: 2,6 kg mit Verpackung

Bestell-Nr. G. AO 75-00

SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR

zu beziehen über den Kundendienst der
Werksvertretungen und Niederlassungen

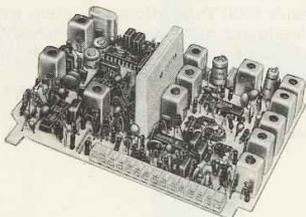
**Pal/Secam-
Decoder I**

Sach-Nr. 9.28016-0402

Ein Zusatz-Modul, das Sie einfach an Stelle des Pal-Farbbausteins in das Chassis eines Super-Color-Gerätes stecken, um es zu einem Zweinorm-Automat-Farbfernseher zu machen.

Mit automatischer Umschaltung von Pal auf Secam. Sie können damit auf jeder beliebigen Programmstation Pal- oder Secam-Farbprogramme (Bild-identifikation) in B + G-Norm, wie sie z. B. die Sender der DDR auf UHF und VHF ausstrahlen, farbig empfangen. Am besten geeignet an der Grenze zur DDR und in West-Berlin. Nicht geeignet für Ägypten, Iran, Irak und Saudi-Arabien.

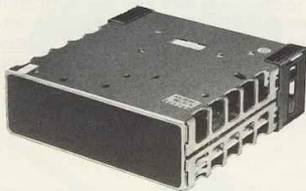
Einbau des Decoders durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

**Pal/Secam-
Decoder I**

Sach-Nr. 9.28016-0403

Wie Ausführung -0402, jedoch mit Zeilen-identifikation. Geeignet für europäische und arabische Länder (besonders für Ägypten, Iran, Irak und Saudi-Arabien).

Einbau des Decoders durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

**Pal/Secam-
Decoder II**

Sach-Nr. 9.28016-0404

Für alle Super-Color-Geräte mit SM-Chassis GSC 600, GSC 700 und GSC 900 (Serie 80).

Zum Empfang von Pal- und Secam-Farbprogrammen mit Bild- und Zeilenidentifikation. Norm-Anwendung wie Pal/Secam-Decoder I.

Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

**Automatik
Ton-ZF-Baustein
4,5/5,5 MHz**

Sach-Nr. 29 301-003.20

Für alle Super-Color-Geräte mit Ton-ZF-Baustein.

Wer bisher schon das Bild eines amerikanischen AFN-Senders empfangen konnte, dem ermöglicht der Einbau dieses Bausteins, zusätzlich auch den Fernsehton zu hören.

Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

Automatik
Ton-ZF-Baustein
5,5/6,0 MHz



Für alle Super-Color-Geräte mit Ton-ZF-Baustein.
Zum Beispiel für die Normverhältnisse in
Großbritannien und Südafrika, wenn ein Super-Color-
Gerät aus der BRD nach dort mitgenommen oder ein
britischer Kleinsender in der BRD empfangen wird.
Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter
Beachtung der VDE-Vorschriften.

Sach-Nr. 29 301-003.22

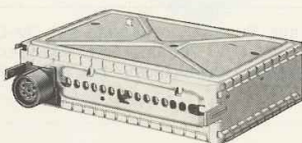
Automatik
Ton-ZF-Baustein
5,5/6,5 MHz



Für alle Super-Color-Geräte mit Ton-ZF-Baustein.
Für Ton-Empfang der OIRT-Norm und CCIR-Norm.
Z. B. für Diplomaten und Korrespondenten, die
zwischen Deutschland/DDR und den Ostblockstaaten
mit ihrem Super-Color-Gerät pendeln.
Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter
Beachtung der VDE-Vorschriften.

Sach-Nr. 29 301-003.21

ZF-Bausteine
4,5/5,5 MHz

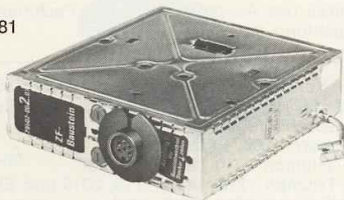


Anwendungsbereich wie bei Automatik-Ton-ZF-
Baustein 4,5/5,5 MHz.
Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter
Beachtung der VDE-Vorschriften.

Sach-Nr. 29 301-002.57

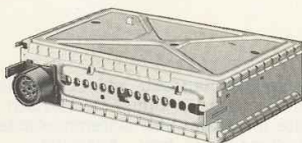
Für alle Super-Color-Geräte mit Quasi-Parallelton
der Serie 78.

Sach-Nr. 29 502-002.81



Für alle Super-Color-Geräte mit SM-Chassis
GSC 600, GSC 700 und GSC 900 (Serie 80).

ZF-Bausteine
5,5/6,0 MHz



Anwendungsbereich siehe Automatik-Ton-ZF-
Baustein 5,5/6,0 MHz.
Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter
Beachtung der VDE-Vorschriften.

Sach-Nr. 29 301-002.58

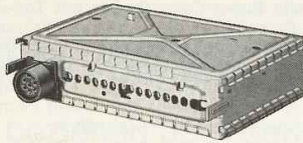
Für alle Super-Color-Geräte mit Quasi-Parallelton
der Serie 78.

Sach-Nr. 29 502-002.82



Für alle Super-Color-Geräte mit SM-Chassis
GSC 600, GSC 700 und GSC 900 (Serie 80).

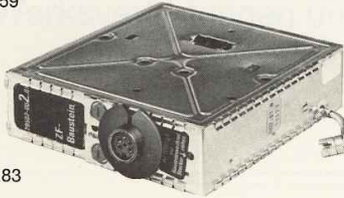
ZF-Bausteine
5,5/6,5 MHz



Sach-Nr. 29 301-002.59

Anwendungsbereich siehe Automatik-Ton-ZF-Baustein 5,5/6,5 MHz.
Einbau des Bausteins durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

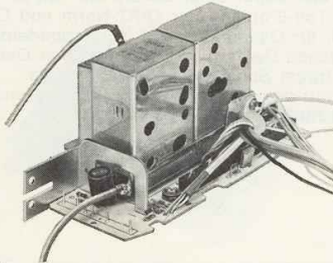
Für alle Super-Color-Geräte mit Quasi-Parallelton der Serie 78.



Sach-Nr. 29 502-002.83

Für alle Super-Color-Geräte mit SM-Chassis GSC 600, GSC 700 und GSC 900 (Serie 80).

Pal/Secam-FR-Adapter IV



Sach-Nr. 9.28016-0505

Für alle **nicht**netzgetrennten Super-Color-Geräte mit Kurzhubtasten oder Sender-Suchlauf der Serie 80 (außer 1514).

Zum zusätzlichen Empfang von zwei oder mehr Secam-Farbprogrammen in L-Norm, wie sie die Sender Frankreichs und Luxemburgs im UHF-Bereich ausstrahlen. Bester Empfang an der Grenze nach Frankreich bzw. Luxemburg.

Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

Pal/Secam-FR-Einbausatz V



Sach-Nr. 9.28016-0506

Für alle Super-Color-Geräte mit SM-Chassis GSC 600, GSC 700 und GSC 900 (Serie 80).
Anwendungsbereich wie Pal/Secam-FR-Adapter IV.

Einbau des Adapters durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

Kontrastfilter-Scheiben
Sach-Nr.

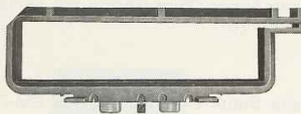


Sach-Nr.
12": 29 605-637.01
14": 29 605-643.01
17": 29 605-651.01
20": 29 605-684.01

Der Kontrastfilter für Schwarzweiß-Portable verbessert die kräftige Durchzeichnung der Bilddetails bei Tageslicht-Betrieb im Freien.

für Icaro 1200, Elite 1200
für Triumph 1210 und Elite 1230
für Triumph 1215, 1415, 1715, 2015 und Elite 2035
für Triumph 1216, 1416, 1716

Tele-Spiele-Cassetten-Montagesatz

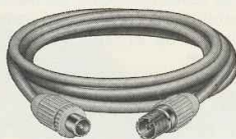


Sach-Nr. 9 28016-1105

Universal-Montagesatz zum festen Einbau von Tele-Spiel-Cassetten in Super-Color-Tisch- und Stand-Geräte mit RGB- und Differenz-Ansteuerung ohne Cassettschacht bzw. -Anschluß.

Einbau des Montagesatzes durch den Fachmann unter Beachtung der VDE-Vorschriften.

**Verbindungskabel-HF
Fernsehgerät-
Recorder**

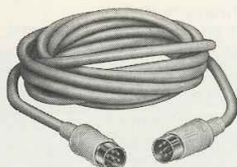


HF-Kabel mit Koaxialstecker und Buchse
nach DIN 45 325
Kabellänge 2 m

Bestell-Nr. G. ZB 80-00

Geeignet zum hochfrequenten Anschluß von VCR-
Geräten an Fernsehempfänger.

Videokabel 1



Verbindungskabel AV Recorder-Recorder,
Recorder-FFS mit 2 Steckern nach DIN 45 322.
Kabellänge 3 m

Bestell-Nr. G. MO 63-00

Geeignet zum videomäßigen Anschluß der Kamera
FA 1005 oder als Überspielkabel für BK 2000/BK 2500
VCR 4000 AV, SVR 4004 AV und andere Fabrikate mit
6poliger Video/Audio-Kombibuchse.

**Video-Audio-Koppler
VAK 2000**



Video-Eingangsbuchse nach DIN 47 283
Video-Ausgangsbuchse nach DIN 47 283
Ton-Eingangsbuchse nach DIN 41 524
Ton-Ausgangsbuchse nach DIN 41 524
Kabellänge 90 cm
Dieser Koppler ermöglicht den niederfrequenten
(videomäßigen) Anschluß von Bild- und Tonquellen
über getrennte Ein-/Ausgangsbuchsen an die VC-
Recorder BK 2000/BK 2500, BK 3000, VCR 4000 AV,
SVR 4004 AV, Video.
Der Koppler ermöglicht Überspielungen von Fremd-
fabrikaten mit Video-Ein-/Ausgängen auf BK 2000/
BK 2500, BK 3000, VCR 4000 AV, SVR 4004 AV
und umgekehrt.

Bestell-Nr. G. ZB 81-00

VCR-Fernregler 1



Fernbedienung mit den Funktionen Vor- und
Rücklauf, Aufnahme, Wiedergabe, Standbild, Cassette
für VCR 4000, SVR 4004 (Standbildtaste ohne Funk-
tion) und nachgerüstetem BK 3000.

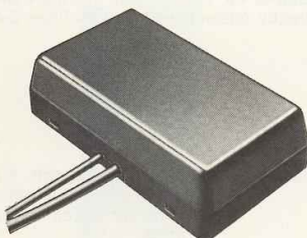
Bestell-Nr. G. MN 60-00

VCR-Fernregler 2

Fernbedienung mit den Funktionen Vor- und Rück-
lauf, Aufnahme, Wiedergabe, Cassette
für den Videorecorder Video 2 x 4.

Bestell-Nr. G. MP 61-00

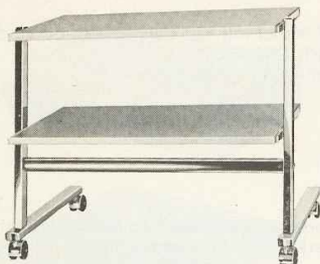
**Video-Fern-
bedienungs-
adapter**



Der Adapter für drahtlose Fernbedienung.
In Verbindung mit den Super-Color-Geräten mit
66-cm-Bildgröße und Tele-Pilot 160 E.

Bestell-Nr. G. MO 62-00

**Video-Fußgestell
VF 2**

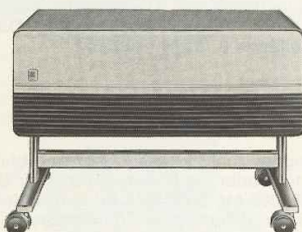


Bestell-Nr. G. MP 66-00

Wohn- und gerätgerechte Abmessungen:
 Tableaubreite: ca. 73 cm Außenmaße:
 Tableautiefe: ca. 37 cm Gesamthöhe: ca. 63 cm
 Zwischenraum Gesamtbreite: ca. 78 cm
 der Tableaus: ca. 24 cm Gesamttiefe: ca. 48 cm

Fußgestell zur Aufnahme eines FFS-Gerätes und Video-Recorders.

VCR-Untersatz



Bestell-Nr.
G. MN 70-57

Farbausführung metallic.
 Es handelt sich um einen Untersatz, für die Abstellmöglichkeit eines Farbfernsehgerätes und eines Video-Recorders, wobei der Video-Recorder im ausziehbaren Schubfach untergebracht wird.

**Fernsehanlage
FA 1003**



Bestell-Nr. H. XR 01-07

Mit dem Fernauge FA 1003 lassen sich einfache Überwachungs-, Sicherheits- und Kontrollaufgaben in der Industrie, im Handel oder im privaten Bereich mit geringem Kostenaufwand lösen.

Lieferumfang: Empfangsgerät, Kamera, Ruf-Sprechstelle, Wetterschutzgehäuse, Kamerahalterung, Kamerakabel 5 m

**Schwarzweiß-Kamera
FA 1007**

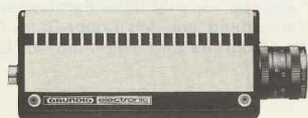


Bestell-Nr. G. MP 48-00

Die Schwarzweiß-TV-Kamera vom Typ FA 1007 eignet sich zur Verwendung mit Videorecordern, die einen Videoeingang besitzen. Sie ist eine volltransistorisierte, kompakte und leichtgewichtige Mehrweckkamera, bestückt mit einem 2/3" Vidicon. Brennweitenbereich 10-40 mm, optischen Sucher, eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon. Videofrequenter Ausgang. Gewicht: 1,2 kg

Lieferumfang: Kamera, 6 m Kamerakabel, Gummiaugenmuschel, Griff.

**Schwarzweiß-Kamera
FA 123**



Bestell-Nr. H. XR 01-10

Die Fernsehkamera FA 123 — eine vielseitig verwendbare Schwarzweiß-Kamera mit kleinen Abmessungen und geringem Gewicht, ist besonders geeignet für den Einsatz in Innenräumen. Objektiv auswechselbar, Gewinde C-Mount.

Lieferumfang: Kamera, Netzgerät, 6 m Kamerakabel, 2 m HF-Kabel, Objektivdeckel, Abdeckkappe für Objektivöffnung, Schraubkappe.

**Super Color Camera
FAC 1800**



Bestell-Nr. G. MP 45-00

Die Farb-TV-Kamera vom Typ FAC 1800 eignet sich zur Verwendung mit einem Videorecorder und Fernsehgerät mit Videoeingang. Sie ist volltransistorisiert bestückt mit einem 1"-Vidikon, elektronischem Sucher, Objektiv 6fach-Zoom, C-Mount-Gewinde für 1"-Objektive, Video-Ausgang. Eingebautes Electret-Kondensatormikrofon. Mindestbeleuchtung 100 Lux. Fernauslöser für Stop-Aufnahme in Verbindung mit dem CFA 1800.

Lieferumfang: Kamera komplett mit 6fach-Zoom und Handgriff, Kamerakontrolleinheit, Kamerakabel 3 m, Verbindungskabel 5 m

**Camera-Netzteil
CNT 1800**



Bestell-Nr. G. MP 81-00

Netzteil für die Farbkamera FAC 1800

**Camera-Verlängerungskabel
CVK 1800**

Verlängerungskabel für die Farbkamera FAC 1800
Kabellänge: 10 m

Bestell-Nr. G. MP 82-00

**Camera-Fernbedien-
Adapter CFA 1800**



Bestell-Nr. G. MP 83-00

Der Adapter für die Fernbedienung durch die Farbkamera FAC 1800 in Verbindung mit den Videorecordern VCR 3500 AV, VCR 4000 AV, SVR 4004 AV.

**Video-Compact-
Cassette VCC 120**



Bestell-Nr. G. MP 71-00

Spieldauer 2 x 1 Stunde
Video-Cassette für System Video 2000.

**Video-Compact-
Cassette VCC 240**



Bestell-Nr. G. MP 72-00

Spieldauer 2 x 2 Stunden
Video-Cassette für System Video 2000.

**BEZEICHNUNG
TYPEN-NUMMER**

ABBILDUNG

AUSFÜHRUNG UND VERWENDUNGSZWECK

**Video-Compact-
Cassette VCC 360**



Spieldauer 2 x 3 Stunden
Video-Cassette für System Video 2000.

Bestell-Nr. G. MP 73-00

**Video-Compact-
Cassette VCC 480**



Spieldauer 2 x 4 Stunden
Video-Cassette für System Video 2000.

Bestell-Nr. G. MP 74-00

**Video-Cassette
SVC 1**



Super-Video-System 60 Minuten Spieldauer
VCR-Longplay 35 Minuten Spieldauer
VCR-Standard 15 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. MO 50-00

**Video-Cassette
SVC 2**



Super-Video-System 120 Minuten Spieldauer
VCR-Longplay 70 Minuten Spieldauer
VCR-Standard 30 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. MO 52-00

**Video-Cassette
SVC 3**



Super-Video-System 180 Minuten Spieldauer
VCR-Longplay 105 Minuten Spieldauer
VCR-Standard 50 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. MO 54-00

**Video-Cassette
SVC 4**



Super-Video-System 240 Minuten Spieldauer
VCR-Longplay 145 Minuten Spieldauer
VCR-Standard 65 Minuten Spieldauer

Bestell-Nr. G. MO 56-00

SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR

zu beziehen über den Kundendienst der
Werksvertretungen und Niederlassungen

Bandklebe- vorrichtung für VCR-Bänder

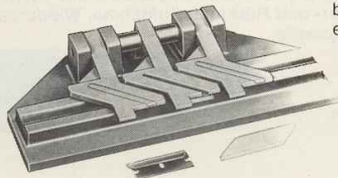
Sach-Nr. 72000-023.00

Ersatzmesser

Sach-Nr. 72004-254.00

Ersatzteflonstück

Sach-Nr. 72004-18.500



Mit dieser Bandklebe-Einrichtung ist es möglich, beschädigte oder gerissene 1/2 Zoll-Videobänder einwandfrei zu kleben.

Spleiss-Klebeband

Sach-Nr. 72003-746.01



Dient zum Zusammenkleben des Videobandes an der Schnittstelle.

Abschaltfolie

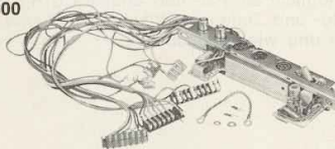
Sach-Nr. 72002-995.00



Wird am Bandanfang und Bandende auf das VCR-Band aufgeklebt und löst die Bandendabschaltung aus.

BNC-Universal- Nachrüstatz für Video-Anschluß in die Geräte VCR 4000 und SVR 4004

Sach-Nr. 72004-508.00

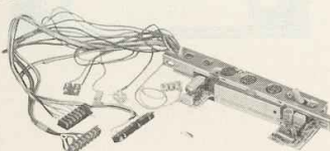


Der Nachrüstatz beinhaltet:
Umschalter HF-BNC-AV
BNC-Eingang
BNC-Ausgang
AV-Universalbuchse nach DIN 45 322

Geräte der Serien VCR 4000 und SVR 4004 in Normalausführung können mit dem Nachrüstatz in AV-Ausführung geändert werden. Die BNC-Buchsen ermöglichen den Anschluß von semiprofessionellen Geräten.

AV-Nachrüstatz für Video-Anschluß in die Geräte VCR 4000 und SVR 4004

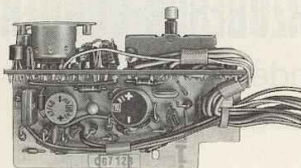
Sach-Nr. 9.27550-2201



Der Nachrüstatz beinhaltet:
Umschalter HF-AV

AV-Universalbuchse nach DIN 45 322
Geräte der Serien VCR 4000 und SVR 4004 in Normalausführung können mit dem Nachrüstatz in AV-Ausführung geändert werden. FS-Kameras, Monitore, FFS-Geräte mit AV-Buchse usw. können dann video-frequent angeschlossen werden.

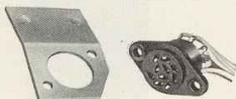
**Nachrüstset für
Video-Anschluß
für BK 3000**



Sach-Nr. 27501-037.01
(Video-Buchsenplatte)
Sach-Nr. 72004-139.00
(Satz Einbaumaterial)

Für BK 3000
Zum Anschluß einer Video-Kamera oder eines
Video-Monitors.

**Nachrüstset für
Fernbedienung
für BK 3000**



Sach-Nr. 72004-100.00

Für BK 3000 zum Anschluß einer Fernbedienung für
Vor- und Rücklauf, Aufnahme, Wiedergabe, Standbild,
Cassette.

**VCR-Dauerlauf-
Adapter**



Sach-Nr. 72004-382.00

Dieser Dauerlauf-Adapter wird über den 10poligen
Stecker an den Fernregleranschluß des VCR-Gerätes
angeschlossen.
Er schaltet das Gerät bei Erreichen des Bandendes
auf Rücklauf und nach dem Zurückspulen der
Cassette wieder auf Wiedergabe.

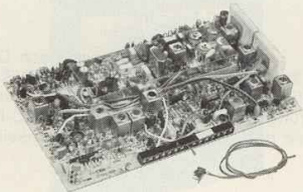
VCR-Triggerzusatz



Sach-Nr. 72004-919.00

Der VCR-Triggerzusatz dient zum externen Triggern
von Oszilloskopen mit externem Triggereingang
bei der Gap-Einstellung von VCR/SVR-Geräten.

**Pal/Secam
CCIR-Umrüstset**



Sach-Nr. 9.27550-0202

Dieser Umrüstset läßt sich anstelle des Chroma-
bausteins 27501-039.11 in SVR-Geräte einbauen und
ermöglicht es, Pal- und Secam-CCIR-Sendungen
(Bild- und Zeilenidentifikation) in Farbe aufzuzeich-
nen und wiederzugeben.

**Kurzwellenvorsatz
KVV 1000**



Zusatzgerät für weltweiten Kurzwellenempfang in Verbindung mit jedem Autoradio mit MW-Bereich. Empfangsbereiche: 13, 16, 19, 25, 31, 41, 49, 60, 75, 90 m

Abmessungen: 178 x 30 x 86 mm (B x H x T)

Bestell-Nr. G. HF 33-00

Geeignet zum Einbau unter das Armaturenbrett.

**Verkehrs-Rundfunk-
Decoder VD 4**



Für Sender- und Durchsagekennung, bei Cassettenbetrieb wird Verkehrsdurchsage eingeblendet.

Nachrüstbar für WK- und WKC-Modelle (außer WKC 2010, 2015, 2035, 2535, 2835, 4025)

Abmessungen: 114 x 35 x 70 mm (B x H x T)

Bestell-Nr. G. IM 15-97

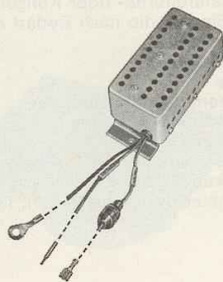
**Statomat-Fernschalter
SF 1**



Fuß-Fernbedienung für GRUNDIG Autoradios mit Sender-Suchlauf wie WK 4800, WK 4805, WKC 2835, WKC 2835 VD.

Bestell-Nr. G. IH 05-97

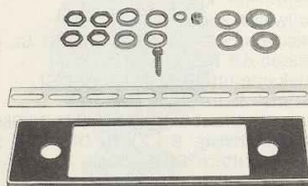
**Spannungs-
wandler
SW 24/12 V**



Erforderlich beim Einbau von Autoradios bzw. Autocassetten-Geräten in Fahrzeuge mit 24-Volt-Batteriespannung (z. B. Lkw, Omnibusse, Boote usw.).

Bestell-Nr. G. IE 02-97

**Universal-
Einbausatz
Z/U 11**



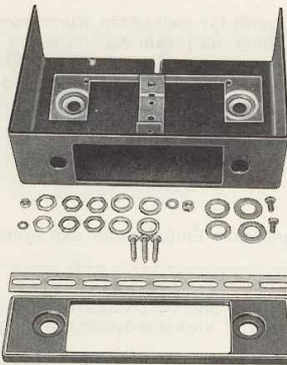
Verwendbar zum Einbau eines Autoradios in das Armaturenbrett oder eine Konsole

Einbau-Material:

- 2 Scheiben 0,5 mm
- 2 Scheiben 1 mm
- 2 Abstandsringe 2 mm
- 2 Abstandsringe 3 mm
- 4 Sechskantmuttern
- 1 Langlochleiste
- 1 Federscheibe A 5 DIN 137 St.
- 1 Sechskantmutter M 5 DIN 934 St.
- 1 Linsenblechschraube B 4,2 x 13 DIN 7981 St.
- 1 Zierrahmen

Bestell-Nr. G. II 20-99

Universal-
Einbausatz
Z/U 12



Bestell-Nr. G. II 21-99

Geeignet zum Einbau eines Autoradios unter das Armaturenbrett.

Einbau-Material:

- 1 Halter
- 3 Linsenblechschrauben B 4,2 x 13 DIN 7981 St.
- 2 Linsenblechschrauben B 4,2 x 25 DIN 7981 St.
- 1 Winkel
- 1 Federscheibe A 5 DIN 137 St.
- 1 Sechskantmutter M 5 DIN 934 St.
- 4 Sechskantmuttern
- 1 Langlochleiste
- 2 Sechskantschrauben M 4 x 8 Sz DIN 933 St.
- 1 Federscheibe A 4 DIN 137 St.
- 1 Sechskantmutter M 4 DIN 934 St.
- 1 Schutzkappe
- 1 Zierrahmen

Universal-
Einbausatz
Z/U 13



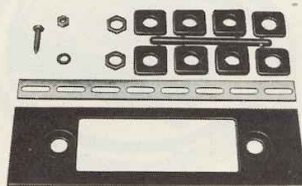
Bestell-Nr. G. II 22-99

Einbau-Konsole kpl. mit Lautsprecher.

Einbau-Material:

- 1 Konsole mit Lautsprecher kpl.
- 2 Scheiben 0,5 mm
- 4 Sechskantmuttern
- 1 Zierrahmen
- 1 Bügel
- 2 Linsenblechschrauben B 4,2 x 19 DIN 7981 St.
- 2 Linsenblechschrauben B 4,2 x 32 DIN 7981 St.
- 2 Senkscheiben
- 2 Linsensenkschrauben AM 4 x 25 DIN 7988 St. geschw.

Universal-
Einbausatz
Z/U 14



Bestell-Nr. G. IM 39-99

Für Armaturenbrett- oder Konsolen-Einbau mit großer Blende, die nach Bedarf nachgearbeitet werden kann.

Einbau-Material:

- 1 Blende
- 1 Sortiment Abstandsbuchsen
- 2 Sechskantmuttern
- 1 Langlochleiste
- 1 Federscheibe A 5 DIN 137 St.
- 1 Sechskantmutter M 5 DIN 934 St.
- 1 Linsenblechschraube B 4,2 x 13 DIN 7981

Lautsprecher L/U 11
für
Armaturenbrett-
Einbau



Bestell-Nr. G. II 23-99

Geeignet zum Einbau in Kraftfahrzeuge mit vorhandenem Lautsprechergitter im Armaturenbrett.

Einbau-Material:

- 1 Lautsprecher kpl.
- 1 Schallwand kpl.
- 4 Senkschrauben AM 4 x 10 DIN 63 St. geschw.
- 8 Scheiben 4,3 DIN 125 St.
- 8 Sechskantmuttern M 4 DIN 934 St.
- 1 Schaumstoffstreifen
- 4 Halbrundschraben AM 4 x 20 DIN 7986 St. geschw.
- 4 Linsenblechschr. B 4,2 x 16 DIN 7981 St. geschw.
- 4 Schnappmuttern SNU 1561

Gehäuselautsprecher
L/U 15



Geeignet als Einzel- oder Zweitlautsprecher.
Einbau-Material:
1 Zierblende kpl. mit Lautsprecher
1 Gehäuse
6 Linsenblechschrauben B 4,2 x 19 DIN 7981 St. geschw.
1 Lautsprecherkabel kpl. 4000 mm
1 Lüsterklemme
Abmessungen: ca. 100 x 162 x 135 mm (H x B x T)
bzw. ca. 120 x 162 x 116 mm (je nach Montage)

Bestell-Nr. G. IL 28-99

Einbaulautsprecher
L/U 16



Verwendbar als Einzel- oder Zweitlautsprecher im Fahrzeug, z. B. zum versenkten Einbau in die Hutablage oder in den vorderen Fußraum.
Einbau-Material:
1 Zierblende kpl. mit Lautsprecher
4 Linsenblechschrauben B 4,2 x 19 DIN 7981 St. geschw.
1 Lautsprecherkabel kpl. 4000 mm
1 Lüsterklemme
Grill = ca. 163 x 142 x 18 mm; zusätzlich 30 mm für Einbautiefe erforderlich

Bestell-Nr. G. IL 29-99

Einbaulautsprecher
L/U 17



Verwendbar als Einzel- oder Zweitlautsprecher im Fahrzeug, speziell zum versenkten Einbau in die Hutablage, Wagentüren oder in den vorderen Fußraum.
Einbau-Material:
1 Lautsprecher kpl.
4 Blechmuttern
4 Linsenkblechschrauben B 3,9 x 32 DIN 7983 geschw.
1 Lautsprecherkabel kpl.
1 Ziergitter
Grill = ca. 114 x 114 x 114 mm; zusätzlich 40 mm für Einbautiefe erforderlich.

Bestell-Nr. G. IL 30-99

Lautsprecher
Kugel-Box
L/U 18



Universell verwendbar als Auto- oder Heim-Lautsprecher.
Besonders geeignet für Fahrzeuge in Verbindung mit Stereogeräten, zur Montage auf der Hutablage.
Abmessungen: Höhe m. Fuß = 148 mm,
Kugel- ϕ = 118 mm

Bestell-Nr. G. IL 31-99

**Einbaulautsprecher
L/U 19**



Universell verwendbarer Versenktautsprecher zur Montage in die Hutablage, Wagentüren, vorderen Fußraum usw.

Einbau-Material:

- 1 Lautsprecher
- 1 Lautsprecherkabel kpl. 4000 mm
- 1 Zierblende kpl.
- 1 Wasserabweiser
- 4 Linsensenkschrauben AM 4 x 25 DIN 966
- 4 Federscheiben A 4 DIN 137 St.
- 4 Sechskantmuttern M 4 DIN 934 St.
- 2 Kabeldurchführungen

Grill = ca. 165 x 110 x 5 mm;
zusätzlich 46 mm für Einbautiefe erforderlich

Bestell-Nr. G. IM 38-99

**Gehäuselautsprecher
L/U 20**



Geeignet als Einzel- oder Zweitlautsprecher.

Einbau-Material:

- 1 Gehäuselautsprecher kpl.
 - 1 Lautsprecherkabel kpl.
 - 2 Linsenblechschrauben B 4,2 x 25 DIN 7981 schw.
- Abmessungen: ca. 196 x 130 x 62 mm (L x B x H)

Bestell-Nr. G. IM 40-99

**Einbaulautsprecher
L/U 21**



Verwendbar als Einzel- oder Zweitlautsprecher, speziell zum versenkten Einbau in die Hutablage, Wagentüren, vorderen Fußraum usw. Speziell geeignet für Fiat-Fahrzeuge.

Einbau-Material:

- 1 Lautsprecher kpl.
- 1 Abdeckung
- 1 Ziergitter kpl.
- 1 Lautsprecherkabel
- 4 Blechmuttern
- 4 Linsenblechschrauben B 4,2 x 25 DIN 7981 St.
- 2 Kabeldurchführungen

Grill = ca. 142 x 142 x 18 mm;
zusätzlich 37 mm für Einbautiefe erforderlich

Bestell-Nr. G. IN 41-99

**Einbaulautsprecher
L/U 22**



Verwendbar als Einzel- oder Zweitlautsprecher, speziell zum versenkten Einbau in die Hutablage. Besonders geeignet für Mercedes-Transporter.

Einbau-Material:

- 1 Lautsprecher kpl.
- 4 Blechmuttern
- 1 Lautsprecherkabel
- 1 Zierblende kpl.
- 4 Linsensenkblechschrauben B 3,9 x 25 DIN 7983 St.

Grill = ca. 190 x 92 x 8 mm;
zusätzlich 45 mm für Einbautiefe erforderlich

Bestell-Nr. G. IO 45-99

**Einbaulautsprecher
L/U 23**



Universell verwendbarer Versenk-lautsprecher zur Montage in die Hutablage, Wagentüren usw.

Einbau-Material:

- 1 Lautsprecher
 - 1 Lautsprecherkabel kpl. 4000 mm
 - 1 Zierblende kpl.
 - 1 Wasserabweiser
 - 4 Linsensenschrauben AM 4 x 25 DIN 966
 - 4 Federscheiben A 4 DIN 137 St.
 - 4 Sechskantmuttern M 4 DIN 934 St.
 - 2 Kabeldurchführungen
- Grill = ca. 112 x 112 x 5 mm;
zusätzlich 45 mm für Einbautiefe erforderlich

Bestell-Nr. G. IO 46-99

**Gehäuselautsprecher
L/U 50**



Universell verwendbarer Aufbau-lautsprecher (z. B. Montage auf der Hutablage).

Einbau-Material:

- 1 Gehäuselautsprecher kpl. 19772-261.00
- 1 Befestigungsplatte B 4,8 x 25 DIN 7981 St. schw.
- 3 Linsenblechschrauben M 5 x 50 DIN 603 St.
- 3 Flachrundschrauben 09604-773.00
- 3 Scheiben A 5,3 DIN 6797 St.
- 3 Zahnscheiben M 5 DIN 934 St.
- 1 Lautsprecherkabel, 4000 mm 19772-806.01
- 2 Linsensenschrauben AM 4 x 8 DIN 966 St. schw.

Abmessungen: ca. 145 x 110 x 132 mm (BxHxT)

Bestell-Nr. G. IO 47-99

**Zweiweg-Passiv-Box
L/U 100 HiFi
schwarz oder
monaco-braun-
metallic**



Universell verwendbarer Aufbau-lautsprecher
Geeignet als Einzel- oder Zweitlautsprecher.
(Montage z. B. auf der Hutablage).

Einbau-Material:

- 1 Passiv-Box
 - 1 Befestigungsplatte kpl.
 - 4 Linsenblechschrauben B 4,8 x 25 DIN 7981 St. schw.
 - 4 Sechskantschrauben M 5 x 30 DIN 933 St. schw.
 - 4 Scheiben
 - 4 Sechskantmuttern M 5 DIN 934 St.
 - 1 Lautsprecherkabel 4000 mm
 - 2 Linsensenschrauben AM 4 x 10 DIN 966 schw.
- Abmessungen: ca. 220 x 145 x 121 mm (L x B x H)

Bestell-Nr. G. IO 48-99

**Zweiweg-Aktiv-Box
L/U 200 HiFi
schwarz oder
monaco-braun-
metallic**



Universell verwendbarer Aufbau-lautsprecher
mit eingebautem 12-Volt-Verstärker; die Box
arbeitet im 2-Weg-System (1 Tiefton-, 1 Hochton-
lautsprecher).

Nennleistung: 15 Watt nach DIN 45 500
20 Watt nach DIN 45 324

Einbau-Material:

- 1 Aktiv-Box
 - 1 Befestigungsplatte kpl.
 - 4 Linsenblechschrauben B 4,8 x 25 DIN 7981 St. schw.
 - 4 Sechskantschrauben M 5 x 30 DIN 933 St. schw.
 - 4 Scheiben
 - 4 Sechskantmuttern M 5 DIN 934 St.
 - 1 Massekabel 500 mm
 - 1 Linsenblechschraube B 4,2 x 13 DIN 7981 St.
 - 1 Zahnscheibe A 4 DIN 6797 St.
 - 1 Lautsprecherkabel 4000 mm
 - 1 Batteriekabel 4000 mm
 - 1 Steckverteiler Z 132-015-100
 - 2 Linsensenschrauben AM 4 x 10 DIN 966 schw.
- Abmessungen: ca. 220 x 145 x 121 mm (L x B x H)

Bestell-Nr. G. IO 49-99

**Zwei-Verstärker-
Aktiv-Box
L/U 300 HiFi
schwarz oder
monaco-braun-
metallic**



Universell verwendbarer Aufbau Lautsprecher mit zwei eingebauten Verstärkern für 12 Volt-Anschluß sowie einem 2-Weg-Lautsprechersystem (1 Mittel-/Tieftöner, 1 Hochtöner-Kalotte).

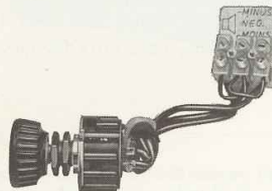
Nennleistung: 23 Watt nach DIN 45 500
35 Watt nach DIN 45 324

Einbau-Material:

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 Aktiv-Box | 19772-251.00 |
| 1 Befestigungsplatte kpl. | B 4,8 x 25 DIN 7981 St. schw. |
| 4 Linsenblechschrauben | M 5 x 50 DIN 933 St. schw. |
| 4 Flachrundschrauben | 09604-773.00 |
| 4 Scheiben | M 5 DIN 934 St. |
| 4 Sechskantmuttern | 01457-494.00 |
| 1 Massekabel 500 mm | B 4,2 x 13 DIN 7981 St. |
| 1 Linsenblechschraube | A 4,3 DIN 6798 |
| 1 Fächerscheibe | 19772-806.01 |
| 1 Lautsprecherkabel 4000 mm | 01673-699.01 |
| 1 Batteriekabel 4000 mm | 8132-015-100 |
| 1 Steckverteiler | AM 4 x 10 DIN 966 schw. |
| 2 Linsensensschrauben | A 5,3 DIN 6797 St. |
| 4 Zahnscheiben | |

Bestell-Nr. G. IP 56-99

**Mono-
Überblendregler
MR 3**



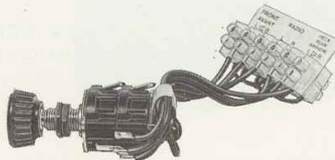
Zum Einbau in das Armaturenbrett oder eine Konsole.

Wird ein Mono-Autoradio mit 2 Lautsprechern betrieben, so läßt sich mit Hilfe des Überblendreglers die Wiedergabe stufenlos zwischen den beiden Lautsprechern regeln.

Beim Anschluß von 3 Lautsprechern bei Stereo-Geräten kann der Überblendregler zur Klangverteilung eines Kanals vorn/hinten verwendet werden.

Bestell-Nr. G. IN 17-97

**Stereo-
Überblendregler
SR 1**



Geeignet zum Einbau in das Armaturenbrett oder eine Konsole.

Verwendbar für Stereo-Geräte zum stufenlosen Regeln von 4 Lautsprechern (2 Lautsprecher pro Kanal).

Bestell-Nr. G. IL 14-97

**Lautsprecher-
Winkelstecker
LAWI 1**



Besonders geeignet zum Lautsprecheranschluß an Autoradios. Montage ohne Lötarbeiten. Kabel wird nur abisoliert, eingeklemmt und Steckergehäuse zusammengepreßt.

Bestell-Nr. G. II 12-97

**Autoradio-Netzgerät
AN 1**



Hochbelastbares, kurzschlußfestes Spezial-Netzgerät zur Vorführung von Autogeräten, Auto-Aktivboxen (z. B. L/U 200, L/U 300) und zum Aufladen von Auto-Batterien.
Das Gerät ist mit 2 Thermo-Schaltern versehen, die bei Überlastung den Trafo primärseitig abschalten. Nach Abkühlung ist das Gerät wieder betriebsbereit.
Ausgangsspannung: = 14 V
Ausgangsstrom: $\leq 7,5$ A
Spitzenausgangsstrom (z. B. für Musikbelastung): max. = ca. 10 A

Bestell-Nr. G. IO 55-99

**Auto-Antenne
Hit 1480**



Spezialausführung für Fahrzeuge, die an der Montagestelle eine Karosserieneigung von ca. 58° haben (z. B. VW-Käfer, VW 1600, VW Bus/Transporter, Karmann-Ghia).

5teiliges Edelstahl-Teleskop
Teleskoplänge ausgezogen ca. 1050 mm
Einbautiefe ca. 280 mm
Antennenkopf fest 58°
ohne Stülpknopf, jedoch als sog. Schlüsselantenne ausgeführt
Montage von oben oder unten

Bestell-Nr. G. IG 10-50

**Auto-Antenne
Hit 2670**



Universalausführung für alle Wagen mit Pontonkarosserie.

5teiliges Edelstahl-Teleskop
Teleskoplänge ausgezogen ca. 1050 mm
Einbautiefe ca. 259 mm
Antennenkopf bis 40° verstellbar
ohne Stülpknopf, jedoch als sog. Schlüsselantenne ausgeführt
Montage von oben oder unten

Bestell-Nr. G. IG 20-50

**Autoantennen-
Verlängerungskabel
AUKAB 210**



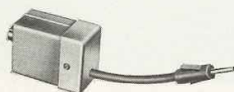
Zum Heckeinbau unserer Hit-Auto-Antennen erforderlich, mit eingebautem Verkürzungskondensator.

Länge: ca. 400 cm
Anschlußteile: Kupplung und gerader Stecker.
Kabel: 5 mm ϕ .

Bestell-Nr. G. IN 16-97

SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR · SONDERZUBEHÖR

zu beziehen über den Kundendienst der
Werksvertretungen und Niederlassungen

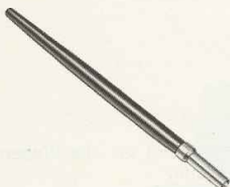
**Eurofunk-
Entstörfilter**

Für Autosuper, steckbar zwischen Antenne und Empfänger.

Sperrdämpfung: ca. 25 dB
Durchgangsdämpfung bei 88 MHz: ca. 4,5 dB
Schaltungsart: unsymmetrisch

Gehäuse aus Metall 38 x 30 x 49 mm
Das Filter wird abgeglichen geliefert. Nach Einbau muß lediglich der Antennentrimmer des Autosupers nachgeglichen werden.

Sach-Nr. 19 300-006.00

**Gummi-Aufsteck-
Antenne CB/A 1
für CB 10**

Flexible Kurzantenne für Hand-Sprechfunkgeräte.
Zum Aufstecken auf die eingeschobene Teleskop-
antenne.

Bestell-Nr. G. IO 21-97

**Auto-Antenne
Moba 3700/1**

Anbauantenne für CB-Sprechfunkanlagen.
Für alle Wagen mit Pontonkarosserie. Neigungs-
winkel bis 40°.

Mit der Antennenweiche Ap 62/327/1 zum gleich-
zeitigen Rundfunkempfang verwendbar.
Frequenzbereich: 26,8–27,5 MHz (11 m-Bereich).
Abstimmbare durch Hülse am oberen Rutene-
nde.
Antennenrute: 1230 mm, Edelstahl mit Verlängerungs-
spule.

Bestell-Nr. G. IN 30-50

**Auto-Antenne
Moba 3500**

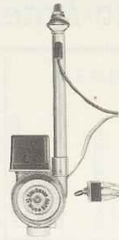
Versenkantenne für CB-Sprechfunkanlagen.
Für alle Wagen mit Pontonkarosserie. Neigungs-
winkel bis 40°.

Mit der Antennenweiche Moba 9010 zum gleich-
zeitigen Rundfunkempfang verwendbar.
Frequenzbereich: 26,8–27,5 MHz
Abstimmbare durch Abstimmsschraube am oberen
Teleskopende.
Teleskoplänge: ca. 1070 mm. Verlängerungsspule im
oberen Teleskop.
4 Teleskopteile, Einbautiefe ca. 340 mm.

Elektrisch wirksame Länge $\lambda/4$ verkürzt.
Belastbar bis ca. 10 Watt.
Antennenkabel fest montiert, 1500 mm lang.

Bestell-Nr. G. IN 40-50

Auto-Antenne
Moba 9000



Automatikantenne für CB-Sprechfunkanlagen.
Für alle Wagen mit Pontonkarosserie. Neigungswinkel bis 40°.
Mit der Antennenweiche Moba 9010 zum gleichzeitigen Rundfunkempfang verwendbar.
Frequenzbereich: 26,9–27,5 MHz.
Abstimmbare durch Abstimmerschraube am oberen Teleskopende.
Teleskoplänge: ca. 1070 mm. Verlängerungsspule im oberen Teleskop.
4 Teleskopteile, Einbautiefe ca. 360 mm.

Elektrisch wirksame Länge $\lambda/4$ verkürzt.
Belastbar bis ca. 10 Watt.
Antennenkabel fest montiert, 1500 mm lang.

Bestell-Nr. G. IN 50-50

Auto-Antenne
Moba 11 73 30



Dachantenne für CB-Sprechfunkanlagen.
Frequenzbereich 26,8–27,5 MHz.
Abstimmbare durch Schraubhülse.
Abschraubbare (Flügelschraube), schwarzverchromte Edelstahlrute mit Verlängerungsspule (mech. Länge 630 mm, elektr. wirksame Länge $\lambda/4$ verkürzt).
Belastbar bis ca. 10 Watt. Schwenkbar bis 180°.
Antennenkabel fest montiert, 5000 mm lang.
Antennenfuß von außen montierbar.

Bestell-Nr. G. IO 51-50

Antennenweiche
Ap 62/327/1



Zum gleichzeitigen Anschluß eines CB-Funksprechgerätes und eines Autoradios an die Antenne Moba 3700/1.

Bestell-Nr. G. IN 19-97

Antennenweiche
Moba 9010



Zum gleichzeitigen Anschließen eines CB-Funksprechgerätes und eines Autoradios an die Antennen Moba 3500 und Moba 9000.
Feinabgleich für beide Bereiche möglich.

Bestell-Nr. G. IN 18-97

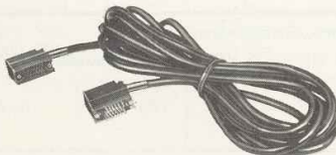
Selektivruf-Modul
SCM 1 mit Mikrofon



Zum Nachrüsten der Sprechfunkgeräte CBM 100, CBM 200, CBH 1000 und CBH 2000.

Bestell-Nr. G. IO 20-97

Verlängerungskabel
VK 1
für CB/AS 200



Geeignet zur Verbindung Mikrofon-CB/AS 200, wenn das Sprechfunkgerät z. B. im Kofferraum montiert werden soll.
Kabellänge 4 m.

Bestell-Nr. G. IP 58-99

Zubehörliste für Einbausätze, Lautsprechersätze, Entstörmittel, Auto-Antennen

	Fahrzeugtyp	Bauserie	Einbaumaterial		unverbindliche Preiseempfehlung mit MWSt.	Entstörmittel	unverbindliche Preiseempfehlung mit MWSt.	Auto-Antennen	
			Geräte- einbausatz	Laut- sprechersatz				Hit 1480	Hit 2670
ALFA-ROMEO	Alfasud 1300 Spider Jun.		Z/U 12 Z/U 11	L/U 15 od. L/U 16 L/U 15	18.10/28.40/25.80 10.50/28.40			●	●
	1750 Berlina, 1750 GTV 1750 Spid., 1600 Spid. Duetto 2000 Spider		Z/U 11 Z/U 11 Z/U 11	L/U 16 L/U 15 L/U 15	10.50/25.80 10.50/28.40 10.50/28.40			●	●
	Giulia Super 2000 Berlina, 2000 GT Veloce Alfetta 1.6, 1.8 Ltr.		Z/U 11 Z/U 11 Z/139	L/U 16 L/U 15 L/U 16 od. L/U 18	10.50/25.80 10.50/28.40 10.80/25.80/52.-			●	●
								●	●
AUDI	Audi 60, 75, Super 90 Audi 50 Audi 80	ab 9/70 bis 8/78	Z/U 12 Z/149 Z/149	L/37 L/129 a L/129 a	18.10/35.50 19.10/25.20 19.10/25.20	E/A 1 b E/A 3 e (nicht für USA-Ausführung)	67.- 92.-	●	●
	Audi 80	ab 9/78	Z/149	L/146 *	19.10/69.50	E/A 3 e (nicht für USA-Ausführung)	92.-	●	●
	Audi 100, S, LS Audi 100, S, LS	bis 12/70 1/71-8/76	Z/149 Z/149	L/106 L/106	19.10/35.- 19.10/35.-	E/A 2 a E/A 2 d	81.- 81.-	●	●
	Audi 100 GL, Coupé S, Automatic	bis 7/73	Z/149	L/106	19.10/35.-	E/A 2 d	81.-	●	●
	Audi 100 GL, Coupé S, Automatic Audi 100 1.6 Ltr. 85 PS	8/73-8/76	Z/149 Z/149	L/106 L/106	19.10/35.- 19.10/35.-	E/A 4 b E/A 3 e (nicht für USA-Ausführung)	43.50 92.-	●	●
	Audi 100 mit Konsole Audi 100 S S, 5 E mit Konsole	ab 9/76 ab 9/76	Z/141 *** Z/141 ***	L/136 * L/136 *	18.10/54.- 18.10/54.-	E/A 6	96.-	●	●
								●	●
AUSTIN			Nur für Fahrzeuge mit Minuspol an Masse						
	Mini 850, 1000 Mini 1275 GT, Clubman		Z/U 12 Z/U 12	L/U 15 od. L/U 16 L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40/25.80 18.10/28.40/25.80			●	●
	1100, 1300 GT Maxi 1750, HL, Allegro		Z/U 12 Z/U 14	L/U 15 od. L/U 16 L/U 11	18.10/28.40/25.80 7.80/31.50			●	●
AUTO- BIANCHI	A 112		Z/U 12	L/43	18.10/45.-			●	●
BMW	316, 318, 320 (4 Zyl.) 320, 323 (6 Zyl.) 518, 520 518, 520	bis 8/75 9/75-2/77	Z/135 Z/135 Z/113 Z/113	L/139 a * L/139 a * L/116 L/116	18.40/57.50 18.40/57.50 12.70/31.- 12.70/31.-	E/B 8 a E/B 4 b E/B 8 a	50.- 25.- 50.-		
	518, 520 (4 Zyl.) 525, 528 520, 525, 528 (6 Zyl.) 728, 730, 733	ab 3/77 bis 2/77 ab 3/77	Z/122 a Z/113 Z/122 a Z/143	L/139 a * L/116 L/139 a * L/139 a *	27.40/57.50 12.70/31.- 27.40/57.50 17.90/57.50	E/B 8 a	50.-		
	1800, 2000, 2000 tilux 2500, 2800, 3.0 S 2800 Coupé, 3.0 CS 2500, 2800, 3.0 S, L, Si	ab 9/68 6/71-8/75 bis 8/75 ab 9/75	Z/114 Z/114 Z/114 Z/114	L/U 11 L/117 L/U 11 L/117	27.70/31.50 27.70/41.- 27.70/31.50 27.70/41.-	E/B 1 d E/B 7 a E/B 7 a E/B 9	53.50 47.50 47.50 50.-	●	●
								●	●
CITROEN	2 CV 4, 2 CV 6 GS, GS Club, GS Break (mit Ducellier-Zündverteiler)	bis 9/74	Z/U 12 Z/118	L/U 15 L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40 9.80/28.40/25.80			●	●
	GS, GS Club, GS Break (mit S. E. V.-Zündverteiler)	bis 9/74	Z/118	L/U 15 od. L/U 16	9.80/28.40/25.80	E/C 2 a	63.50	●	●

* Lautsprechersatz beinhaltet 2 Lautsprecher und ist für Mono- und Stereo-Geräte verwendbar.

*** Bei Einbau von Geräten mit 150 mm Einbautiefe (z. B. WKC 2535, VD; WKC 2835, VD) Geräte-Einbausatz Z/149 verwenden.

Fahrzeugtyp	Bauserie	Einbaumaterial			unverbindliche Preisempfehlung mit MWSt.	Entstörmittel	unverbindliche Preisempfehlung mit MWSt.	Auto-Antennen		
		Geräte-einbausatz	Kompl. Satz (mit Lautspr.)	Laut-sprechersatz				Hit 1480	Hit 2670	
CITROEN	GSX, GS Club, GS Pallas (mit S. E. V.-Zündverteiler)	ab 10/74	Z/125	L/U 15 od. L/U 16	13.- /28.40/25.80	E/C 2 a	63.50	●		
	DS 20, S, DS 21, DS 23, Pallas CX 2000, 2200 CX 2000	ab 9/69 bis 10/75 ab 11/75	Z/129 Z/129	Z/U 13 L/U 11	110.- 7.80/31.50 7.80			● ● ●		
	CX 2000 Super, Pallas CX 2200, 2400, Super, Pallas		Z/129 Z/129	serienmäßig serienmäßig	7.80 7.80			serienm. serienm.		
DAF	44, 55, 66		Z/U 11	L/U 15 od. L/U 16	10.50/28.40/25.80			●		
DAT-SUN	100 A Cherry 120 Y		Z/U 11 Z/U 11	L/U 15 serienmäßig	10.50/28.40 10.50			● ●		
FIAT	500 850		Z/U 12 Z/U 12	L/U 15 L/U 15	18.10/28.40 18.10/28.40	E/Fi 3 a	34.-	●		
	850 Coupé, Special 850 Spider 124	ab 8/68 bis 1/71	Z/U 12 Z/U 11 Z/U 12	L/U 15 L/U 15 od. L/U 16 L/U 15	18.10/28.40 10.50/28.40/25.80 18.10/28.40	E/Fi 3 b E/Fi 3 b E/Fi 2 a	49.50 49.50 47.-	● ● ●		
	124 Special (DLM) 124 Special T 126 (GLM)	ab 2/73 ab 2/73 bis 12/76	Z/U 11 Z/U 11 Z/U 12	L/26 a od. L/118 L/26 a od. L/118 L/U 15	10.50/31.50/31.50 10.50/31.50/31.50 18.10/28.40	E/Fi 1 c E/Fi 8 a	102.- 45.50	● ● ●		
	127 (DLM) 127	bis 5/77 ab 6/77	Z/U 12 Z/151	L/U 15 L/U 15 od. L/U 18 od. L/U 20	18.10/28.40 9.30/28.40/52.- 16.60					
	128 N, CL, Panorama	ab 7/76	Z/U 12	L/U 16 od. L/U 15	18.10/25.80/28.40					
	131, 131 S Mirafiori 131 L, CL, TC Supermirafiori	bis 3/78 ab 4/78	Z/131 a Z/147	L/131 L/U 21	8.60/26.20 9.30/32.-	E/Fi 9	91.-			
	132 GLS 132 GLS	bis 8/76 9/76-5/77	Z/127 Z/U 11 od. Z/U 14	L/130 L/130 od. L/U 21	26.90/31.50 10.50/31.50 7.80/32.-	E/Fi 1 c E/Fi 1 c	102.- 102.-	● ●		
	132-1600, 132-2000 133 238	ab 6/77	Z/U 11 Z/U 12	L/130 od. L/U 21 L/U 15	10.50/31.50/32.- 18.10/28.40 110.-				●	
	Ritmo		Z/151	L/147 *	9.30/56.50				●	
	FORD	Fiesta, L (mit Bosch-Zvt.) Fiesta, L (mit Motorcraft-Zvt.)		Z/U 12 Z/U 12	L/138 * L/138 *	18.10/62.50 18.10/62.50	E/F 18 E/F 19	94.- 94.-	● ●	
		Fiesta S, Ghia (m. Bosch-Zvt.) Fiesta S, Ghia (mit Motorcraft-Zvt.)		Z/142 Z/142	L/138 * L/138 *	9.60/62.50 9.60/62.50	E/F 18 E/F 19	94.- 94.-	● ●	
Escort (GLM) Escort (GLM)		bis 2/72 3/72-1/75	Z/U 12 Z/U 12	L/U 15 od. L/U 16 L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40/25.80 18.10/28.40/25.80	E/F 7 a E/F 7 b	61.50 61.50	● ●		
Escort, L, Sport Escort GL, Ghia		ab 2/75 ab 2/75	Z/U 12 Z/130	L/132 L/132	18.10/27.- 11.80/27.-	E/F 16 a E/F 16 a	95.- 95.-	● ●		
12 M, 15 M 12 M, 15 M, TS 12 M, 15 M, TS (DLM)		P 6 P 6 P 6	bis 8/67 ab 9/67 ab 9/67	Z/124 Z/124 Z/124	L/126 L/126 L/126	14.20/30.50 14.20/30.50 14.20/30.50	E/F 3 a E/F 4 a	79.50 68.50	● ● ●	
17 M, TS 17 M, TS 17 M, TS (DLM)		P 5 P 7 P 7	9/64-8/67 ab 9/67 ab 9/67	Z/U 11 Z/124 Z/124	L/U 15 od. L/U 16 L/126 L/126	10.50/28.40/25.80 14.20/30.50 14.20/30.50	E/F 2 a E/F 4 b E/F 4 e	84.50 69.- 67.-	● ● ●	
20 M, TS, 2300 S 20 M, TS, 2300 S, 26 M (DLM)		P 7 P 7	ab 9/67 ab 9/67	Z/124 Z/124	L/126 L/126	14.20/30.50 14.20/30.50	E/F 4 c E/F 4 f	73.50 72.-	● ●	
Taurus 1300, 1600 Taurus 1300, 1600		10/70-8/73 ab 9/73	Z/110 Z/111 b	L/113 L/114	14.90/35.50 12.70/26.20	E/F 6 a E/F 13 b	124.- 96.-	● ●		
Taurus 2 Ltr., 2.3 Ltr. V 6-Mot. Taurus 2 Ltr., 2.3 Ltr. V 6-Mot. Taurus 2 Ltr., 2.3 Ltr. V 6-Mot.		10/70-2/72 3/72-8/73 ab 9/73	Z/110 Z/110 Z/111 b	L/113 L/113 L/114	14.90/35.50 14.90/35.50 12.70/26.20	E/F 6 b E/F 12 a	84.- 56.50	● ● ●		
Consul 1700, 2000, 2300, 2600 Consul 1700, 2000, 2300, 2600 Consul 2300 GT		bis 8/73 ab 9/73	Z/112 a Z/112 a Z/112 a	L/115 L/115 L/115	14.90/33.50 14.90/33.50 14.90/33.50	E/F 8 b E/F 17 E/F 9 b	73.- 71.- 82.50	● ● ●		
Granada 1.7 Ltr. Granada 2.0, 2.3, 2.6 Ltr.		ab 9/77 9/73-8/77	Z/146 Z/112 a	L/142 od. L/U 19 L/115	8.10/28.90/26.60 14.90/33.50	E/F 17 E/F 17	71.- 71.-	● ●		

DLM = Drehstromlichtmaschine GLM = Gleichstromlichtmaschine Zvt. = Zündverteiler

* Lautsprechersatz beinhaltet 2 Lautsprecher und ist für Mono- und Stereo-Geräte verwendbar.

	Fahrzeugtyp	Bauserie	Einbaumaterial		unverbindliche Preisempfehlung mit MWST.	Entstörmittel	unverbindliche Preisempfehlung mit MWST.	Auto-Antennen	
			Geräte-einbausatz	Laut-sprechersatz				Hit 1480	Hit 2670
FORD	Granada 2.0, 2.3, 2.8 Ltr. Granada 2.3, 2.6 Ltr. Granada 3.0 Ltr.	ab 9/77 bis 8/73 bis 8/77	Z/146 Z/112 a Z/112 a	L/142 od. L/U 19 L/115 L/115	8.10/28.90/26.60 14.90/33.50 14.90/33.50	E/F 20 E/F 9 b	125.- 82.50	● ● ●	
	Capri 1300, 1500, 1700 GT, R Capri 1300, 1500, 1700 GT, R, (DLM)	bis 8/72 bis 8/72	Z/124 Z/124	L/126 L/126	14.20/30.50 14.20/30.50	E/F 4 b E/F 4 e	69.- 67.-	● ●	
	Capri 2000, R, GT, 2300 R, RS Capri 2000, R, GT, 2300, R, RS, GT, 2600 GT (DLM)	bis 8/72 bis 8/72	Z/124 Z/124	L/126 L/126	14.20/30.50 14.20/30.50	E/F 4 c E/F 4 f	73.50 72.-	● ●	
	Capri 1300, 1600 Capri 2300, 2600	9/72-2/74 9/72-2/74	Z/120 Z/120	L/123 L/123	20.40/27.- 20.40/27.-	E/F 10 a E/F 11 a	59.- 59.-	● ●	
	Capri II 1300 Capri II 1600	3/74-12/74 3/74-12/74	Z/120 Z/120	L/123 L/123	20.40/27.- 20.40/27.-	E/F 15 a E/F 10 b	90.- 63.-	● ●	
	Capri II 2300 Capri II 3,0	3/74-12/74 3/74-12/74	Z/120 Z/120	L/123 L/123	20.40/27.- 20.40/27.-	E/F 11 b	80.50	●	
	Capri II 1300 Capri II 1600	ab 1/75 ab 1/75	Z/134 Z/134	L/123 L/123	14.70/27.- 14.70/27.-	E/F 15 a E/F 10 b	90.- 63.-	● ●	
	Capri II 2300 Capri II 3,0	ab 1/75 ab 1/75 ab 3/78	Z/134 Z/134 Z/134	L/123 L/123 L/123 od. L/144 *	14.70/27.- 14.70/27.- 14.70/27.- /62.-	E/F 11 b	80.50	●	
	Transit (GLM) Transit	bis 1/71 ab 2/71	Z/U 12 Z/U 11	L/U 15 L/126	18.10/28.40 10.50/30.50	E/F 5 a	58.50	● ●	
	MAZDA	323, 626, 929		Z/153	L/U 23	** /26.20			● ●
	MERCEDES	200, 220, 230/4 200, 230/4 200, 230, Modellreihe 123	1/68-9/74 10/74-12/76 ab 1/76	Z/105 Z/105 Z/136	L/107 L/107 L/108 a *	22.50/36.50 22.50/36.50 17.40/49.50	E/M 2 a	85.50	● ● ●
		230 C, Modellreihe 123 200 D, 220 D, 240 D 240 D-3.0 Ltr.	1/68-9/74 bis 9/74	Z/136 Z/105 Z/105	L/108 a * L/107 L/107	17.40/49.50 22.50/36.50 22.50/36.50	E/M 1 a	31.-	● ● ●
		200 D, 220 D, 240 D, 240 D-3.0 200 D, 220 D, 240 D, 300 D, Modellreihe 123	10/74-12/76 ab 1/76	Z/105 Z/136	L/107 L/108 a *	22.50/36.50 17.40/49.50	E/M 7 E/M 7	8.30 8.30	● ●
230, 250, C, CE 230/6, 250, C, CE		1/68-12/70 1/71-9/74	Z/105 Z/105	L/107 L/107	22.50/36.50 22.50/36.50	E/M 3 a E/M 3 b	103.- 103.-	● ●	
230/6, 250 250, Modellreihe 123		10/74-12/76 ab 1/76	Z/105 Z/136	L/107 L/108 a *	22.50/36.50 17.40/49.50	E/M 3 a	103.-	● ●	
280, E, C, CE 280, E, Modellreihe 123		5/72-12/76 ab 1/76	Z/105 Z/136	L/107 L/108 a *	22.50/36.50 17.40/49.50	E/M 5 a E/M 5 a	10.80 10.80	● ●	
280 C, 280 CE, Modellreihe 123			Z/136	L/108 a *	17.40/49.50	E/M 5 a	10.80	●	
250 S, 280 S, SE, SEL 250 S, SE, 300 SE, SEL		1/68-12/70 bis 12/67	Z/105 Z/105	L/18 L/18	22.50/43.50 22.50/43.50	E/M 3 a	103.-	● ●	
300 SEL, 300 SEL 6.3 280 S, SE, SEL 3.5, 300 SEL		1/68-12/70 1/71-9/72	Z/105 Z/105	L/18 L/18	22.50/43.50 22.50/43.50	E/M 3 a E/M 3 b	103.- 103.-	● ●	
280 S, SE, SEL 350 SE, 450 SE, SEL		10/72-8/77 10/72-8/77	Z/105 Z/105	L/108 a * L/108 a *	22.50/49.50 22.50/49.50	E/M 5 a serienm. entstört	10.80	● ●	
280 S, SE, SEL, 350 SE, 450 SE, SEL		ab 9/77	Z/105	L/141 *	22.50/47.-			●	
280 SL, 350 SL, 450 SL, SLC Transp. 207 D, 208, 307 D, 308			Z/105 Z/148	L/108 a * L/U 22	22.50/49.50 6.10/26.60	serienm. entstört		● ●	
OPEL		Kadett B, Olympia Kadett B, Olympia (DLM + Bosch Zvt.) Kadett B, Olympia (DLM + Delco Zvt.)	8/67-8/73 8/67-8/73 8/67-8/73	Z/106 Z/106 Z/106	L/109 L/109 L/109	10.50/32.50 10.50/32.50 10.50/32.50	E/O 5 a E/O 8 a E/O 9 a	43.50 54.- 54.-	● ● ●
		Kadett C, Coupé, City (mit Bosch Zvt.) Kadett C, Coupé, City (mit Delco Zvt.)	ab 9/73 ab 9/73	Z/109 a Z/109 a	L/112 L/112	12.50/29.60 12.50/29.60	E/O 10 b E/O 11 b	32.50 32.50	● ●

DLM = Drehstromlichtmaschine GLM = Gleichstromlichtmaschine Zvt. = Zündverteiler ** Preis lag bei Druckbeginn noch nicht vor.
* Lautsprecherersatz beinhaltet 2 Lautsprecher und ist für Mono- und Stereo-Geräte verwendbar.

	Fahrzeugtyp	Bauserie	Einbaumaterial			unverbindliche Preiseempfehlung mit MWSt.	Entstörmittel	unverbindliche Preiseempfehlung mit MWSt.	Auto- Antennen	
			Geräte- einbausatz	Kompl. Satz (mit Lautspr.)	Laut- sprechersatz				Hit 1480	Hit 2670
OPEL	Ascona, Manta (DLM + Bosch Zvt.)	bis 8/73	Z/107		L/110	11.- /29.80	E/O 8 a	54.-	●	●
	Ascona, Manta (DLM + Delco Zvt.)	bis 8/73	Z/107		L/110	11.- /29.80	E/O 9 a	54.-	●	●
	Ascona, Manta (Bosch Zvt.)	9/73-8/75	Z/107		L/110	11.- /29.80	E/O 10 b	32.50	●	●
	Ascona, Manta (Delco Zvt.)	9/73-8/75	Z/107		L/110	11.- /29.80	E/O 11 b	32.50	●	●
	Ascona B, Manta B (mit Bosch Zvt.)	ab 9/75	Z/133		L/133	16.90/35.50	E/O 10 b	32.50	●	●
	Ascona B, Manta B (mit Delco-Remi Zvt.)	ab 9/75	Z/133		L/133	16.90/35.50	E/O 11 b	32.50	●	●
	Rekord C, Commodore	9/66-12/71	Z/119		L/122	9.30/38.50	E/O 5 a	43.50	●	●
	Rekord C, Commodore (DLM + Bosch Zvt.)	9/66-12/71	Z/119		L/122	9.30/38.50	E/O 8 a	54.-	●	●
	Rekord C, Commodore (DLM + Delco Zvt.)	9/66-12/71	Z/119		L/122	9.30/38.50	E/O 9 a	54.-	●	●
	Rekord D, Commodore B (mit Bosch Zvt.)	1/72-8/73	Z/108		L/111	12.30/26.-	E/O 8 a	54.-	●	●
	Rekord D, Commodore B (mit Delco Zvt.)	1/72-8/73	Z/108		L/111	12.30/26.-	E/O 9 a	54.-	●	●
	Rekord D, Commodore B (mit Bosch Zvt.)	9/73-8/77	Z/108		L/111	12.30/26.-	E/O 10 b	32.50	●	●
	Rekord D, Commodore B (mit Delco Zvt.)	9/73-8/77	Z/108		L/111	12.30/26.-	E/O 11 b	32.50	●	●
Rekord E, Commodore (mit Bosch Zvt.)	ab 9/77	Z/140		L/137	13.- /28.90	E/O 10 b	32.50	●	●	
Rekord E, Commodore (mit Delco Zvt.)	ab 9/77	Z/140		L/137	13.- /28.90	E/O 11 b	32.50	●	●	
Senator, Monza (bei Fahrzeugen mit Klimaanlage können keine Geräte mit 150 mm Gehäusetiefe eingebaut werden)			Z/140		L/137	13.- /28.90			●	●
PEUGEOT	104, 104 C	bis 9/70	Z/U 12		L/U 15	18.10/28.40			●	●
	204		Z/U 12		L/U 16	18.10/28.40/25.80	E/Pe 2 a	32.-	●	●
	204, 304, Coupé, Cabrio	ab 10/70	Z/U 12		L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40/25.80			●	●
	305		Z/147		L/145 od. L/U 23	9.30/25.20/26.20			●	●
	404	8/67-7/68	Z/U 12		L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40/25.80	E/Pe 1 a	42.-	●	●
	404 Injection	8/67-7/68	Z/U 12		L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40/25.80	E/Pe 1 b	53.50	●	●
	404	ab 8/68	Z/U 12		L/U 15 od. L/U 16	18.10/28.40/25.80			●	●
	504	bis 12/78	Z/U 11		L/U 19	10.50/26.60			●	●
	504	ab 1/79	Z/147		L/U 19	9.30/26.60			●	●
504 L, TI, GL		Z/U 11		L/U 19	10.50/26.60			●	●	
604	bis 5/77	Z/137		L/135	11.50/36.50			●	●	
604	ab 6/77	Z/137		L/143 *	11.50/57.50			●	●	
PORSCHE	924		Z/149		1 od. 2 x L/U 11	19.10/31.50			●	●
RENAULT	4, L		Z/U 12		L/U 15	18.10/28.40	E/R 3	39.50	●	●
	5, L, TL				Z/U 13	110.-	E/R 4	78.-	●	●
	5 TS		Z/U 11		L/U 15 od. L/U 16	10.50/28.40/25.80	E/R 4	78.-	●	●
	6, L, TL				Z/U 13	110.-			●	●
	8, 8 Automatic, 10 Major		Z/U 12		L/U 15	18.10/28.40			●	●
	12 L, TL, Variable	bis 8/75	Z/U 12		L/U 16	18.10/25.80			●	●
	12, L, TL, Variable	ab 9/75	Z/U 12		L/134	18.10/29.60			●	●
	12 TS	bis 8/75	Z/U 14		L/U 16	7.80/25.80			●	●
	12 TS	ab 9/75	Z/U 14		L/134	7.80/29.60			●	●
	14		Z/U 14		L/U 15 od. L/U 19	7.80/28.40/26.60			●	●
	15 TL, TS mit Konsole	bis 8/73	Z/U 14		L/47	7.80/27.90	E/R 2 a	46.-	●	●
	15 TL, TS mit Konsole	ab 9/73	Z/U 14		L/124	7.80/30.50	E/R 2 a	46.-	●	●
	16, L, TS, TL				Z/U 13	110.-			●	●
17 TL	bis 8/73	Z/U 14		L/47	7.80/27.90	E/R 2 a	46.-	●	●	
17 TL	ab 9/73	Z/U 14		L/124	7.80/30.50	E/R 2 a	46.-	●	●	
17 TS	bis 8/73	Z/U 14		L/47	7.80/27.90			●	●	
17 TS	ab 9/73	Z/U 14		L/124	7.80/30.50			●	●	
18 GTS				Z/U 14	L/147 *	7.80/56.50			●	●
20 TS, 30 TS				Z/U 14	L/134 od. L/147 *	7.80/29.60/56.50			●	●

DLM = Drehstromlichtmaschine Zvt. = Zündverteiler

* Lautsprechersatz beinhaltet 2 Lautsprecher und ist für Mono- und Stereo-Geräte verwendbar.

	Fahrzeugtyp	Bauserie	Einbaumaterial		unverbindliche Preisempfehlung mit MWSt.	Entstörmittel	unverbindliche Preisempfehlung mit MWSt.	Auto- Antennen Hit 1480 Hit 2670	
			Geräte- einbausatz	Laut- sprechersatz					
SIMCA	1000 LS, GLS 1000 Special (DLM)	ab 8/69	Z/U 11 Z/U 11	L/U 15 L/U 15	10.50/28.40 10.50/28.40	E/S 3 a E/S 5 a	40.- 29.80	● ●	
	1000 Rallye I (DLM) 1000 Rallye II 1005 LS, GLS, 1006 SR		Z/U 12 Z/U 12 Z/U 11	L/U 15 L/U 15 L/U 15 od. L/U 18	18.10/28.40 18.10/28.40 10.50/28.40/52.-	E/S 5 a	29.80	● ● ●	
	1100 LS, GL, GLS, Special, TI 1100, 1100 S 1200 S (DLM)	bis 9/74 ab 10/74	Z/U 12 Z/U 11 Z/U 11	L/U 15 L/U 15 L/U 15	18.10/28.40 10.50/28.40 10.50/28.40	E/S 2 c E/S 2 c E/S 2 c	99.- 99.- 99.-	● ● ●	
	1301 S, 1501 S (DLM) 1301, Special, 1501 1501 Special	ab 8/69 ab 8/69	Z/115 Z/115 Z/115	(nur für WK-Geräte) L/119 L/29	L/119 L/119 L/29	11.20/41.- 11.20/41.- 11.20/32.-	E/S 1 a E/S 1 b	55.50 60.50	● ● ●
	1307 1308, Horizon Chrysler 160, GT, 180, 2 Ltr.	ab 8/69	Z/U 12 Z/150 Z/116	L/U 23 L/U 23 L/120	L/120	18.10/26.20 21.60/26.20 12.70/27.-	E/S 4 b	93.50	● ● ●
VOLVO	66 142, 144, 145 142, 144, 145 164	8/68-9/72 ab 10/72 bis 9/72	Z/U 11 Z/U 11 Z/117 Z/U 11	L/U 15 od. L/U 16 L/34 L/121 L/34	10.50/28.40/25.80 10.50/32.50 12.30/29.20 10.50/32.50	E/V 1 a E/V 1 a	36.- 36.-	● ● ● ●	
	164 242, 244, 245, 264 343	ab 10/72	Z/117 Z/138 a Z/138 a	L/121 L/121 L/139 a *	12.30/29.20 10.50/29.20 10.50/57.50			● ●	
	1200, Cabrio 1200 L (DLM)	ab 2/67 ab 9/73	Z/101 Z/101	L/101 L/101	18.60/32.50 18.60/32.50	E/VW 1 b E/VW 8 a	41.- 55.50	● ●	
VW	1300, 1302, S, LS, 1500, Cabrio 1303 L, S, LS Cabrio 1303 A, L, S, LS (DLM)	ab 8/67 ab 9/73	Z/101 Z/102 Z/102	L/101 L/102 L/102	18.60/32.50 16.70/38.50 16.70/38.50	E/VW 3 b E/VW 3 b E/VW 8 a	58.50 58.50 55.50	● ● ●	
	1600 Polo, Derby Golf, Scirocco Golf, Scirocco	ab 8/70 bis 2/77 ab 3/77	Z/103 Z/149 Z/126 Z/132 ***	L/102 L/129 a L/128 b L/128 b	16.70/38.50 19.10/25.20 17.60/25.70 16.20/25.70	E/VW 2 b E/A 5 b od. d E/VW 9 b E/VW 9 b	53.50 108.-/104.- 99.- 99.-	● ● ● ●	
	Golf D, LD Golf D, LD, GLD	bis 2/77 ab 1/78	Z/126 Z/132 ***	L/128 b L/128 b	17.60/25.70 16.20/25.70			● ●	
	Passat Passat	bis 8/77 ab 9/77	Z/149 Z/145 a ***	L/129 a L/128 b	19.10/25.20 13.-/25.70	E/A 3 e E/A 3 e	92.- 92.-	● ●	
	411, 412 K 70, L, LS K 70, L, LS	bis 8/72 ab 9/72	Z/101 Z/149 Z/149	L/103 L/104 L/104	18.60/37.50 19.10/30.50 19.10/30.50	E/VW 5 a E/VW 7 a E/VW 7 c	58.50 40.- 37.50	● ● ●	
	Bus, Transporter 1.5, 1.6 Ltr. Bus, Transp. 1.7 Ltr. (DLM) Bus, Transp. 1.6 Ltr. (DLM)	ab 8/67 ab 8/67 ab 1/73	Z/101 Z/101 Z/101	L/127 L/127 L/127	18.60/31.- 18.60/31.- 18.60/31.-	E/VW 4 a	55.-	● ● ●	
	LT 28, LT 31, LT 35 LT 28, LT 31, LT 35 181	bis 2/77 ab 3/77	Z/126 Z/132 *** Z/U 12	L/128 b L/128 b L/U 15	L/128 b	17.60/25.70 19.10/25.70 18.10/28.40			● ●

* Lautsprechersatz beinhaltet 2 Lautsprecher und ist für Mono- und Stereo-Geräte verwendbar.

DLM = Drehstromlichtmaschine

*** Bei Einbau von Geräten mit 150 mm Einbautiefe (z. B. WKC 2535, VD; WKC 2835, VD) Geräte-Einbausatz Z/149 verwenden.



GRUNDIG

Tonband/Cassettengeräte
Reisesuper
Radio-Recorder
Rundfunk/HiFi
Lautsprecher-Boxen
Fernsehen/SVR
Autoradio/CB-Funk

1979/80

Ausgabe
für den
Fachhändler

ZUBEHÖR