

CUC 2130
CUC 2130 M
CUC 2131
CUC 2131 M
CUC 2136
CUC 2136 M

Geräteliste
siehe Seite 2
List of TV Receivers
see Page 2

Zusätzlich erforderliche Unterlagen für den Komplettservice
Additionally required Service Documents for the Complete Service

**Service
Manual**

CUC 2130
CUC 2130 M

Materialnr./Part No.
720100416000

**Service
Manual**

Sicherheit
Safety

Materialnr./Part No.
720108000000

**Service
Training**

CUC 2100

Materialnr./Part No.
© 720103503200
© 720103503300

Grundig Service

Hotline Deutschland...
...Mo.-Fr. 8.00-18.00 Uhr

Technik:

TV 0180/52318-41
TV 0180/52318-49
SAT 0180/52318-48
VCR/LiveCam 0180/52318-42
HiFi/Audio 0180/52318-43
Car Audio 0180/52318-44
Telekommunikation 0180/52318-45
Fax: 0180/52318-51

Planatron (8.00-22.00 Uhr) 0180/52318-99

Ersatzteil-Verkauf: Mo.-Fr. 8.00-19.00 Uhr

Telefon: 0180/52318-40
Fax: 0180/52318-50

Kundendienst/Werkstätten: Mo.-Fr. 8.00-18.00 Uhr

Telefon: 0180/52318-52
Fax: 0180/52318-46

gebührenpflichtig

Materialnummer/Part Number 720100416200

Änderungen vorbehalten/Subject to alteration • Printed in Germany WÜ

H-S46 0302 • 8002/8012, 8003/8013, 8005/8015

<http://www.grundig.com>

CUC 2130

ELEGANCE 63
ST 63-2103 DOLBY
GCL0175 / VNA

ELEGANCE 70
ST 70-2103 DOLBY
GCN3000 / VNA

SEDANCE 70
ST 70-2104 DOLBY
GCN3100 / VNA

DAVIO 70
ST 70-5101 DOLBY
GCN6000 / VNM, VNA

GREENVILLE 7007 DOLBY
GCN4300 / VNM, VNA

CUC 2130 M

ST 63-702/8 DOLBY
GCN4500 / VNA

ST 63-713/8 DOLBY
GCN3200 / VNA

ELEGANCE 63
ST 63-2103/8 DOLBY
GCL0900 / VNA

XENTIA 63
ST 63-4101/8 DOLBY
GCN4400 / VNA

ST 70-713/8 DOLBY
GCN4100 / VNA

ST 70-741/8 DOLBY
GCN4000 / VNA

ST 70-898/8A DOLBY
GCN3900 / VNA

ELEGANCE 70
ST 70-2103/8 DOLBY
GCN2900 / VNA

SEDANCE 70
ST 70-2104/8 DOLBY
GCN3800 / VNA

DAVIO 70
ST 70-5101/8 DOLBY
GCN5700 / VNM, VNA

ST 70-5109/8 DOLBY
GCN3700 / VNM, VNA, VNX, VNG

GREENVILLE 7007/8 DOLBY
GCN9100 / VNM, VNA

CUC 2131

SEDANCE 72
ST 72-2104 DOLBY
GCN3400 / VNM, VNA

CUC 2131 M

SEDANCE 72
ST 72-2104/8 DOLBY
GCN3300 / VNM, VNA

ELEGANCE 72 FLAT
MF 72-3101/8 DOLBY
GCN0500 / VNM, VNA

LEEMAXX 72 FLAT
MF 72-9101/8 DOLBY
GCN0200 / VNM, VNA

CUC 2136

LEEMAXX 55 FLAT
MF 55-9101 DOLBY
GBA2700 / VNM, VNA

CUC 2136 M

XENTIA 55 FLAT
MF 55-5201/8 DOLBY
GCN4600 / VNM, VNA

LEEMAXX 55 FLAT
MF 55-9101/8 DOLBY
GCM8900 / VNX, VNG

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Materialnummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

Für die auf der Seite 2 aufgeführten Geräte gilt das Service Manual CUC 2130, CUC 2130 M.

Diese Ergänzung dokumentiert die Unterschiede bzw. zusätzlichen Bestückungen der Geräte.

Grundlage für den Service sind:

– Service Manual CUC 2130, CUC 2130 M
(Materialnummer 720100416000)

– Service Manual "Sicherheit" (Materialnummer 720108000000)

The Service Manual CUC 2130, CUC 2130 M applies to the sets specified on page 2.

This supplement describes the differences and the additionally fitted components of the sets.

Basic instructions for servicing are given in the:

– Service Manual CUC 2130, CUC 2130 M
(Part number 720100416000)

– Service Manual "Safety" (Part number 720108000000)

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Hinweise	3
Modulaufstellung – Service Manual mit Ergänzungen	4
Modulübersicht	5
Technische Daten	13
Oszillogramme (Chassis)	17
Chassisplatte	19
Chassisplatte (vergrößert)	25
Teilschaltplan Netzteil	29
Teilschaltplan Ablenkung	31
Teilschaltplan Prozessor	33
Teilschaltplan Tuner	35
Variantenbestückung	35
Teilschaltplan Video	37
Teilschaltplan Audio	39
Ost/West-Baustein 295042075100 / 5200 / 5300 / 5500 / 5600 / 5700 / 5800 / 5900	41
Ost/West-Baustein 295042075400	42
Bildrohrplatte 293051224100 / 4400	43
Prozessorplatte 293052193700 / 3800 / 4100 / 4200	45
Netzschalterplatte 295010872200	48
Bedieneinheit 295010853600 / 4000 / 4400 / 4800 / 4900 / 5200 / 6000 / 6200 / 6600 / 6700	49
Bedienplatte 295010854700	51
Bedieneinheit 295010854200 / 5900	53
Keyboard 295010832600	56
Buchsenplatte 293050085500 / 5600	56
Ersatzteillisten	57

Hinweise

Wegen Veränderung des Schwerpunktes beim Abnehmen der Rückwand bzw. Ausbau des Chassis oder Entfernen eines eventuell vorhandenen Standfußes ist das Gerät gegen Kippen zu sichern.

Vor dem Öffnen des Gehäuses zuerst den Netzstecker ziehen!

Leitungsverlegung

Bevor Sie die Leitungen und insbesondere die Masseleitungen lösen, muss die Leitungsverlegung zu den einzelnen Baugruppen wie z.B. Chassis, Netzschalterplatte, Bedieneinheit, Bildrohrplatte, Ablenkeinheit, Lautsprecher usw. beachtet werden.

Nach erfolgter Reparatur ist es notwendig, die Leitungsführung wieder in den werkseitigen Zustand zu versetzen um evtl. spätere Ausfälle oder Störungen zu vermeiden.

Netzkabel

Diese Geräte dürfen nur mit dem Original-Netzanschlusskabel mit integrierter Entstördrossel betrieben werden. Dieses Netzkabel verhindert Störungen aus dem Netz und ist Bestandteil der Gerätezulassung. Im Ersatzfall bestellen Sie bitte ausschließlich das Netzkabel laut Ersatzteilliste.

DOLBY-Hinweis

DOLBY und das Doppel-D-Symbol  sind Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Table of Contents

	Page
Notes	3
List of Modules – Service Manual with Supplements	4
Module List	5
Technical Data	13
Oscillograms (Chassis)	17
Chassis Board	19
Chassis Board (Enlarged)	25
Circuit Diagram Mains Section	29
Circuit Diagram Deflection Section	31
Circuit Diagram Processor Section	33
Circuit Diagram Tuner Section	35
Variant Equipment	35
Circuit Diagram Video Section	37
Circuit Diagram Audio Section	39
Module East/West 295042075100 / 5200 / 5300 / 5500 / 5600 / 5700 / 5800 / 5900	41
Module East/West 295042075400	42
CRT Panel 293051224100 / 4400	43
Processing Board 293052193700 / 3800 / 4100 / 4200	45
Mains Switch Board 295010872200	48
Control Unit 295010853600 / 4000 / 4400 / 4800 / 4900 / 5200 / 6000 / 6200 / 6600 / 6700	49
Control Board 295010854700	51
Control Unit 295010854200 / 5900	53
Keyboard 295010832600	56
Socket Board 293050085500 / 5600	56
Spare Parts Lists	57

Notes

Because of the change of the centre of gravity when removing the rear panel, the chassis or an existing stand, it is necessary to protect the set from tipping.

Before opening the cabinet disconnect the mains plug!

Wiring


Before disconnecting any leads and especially the earth connecting leads observe the way they are routed to the individual assemblies like the chassis, mains switch panel, keyboard control panel, picture tube panel, deflection unit, loudspeaker and so on.

On completion of the repairs the leads must be laid out as originally fitted at the factory to avoid later failures or disturbances.

Mains Cable

The TV receiver must only be operated with an original mains connecting cable with an interference suppressor choke integrated in the mains plug. This mains cable prevents interference from the mains supply and is part of the product approval. For replacement please order exclusively the mains connecting cable specified in the spare parts list.

DOLBY Hint

DOLBY and the double-D symbol  are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Modulauflistung – Service Manual mit Ergänzungen

List of Modules – Service Manual with Supplements

Modul Module	Materialnummer Part Number	Service Manual	2. Ergänzung / Supplement 2
		CUC 2130/M 720100416000	CUC 2130/M, 2131/M, 2136/M 720100416200
Chassisplatte Chassis Board		Seite / Page 3 - 1	Seite / Page 17
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075100	Seite / Page 3 - 17	Seite / Page 41
	295042075200	Seite / Page 3 - 17	Seite / Page 41
	295042075300	Seite / Page 3 - 17	Seite / Page 41
	295042075400	–	Seite / Page 42
	295042075500	Seite / Page 3 - 17	Seite / Page 41
	295042075600	Seite / Page 3 - 17	Seite / Page 41
	295042075700	Seite / Page 3 - 17	Seite / Page 41
	295042075800	–	Seite / Page 41
	295042075900	–	Seite / Page 41
Prozessor-Modul Processing Board	293052193700	Seite / Page 3 - 33	Seite / Page 45
	293052193800	Seite / Page 3 - 33	Seite / Page 45
	293052194100	–	Seite / Page 45
	293052194200	–	Seite / Page 45
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	Seite / Page 3 - 31	Seite / Page 43
	293051224400	–	Seite / Page 43
Bedienplatte Control Board	295010854700	–	Seite / Page 51
Bedieneinheit Control Unit	295010853600	Seite / Page 3 - 29	Seite / Page 49
	295010854000	Seite / Page 3 - 29	Seite / Page 49
	295010854200	–	Seite / Page 53
	295010854400	Seite / Page 3 - 29	Seite / Page 49
	295010854800	Seite / Page 3 - 29	Seite / Page 49
	295010854900	–	Seite / Page 49
	295010855200	–	Seite / Page 49
	295010855900	–	Seite / Page 53
	295010856000	–	Seite / Page 49
	295010856200	–	Seite / Page 49
	295010856600	–	Seite / Page 49
	295010856700	–	Seite / Page 49
Netzschalterplatte Mains Switch Board	295010872200	–	Seite / Page 48
Keyboard	295010832600	–	Seite / Page 56
Buchsenplatte Socket Board	293050085500	–	Seite / Page 56
	293050085600	–	Seite / Page 56
EURO-AV-Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	Seite / Page 3 - 27	–
NF-Baustein Stereo AF Module Stereo	295041028300	Seite / Page 3 - 36	–
	295041028400	Seite / Page 3 - 36	–
SAT-Baustein SAT Module	295041062900	Seite / Page 3 - 39	–

Modulübersicht / Module List

	Materialnummer Part Number	ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY (VNA) CUC 2130	ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY (VNA) CUC 2130	SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY (VNA) CUC 2130	DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY (VNM) CUC 2130	DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY (VNA) CUC 2130
Bestell-Nr. Order No.		GCL0175	GCN3000	GCN3100	GCN6000	GCN6000
Chassis-Nr. Chassis No.		297040163100 297040163200	297040163500 297040163600 297040163700 297040164100	297040163500 297040163600 297040163700 297040164100	297040160100 297040160600 297040162800	297040163500 297040163600 297040163700
PLL Tuner	295043010100	—	—	—	●	—
	814060161200	—	—	—	ww / or	—
	295045010100	●	●	●	—	●
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075100	—	mit/with Chassis 297040163500	mit/with Chassis 297040163500	mit/with Chassis 297040160100	mit/with Chassis 297040160100
	295042075200	mit/with Chassis 297040163100	—	—	—	—
	295042075500	—	mit/with Chassis 297040163600	mit/with Chassis 297040163600	mit/with Chassis 297040160600	mit/with Chassis 297040160600
	295042075700	mit/with Chassis 297040163200	—	—	—	—
	295042075800	—	mit/with Chassis 297040164100	mit/with Chassis 297040164100	—	—
	295042075900	—	mit/with Chassis 297040163700	mit/with Chassis 297040163700	mit/with Chassis 297040162800	mit/with Chassis 297040162800
Prozessorplatte Processing Board	293052193700	—	—	—	●	—
	293052194100	●	●	●	—	●
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028300	●	●	●	●	●
Bedieneinheit Control Unit	295010853600	●	●	—	—	—
	295010854000	—	—	●	—	—
	295010854800	—	—	—	●	●
TP 150 C schwarz / black	296420660300	●	●	●	●	—
	TP 150 C grau / grey	296420660400	—	—	—	●
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	●	●	●	●	●

	Materialnummer Part Number	GREENVILLE 7007 DOLBY (VNM) CUC 2130	GREENVILLE 7007 DOLBY (VNA) CUC 2130	ST 63-702/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 63-713/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M
Bestell-Nr. Order No.		GCN4300	GCN4300	GCN4500	GCN3200	GCL0900
Chassis-Nr. Chassis No.		297040160100 297040160600 297040161800 297040162800	297040163500 297040163600 297040163700 297040164100	297040163300 297040163400	297040163300 297040163400	297040163300 297040163400
PLL Tuner	295043010100	●	—	—	—	—
	814060161200	ww / or	—	—	—	—
	295045010100	—	●	●	●	●
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075100	mit/with Chassis 297040160100	mit/with Chassis 297040163500	—	—	—
	295042075200	—	—	mit/with Chassis 297040163300	mit/with Chassis 297040163300	mit/with Chassis 297040163300
	295042075500	mit/with Chassis 297040160600	mit/with Chassis 297040163600	—	—	—
	295042075700	—	—	mit/with Chassis 297040163400	mit/with Chassis 297040163400	mit/with Chassis 297040163400
	295042075800	mit/with Chassis 297040161800	mit/with Chassis 297040164100	—	—	—
	295042075900	mit/with Chassis 297040162800	mit/with Chassis 297040163700	—	—	—
Prozessorplatte Processing Board	293052193700	●	—	—	—	—
	293052194100	—	●	—	—	—
	293052194200	—	—	●	●	●
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028300	●	●	—	—	—
	295041028400	—	—	●	●	●
Bedieneinheit Control Unit	295010853600	—	—	—	—	●
	295010854200	—	—	—	●	—
	295010854400	—	—	●	—	—
	295010856600	●	●	—	—	—
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	—	—	●	●	●
TP 150 C schwarz / black	296420660300	—	—	●	●	●
TP 912 C	296420613300	●	●	—	—	—
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	●	●	—	—	—

	Materialnummer Part Number	XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-713/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-741/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-898/8A DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M
Bestell-Nr. Order No.		GCN4400	GCN4100	GCN4000	GCN3900	GCN2900
Chassis-Nr. Chassis No.		297040163300 297040163400	297040163800 297040163900 297040164000 297040164200	297040163800 297040163900 297040164000 297040164200	297040164700 297040164800 297040164900 297040165000	297040163800 297040163900 297040164000 297040164200
PLL Tuner	295045010100	●	●	●	●	●
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075100	—	mit/with Chassis 297040163800	mit/with Chassis 297040163800	mit/with Chassis 297040164700	mit/with Chassis 297040163800
	295042075200	mit/with Chassis 297040163300	—	—	—	—
	295042075500	—	mit/with Chassis 297040163900	mit/with Chassis 297040163900	mit/with Chassis 297040164800	mit/with Chassis 297040163900
	295042075700	mit/with Chassis 297040163400	—	—	—	—
	295042075800	—	mit/with Chassis 297040164200	mit/with Chassis 297040164200	mit/with Chassis 297040164900	mit/with Chassis 297040164200
	295042075900	—	mit/with Chassis 297040164000	mit/with Chassis 297040164000	mit/with Chassis 297040165000	mit/with Chassis 297040164000
Prozessorplatte Processing Board	293052194200	●	●	●	●	●
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028400	●	●	●	●	●
Bedienplatte Control Board	295010854700	●	—	—	—	—
Bedieneinheit Control Unit	295010853600	—	—	—	—	●
	295010855900	—	●	—	—	—
	295010856000	—	—	●	●	—
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	●	●	●	●	●
TP 150 C schwarz / black	296420660300	—	●	●	●	●
TP 150 C grau / grey	296420660400	●	—	—	—	—
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	—	—	—	●	—

	Materialnummer Part Number	SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY (VNM) CUC 2130 M	DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-5109/8 DOLBY (VNM) CUC 2130 M	ST 70-5109/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M
Bestell-Nr. Order No.		GCN3800	GCN5700	GCN5700	GCN3700	GCN3700
Chassis-Nr. Chassis No.		297040163800 297040163900 297040164000 297040164200	297040160200 297040160700 297040162700	297040163800 297040163900 297040164000	297040160200 297040160700	297040163800 297040163900
PLL Tuner	295043010100	—	●	—	●	—
	814060161200	—	ww / or	—	ww / or	—
	295045010100	●	—	●	—	●
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075100	mit/with Chassis 297040163800	mit/with Chassis 297040160200	mit/with Chassis 297040163800	mit/with Chassis 297040160200	mit/with Chassis 297040163800
	295042075500	mit/with Chassis 297040163900	mit/with Chassis 297040160700	mit/with Chassis 297040163900	mit/with Chassis 297040160700	mit/with Chassis 297040163900
	295042075800	mit/with Chassis 297040164200	—	—	—	—
	295042075900	mit/with Chassis 297040164000	mit/with Chassis 297040162700	mit/with Chassis 297040164000	—	—
Prozessorplatte Processing Board	293052193800	—	●	—	●	●
	293052194200	●	—	●	—	—
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028400	●	●	●	●	●
Bedieneinheit Control Unit	295010856000	●	—	—	—	—
	295010856200	—	●	●	●	●
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	●	●	●	●	●
TP 150 C schwarz / black	296420660300	●	●	—	●	●
TP 150 C grau / grey	296420660400	—	—	●	—	—
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	—	—	—	—	—

	Materialnummer Part Number	ST 70-5109/8 DOLBY (VNX) CUC 2130 M	ST 70-5109/8 DOLBY (VNG) CUC 2130 M	GREENVILLE 7007/8 DOLBY (VNM) CUC 2130 M	GREENVILLE 7007/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY (VNM) CUC 2131
Bestell-Nr. Order No.		GCN3700	GCN3700	GCN9100	GCN9100	GCN3400
Chassis-Nr. Chassis No.		297040160800 297040160900	297040164700 297040164800	297040160200 297040160700 297040161700 297040162700	297040163800 297040163900 297040164000	297040161200
PLL Tuner	295043010100	●	—	●	—	●
	814060161200	ww / or	—	ww / or	—	ww / or
	295045010100	—	●	—	●	—
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075100	mit/with Chassis 297040160800	mit/with Chassis 297040164700	mit/with Chassis 297040160200	mit/with Chassis 297040163800	—
	295042075400	—	—	—	—	●
	295042075500	mit/with Chassis 297040160900	mit/with Chassis 297040164800	mit/with Chassis 297040160700	mit/with Chassis 297040163900	—
	295042075800	—	—	mit/with Chassis 297040161700	—	—
	295042075900	—	—	mit/with Chassis 297040162700	mit/with Chassis 297040164000	—
Prozessorplatte Processing Board	293052193700	—	—	—	—	●
	293052193800	●	—	●	—	—
	293052194200	—	●	—	●	—
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●	—
	293051224400	—	—	—	—	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028300	—	—	—	—	●
	295041028400	●	●	●	●	—
Bedieneinheit Control Unit	295010856200	●	●	—	—	—
	295010856700	—	—	●	●	—
Netzschalterplatte Mains Switch Board	295010872200	—	—	—	—	●
Keyboard	295010832600	—	—	—	—	●
Buchsenplatte Socket Board	293050085600	—	—	—	—	●
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	●	●	●	●	—
TP 150 C schwarz / black	296420660300	●	●	—	—	●
	TP 912 C	296420613300	—	—	●	●
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	●	●	—	—	●

	Materialnummer Part Number	SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY (VNA) CUC 2131	SEDANCE 72 ST 72-2104/8 DOLBY (VNM) CUC 2131 M	SEDANCE 72 ST 72-2104/8 DOLBY (VNA) CUC 2131 M	ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3101/8 DOLBY (VNM) CUC 2131 M	ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3101/8 DOLBY (VNA) CUC 2131 M
Bestell-Nr. Order No.		GCN3400	GCN3300	GCN3300	GCN0500	GCN0500
Chassis-Nr. Chassis No.		297040164500	297040161300	297040164600	297040161100	297040164300
PLL Tuner	295043010100	—	•	—	•	—
	814060161200	—	ww / or	—	ww / or	—
	295045010100	•	—	•	—	•
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075400	•	•	•	—	—
	295042075600	—	—	—	•	•
Prozessorplatte Processing Board	293052193800	—	•	—	•	—
	293052194100	•	—	—	—	—
	293052194200	—	—	•	—	•
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	—	—	—	•	•
	293051224400	•	•	•	—	—
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028300	•	—	—	—	—
	295041028400	—	•	•	•	•
Bedieneinheit Control Unit	295010855200	—	—	—	•	•
Netzschalterplatte Mains Switch Board	295010872200	•	•	•	—	—
Keyboard	295010832600	•	•	•	—	—
Buchsenplatte Socket Board	293050085500	—	•	•	—	—
	293050085600	•	—	—	—	—
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	—	•	•	•	•
TP 150 C schwarz / black	296420660300	•	•	•	•	•
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	•	—	—	—	—

	Materialnummer Part Number	LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY (VNM) CUC 2131 M	LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY (VNA) CUC 2131 M	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY (VNM) CUC 2136	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY (VNA) CUC 2136
Bestell-Nr. Order No.		GCN0200	GCN0200	GBA2700	GBA2700
Chassis-Nr. Chassis No.		297040161100	297040164300	297040166400	297040166300
PLL Tuner	295043010100	●	—	●	—
	814060161200	ww / or	—	ww / or	—
	295045010100	—	●	—	●
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075300	—	—	●	●
	295042075600	●	●	—	—
Prozessorplatte Processing Board	293052193700	—	—	●	—
	293052193800	●	—	—	—
	293052194100	—	—	—	●
	293052194200	—	●	—	—
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028300	—	—	●	●
	295041028400	●	●	—	—
Bedieneinheit Control Unit	295010854900	●	●	—	—
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	●	●	—	—
TP 150 C grau / grey	296420660400	●	●	●	●
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	—	—	●	●

	Materialnummer Part Number	XENTIA 55 FLAT MF 55-5201/8 DOLBY (VNM) CUC 2136 M	XENTIA 55 FLAT MF 55-5201/8 DOLBY (VNA) CUC 2136 M	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY (VNX) CUC 2136 M	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY (VNG) CUC 2136 M
Bestell-Nr. Order No.		GCN4600	GCN4600	GCM8900	GCM8900
Chassis-Nr. Chassis No.		297040160500	297040164400	297040166200	297040166100
PLL Tuner	295043010100	●	—	●	—
	814060161200	ww / or	—	ww / or	—
	295045010100	—	●	—	●
Ost/West-Baustein Module East/West	295042075300	●	●	●	●
Prozessorplatte Processing Board	293052193800	●	—	●	—
	293052194200	—	●	—	●
Bildrohrplatte CRT Panel	293051224100	●	●	●	●
Stereo-Baustein Stereo Module	295041028400	●	●	●	●
EURO-AV- Buchsenplatte EURO-AV Socket Board	293051605400	●	●	●	●
TP 150 C grau / grey	296420660400	●	●	●	●
SAT-Nachrüstung SER 2100 SAT Retrofitting SER 2100	GAG3000	—	—	●	●

Technische Daten / Technical Data

	ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY (VNA) CUC 2130	ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY (VNA) CUC 2130	SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY (VNA) CUC 2130	DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2130	GREENVILLE 7007 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2130	ST 63-702/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M
Bildröhre / Picture Tube						
Sichtbares Bild Visible picture	59cm	66cm	66cm	66cm	66cm	59cm
Bildröhre Picture tube	63cm (25") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line FX, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	63cm (25") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Tesla/110°
Elektronik / Electronic						
Programmspeicherplätze Programme positions	99 + 1 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 1 AV (bei Nachrüstung SAT/ when retrofitted with SAT)	99 + 1 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 1 AV (bei Nachrüstung SAT/ when retrofitted with SAT)	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT/ when retrofitted with SAT)	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT/ when retrofitted with SAT)	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT/ when retrofitted with SAT)	99 + 2 AV
Tuner	PLL-Frequenz Synthesizer, Tuning UHF/VHF, globale Pinbelegung PLL frequency synthesizer tuning UHF/VHF, global pinning					
TV-Normen TV-standards	B/G PAL, via AV: NTSC 4.43MHz	B/G PAL, via AV: NTSC 4.43MHz	B/G PAL, via AV: NTSC 4.43MHz	B/G PAL, via AV: NTSC 4.43MHz	B/G PAL, via AV: NTSC 4.43MHz	B/G, I, D/K, K', L/L', PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz
Stereo-Systeme Stereo systems	Deutsch A2 / German A2	Deutsch A2 / German A2	Deutsch A2 / German A2	Deutsch A2 / German A2	Deutsch A2 / German A2	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicam 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)
Videotext Teletext	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages
Musikleistung ohne externe LS Music power without external LS	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)
Anschlüsse Front / Connections Front	Stereo 3,5mm Klinkebuchse, Lautstärke regelbar, individuelle Tonkanalwahl bei 2-Ton-Empfang Stereo 3.5mm jack, adjustable volume, individual channel selection with dual-sound broadcast					
Kopfhörer Headphones	—	—	—	—	—	—
Cinch-AV-Buchse Cinch AV socket	—	—	—	—	—	—
	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)
Anschlüsse Rückwand / Connections Rear Panel						
Euro AV 1 (schwarz/black)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang, CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang, CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang, CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang, CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang, CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang, CCVS in-/output, RGB input, SCVS input
Euro AV 2 (orange)	—	—	—	—	—	—
SER 2100	nachrüstbar retrofitable	nachrüstbar retrofitable	nachrüstbar retrofitable	nachrüstbar retrofitable	nachrüstbar retrofitable	—
Netzteil / Mains Stage						
Netzspannung (Regelbereich) Mains voltage (variable)	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W
Standby	ca. 4W	ca. 5W	ca. 4W	ca. 5W	ca. 4W	ca. 4W

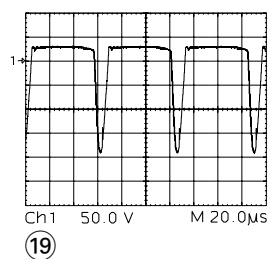
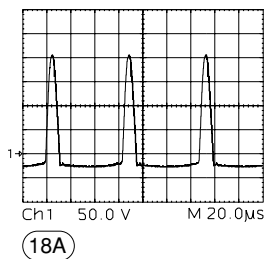
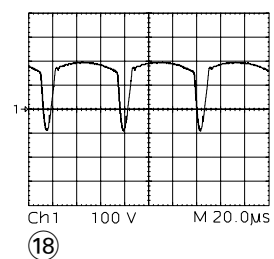
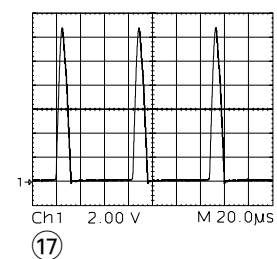
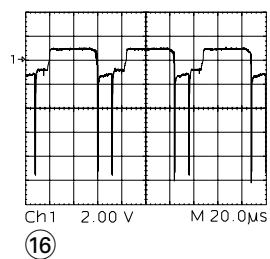
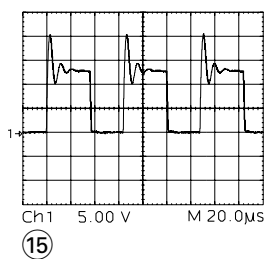
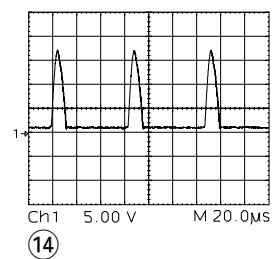
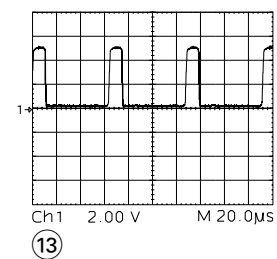
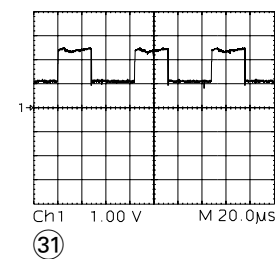
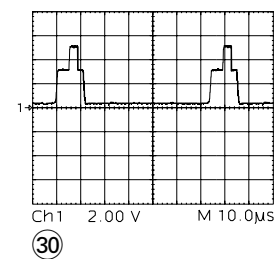
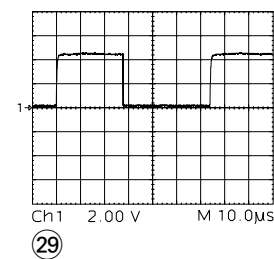
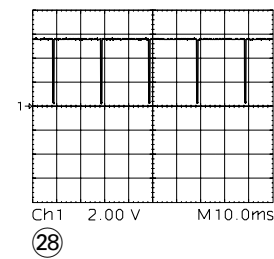
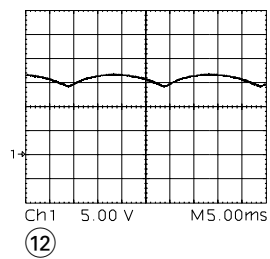
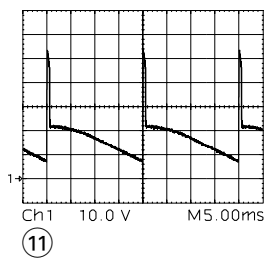
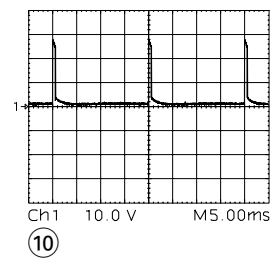
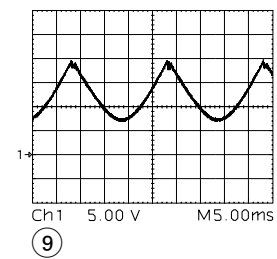
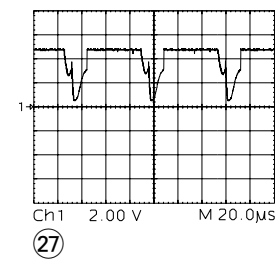
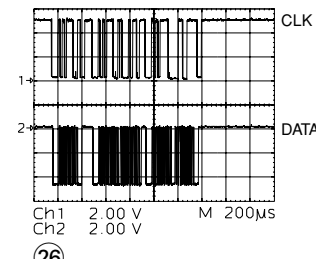
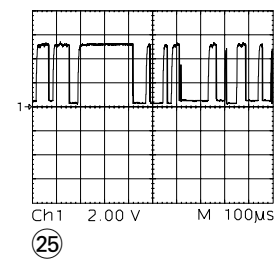
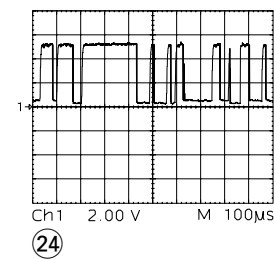
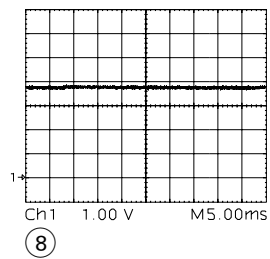
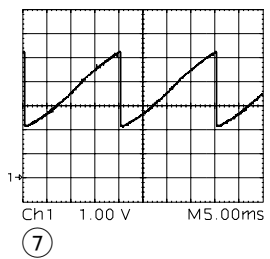
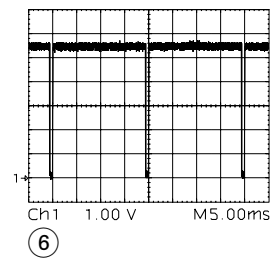
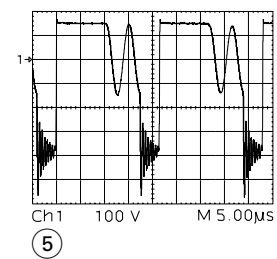
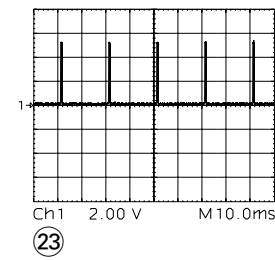
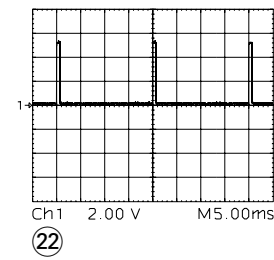
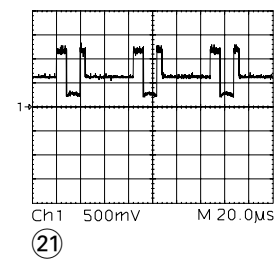
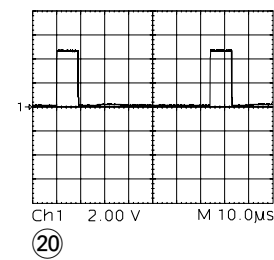
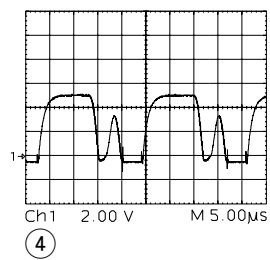
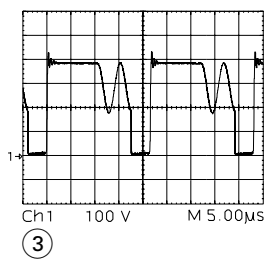
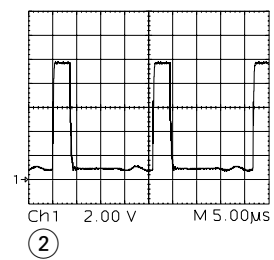
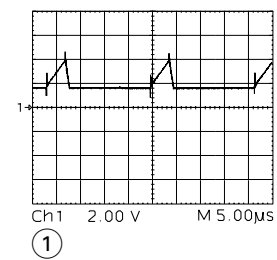
	ST 63-713/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-713/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-741/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	ST 70-898/8A DOLBY (VNA) CUC 2130 M
Bildröhre / Picture Tube						
Sichtbares Bild Visible picture	59cm	59cm	59cm	66cm	66cm	66cm
Bildröhre Picture tube	63cm (25") Black Line D. Philips 110°; alternativ/alternatively Tesla 110°	63cm (25") Black Line D. Philips 110°; alternativ/alternatively Tesla 110°	63cm (25") Black Line D. Philips 110°; alternativ/alternatively Tesla 110°	70cm (28") Black Line D. Philips 110°; alternativ/alternatively Thomson, Tesla 110°	70cm (28") Black Line D. Philips 110°; alternativ/alternatively Thomson, Tesla 110°	70cm (28") Black Line FX. Philips 110°; alternativ/alternatively Thomson, Tesla 110°
Elektronik / Electronic						
Programmspeicherplätze Programme positions	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT1/ when retrofitted with SAT1)
Tuner	PLL Frequenz Synthesizer Tuning UHF/VHF, globale Pinbelegung PLL frequency synthesizer tuning UHF/VHF, global pinning					
TV-Normen TV Standards	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz
Stereo-Systeme Stereo systems	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)
Videotext Teletext	TOP/FLOF Level 1.5. VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5. VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5. VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5. VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5. VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5. VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5. VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5. VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5. VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5. VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5. VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5. VPS, 8 pages
Musikleistung ohne externe LS Music power without external LS	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)
Anschlüsse Front / Connections Front	Stereo 3.5mm Klinkebuchse, Lautstärke regelbar, individuelle Tonkanalwahl bei 2-Ton-Empfang Stereo 3.5mm jack, adjustable volume, individual channel selection with dual-sound broadcasts					
Kopfhörer Headphones						
Cinch-AV-Buchse Cinch AV socket	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)
Anschlüsse Rückwand / Connections Rear Panel						
Euro AV 1 (schwarz/black)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input
Euro AV 2 (orange)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input
SER 2100	—					
Netzteil / Mains Stage						
Netzspannung (Regelbereich) Mains voltage (variable)	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W
Standby	ca. 4W	ca. 4W	ca. 4W	ca. 4W	ca. 4W	ca. 4W

	ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY (VNA) CUC 2130 M	DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2130 M	ST 70-5109/8 DOLBY (VNM, VNA, VNX, VNG) CUC 2130 M	GREENVILLE 7007 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2130 M	SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2131
Bildröhre / Picture Tube						
Sichtbares Bild Visible picture	66cm	66cm	66cm	66cm	66cm	66cm
Bildröhre Picture tube	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	70cm (28") Black Line D, Philips/110°, alternativ/alternatively Thomson, Tesla/110°	72cm (29") Super Flat, Black Line FX, Philips/110°.
Elektronik / Electronic						
Programmspeicherplätze Programme positions	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT/ when retrofitted with SAT)
Tuner	PLL-Frequenz Synthesizer, Tuning UHF/VHF, globale Pinbelegung PLL frequency synthesizer tuning UHF/VHF, global pinning					
TV-Normen TV Standards	B/G, I, D/K, K', L/L', PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K', L/L', PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K', L/L', PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K', L/L', PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K', L/L', PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G PAL, via AV: NTSC 4.43MHz
Stereo-Systeme Stereo systems	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Niccarn 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Niccarn 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Niccarn 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Niccarn 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Niccarn 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2
Videotext Teletext	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages
Musikleistung ohne externe LS Music power without external LS	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)
Anschlüsse Front / Connections Front						
Kopfhörer Headphones	Stereo 3,5mm Klinkebuchse, Lautstärke regelbar, individuelle Tonkanalwahl bei 2-Ton-Empfang Stereo 3.5mm jack, adjustable volume, individual channel selection with dual-sound broadcasts					
Cinch-AV-Buchse Cinch AV socket	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)
Anschlüsse Rückwand / Connections Rear Panel						
Euro AV 1 (schwarz/black)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input
Euro AV 2 (orange)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	—
SER 2100	—	—	—	nachrüstbar retrofittable (only VNX, VNG)	—	nachrüstbar retrofittable
Netzteil / Mains Stage						
Netzspannung (Regelbereich) Mains voltage (variable)	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%	230V ±15%
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W	ca. 74W
Standby	ca. 4W	ca. 4W	ca. 5W	ca. 5W	ca. 5W	ca. 4W

	SEDANCE 72 ST 72-2104/8 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2131 M	ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3101/8 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2131 M	LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2131 M	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2136	XENTIA 55 FLAT MF 55-5201/8 DOLBY (VNM, VNA) CUC 2136 M	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY (VNX, VNG) CUC 2136 M
Bildröhre / Picture Tube	68cm 72cm (29") Super Flat, Black Line FX, Philips 110°	68cm 72cm (29") MEGATRON Flat, Real Flat, Black Line S, CCS, Invar, Samsung 110°	68cm 72cm (29") MEGATRON Flat, Real Flat, Black Line S, CCS, Invar, Samsung 110°	51cm 55cm (21") Black Line FX, Real Flat, Philips 90°	51cm 55cm (21") Black Line FX, Real Flat, Philips 90°	51cm 55cm (21") Black Line FX, Real Flat, Philips 90°
Elektronik / Electronic	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT/when retrofitted with SAT)	99 + 2 AV	99 + 2 AV 199 TV/SAT + 59 Radio + 2 AV (bei Nachrüstung SAT/when retrofitted with SAT)
Programmspeicherplätze Programme positions						
Tuner	PLL Frequenz Synthesizer Tuning UHF/VHF, globale Pinbelegung PLL frequency synthesizer tuning UHF/VHF, global pinning					
TV-Normen TV Standards	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz	B/G, I, D/K, K, L/L' PAL, SECAM, NTSC 4.43MHz, via AV: NTSC 3.58MHz
Stereo-Systeme Stereo systems	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)	Deutsch A2 / German A2 (B/G/D/K) Nicom 5.85 (B/G, L) + 6.52MHz (I)
Videotext Teletext	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages	TOP/FLOF Level 1.5, VPS, 8 Seiten TOP/FLOF level 1.5, VPS, 8 pages
Musikleistung ohne externe LS Music power without external LS	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)	Stereo 2x10W (Virtual Dolby)
Anschlüsse Front / Connections Front	Stereo 3.5mm Klinkebuchse, Lautstärke regelbar, individuelle Tonkanalwahl bei 2-Ton-Empfang Stereo 3.5mm jack, adjustable volume, individual channel selection with dual-sound broadcasts					
Kopfhörer Headphones						
Cinch-AV-Buchse Cinch AV socket	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)	1x FBAS Video / in 1x CCVS Video / in 2x Audio / in (AV 2 Position)
Anschlüsse Rückwand / Connections Rear Panel						
Euro AV 1 (schwarz/black)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, SBAS Eingang CCVS in-/output, RGB input, SCVS input
Euro AV 2 (orange)	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input	FBAS Ein-/Ausgang, RGB Eingang, CCVS in-/output, RGB input
SER 2100	nachrüstbar retrofittable					
Netzteil / Mains Stage						
Netzspannung (Regelbereich) Mains voltage (variable)	230V ±15%					
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz					
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 74W		ca. 74W		ca. 60W	
Standby	ca. 4W		ca. 5W		ca. 4W	

Schaltpläne und Platinenabbildungen / Circuit Diagrams and Layout of the PCBs

Oszillogramme Chassis / Oscillograms Chassis

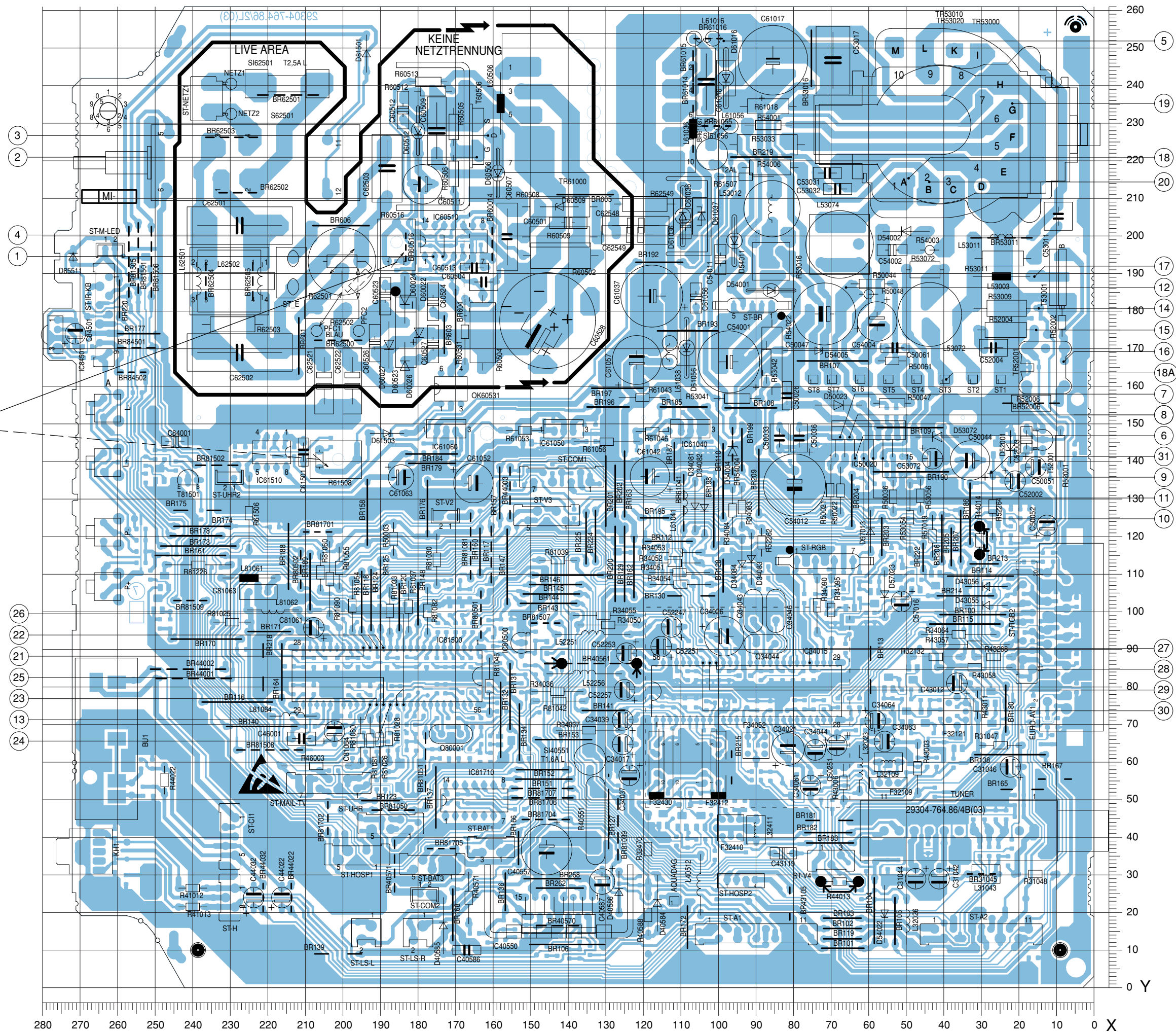


Chassisplatte / Chassis Board

Bestückungsseite, Ansicht von oben
Component Side, Top View

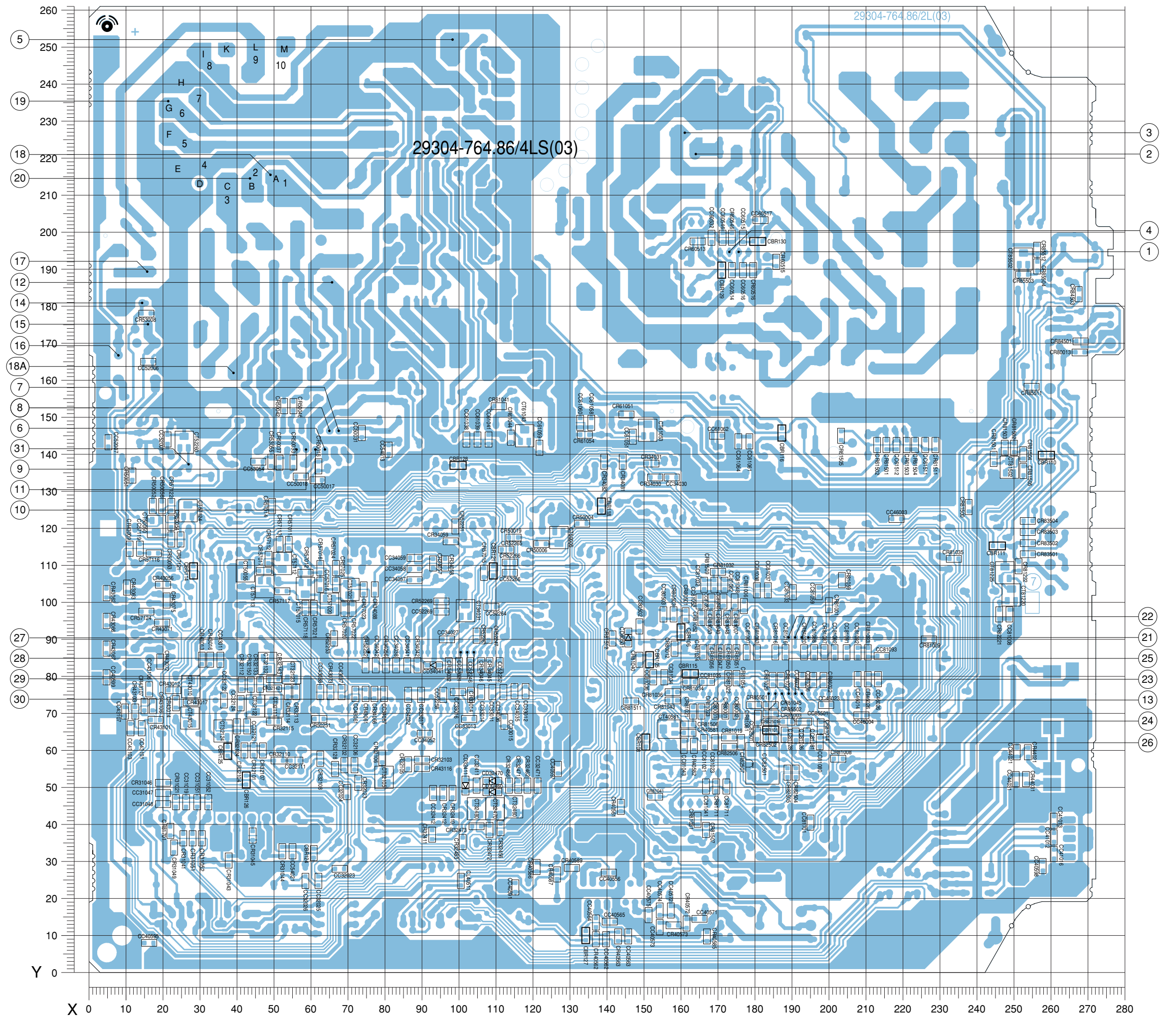
	+A
55cm Philips RF	140V
63cm Philips / Tesla	152V
70cm Philips	152V
70cm Thomson	155V
72cm Philips SF	142V
72cm Samsung RF	135V

+A

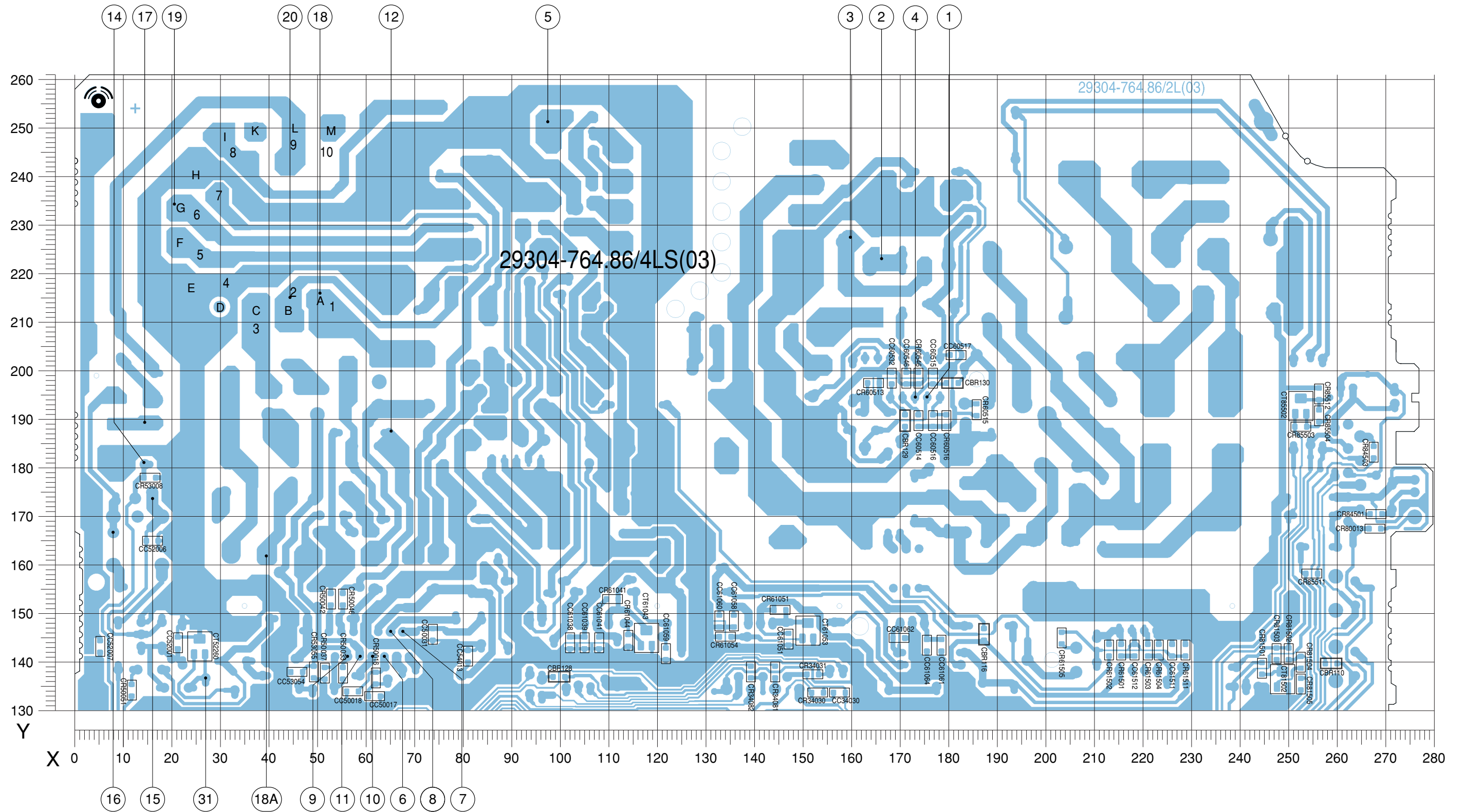


Chassisplatte / Chassis Board

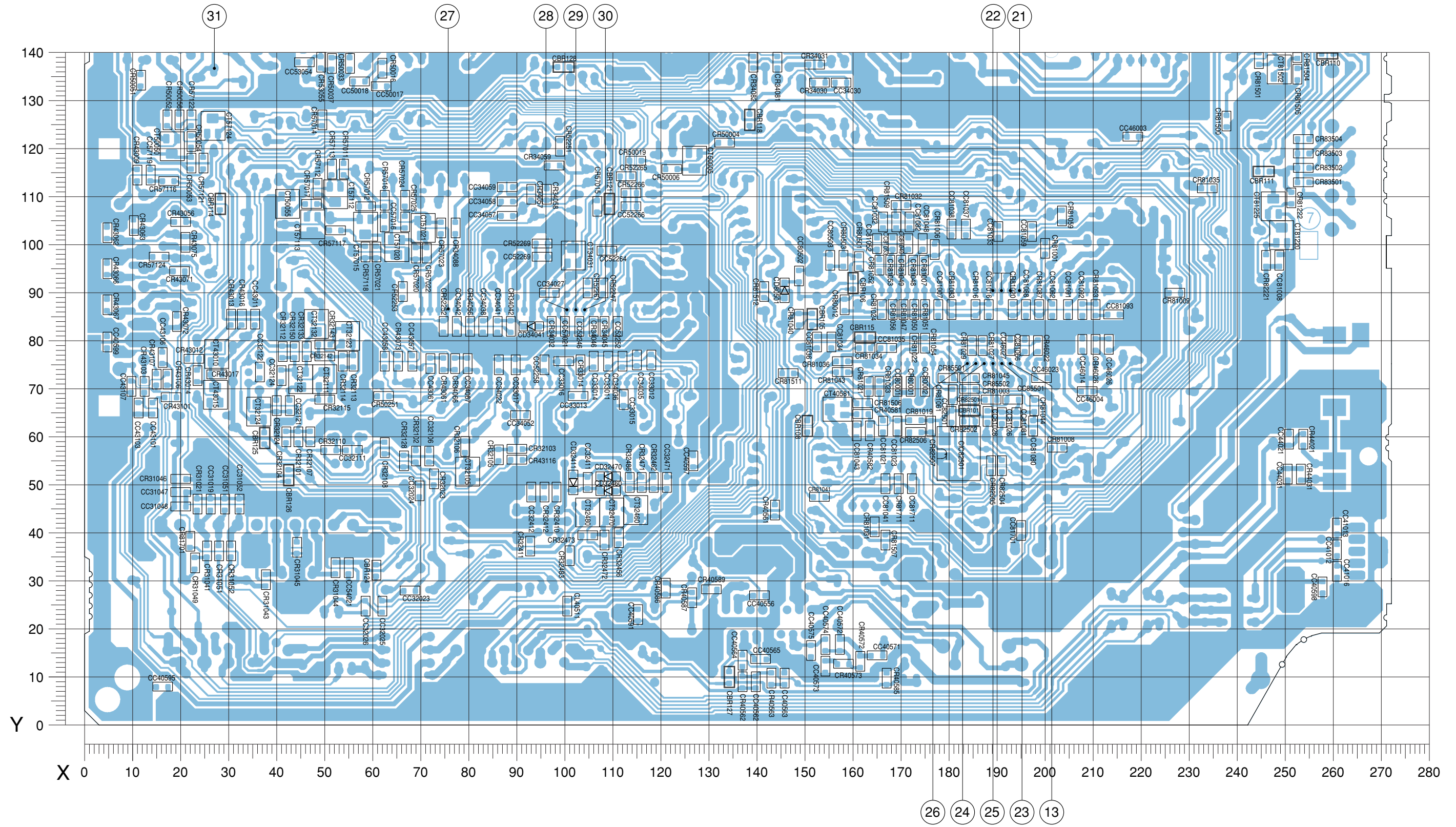
Lötseite, Ansicht von unten
Solder Side, Bottom View



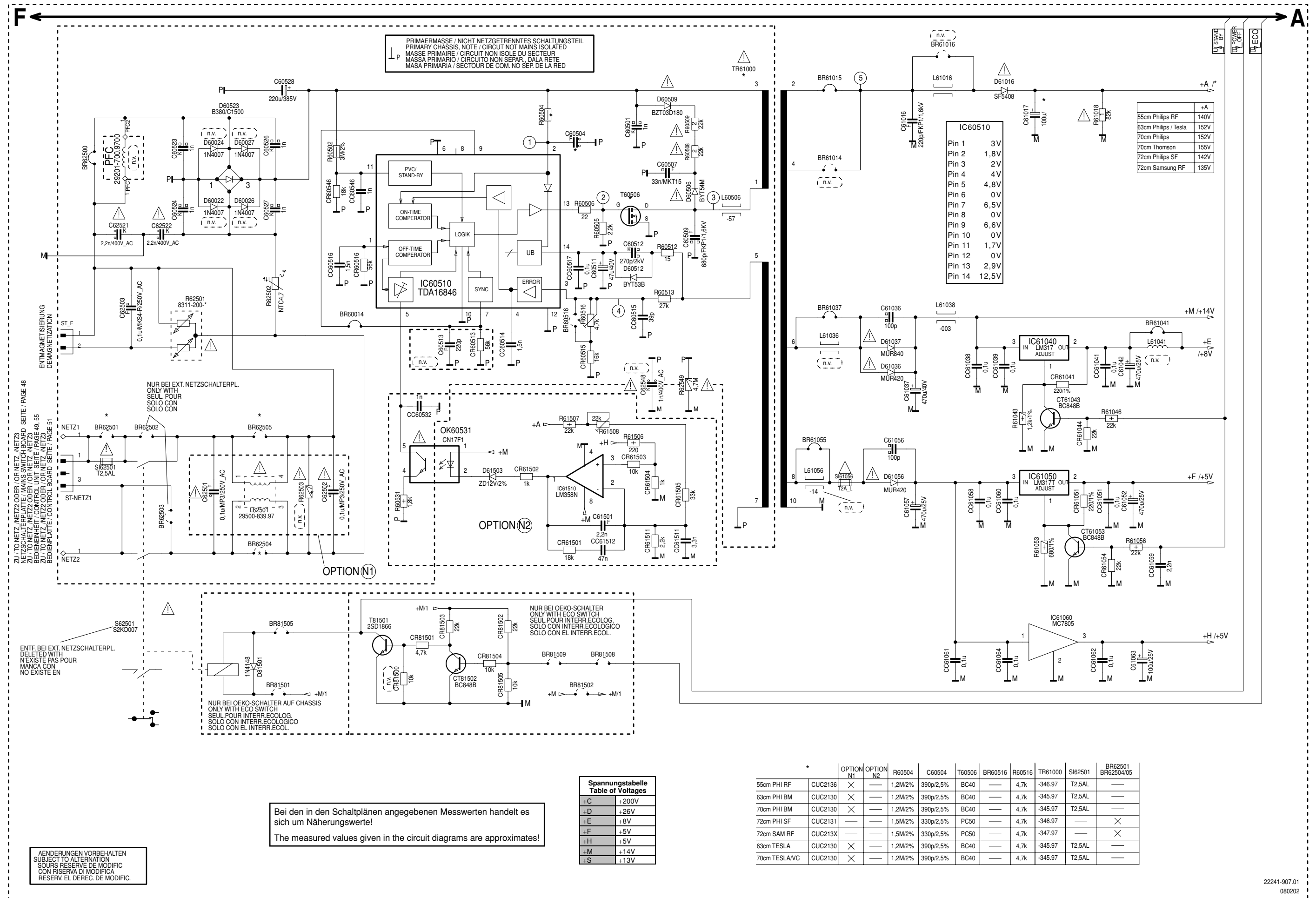
Chassisplatte (vergrößert) Ausschnitt 1
Chassis Board (enlarged) Detail 1



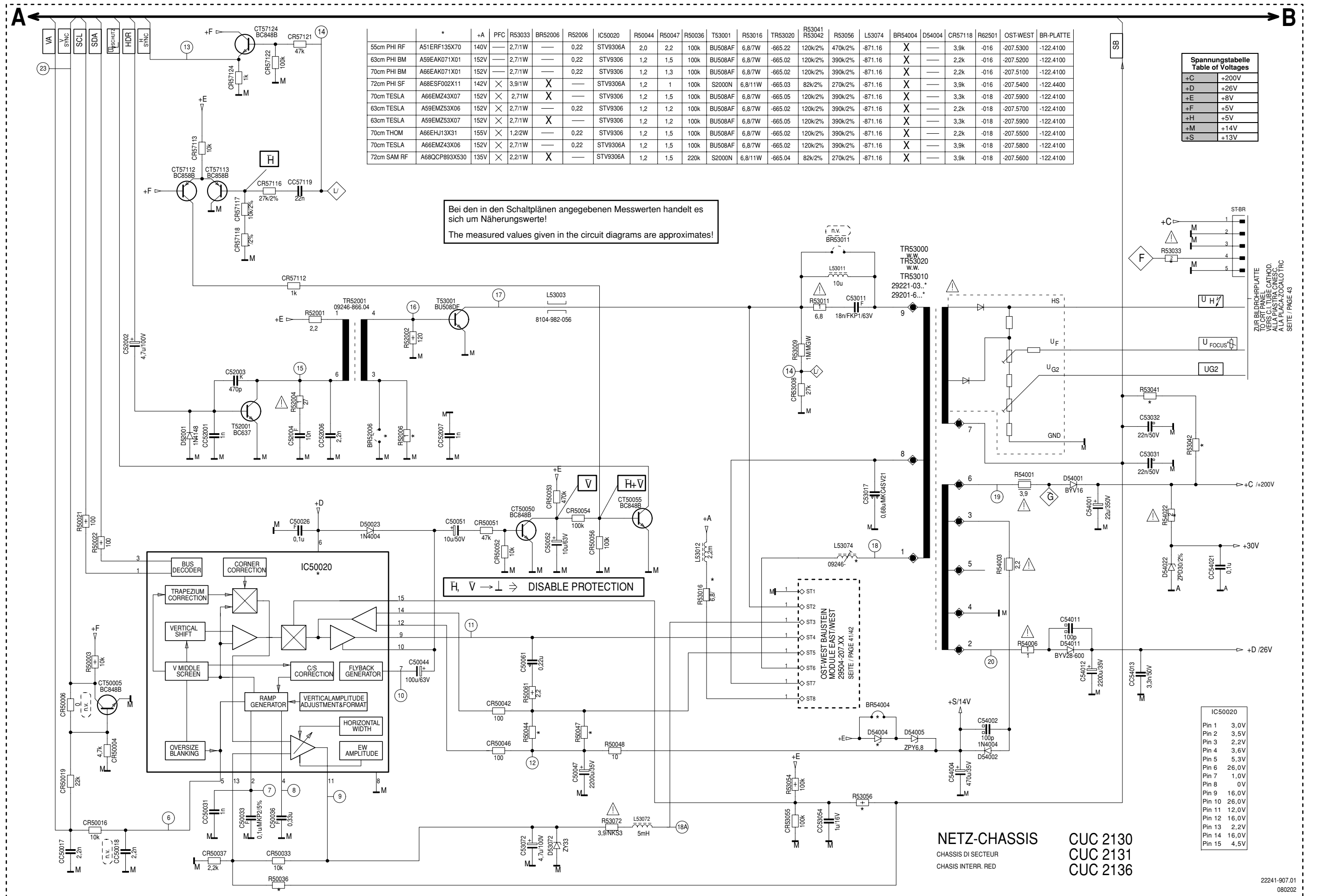
Chassisplatte (vergrößert) Ausschnitt 2 Chassis Board (enlarged) Detail 2



Teilschaltplan Netzteil / Circuit Diagram Mains Section



Teilschaltplan Ablenkung / Circuit Diagram Deflection Section



	*	+A	PFC	R53033	BR52006	R52006	IC50020	R50044	R50047	R50036	T53001	R53016	TR53020	R53041 R53042	R53056	L53074	BR54004	D54004	CR57118	R62501	OST-WEST	BR-PLATTE
55cm PHI RF	A51ERF135X70	140V	—	2,7/1W	—	0,22	STV9306A	2,0	2,2	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.22	120k/2%	470k/2%	-871.16	X	—	3,9k	-016	-207.5300	-122.4100
63cm PHI BM	A59EAK071X01	152V	—	2,7/1W	—	0,22	STV9306	1,2	1,5	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.02	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	2,2k	-016	-207.5200	-122.4100
70cm PHI BM	A66EAK071X01	152V	—	2,7/1W	—	0,22	STV9306	1,2	1,3	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.02	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	2,2k	-016	-207.5100	-122.4100
72cm PHI SF	A68ESF002X11	142V	X	3,9/1W	X	—	STV9306A	1,2	1	100k	S2000N	6,8/11W	-665.03	82k/2%	270k/2%	-871.16	X	—	3,9k	-016	-207.5400	-122.4400
70cm TESLA	A66EMZ43X07	152V	X	2,7/1W	X	—	STV9306	1,2	1,5	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.05	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	3,3k	-018	-207.5900	-122.4100
63cm TESLA	A59EMZ53X06	152V	X	2,7/1W	—	0,22	STV9306	1,2	1,2	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.02	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	2,2k	-018	-207.5700	-122.4100
63cm TESLA	A59EMZ53X07	152V	X	2,7/1W	X	—	STV9306	1,2	1,2	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.05	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	3,3k	-018	-207.5900	-122.4100
70cm THOM	A66EHJ13X31	155V	X	1,2/2W	—	0,22	STV9306	1,2	1,5	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.02	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	2,2k	-018	-207.5500	-122.4100
70cm TESLA	A66EMZ43X06	152V	X	2,7/1W	—	0,22	STV9306A	1,2	1,5	100k	BU508AF	6,8/7W	-665.02	120k/2%	390k/2%	-871.16	X	—	3,9k	-018	-207.5800	-122.4100
72cm SAM RF	A68QCP983X530	135V	X	2,2/1W	X	—	STV9306A	1,2	1,5	220k	S2000N	6,8/11W	-665.04	82k/2%	270k/2%	-871.16	X	—	3,9k	-018	-207.5600	-122.4100

**Spannungstabelle
Table of Voltages**

+C	+200V
+D	+26V
+E	+8V
+F	+5V
+H	+5V
+M	+14V
+S	+13V

Bei den in den Schaltplänen angegebenen Messwerten handelt es sich um Näherungswerte!
The measured values given in the circuit diagrams are approximates!

ZUR BILDROHRPLATTE
TO CRT PANEL
VERS. GAUß-TRICHOID.
ALLA PLACAZZOALD TRC
SEITE / PAGE 43

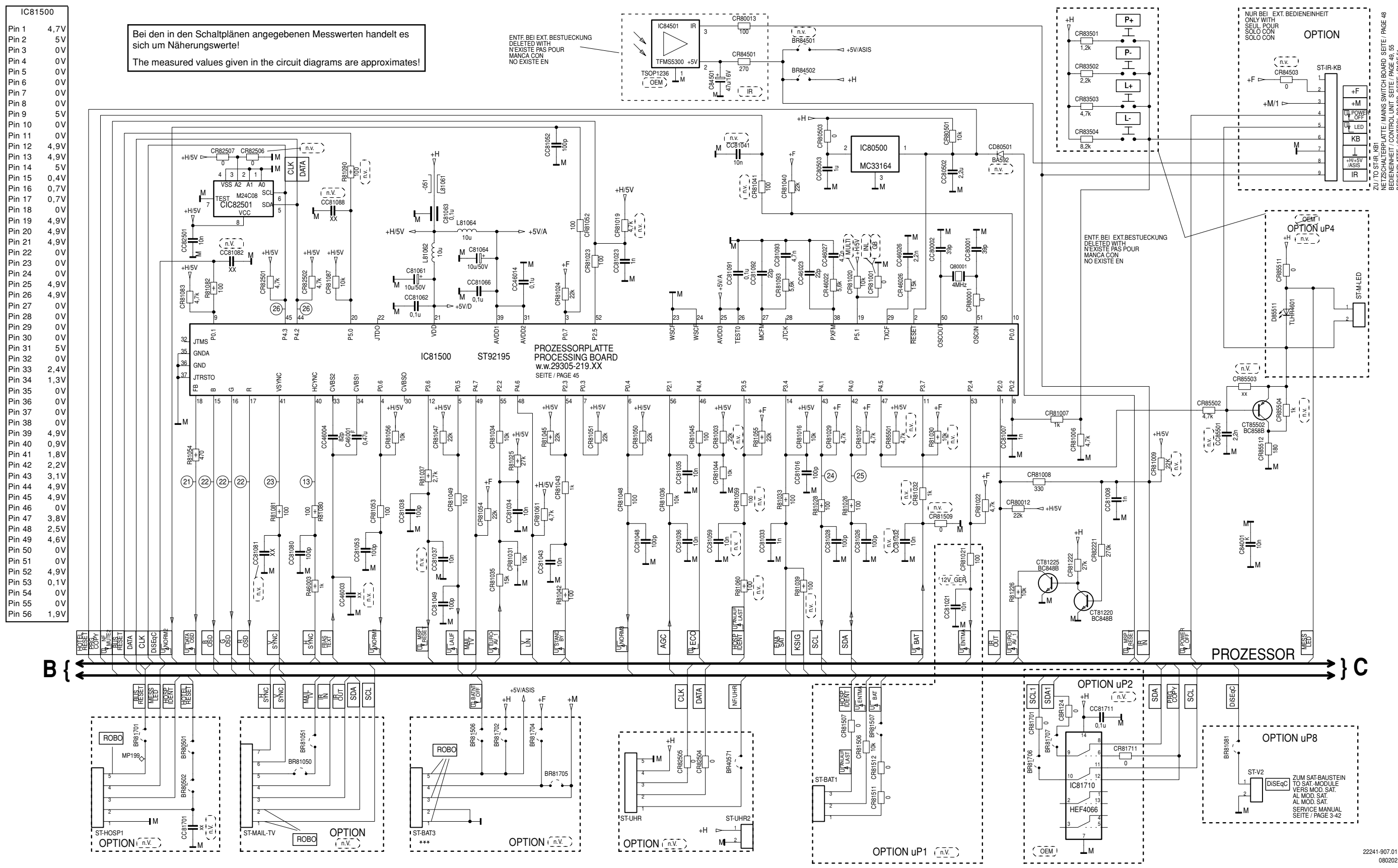
H_v V → ↓ ⇒ DISABLE PROTECTION

NETZ-CHASSIS
CHASSIS DI SECTEUR
CHASSIS INTERR. RED
CUC 2130
CUC 2131
CUC 2136

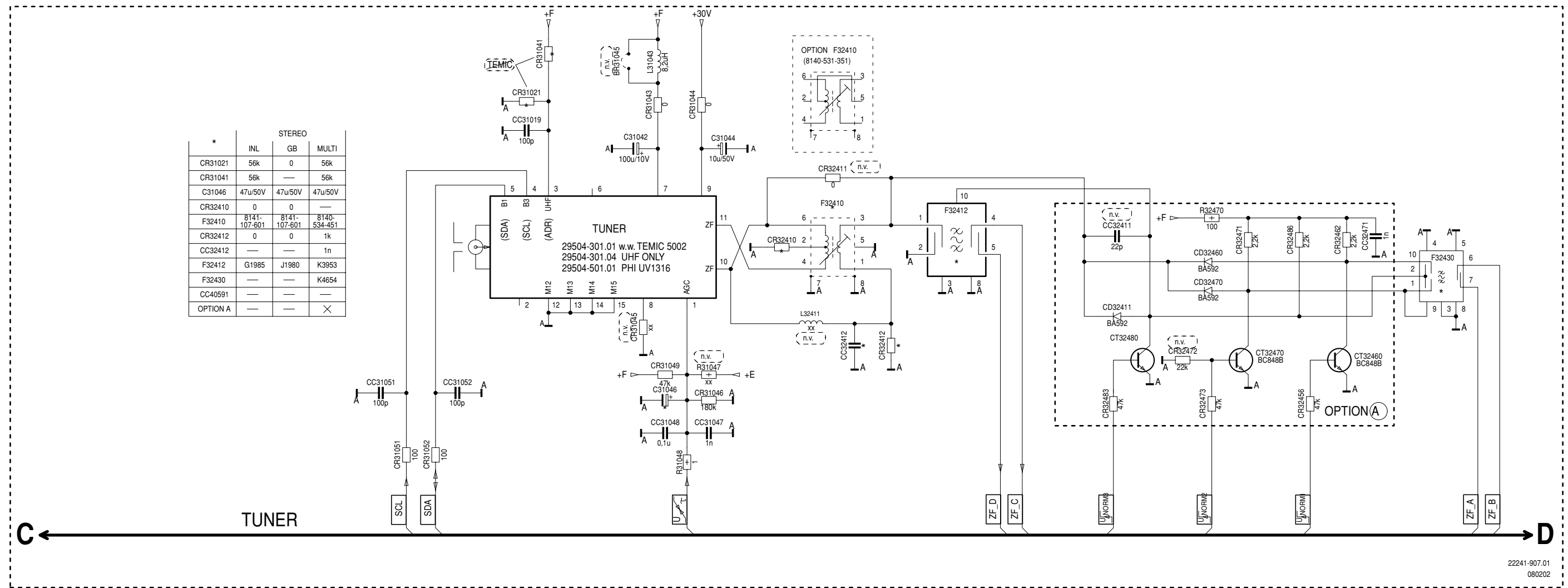
IC50020

Pin 1	3.0V
Pin 2	3.5V
Pin 3	2.2V
Pin 4	3.6V
Pin 5	5.3V
Pin 6	26.0V
Pin 7	1.0V
Pin 8	0V
Pin 9	16.0V
Pin 10	26.0V
Pin 11	12.0V
Pin 12	16.0V
Pin 13	2.2V
Pin 14	16.0V
Pin 15	4.5V

Teilschaltplan Prozessor / Circuit Diagram Processor Section



Teilschaltplan Tuner / Circuit Diagram Tuner Section



Variantenbestückung / Variant Equipment

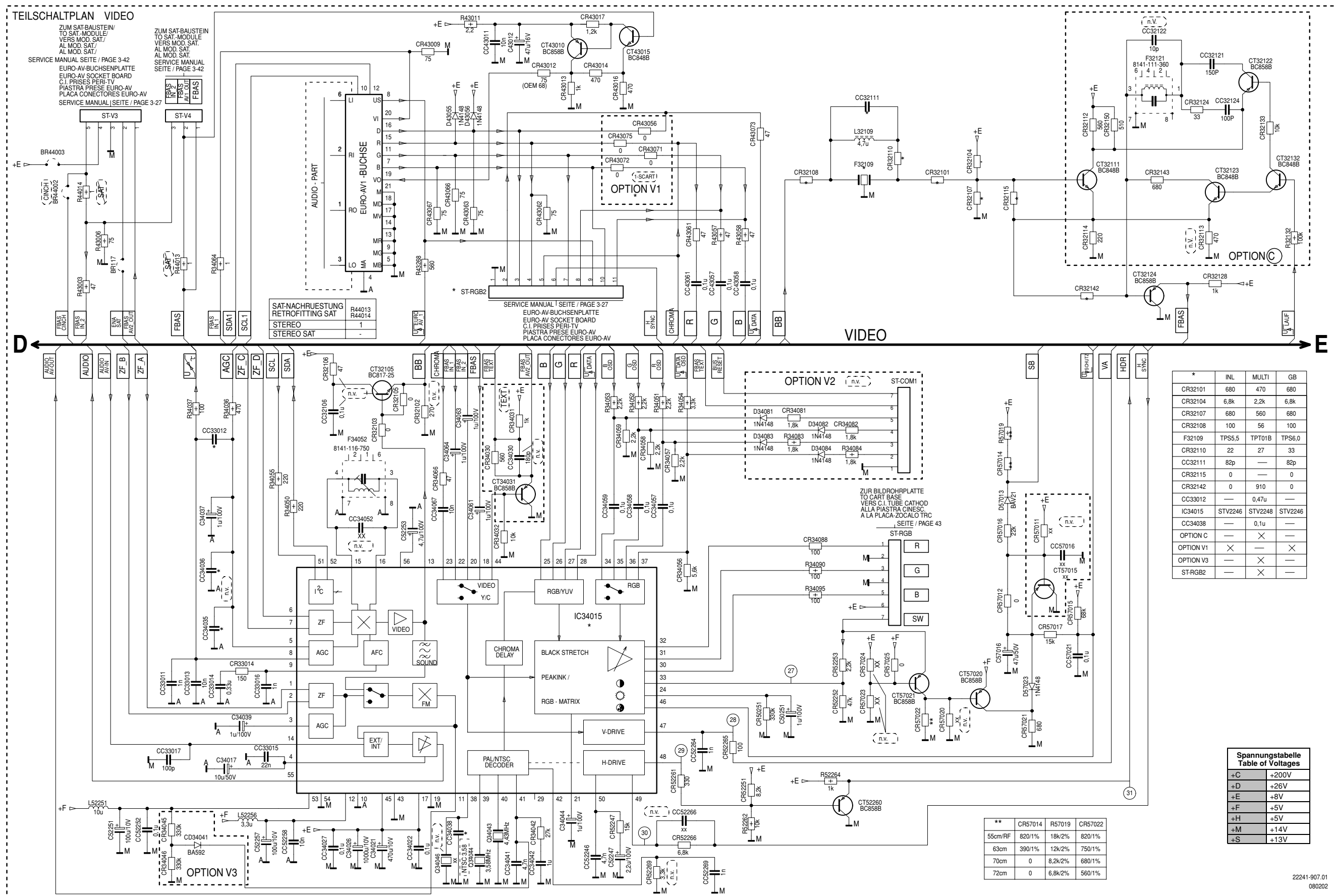
FIRMA AUSFUEHRUNG	GRUNDIG o.TEXT	GRUNDIG m.TEXT MONO	GRUNDIG m.TEXT STEREO	GRUNDIG m.TEXT STEREO FR	GRUNDIG m.TEXT MONO 12V	GRUNDIG m.TEXT COM.	GRUNDIG extern BEDIEN.	GRUNDIG extern BEDIEN. FR	OEM m.TEXT MONO	OEM m.TEXT STEREO	OEM m.TEXT FM	OEM m.TEXT TM	OEM m.TEXT COM.	OEM andere MONO	OEM andere STEREO	OEM andere MONO 12V
OPTION uP1	—	—	—	—	X	—	—	—	X	X	X	X	—	—	—	X
OPTION uP2/uP3	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	X	X	X	—	—	—
OPTION uP4	X	X	X	X	X	X	—	—	—	—	—	X	X	X	X	X
OPTION uP5	—	X	X	X	X	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
OPTION uP6	X	X	X	X	X	X	—	—	X	—	—	—	—	X	—	X
OPTION uP7	X	X	X	X	X	X	—	—	X	X	X	X	X	X	X	X
OPTION V1	X	X	X	—	X	X	X	—	X	X	X	—	—	X	X	X
OPTION V2	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OPTION uP9a/u9b/u10	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
OPTION NF1	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—
CR31041	56k	56k	56k	56k	56k	56k	56k	56k	56k	56k	—	56k	56k	56k	56k	56k
BR80501/502	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—	—
CD80501	—	X	X	X	X	—	X	X	X	X	—	—	—	X	X	X
CC81037	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10n	—	—	—	—	—
R81039/BR81039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—
CR81041/CC81041	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	X	X	X	—	—	—
CR81059/CC81059/R81060	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	X
R81090	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—
BR81506	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X
CR81509	X	X	X	X	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	—
BR81701/BR81702/BR81704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—
BR81705/BR84501	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BR84502	X	X	X	X	X	—	—	—	X	X	X	X	X	X	X	X
ST-IR-KB/BR84503	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-M-LED	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	X	—	—	—
ST-HOSP1/ST-HOSP2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—
ST-MAIL-TV/ST-BAT3/ST-UHR	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—
OPTION uP8/ST-V3	—	X	X	X	X	X	X	X	X	—	—	X	X	X m.T.	X	X
ST-V4	—	X	X	X	X	—	X	X	X	—	—	—	—	X m.T.	X	X
ST-RGB2	—	—	—	X	—	—	—	X	—	—	—	X	X	—	—	—
ST-COM1	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COM2	—	—	—	—	—	X	—	—	—	—	—	X	X	—	—	—

moegliche COLOR - NORMEN	Q34043	Q34044	Q34046	CC34038	CR52269
PAL4.43/NTSC4.43	4.4336MHz	—	—	—	—
PAL4.43/NTSC4.43/SECAM	4.4336MHz	—	—	0,1u	—
PAL4.43/NTSC4.43/NTSC3.58	4.4336MHz	3.5795MHz	—	—	—
PAL4.43/NTSC4.43/NTSC3.58/SECAM	4.4336MHz	3.5795MHz	—	0,1u	—
NTSC3.58/PAL M/PAL N (SOUTH AMERICA)	3.5795MHz	3.5756MHz	3.5820MHz	—	3,3k

Spannungstabelle Table of Voltages	
+C	+200V
+D	+26V
+E	+8V
+F	+5V
+H	+5V
+M	+14V
+S	+13V

Bei den in den Schaltplänen angegebenen Messwerten handelt es sich um Näherungswerte!
The measured values given in the circuit diagrams are approximates!

Teilschaltplan Video / Circuit Diagram Video Section



* INL	MULTI	GB
CR32101	680 470	680
CR32104	6.8k 2.2k	6.8k
CR32107	680 560	680
CR32108	100 560	100
F32109	TPS5.5 TPT01B	TPS6.0
CC32111	82p —	82p
CR32115	0 —	0
CR32142	0 910	0
CC33012	— 0.47u	—
IC34015	STV2246	STV2248 STV2246
CC34038	— 0.1u	—
OPTION C	—	×
OPTION V1	×	—
OPTION V3	—	×
ST-RGB2	—	×

IC34015

Pin 1	0.0V
Pin 2	2.5V
Pin 3	1.9V
Pin 4	3.1V
Pin 5	1.9V
Pin 6	2.5V
Pin 7	2.5V
Pin 8	4.4V
Pin 9	2.0V
Pin 10	0.0V
Pin 11	3.9V
Pin 12	5.0V
Pin 13	2.9V
Pin 14	3.3V
Pin 15	3.9V
Pin 16	3.9V
Pin 17	8.0V
Pin 18	3.6V
Pin 19	0.0V
Pin 20	3.2V
Pin 21	2.7V
Pin 22	3.2V
Pin 23	1.7V
Pin 24	1.8V
Pin 25	2.5V
Pin 26	1.7V
Pin 27	2.5V
Pin 28	0.0V
Pin 29	4.0V
Pin 30	2.4V
Pin 31	2.3V
Pin 32	2.4V
Pin 33	3.2V
Pin 34	4.4V
Pin 35	4.7V
Pin 36	4.6V
Pin 37	0.0V
Pin 38	0.2V
Pin 39	—
Pin 40	—
Pin 41	2.4V
Pin 42	—
Pin 43	0.0V
Pin 44	4.1V
Pin 45	8.1V
Pin 46	5.8V
Pin 47	4.5V
Pin 48	1.9V
Pin 49	0.8V
Pin 50	4.1V
Pin 51	3.0V
Pin 52	2.1V
Pin 53	5.0V
Pin 54	0.0V
Pin 55	3.9V
Pin 56	0.0V

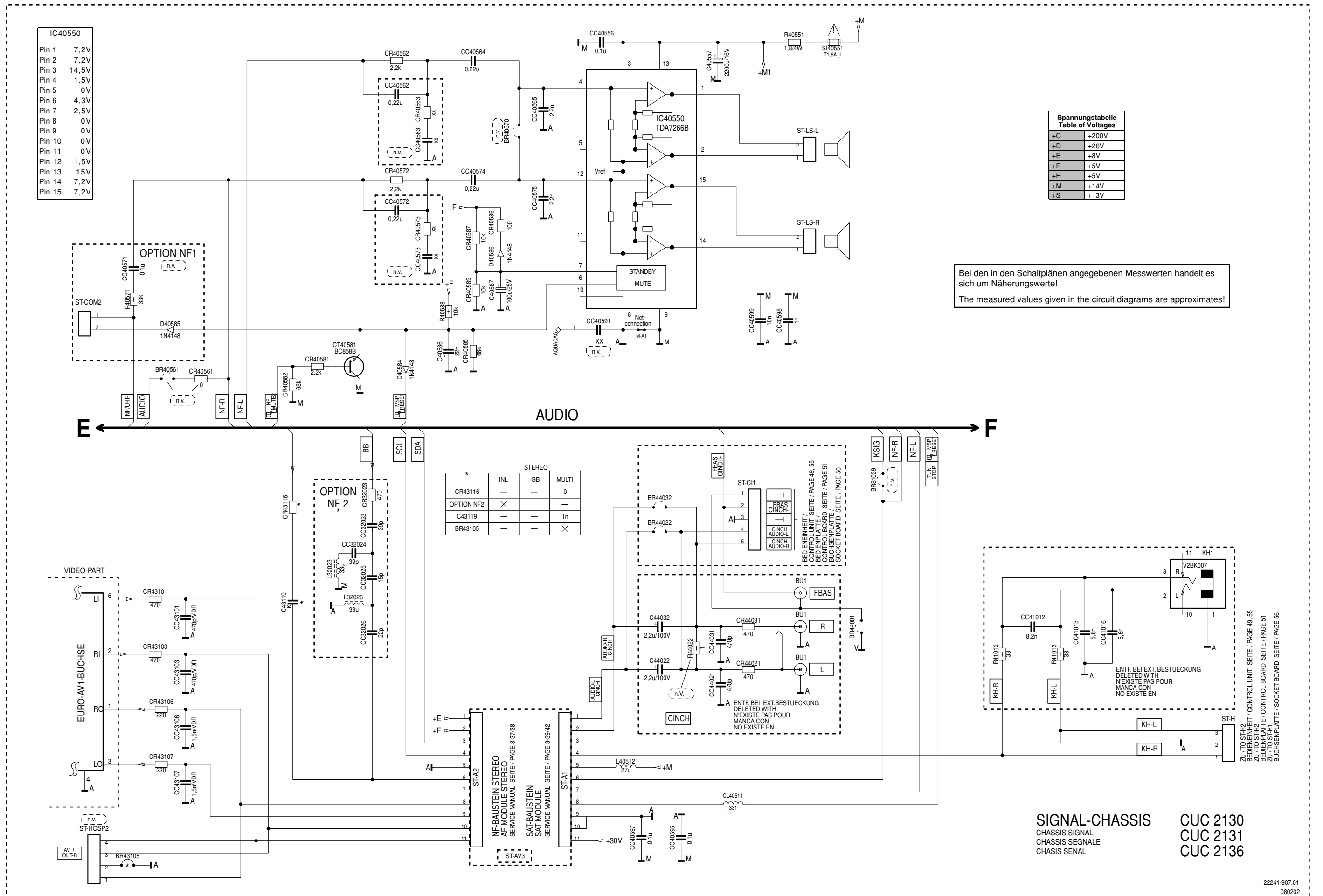
Spannungstabelle
Table of Voltages

+C	+200V
+D	+26V
+E	+8V
+F	+5V
+H	+5V
+M	+14V
+S	+13V

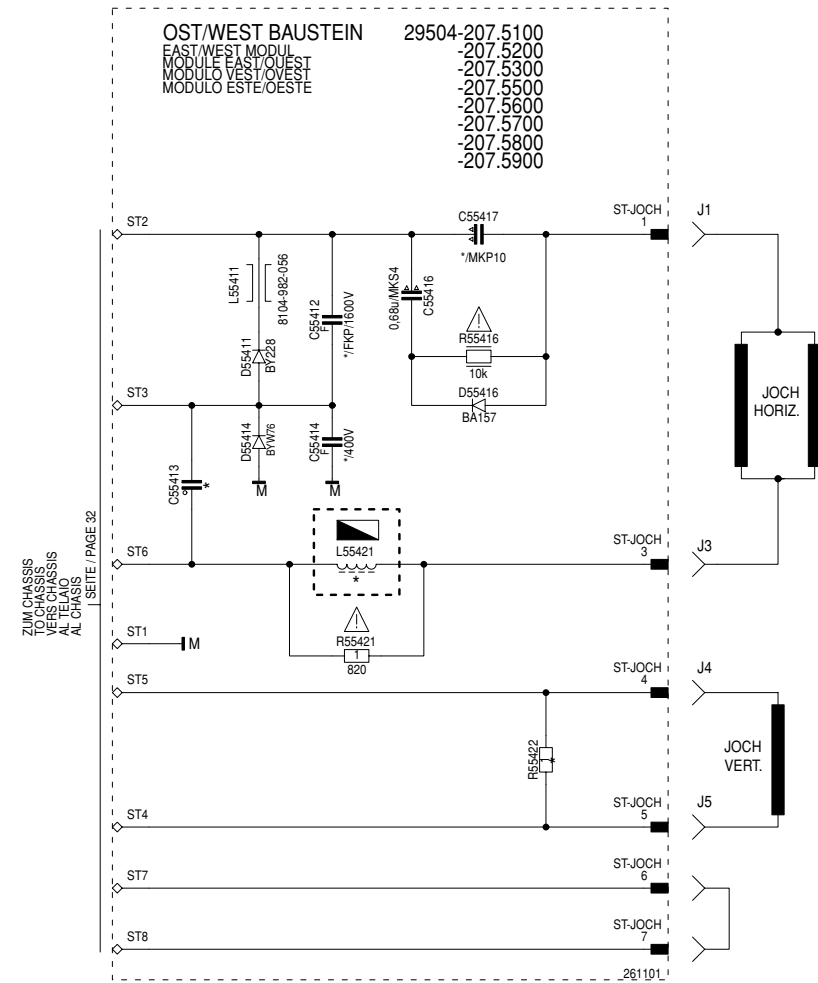
**	CR57014	R57019	CR57022
55cm/RF	820/1%	18k/2%	820/1%
63cm	390/1%	12k/2%	750/1%
70cm	0	8.2k/2%	680/1%
72cm	0	6.8k/2%	560/1%

Bei den in den Schaltplänen angegebenen Messwerten handelt es sich um Näherungswerte!
The measured values given in the circuit diagrams are approximates!

Teilschaltplan Audio / Circuit Diagram Audio Section

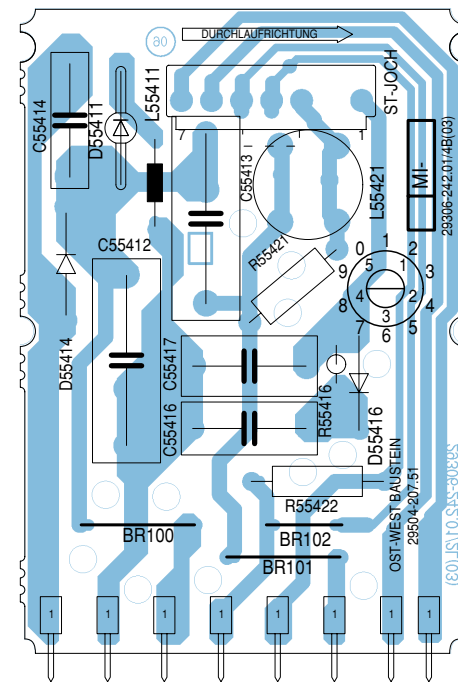


Ost/West-Baustein / Module East/West
295042075100 / 5200 / 5300 / 5500 / 5600 / 5700 / 5800 / 5900

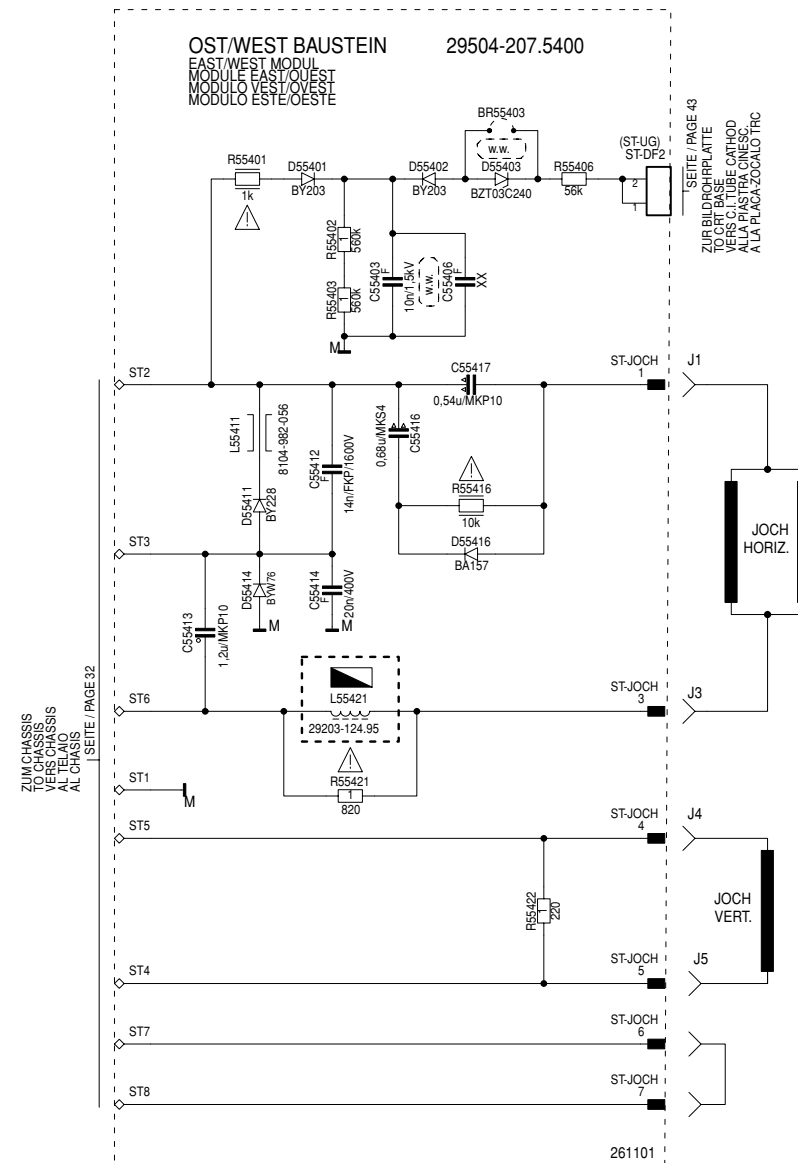


*	C55412	C55413	C55414	C55417	L55421	R55422
-207.5100	70cm BM	10n/FKP1	0,36u/MKP10	24n	0,54u	110.95
-207.5200	63cm BM	10n/FKP1	0,36u/MKP10	24n	0,47u	110.95
-207.5300	55cm RF PHI	10n/FKP1	0,68u/MKP10	27n	0,47u	114.95
-207.5800	70cm TESLA X06	10n/FKP1	0,36u/MKP10	24n	0,54u	110.95
-207.5500	70cm VC	10n/FKP1	0,36u/MKP10	24n	0,54u	110.95
-207.5600	72cm BM/RF/SAM	15,5n/FKP1	1,2u/MKP10	20n	0,5u	116.95
-207.5700	63cm TESLA	10n/FKP1	0,36u/MKP10	24n	0,47u	118.95
-207.5900	70cm TESLA X07	12,5/FKP1	0,68u/MKP10	27n	0,47u	110.95

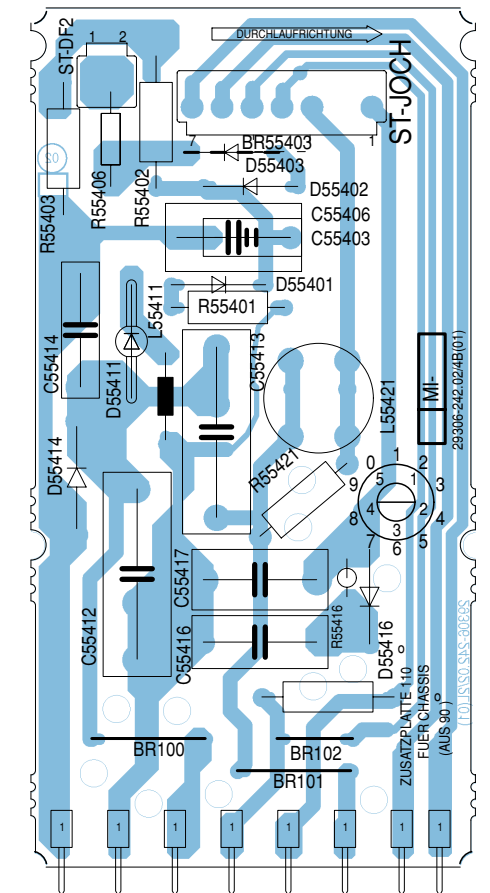
Bestückungsseite, Ansicht von oben
Component Side, Top View



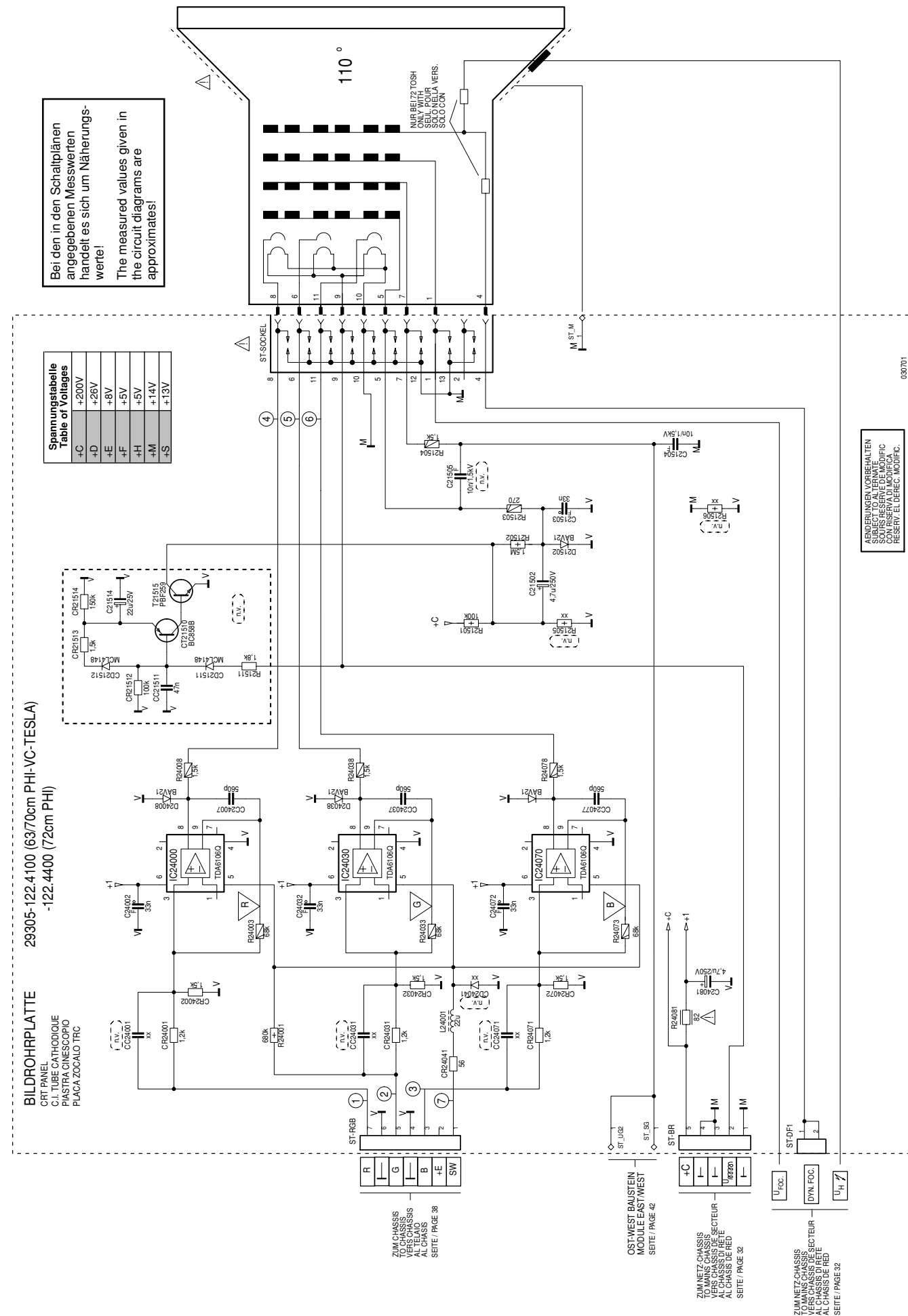
Ost/West-Baustein / Module East/West
295042075400



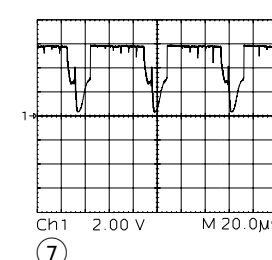
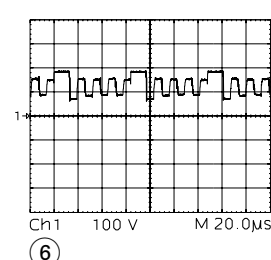
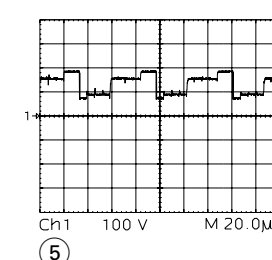
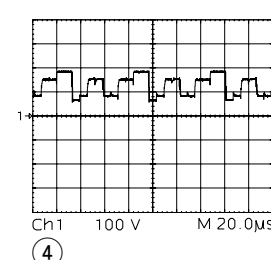
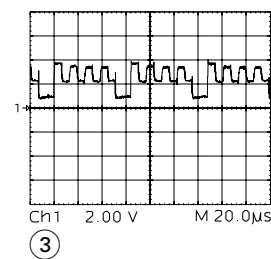
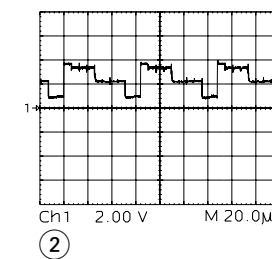
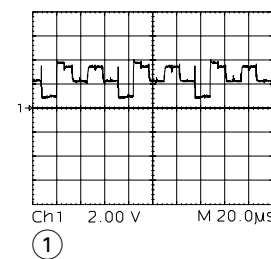
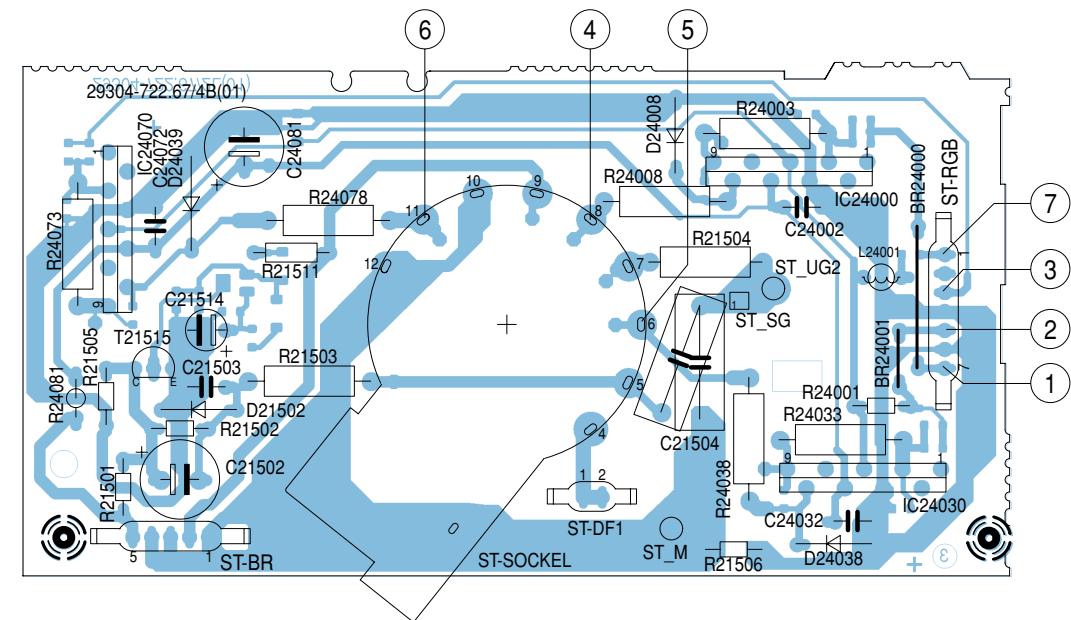
Bestückungsseite, Ansicht von oben
Component Side, Top View



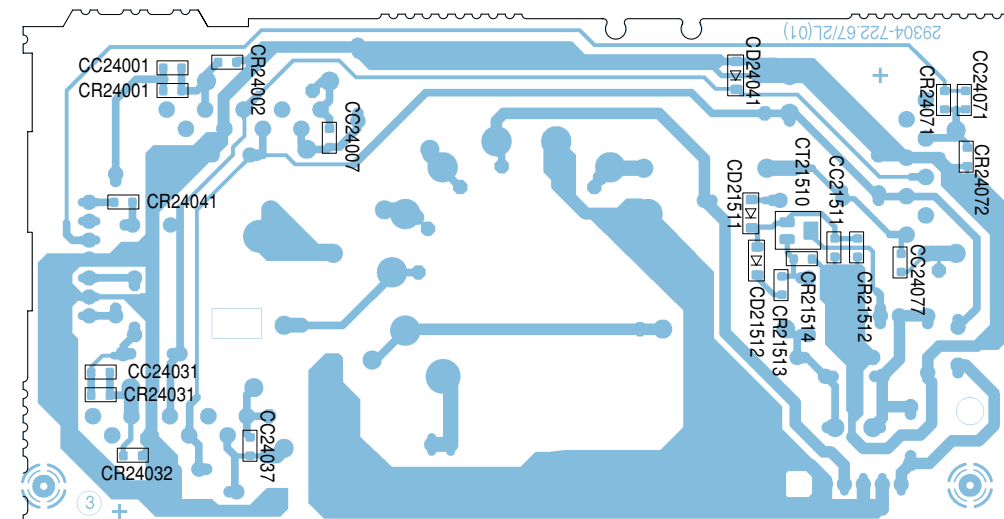
Bildrohrplatte / CRT Panel
293051224100 / 4400



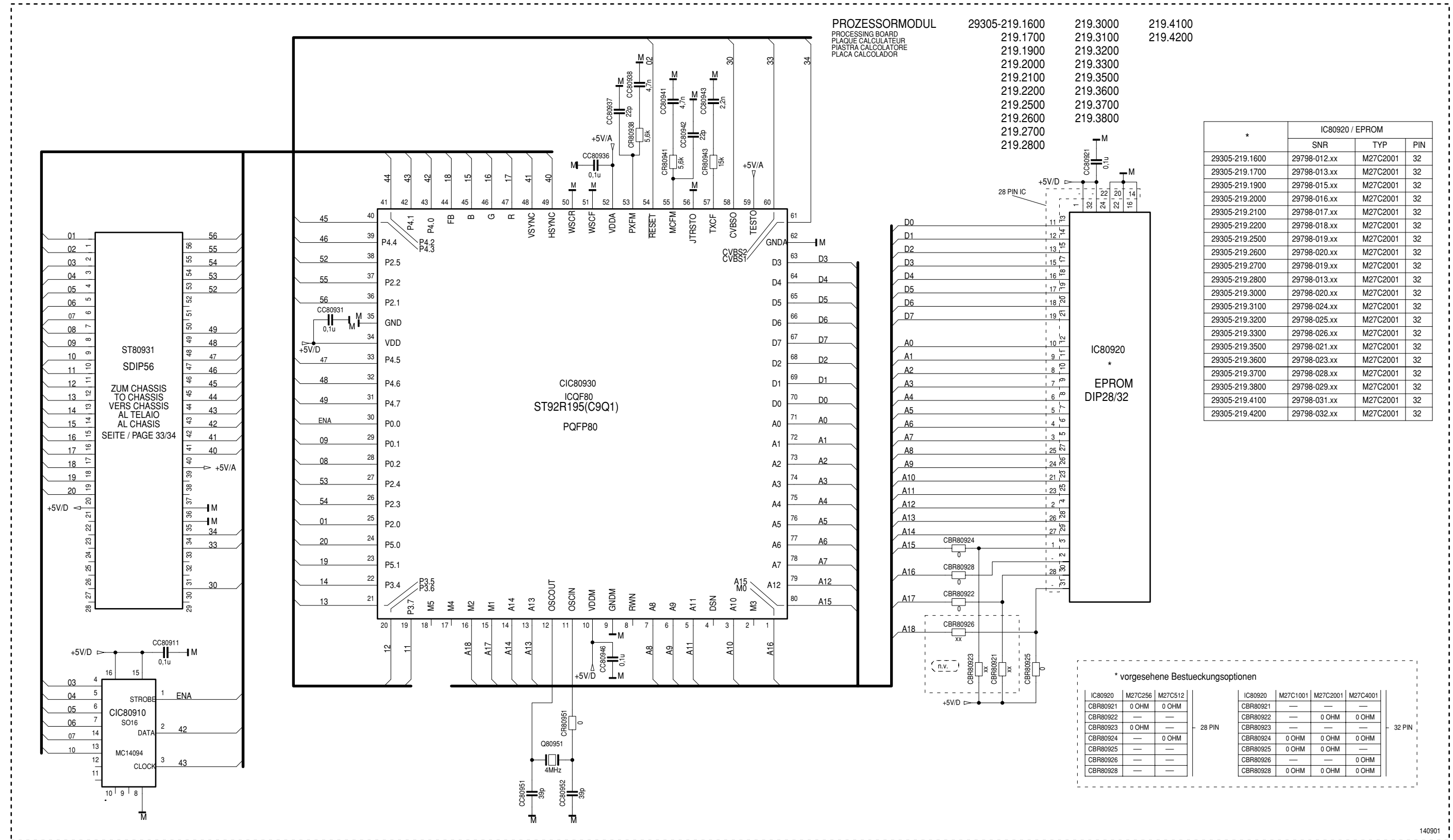
Bestückungsseite, Ansicht von oben / Component Side, Top View



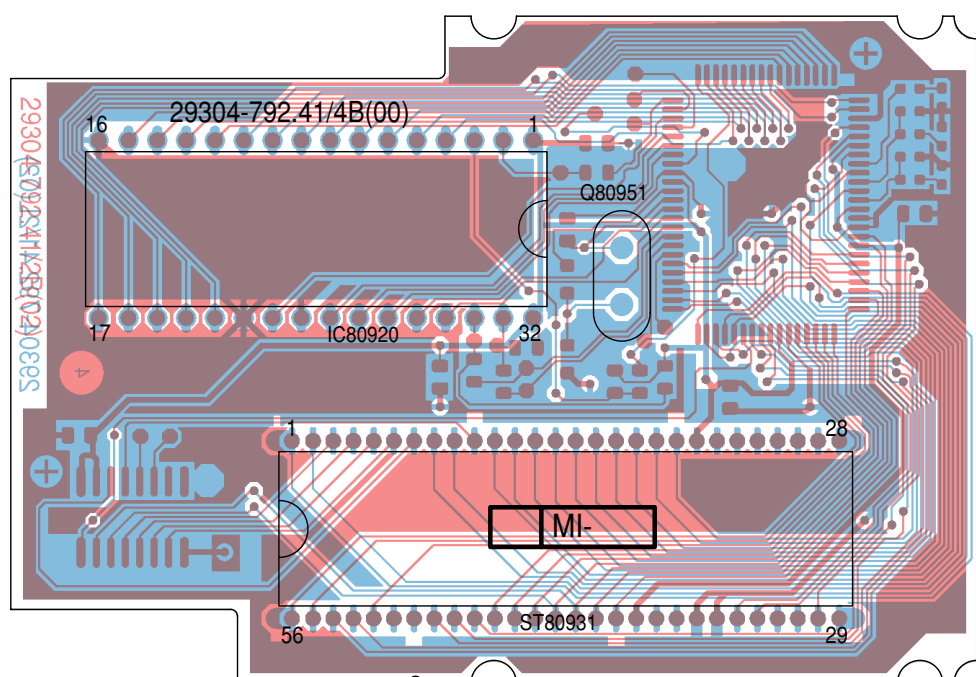
Lötseite, Ansicht von unten / Solder Side, Bottom View



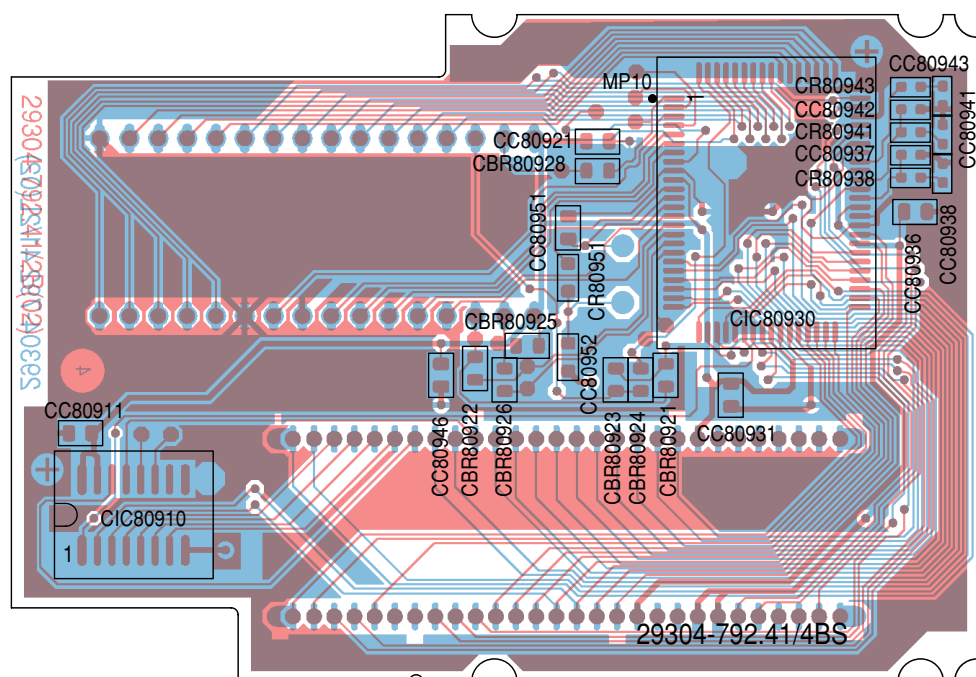
Prozessorplatte / Processing Board
293051933700 / 3800 / 4100 / 4200



Bestückungsseite / Component Side

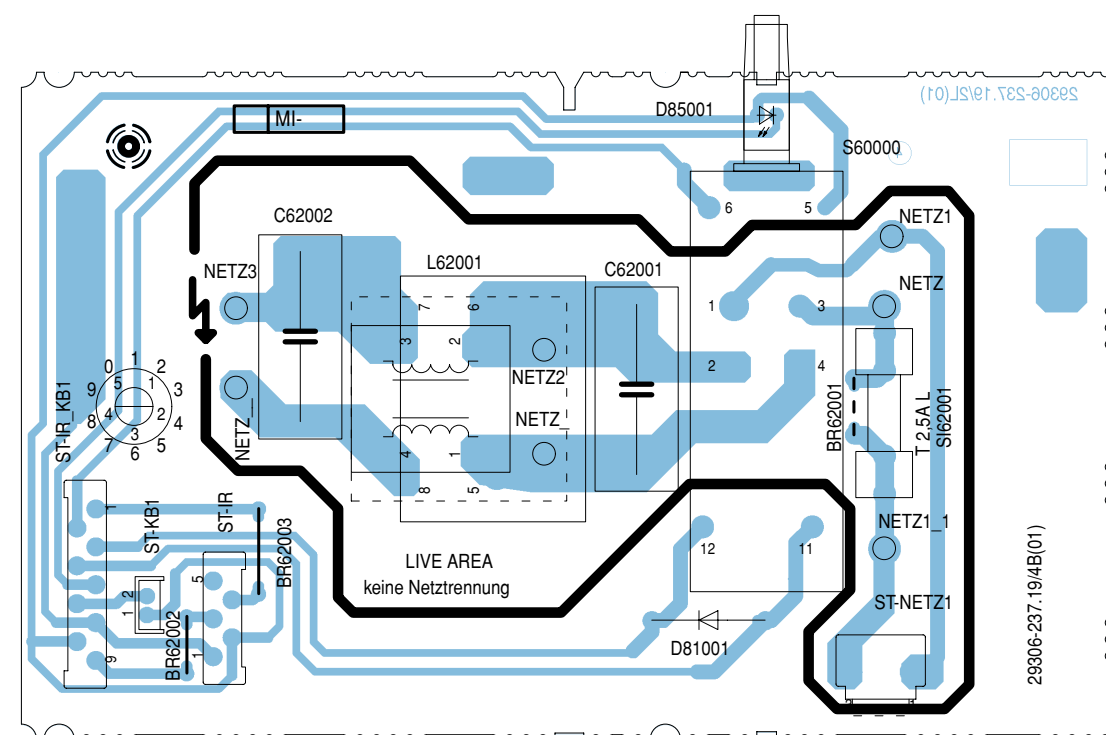
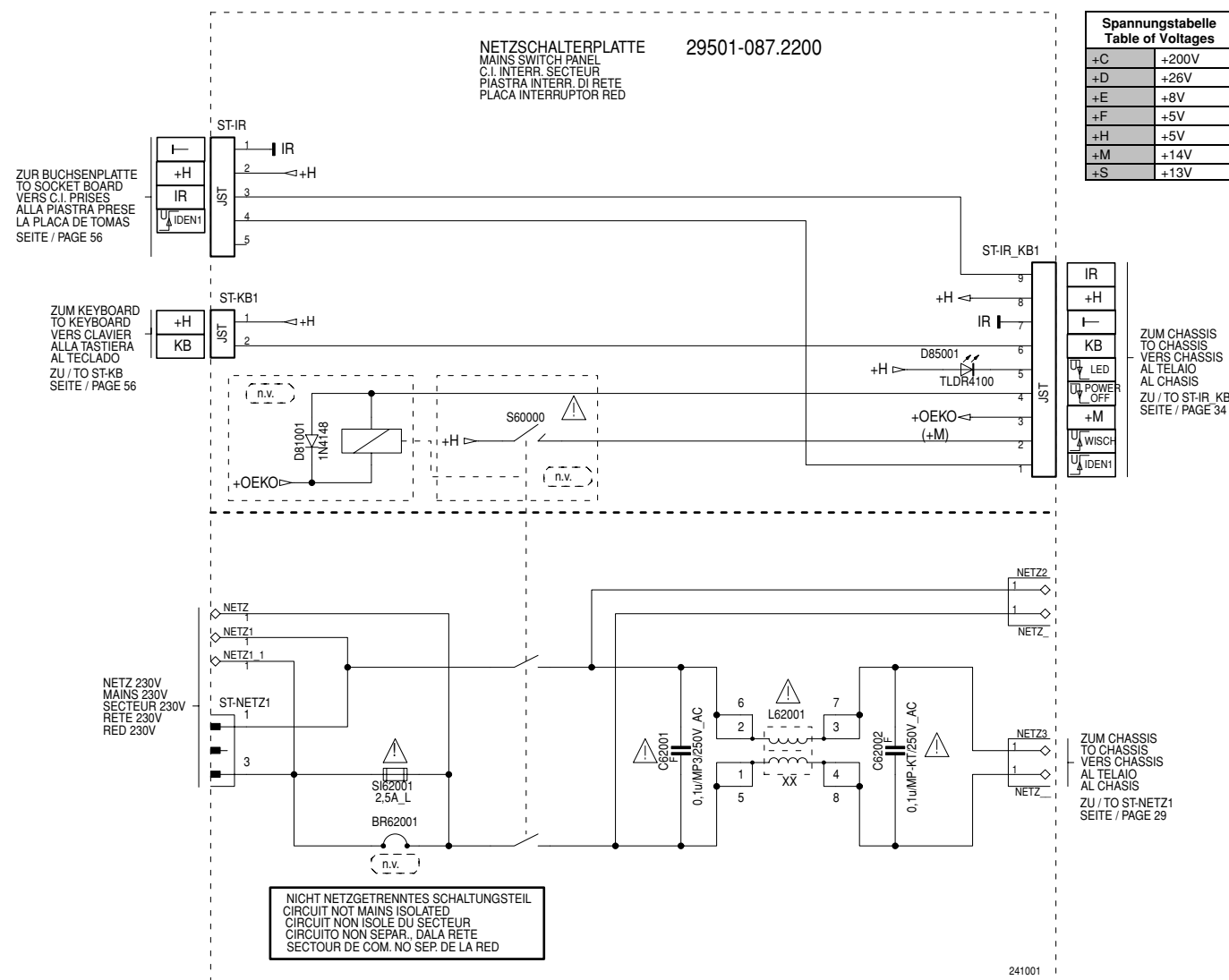


Bestückungsseite (SMD) / Component Side (SMD)



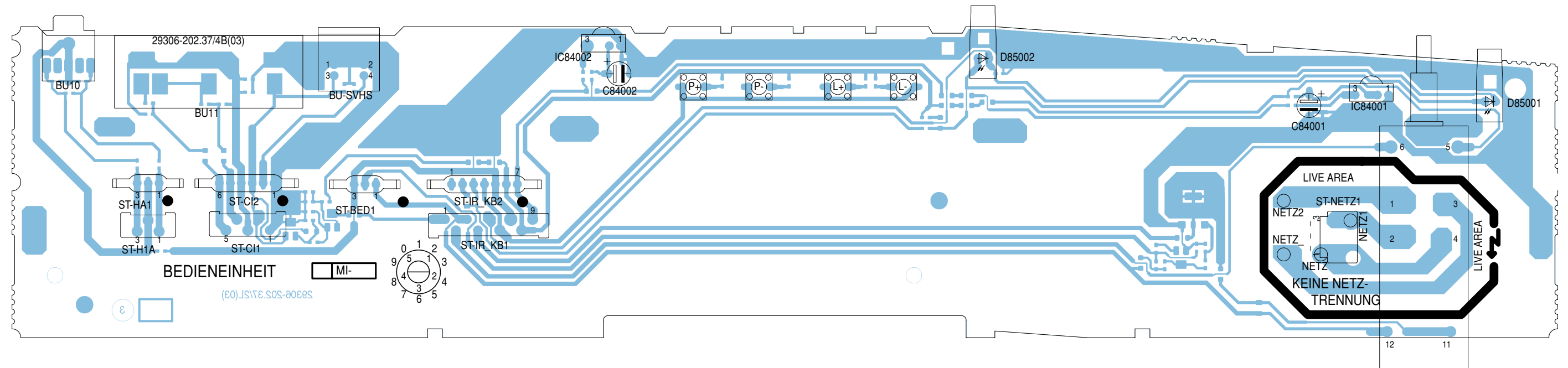
Netzschalterplatte / Mains Switch Board 295010872200

Bei den in den Schaltplänen angegebenen Messwerten handelt es sich um Näherungswerte!
The measured values given in the circuit diagrams are approximates!

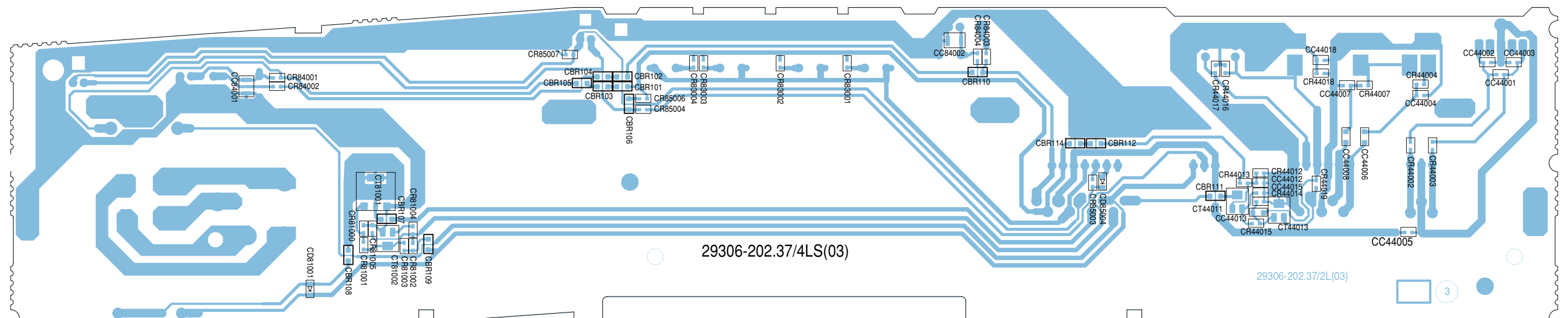


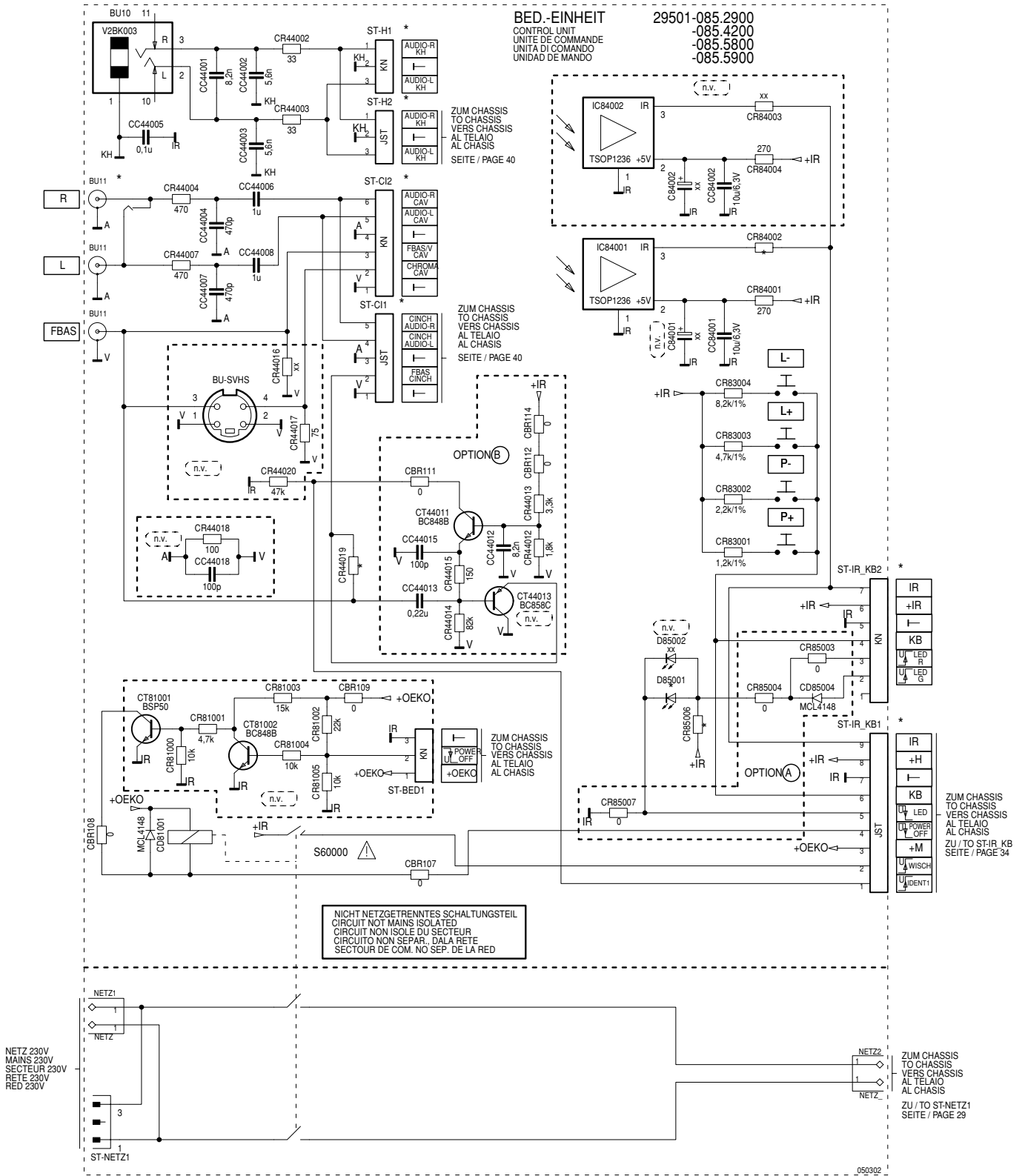
Bedieneinheit / Control Unit
295010854200 / 5900

Bestückungsseite, Ansicht von oben / Component Side, Top View



Lötseite, Ansicht von unten / Solder Side, Bottom View





NICHT NETZGETRENNTES SCHALTUNGSTEIL
 CIRCUIT NOT MAINS ISOLATED
 CIRCUIT NON ISOLE DU SECTEUR
 CIRCUITO NON SEPAR. DALA RETE
 SECTOUR DE COM. NO SEPAR. DE LA RED

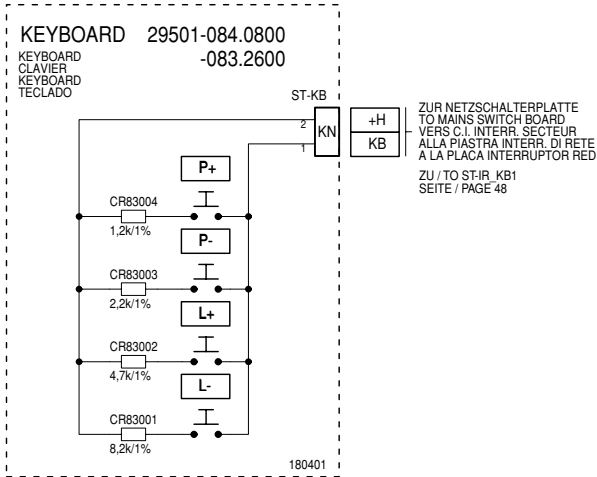
*	ST-H1 ST-CI2 ST-IR_KB2	ST-H2 ST-CI1 ST-IR_KB1	OPTION (A)	OPTION (B)	CR44019	CR84002	CR85006	BU11 mit Schalter	D85001
-085.29 DIGI 100	×	—	×	—	—	10	—	×	TLHR4601
-085.42 CUC 213x	—	×	—	—	0	100	0	—	TLDR4100
-085.58 CUC 2060	—	×	—	×	0	100	0	×	TLHR4601
-085.59 CUC 2130	—	×	—	—	0	100	0	—	TLDR4100

Spannungstabelle
Table of Voltages

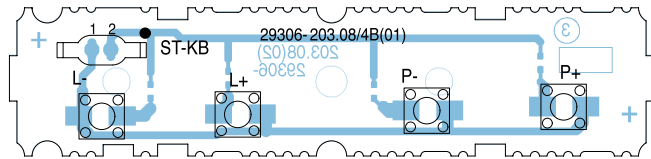
+C	+200V
+D	+26V
+E	+8V
+F	+5V
+H	+5V
+M	+14V
+S	+13V

Bei den in den Schaltplänen angegebenen Messwerten handelt es sich um Näherungswerte!
 The measured values given in the circuit diagrams are approximates!

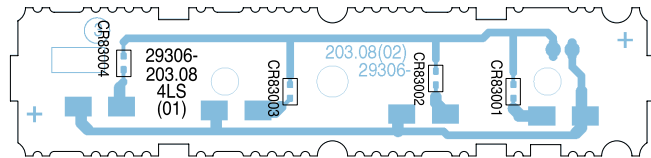
Keyboard 295010832600



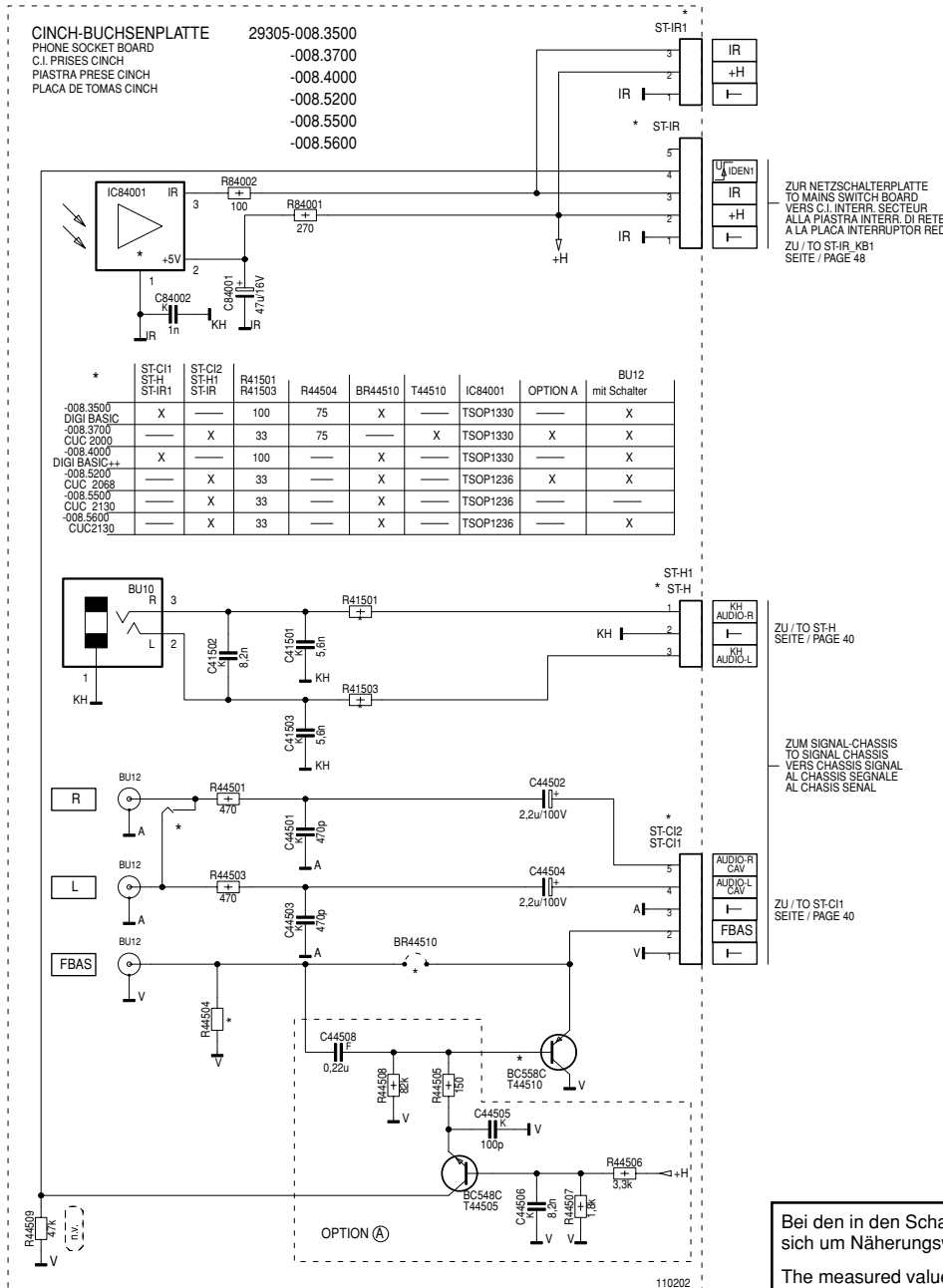
Bestückungsseite, Ansicht von oben / Component Side, Top View



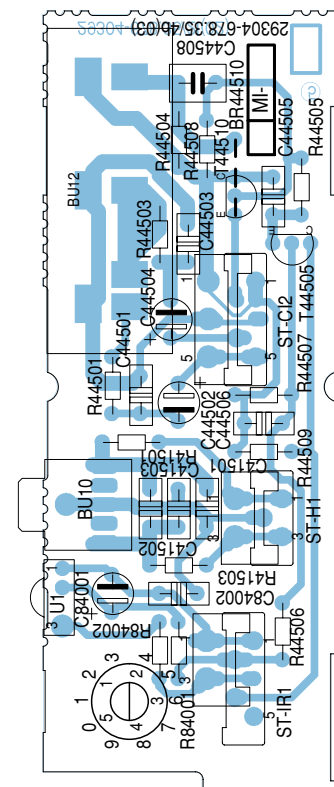
Lötseite, Ansicht von unten / Solder Side, Bottom View



Buchsenplatte / Socket Board 293050085500 / 5600



Bestückungsseite, Ansicht von oben
Component Side, Top View



Spannungstabelle Table of Voltages	
+C	+200V
+D	+26V
+E	+8V
+F	+5V
+H	+5V
+M	+14V
+S	+13V

Bei den in den Schaltplänen angegebenen Messwerten handelt es sich um Näherungswerte!
The measured values given in the circuit diagrams are approximates!

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****2 / 2002****ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 921919019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0175 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921919019200		ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000 1100.000 1100.000	△ △ △	291104556403 830002040100 830005905300		TYPENAUFKLEBER VNA BILDR.A59EAK71X01 PHILIPS BILDR.A59EMZ53X06 TESLA	TYPE LABEL VNA PICT.TUBE A59EAK71X01 PHILIPS PICT.TUBE A59EMZ53X06 TESLA
		219199410101 219199410501 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/GB/F/I BEDIENUNGSANLEITUNG GR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/GB/F/I OPERATING INSTRUCTIONS GR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163100	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
		297040163200	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY TITANE MAT.-NR.: 921919019200 BESTELL-NR.: GCL0175 AUSGABE 6/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ELEGANCE 63 ST 63-2103 DOLBY TITANE PART NO.: 921919019200 ORDER NR.: GCL0175 EDITION 6/2001 VERSION NO.: VNM

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****2 / 2002****ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922241019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3000 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922241019200		ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000 1100.000	△ △	291104506403 830003049400		TYPENAUFKLEBER VNA BILDROHR A 66 EHJ13X31 CHINA/THOMSON	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA PICTURE TUBE A 66 EHJ13X31 CHINA/THOMSON
1100.000 1100.000	△ △	830003051000 830003052000		BILDROHR A 66 EMZ43X06 TESLA BILDROHR A 66 EMZ43X07 TESLA	PICTURE TUBE A 66 EMZ43X06 TESLA PICTURE TUBE A 66 EMZ43X07 TESLA
		222419410101 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/GB/I/GR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2. ERGAENZUNG	OPERATION INSTRUCTIONS D/GB/I/GR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 1ST SUPPLEMENT
		297040163500	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040163600	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ13X31 FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EHJ13X31 FOR PT A66EHJ43X31
		297040163700	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
		297040164100	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY MAT.-NR.: 922241019200 BESTELL-NR.: GCN3000 AUSGABE 5/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ELEGANCE 70 ST 70-2103 DOLBY PART NO.: 922241019200 ORDER NO.: GCN3000 EDITION 5/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

GRUNDIG

TV

2 / 2002

SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922247019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3100 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922247019200		SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000 0700.000 1100.000	△ △ △	291104676403 092461317506 830003049400		TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE BILDROHR A 66 EHJ13X31 CHINA/THOMSON	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA DEGAUSSING COIL PICTURE TUBE A 66 EHJ13X31 CHINA/THOMSON
		222479410100 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/FI SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATION INSTRUCTIONS D/FI SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560040200		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICT.TUBE NO SPARE PART
		297040163500	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040163600	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ13X31 FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EHJ13X31 FOR PT A66EHJ43X31
		297040163700	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
		297040164100	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY MAT.-NR.: 922247019200 BESTELL-NR.: GCN3100 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE SEDANCE 70 ST 70-2104 DOLBY PART NO.: 922247019200 ORDER NO.: GCN3100 EDITION 1/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246017200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN6000 AGANA-GRAU/AGANA GREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246017200		DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY AGANA-GRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY AGANA GREY NO SPARE PART
0200.000 0201.000 0211.000 0213.000		296355130101 191260539701 296362890205 296362980201		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL LAUTSPRECHER 16 OHM BUCHSENABDECKUNG CINCH ABDECKUNG DRUCK KPL PROGRAMM/LAUTSTAERKE	CABINET FRONT PART PRINT CPL SPEAKER 16 OHM SOCKET COVER CINCH COVER PRINT CPL PROGRAMME/VOLUME
0300.000 0312.000 0320.000 0700.000		296362660401 297006590301 291104786301 092461318505		GEH-RUECKTEIL OFB BUCHSENABDECKUNG EURO-AV TYPENAUFKLEBER VNM ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	CABINET REAR PART SURFACE TREATED SOCKETS COVER EURO AV TYPE LABEL VNM DEGAUSSING COIL W.HOLDER
1100.000 1100.000 1100.000 1110.000	△ △ △ △	830003043500 830003049400 830003049500 830003052000 292013600211		BILDR.A66EAK075X01 PHILIPS BILDR.A66EHJ13X31 VIDEOCOLOR BILDR.A66EHJ43X31 VIDEOCOLOR BILDR.A66EMZ43X07 TESLA ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	PICT.TUBE A66EAK075X01 PHILIPS PICT.TUBE A66EHJ13X31 VIDEOCOLOR PICT.TUBE A66EHJ43X31 VIDEOCOLOR PICT.TUBE A66EMZ43X07 TESLA ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1300.000 1311.000 1312.000 1313.000 1314.000 1350.000 1360.000 1370.000 1371.000 1375.000 1383.000 1384.000	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △ △	295010854800 297033571100 297033571100 297033571100 297033571100 295017160101 297033910600 295016880207 296284170101 293033994600 293033904200 293031680503		BEDIENEINHEIT TASTSCHALTER PROGRAMM+ TASTSCHALTER PROGRAMM- TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+ TASTSCHALTER LAUTSTAERKE- TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE NETZSCHALTER O.WISCHER NETZTASTENKNOPF DRUCKFEDER NETZTASTENKNOPF NETZ EINBAUGERAETESTECKER KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CONTROL UNIT KEY SWITCH PROGRAMME+ KEY SWITCH PROGRAMME- KEY SWITCH VOLUME+ KEY SWITCH VOLUME- KEYS SET PROGRAMME/VOLUME POWER SWITCH W/O WIPER KNOB KEY POWER PRESSURE SPRING KNOB KEY POWER APPLIANCE COUPLER W.CABLE HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
2100.000 2300.000 2310.000 2400.000	△ △ △ △	829099131600 293051224100 292017059701 296420660400		NETZKABEL KPL BILDROHRPLATTE DROSSEL PFC 150W TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU	POWER CABLE CPL PICTURE TUBE BOARD CHOKO PFC 150W TP 150 C REMOTE CONTROL GREY
		222469410100 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560041500		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040160100	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
		297040160600	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
		297040162800	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

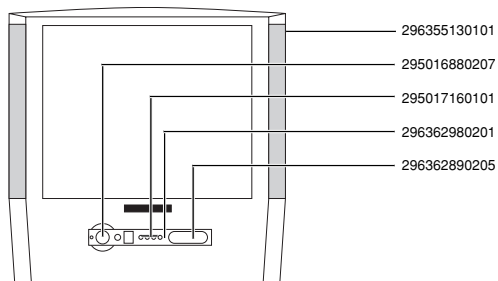
POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

	295010854800	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT
--	--------------	-------------------------------

D 85001	830994460100	LE DIODE TLHR 4601
---------	--------------	--------------------

IC 84001	830546123600	IC TSOP 1236
----------	--------------	--------------

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

**GRUNDIG****TV**Ersatzteilliste
Spare Parts List**11 / 2001****DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246017200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN6000 AGANA-GRAU/AGANA GREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG ①	DESCRIPTION ②
		922246017200		DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY AGANA-GRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY AGANA GREY NO SPARE PART
0320.000 0700.000	△	291104786401 092461317506		TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	TYPE LABEL VNA DEGAUSSING COIL W.HOLDER
		222469410100 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560040200		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040163500	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
		297040163600	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
		297040163700	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 INL NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY AGANA-GRAU MAT.-NR.: 922246017200 BESTELL-NR.: GCN6000 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE DAVIO 70 ST 70-5101 DOLBY AGANA GREY PART NO: 922246017200 ORDER NR: GCN6000 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

2 / 2002

GREENVILLE 7007 DOLBY

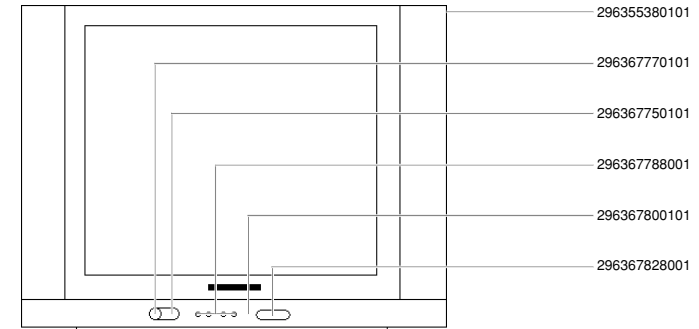
MATERIAL-NR. / PART NO.: 922275017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4300 SCHWARZ/BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922275017500		GREENVILLE 7007 DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	GREENVILLE 7007 DOLBY BLACK NO SPARE PART
0200.000		296355380101		GEH-VORDELTEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191260379702	2	LAUTSPRECHER	LOUDSPEAKER
0203.000		296367828001		ABDECKUNG BUCHSE CINCH	COVER CINCH SOCKETS
0204.000		296367800101		ABDECKUNG DRUCK KPL PROGRAMM/LAUTSTAEERKE	COVER PRINT CPL PROGRAMME/VOLUME
0227.000		296088640102	7	SOCKELEINLAGE	BASE INSERT
0230.000		296367750101		IR-FENSTER	IR WINDOW
0300.000		296364008708		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0312.000		297006590101		BUCHSENABDECKUNG EURO AV	COVER EURO AV SOCKET
0320.000		291105466301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNM
0700.000	△	092461317506		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
0750.000		296364810102	4	BEFESTIGUNGS-EINSATZ BILDROHR	HOLDER INSERT PICTURE TUBE
1100.000	△	830003043500		BILDROHR A 66 EAK075X01 PHILIPS	PICT.TUBE A 66 EAK075X01 PHILIPS
1100.000	△	830003049400		BILDROHR A 66 EHJ13X31 CHINA/THOMSON	PICT. TUBE A 66 EHJ13X31 CHINA/THOMSON
1100.000	△	830003049500		BILDROHR A 66 EHJ43X31 VIDEOCOLOR	PICT.TUBE A 66 EHJ43X31 VIDEOCOLOR
1100.000	△	830003051000		BILDROHR A 66 EMZ43X06 TESLA	PICT.TUBE A 66 EMZ43X06 TESLA
1100.000	△	830003052000		BILDROHR A 66 EMZ43X07 TESLA	PICT.TUBE A 66 EMZ43X07 TESLA
1110.000	△	292013601106		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1300.000		295010856600		BEDIENEINHEIT	CONTROL UNIT
1311.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	KEY SWITCH PROGRAMME +
1312.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	KEY SWITCH PROGRAMME -
1313.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAEERKE +	KEY SWITCH VOLUME +
1314.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAEERKE -	KEY SWITCH VOLUME -
1350.000		296367788001		TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAEERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
1360.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
1370.000		296367770101		TASTENKNOPF NETZSCHALTER	KEY KNOB MAINS SWITCH
1372.000	△	293033994600		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER
1383.000		293033904200		KOPFHUERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH
1384.000		293031680503		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL M.ENTSTOERDROSSEL	POWER CABLE CPL W.INTERFER. CHOKE
2300.000		293051224100	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2310.000		292017059701		DROSSEL PFC 150W	CHOKE PFC 150W
2400.000		296420613300		TP 912 C FERNBEDIENUNG	TP 912 C REMOTE CONTROL
2410.000		720086734000		DECKEL BATTERIE	BATTERY LID
222759410100				BEDIENUNGSANLEITUNG D	OPERATING INSTRUCTIONS D
720100416000				SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
720100416200				SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
296560040200				MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE NO SPARE PART
297040160100	X			CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
297040160600	X			CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ13X31 FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EHJ13X31 FOR PT A66EHJ43X31

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040161800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
		297040162800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	295010856600	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT			
D 85001	830996610000	LE-DIODE TLDR4100			
IC 84001	830546123600	IC TSOP1236			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List**GRUNDIG****TV****2 / 2002****GREENVILLE 7007 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922275017500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4300 SCHWARZ/BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922275017500		GREENVILLE 7007 DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	GREENVILLE 7007 DOLBY BLACK NO SPARE PART
0201.000 0300.000 0320.000		191260509701 296364000101 291105466402	2	LAUTSPRECHER GEH-RUECKTEIL OFB TYPENAUFKLEBER VNA	LOUDSPEAKER CABINET REAR PART SURFACE TREATED TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA
		222759410100 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATION INSTRUCTIONS D SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163500	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040163600	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ13X31 FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EHJ13X31 FOR PT A66EHJ43X31
		297040163700	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
		297040164100	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE GREENVILLE 7007 DOLBY MAT.-NR.: 922275017500 BESTELL-NR.: GCN4300 AUSGABE 2/2002 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE GREENVILLE 7007 DOLBY PART NO.: 922275017500 ORDER NO.: GCN4300 EDITION 2/2002 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**TV**Ersatzteilliste
Spare Parts List**2 / 2002****ST 63-702/8 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922251027500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4500 SCHWARZ/BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922251027500		ST 63-702/8 DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	ST 63-702/8 DOLBY BLACK NO SPARE PART
0300.000 0320.000		296362940100 291104776402		GEH-RUECKTEIL OFB TYPENAUFKLEBER VNA	CABINET REAR PART SURFACE TREATED TYPE LABEL VNA
		222519410101 222519410202 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/PL/CZ BEDIENUNGSANLEITUNG H/SI/HR/DK SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS GB/PL/CZ OPERATING INSTRUCTIONS H/SI/HR/DK SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163300	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163400	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 63-702/8 DOLBY SCHWARZ MAT.-NR.: 922251027500 BESTELL-NR.: GCN4500 AUSGABE 8/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 63-702/8 DOLBY BLACK PART NO.: 922251027500 ORDER NO.: GCN4500 EDITION 8/2001 VERSION NO.: VNM
POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN LP EURO AV SOCKET BOARD			
D 43578	830921504500	DIODE 1N4148			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2001

ST 63-713/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922248029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3200 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922248029200		ST 63-713/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	ST 63-713/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0300.000 0320.000		296360049013 291104716403		GEH-RUECKTEIL TYPENAUFKLEBER VNA	CABINET REAR PART TYPE LABEL VNA
		222489410101 222489410201 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/DK/E/PL BEDIENUNGSANLEITUNG CZ/H/SI/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS GB/DK/E/PL OPERATING INSTRUCTIONS CZ/H/SI/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163300	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163400	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 63-713/8 DOLBY TITANE MAT.-NR.: 922248029200 BESTELL-NR.: GCN3200 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 63-713/8 DOLBY TITANE PART NO.: 922248029200 ORDER NR.: GCN3200 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD
--------------	--

D 43578	830921504500	DIODE 1N4148
---------	--------------	--------------

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD
--------------	--

D 43578	830921504500	DIODE 1N4148
---------	--------------	--------------

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002

ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921919029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCL0900 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921919029200		ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000		291104566405		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL VNA
		219199410201 219199410301 219199410402 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/F/NL BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E/P/PL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS GB/F/NL OPERATING INSTRUCTIONS DK/N/S OPERATING INSTRUCTIONS FIN/E/P/PL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163300	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163400	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY TITANE MAT.-NR.: 921919029200 BESTELL-NR.: GCL0900 AUSGABE 6/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ELEGANCE 63 ST 63-2103/8 DOLBY TITANE PART NO.: 921919029200 ORDER NR.: GCL0900 EDITION 6/2001 VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD
--------------	--

D 43578	830921504500	DIODE 1N4148
---------	--------------	--------------

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002

XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922250024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4400 PROCON SILBER/PROCON SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922250024000		XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY PROCON SILBER KEIN E-TEIL	XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY PROCON SILVER NO SPARE PART
0300.000 0320.000 1370.000		296363980401 291104816403 295017210503		GEH-RUECKTEIL OFB TYPENAUFKLEBER VNA TASTENKNOPF NETZ KPL	CABINET REAR PART SURFACE TREATED TYPE LABEL VNA KEY KNOB POWER CPL
		222509410200 222509410300 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG PL/CZ/H BEDIENUNGSANLEITUNG SI/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS PL/CZ/H OPERATING INSTRUCTIONS SI/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163300	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163400	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY PROCON SILBER MAT.-NR.: 922250024000 BESTELL-NR.: GCN4400 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE XENTIA 63 ST 63-4101/8 DOLBY PROCON SILVER PART NO: 922250024000 ORDER NR: GCN4400 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN LP EURO AV SOCKET BOARD			
D 43578	830921504500	DIODE 1N4148			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002

ST 70-713/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922249029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4100 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922249029200		ST 70-713/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	ST 70-713/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0300.000 0320.000		296319819014 291104756402		GEH-RUECKTEIL TYPENAUFKLEBER VNA	CABINET REAR PART TYPE LABEL VNA
		222499410100 222499410200 222499410300 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/DK/E/P BEDIENUNGSANLEITUNG PL/CZ/SK/H BEDIENUNGSANLEITUNG SI/RO/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS GB/DK/E/P OPERATING INSTRUCTIONS PL/CZ/SK/H OPERATING INSTRUCTIONS SI/RO/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164000	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR A 66 EMZ 43X07 CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT A 66 EMZ 43X07 CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164200	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR A 66 EMZ 43X06 CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT A 66 EMZ 43X06 CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 70-713/8 DOLBY TITANE MAT.-NR.: 922249029200 BESTELL-NR.: GCN4100 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 70-713/8 DOLBY TITANE PART NO: 922249029200 ORDER NR: GCN4100 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN LP EURO AV SOCKET BOARD			
D 43578	830921504500	DIODE 1N4148			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002 OTTO

ST 70-741/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922247427500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4000 SCHWARZ/BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922247427500		ST 70-741/8 DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	ST 70-741/8 DOLBY BLACK NO SPARE PART
0300.000 0320.000 0700.000	△	296319818715 291104706402 092461317506	OT	GEH-RUECKTEIL TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	CABINET REAR PART TYPE LABEL VNA DEGAUSSING COIL W.HOLDER
		222479410401 222479410701 720100416000 720100416200	OT OT	BEDIENUNGSANLEITUNG D/DK/N/F BEDIENUNGSANLEITUNG S/E/P/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/DK/N/F OPERATING INSTRUCTIONS S/E/P/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560040200		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164000	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR A 66 EMZ 43X07 CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT A 66 EMZ 43X07 CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164200	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR A 66 EMZ 43X06 CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT A 66 EMZ 43X06 CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE OT=SPEZIELLES OTTO-TEIL	X=SEE SEPARATE PARTS LIST OT=SPECIFIC OTTO PART
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 70-741/8 DOLBY SCHWARZ MAT.-NR.: 922247427500 BESTELL-NR.: GCN4000 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 70-741/8 DOLBY BLACK PART NO.: 922247427500 ORDER NR.: GCN4000 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN LP EURO AV SOCKET BOARD
D 43578	830921504500	DIODE 1N4148

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002

ST 70-898/8 A DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922247327500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3900 SCHWARZ/BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922247327500		ST 70-898/8 A DOLBY SCHWARZ KEIN E-TEIL	ST 70-898/8 A DOLBY BLACK NO SPARE PART
0300.000 0320.000 0700.000	△	296319818715 291104696402 092461317506		GEH-RUECKTEIL TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	CABINET REAR PART TYPE LABEL VNA DEGAUSSING COIL W.HOLDER
		222479410800 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/DK/S/E SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/DK/S/E SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560040200		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040164700	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164800	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164900	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR A66EMZ43X06 CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT A66EMZ43X06 CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040165000	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR A66EMZ43X07 CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT A66EMZ43X07 CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 70-898/8 A SCHWARZ MAT.-NR.: 922247327500 BESTELL-NR.: GCN3900 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 70-898/8 A BLACK PART NO.: 922247327500 ORDER NR.: GCN3900 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD
D 43578	830921504500	DIODE 1N4148

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

3 / 2002

ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922241029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN2900 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922241029200		ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000		291104516405		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA
		222419410201 222419410401 222419410501 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/F/NL/DK BEDIENUNGSANLEITUNG S/FIN/E/P BEDIENUNGSANLEITUNG PL/CZ/H SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS GB/F/NL/DK OPERATING INSTRUCTIONS S/FIN/E/P OPERATING INSTRUCTIONS PL/CZ/H SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EHJ43X31
		297040164000	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
		297040164200	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY MAT.-NR.: 922241029200 BESTELL-NR.: GCN2900 AUSGABE 5/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ELEGANCE 70 ST 70-2103/8 DOLBY PART NO.: 922241029200 ORDER NO.: GCN2900 EDITION 5/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002

SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922247029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3800 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922247029200		SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000	0700.000	291104686403 092461317506	△	TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA DEGAUSSING COIL
		222479410200 222479410500 222479410600 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S/FIN BEDIENUNGSANLEITUNG E/PL/CZ BEDIENUNGSANLEITUNG H/SI/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATION INSTRUCTIONS DK/N/S/FIN OPERATION INSTRUCTIONS E/PL/CZ OPERATION INSTRUCTIONS H/SI/HR SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EHJ43X31
		297040164000	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
		297040164200	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY MAT.-NR.: 922247029200 BESTELL-NR.: GCN3800 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE SEDANCE 70 ST 70-2104/8 DOLBY PART NO.: 922247029200 ORDER NO.: GCN3800 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

GRUNDIG

TV

11 / 2001

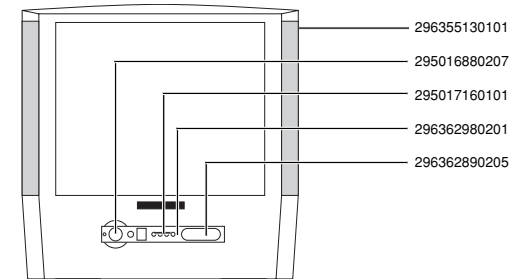
DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246027200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN5700 AGANA-GRAU/AGANA GREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246027200		DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY AGANA-GRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY AGANA GREY NO SPARE PART
0200.000		296355130101		GEH-VORDETEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191260539701	2	LAUTSPRECHER 16 OHM	SPEAKER 16 OHM
0211.000		296362890205		BUCHSENABDECKUNG CINCH	SOCKET COVER CINCH
0213.000		296362980201		ABDECKUNG DRUCK KPL PROGRAMM/LAUTSTAERKE	COVER PRINT CPL PROGRAMME/VOLUME
0300.000		296362660401		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE TREATED
0312.000		297006590401		BUCHSENABDECKUNG EURO-AV	SOCKETS COVER EURO AV
0320.000		291104796301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461318505		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	DEGAUSSING COIL W.HOLDER
1010.000		293051605400		LP EURO-AV-BUCHSEN	EURO-AV SOCKET BOARD
1017.000		293031190500		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
1100.000	△	830003043500		BILDR.A66EAK075X01 PHILIPS	PICT.TUBE A66EAK075X01 PHILIPS
1100.000	△	830003049500		BILDR.A66EHJ43X31 VIDEOCOLOR	PICT.TUBE A66EHJ43X31 VIDEOCOLOR
1100.000	△	830003052000		BILDR.A66EMZ43X07 TESLA	PICT.TUBE A66EMZ43X07 TESLA
1110.000	△	292013600211		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1300.000		295010856200		BEDIENEINHEIT	CONTROL UNIT
1311.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM+	KEY SWITCH PROGRAMME+
1312.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM-	KEY SWITCH PROGRAMME-
1313.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+	KEY SWITCH VOLUME+
1314.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-	KEY SWITCH VOLUME-
1350.000		295017160101		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
1360.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
1370.000		295016880207		NETZTASTENKNOPF	KNOB KEY POWER
1371.000		296284170101		DRUCKFEDER NETZTASTENKNOPF	PRESSURE SPRING KNOB KEY POWER
1375.000	△	293033994600		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
1383.000		293033904200		KOPFHUERERBUCHSE 3.5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH
1384.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000		293051224100	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE
2310.000		292017059701		DROSSEL PFC 150W	CHOKE PFC 150W
2400.000		296420660400		TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU	TP 150 C REMOTE CONTROL GREY
222469410400				BEDIENUNGSANLEITUNG F/NL/N/S	OPERATING INSTRUCTIONS F/NL/N/S
222469410500				BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E/P	OPERATING INSTRUCTIONS FIN/E/P
720100416000				SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
720100416200				SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
296560041500				MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
297040160200	X			CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
297040160700	X			CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
297040162700	X			CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL X=SIHE GESONDERTE E-LISTE	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART X=SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	295010856200	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT			
D 85001	830994460100	LE DIODE TLHR 6601			
IC 84001	830546123600	IC TSOP1236			
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD			
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF			
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF			
CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF			
CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF			
CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD			
CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B			
CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B			
CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B			
CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B			
CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B			
D 43543	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43563	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43571	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43572	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43574	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43578	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43592	830921504500	DIODE 1N4148			
D 43593	830921504500	DIODE 1N4148			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

11 / 2001

DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246027200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN5700 AGANA-GRAU/AGANA GREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246027200		DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY AGANA-GRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY AGANA GREY NO SPARE PART
0320.000 0700.000	△	291104796401 092461317506		TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	TYPE LABEL VNA DEGAUSSING COIL W.HOLDER
		222469410400 222469410500 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG F/NL/N/S BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E/P SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS F/NL/N/S OPERATING INSTRUCTIONS FIN/E/P SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560040200		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040164000	X	CHASSIS-FS-STEREO TESLA-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO TESLA PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY AGANA-GRAU MAT.-NR.: 922246027200 BESTELL.-NR.: GCN5700 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE DAVIO 70 ST 70-5101/8 DOLBY AGANA GREY PART NO.: 922246027200 ORDER NR.: GCN5700 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

11 / 2001

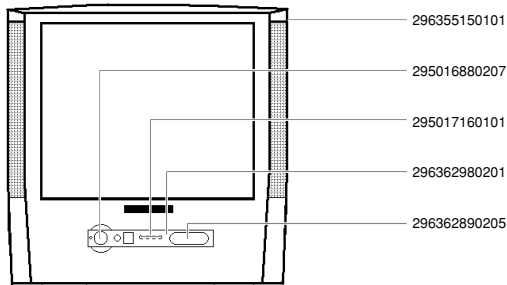
ST 70-5109/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246326900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3700 TESSA BLACK/TESSA BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246326900		ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK KEIN E-TEIL	ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK NO SPARE PART
0200.000 0201.000 0211.000 0213.000		296355150101 191260539701 296362890205 296362980201	2	GEH-VORDETEIL DRUCK KPL LAUTSPRECHER 16 OHM BUCHSENABDECKUNG CINCH ABDECKUNG DRUCK KPL PROGRAMM/LAUTSTAERKE	CABINET FRONT PART PRINT CPL SPEAKER 16 OHM SOCKET COVER CINCH COVER PRINT CPL PROGRAMME/VOLUME
0300.000 0312.000 0320.000 0700.000		296362660501 297006590401 291104806301 092461318505		GEH-RUECKTEIL OFB BUCHSENABDECKUNG EURO-AV TYPENAUFKLEBER VNM ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	CABINET REAR PART SURFACE TREATED SOCKETS COVER EURO AV TYPE LABEL VNM DEGAUSSING COIL W.HOLDER
		1010.000 1017.000		LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV-SOCKET BOARD EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
1100.000 1100.000 1110.000	△ △ △	830003043500 830003049500 292013600211		BILDR A66EAK075X01 PHILIPS BILDR A66EHJ43X31 VIDEOCOLOR ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	PICT.TUBE A66EAK075X01 PHILIPS PICT.TUBE A66EHJ43X31 VIDEOCOLOR ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1300.000 1311.000 1312.000 1313.000 1314.000 1350.000 1360.000 1370.000		295010856200 297033571100 297033571100 297033571100 297033571100 295017160101 297033910600 295016880207		BEDIENEINHEIT TASTSCHALTER PROGRAMM+ TASTSCHALTER PROGRAMM- TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+ TASTSCHALTER LAUTSTAERKE- TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE NETZSCHALTER O.WISCHER NETZTASTENKNOPF	CONTROL UNIT KEY SWITCH PROGRAMME+ KEY SWITCH PROGRAMME- KEY SWITCH VOLUME+ KEY SWITCH VOLUME- KEYS SET PROGRAMME/VOLUME POWER SWITCH W/O WIPER KNOB KEY POWER
1371.000 1375.000 1383.000 1384.000	△ △	296284170101 293033994600 293033904200 293031681700		DRUCKFEDER NETZTASTENKNOPF NETZ EINBAUGERAETESTECKER KOPFHOERERBUCHSE 3.5 O.SCHALTER CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	PRESSURE SPRING KNOB KEY POWER APPLIANCE COUPLER W.CABLE HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
2100.000 2300.000 2310.000 2400.000	△	829099131600 293051224100 292017059701 296420660300	X	NETZKABEL KPL BILDROHRPLATTE DROSSEL PFC 150W TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ	POWER CABLE CPL PICTURE TUBE BOARD CHOKO PFC 150W TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK
		222469410300 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560041500		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040160200	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040160700	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	295010856200	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT	CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 85001	830994460100	LE DIODE TLHR 4601	CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
IC 84001	830546123600	IC TSOP1236	CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD	CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43543	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD/R2	D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43578	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43593	830921504500	DIODE 1N4148



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

GRUNDIG

TV

11 / 2001

ST 70-5109/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246326900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3700 TESSA BLACK/TESSA BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246326900		ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK KEIN E-TEIL	ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK NO SPARE PART
0320.000		291104806401		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL VNA
		222469410300 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO PHILIPS-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO PHILIPS PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO VIDEOCOLOR-BR CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO VIDEOCOLOR PT CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK MAT.-NR.: 922246326900 BESTELL-NR.: GCN3700 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK PART NO.: 922246326900 ORDER NR.: GCN3700 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****2 / 2002****ST 70-5109/8 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246326900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3700 TESSA BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246326900		ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK KEIN E-TEIL	ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK NO SPARE PART
0320.000		291104806502		TYPENAUFKLEBER VNX	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX
		222469410301 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/FIN SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/FIN SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040160800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040160900	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART FOR PT A66EHJ43X31
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 70-5109/8 DOLBY MAT.-NR.: 922246326900 BESTELL-NR.: GCN3700 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 70-5109/8 DOLBY PART NO.: 922246326900 ORDER NO.: GCN3700 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****2 / 2002****ST 70-5109/8 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922246326900 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3700 TESSA BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922246326900		ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK KEIN E-TEIL	ST 70-5109/8 DOLBY TESSA BLACK NO SPARE PART
0320.000		291104806602		TYPENAUFKLEBER VNG	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNG
		222469410301 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/FIN/S/N SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERG.	OPERATING INSTRUCTIONS D/FIN/S/N SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040164700	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FOR PT A66EAK075X01
		297040164800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL FOR PT A66EHJ43X31
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ST 70-5109/8 DOLBY MAT.-NR.: 922246326900 BESTELL-NR.: GCN3700 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ST 70-5109/8 DOLBY PART NO.: 922246326900 ORDER NO.: GCN3700 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

3 / 2002

GRUNDIG

TV

GREENVILLE 7007/8 DOLBY

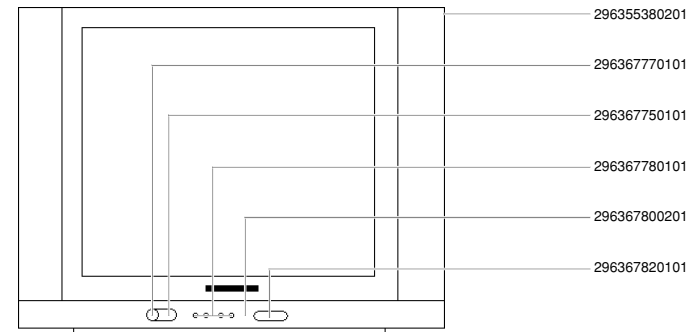
MATERIAL-NR. / PART NO.: 922275029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN9100 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922275029200		GREENVILLE 7007/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	GREENVILLE 7007/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0200.000		296355380201		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191260379702	2	LAUTSPRECHER	LOUDSPEAKER
0211.000		296367820101		CINCHBUCHSENABDECKUNG OFB	COVER CINCH SOCKETS SURF. TREATED
0213.000		296367800201		ABDECKUNG DRUCK KPL PROG./LAUTST.	COVER PRINT CPL PROGRAMME/VOLUME
0217.000		296088640102	7	SOCKELEINLAGE	BASE INSERT
0230.000		296367750101		IR-FENSTER	IR WINDOW
0247.000		293031190500		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 PIN BLACK
0300.000		296364009010		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0312.000		297006590201		BUCHSENABDECKUNG EURO AV	SOCKETS COVER EURO AV
0320.000		291105476301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNM
0700.000	△	092461317506		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
0750.000		296364810102	4	BEFESTIGUNGS-EINSATZ BILDROHR	HOLDER INSERT PICTURE TUBE
0950.000		293051605400		LEITERPLATTE EURO-AV-BUCHSEN	PCB SOCKET EURO AV
1100.000	△	830003043500		BILDROHR A 66 EAK075X01 PHILIPS	PICT. TUBE A 66 EAK075X01 PHILIPS
1100.000	△	830003052000		BILDROHR A 66 EMZ43X07 TESLA	PICT. TUBE A 66 EMZ43X07 TESLA
1100.000	△	830003049500		BILDROHR A 66 EHJ43X31 VIDEOCOLOR	PICT. TUBE A 66 EHJ43X31 VIDEOCOLOR
1100.000	△	830003051000		BILDROHR A 66 EMZ43X06 TESLA	PICTURE TUBE A 66 EMZ43X06 TESLA
1110.000	△	292013601106		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1300.000		295010856700		BEDIENEINHEIT	CONTROL UNIT
1311.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	KEY SWITCH PROGRAMME +
1312.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	KEY SWITCH PROGRAMME -
1313.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +	KEY SWITCH VOLUME +
1314.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -	KEY SWITCH VOLUME -
1350.000		296367780101		TASTENSATZ OFB PROG./LAUTSTAERKE	KEYS SET SURF. TREATED PROG./VOLUME
1360.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
1370.000		296367770101		TASTENKNOPF NETZSCHALTER	KEY KNOB MAINS SWITCH
1383.000		293033904200		KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH
1384.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
1390.000	△	293033994600		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL M.ENTSTOERDROSSEL	POWER CABLE CPL W.INTERFER. CHOKE
2300.000		293051224100	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2310.000		292017059701		DROSSEL PFC 150W	CHOKE PFC 150W
2400.000		296420613300		TP 912 C FERNBEDIENUNG	TP 912 C REMOTE CONTROL
2410.000		720086734000		DECKEL BATTERIE	BATTERY LID
222759410200				BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S	OPERATING INSTRUCTIONS DK/N/S
222759410300				BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E	OPERATING INSTRUCTIONS FIN/E
720100416000				SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
720100416200				SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
296560040200				MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR	MOUNTING ACCESSORIES F.PICT. TUBE
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
297040160200	X			CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
297040160700	X			CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EHJ43X31

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040161700	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X06	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X06
		297040162700	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE					X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	295010856700	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT	CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
			CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43543	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD/R2	D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43593	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	D 85001	830996610000	LE-DIODE TLD4100
CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B			
CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	IC 84001	830546123600	IC TSOP1236



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

Ersatzteilliste
Spare Parts List

3 / 2002

GREENVILLE 7007/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922275029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN9100 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922275029200		GREENVILLE 7007/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	GREENVILLE 7007/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0201.000		191260509701	2	LAUTSPRECHER	LOUDSPEAKER
0300.000		296364000601		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE TREATED
0320.000		291105476402		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA
0700.000	△	092461317507		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
		222759410200		BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S	OPERATING INSTRUCTIONS DK/N/S
		222759410300		BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E	OPERATING INSTRUCTIONS FIN/E
		720100416000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100416200		SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040163800	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EAK075X01	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EAK075X01
		297040163900	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EHJ43X31	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EHJ43X31
		297040164000	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY KEIN E-TEIL FUER BR A66EMZ43X07	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI DOLBY NO SPARE PART FOR PT A66EMZ43X07
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE GREENVILLE 7007/8 DOLBY MAT.-NR.: 922275029200 BESTELL-NR.: GCN9100 AUSGABE 3/2002 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE GREENVILLE 7007/8 DOLBY PART NO.: 922275029200 ORDER NO.: GCN9100 EDITION 3/2002 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY

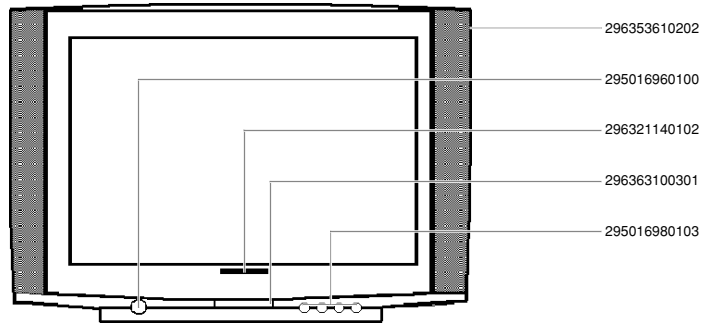
MATERIAL-NR. / PART NO.: 922267019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3400 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922267019200		SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0200.000		296353610202		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191260439700	2	LAUTSPRECHER	SPEAKER
0225.000		296363100301		KLAPPE DRUCK KPL	LID PRINT CPL
0229.000		296321140102		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM GRUNDIG
0300.000		296319819014		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0312.000		297006590301		BUCHSENABDECKUNG EURO-AV	SOCKETS COVER EURO AV
0320.000		291105056301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461347500		SPULE ENTMAGNETISIERUNG M.HALTER	DEGAUSSING COIL W.HOLDER
0770.000		296365010102		ZWISCHENSTUECK OBEN LINKS	INTERMEDIATE PIECE TOP LEFT
0770.000		296365000102		ZWISCHENSTUECK OBEN RECHTS	INTERMEDIATE PIECE TOP RIGHT
0770.000		296365030102		ZWISCHENSTUECK UNTEN LINKS	INTERMEDIATE PIECE BOTTOM LEFT
0770.000		296365020102		ZWISCHENSTUECK UNTEN RECHTS	INTERMEDIATE PIECE BOTTOM RIGHT
0950.000		293050085600		BUCHSENPLATTE	SOCKET BOARD
0953.000		293033904200		KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH
0954.000		293031680500		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
0955.000		295016990100		AUFNAHME-BUCHSENPLATTE	HOLDER PCB SOCKETBOARD
1100.000	△	830006800200		BILDR.A68ESF002X11	PICT.TUBE A68ESF002X11
1110.000	△	292013601106		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1305.000		295010832600		KEYBOARD KEIN E-TEIL	KEYBOARD NO SPARE PART
1311.000		297033570100		TASTSCHALTER PROGRAMM+	KEY SWITCH PROGRAMME+
1312.000		297033570100		TASTSCHALTER PROGRAMM-	KEY SWITCH PROGRAMME-
1313.000		297033570100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE+	KEY SWITCH VOLUME+
1314.000		297033570100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE-	KEY SWITCH VOLUME-
1350.000		295016980103		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTÄRKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
1900.000	△	295010872200		NETZSCHALTERPLATTE	POWER SWITCH BOARD
1960.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
1970.000		295016960100		TASTE NETZ M.LICHTLEITER KPL	KEY POWER LIGHT GUIDE CPL
1975.000	△	293033994600		NETZ EINBAUGERÄTESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
1990.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62001	FUSE HOLDER SI62001
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000		293051224400	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2310.000		292017059701		DROSSEL PFC 150W	CHOKO PFC 150W
2400.000		296420660300		TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ	TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK
		222679410100		BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/INL	OPERATING INSTRUCTIONS D/F/INL
		720100416000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100416200		SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560041600		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040161200	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 INL NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293050085600	BUCHSENPLATTE SOCKET BOARD
IC 84001	830546123600	IC TSOP1236
	295010872200	NETZSCHALTERPLATTE POWER SWITCH BOARD
C 62001 Δ	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW
C 62002 Δ	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW
D 85001	830996610000	LE-DIODE TLDR4100
L 62001 Δ	295008359700	ENTSTOER-DR 2X22MH
SI 62001 Δ	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	296353610202	
	295016960100	
	296321140102	
	296363100301	
	295016980103	



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

GRUNDIG

TV

11 / 2001

SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922267019200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3400 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922267019200		SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0320.000		291105056404		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL VNA
		222679410100 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/I/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/F/I/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040164500	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 INL NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY TITANE MAT.-NR.: 922267019200 BESTELL-NR.: GCN3400 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE SEDANCE 72 ST 72-2104 DOLBY TITANE PART NO.: 922267019200 ORDER NR.: GCN3400 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

SEDANCE 72 ST 72-2104/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922267029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN3300 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

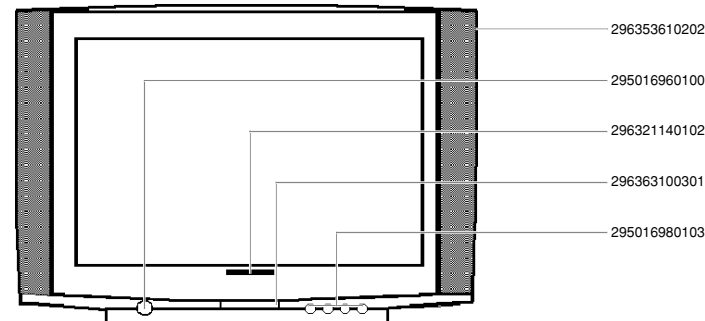
POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922267029200		SEDANCE 72 ST 72-2104/8 DOLBY TITANE KEIN E-TEIL	SEDANCE 72 ST 72-2104/8 DOLBY TITANE NO SPARE PART
0200.000		296353610202		GEH-VORDERTEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191260439700	2	LAUTSPRECHER	SPEAKER
0225.000		296363100301		KLAPPE DRUCK KPL	LID PRINT CPL
0229.000		296321140102		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM GRUNDIG
0300.000		296319819014		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0312.000		297006590401		BUCHSENABDECKUNG EURO-AV	SOCKETS COVER EURO AV
0320.000		291105066301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461347500		SPULE ENTMAGNETISIERUNG M.HALTER	DEGAUSSING COIL W.HOLDER
0770.000		296365010102		ZWISCHENSTUECK OBEN LINKS	INTERMEDIATE PIECE TOP LEFT
0770.000		296365000102		ZWISCHENSTUECK OBEN RECHTS	INTERMEDIATE PIECE TOP RIGHT
0770.000		296365030102		ZWISCHENSTUECK UNTEN LINKS	INTERMEDIATE PIECE BOTTOM LEFT
0770.000		296365020102		ZWISCHENSTUECK UNTEN RECHTS	INTERMEDIATE PIECE BOTTOM RIGHT
0950.000		293050085500		BUCHSENPLATTE	SOCKET BOARD
0953.000		293033904200		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH
0954.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
0955.000		295016990100		AUFNAHME-BUCHSENPLATTE	HOLDER PCB SOCKETBOARD
1010.000		293051605400		LP EURO-AV-BUCHSEN	EURO-AV-SOCKET BOARD
1017.000		293031190500		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
1100.000	△	830006800200		BILDR.A68ESF002X11	PICT.TUBE A68ESF002X11
1110.000	△	292013601106		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1305.000		295010832600		KEYBOARD KEIN E-TEIL	KEYBOARD NO SPARE PART
1311.000		297033570100		TASTSCHALTER PROGRAMM+	KEY SWITCH PROGRAMME+
1312.000		297033570100		TASTSCHALTER PROGRAMM-	KEY SWITCH PROGRAMME-
1313.000		297033570100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+	KEY SWITCH VOLUME+
1314.000		297033570100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-	KEY SWITCH VOLUME-
1350.000		295016980103		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
1900.000	△	295010872200		NETZSCHALTERPLATTE	POWER SWITCH BOARD
1960.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
1970.000		295016960100		TASTE M.LICHTLEITER KPL	KEY LIGHT GUIDE CPL
1975.000	△	293033994600		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
1990.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62001	FUSE HOLDER SI62001
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000		293051224400	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2310.000		292017059701		DROSSEL PFC 150W	CHOKO PFC 150W
2400.000		296420660300		TP 150 C FERNBEDIENUNG SCHWARZ	TP 150 C REMOTE CONTROL BLACK
222679410200				BEDIENUNGSANLEITUNG GB/F/NL	OPERATING INSTRUCTIONS GB/F/NL
720100416000				SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
720100416200				SERVICE MANUAL D/GB 2. ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
296560041600				MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
297040161300	X			CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293050085500	BUCHSENPLATTE SOCKET BOARD	D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
IC 84001	830546123600	IC TSOP1236	D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43578	830921504500	DIODE 1N4148
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD	D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43593	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	295010872200		NETZSCHALTERPLATTE
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF			POWER SWITCH BOARD
CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	C 62001 △	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW
CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	C 62002 △	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW
CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD/R2	D 85001	830996610000	LE-DIODE TLDR4100
CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	L 62001 △	295008359700	ENTSTOER-DR 2X22MH
CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	SI 62001 △	831561700600	SI 5X20 T2.5A L 250V
CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B			
CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B			
CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B			
D 43543	830921504500	DIODE 1N4148			



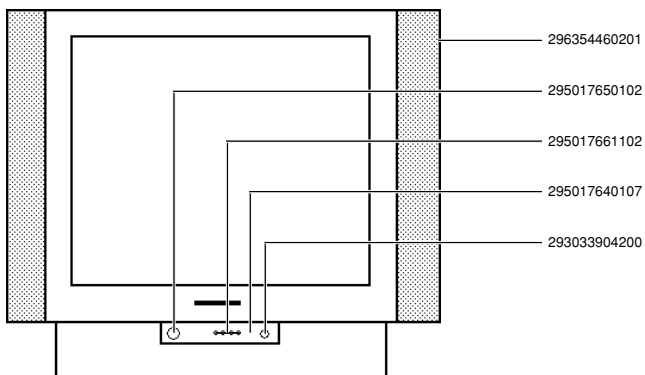
Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	295010855200	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT	CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62001 Δ	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	D 43543	830921504500	DIODE 1N4148
C 62002 Δ	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD/R2	D 43593	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	D 85001	830996610000	LE-DIODE TLDR4100
CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	IC 84001	830546123600	IC TSOP1236
CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	L 62001 Δ	295008359700	ENTSTOER-DR 2X22MH
CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	SI 62001 Δ	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

2 / 2002

ELEGANCE 72 FLAT MF 72-3101/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922262029200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN0500 TITANE
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922262029200		ELEGANCE 72 MF 72-3101/8 DOLBY TITANE VNA KEIN E-TEIL	ELEGANCE 72 MF 72-3101/8 DOLBY TITANE VNA NO SPARE PART
0300.000		296366930301		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE TREATED
0320.000		291104876403		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA
WW.		291104886403		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA
		222629410100		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/F/PL	OPERATING INSTRUCTIONS GB/F/PL
		222629410201		BEDIENUNGSANLEITUNG E/P/IT	OPERATION INSTRUCTIONS E/P/IT
		720100416000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100416200		SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040164300	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE ELEGANCE 72 MF 72-3101/8 DOLBY MAT.-NR.: 922262029200 BESTELL-NR.: GCN0500 AUSGABE 9/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE ELEGANCE 72 MF 72-3101/8 DOLBY PART NO.: 922262029200 ORDER NO.: GCN0500 EDITION 9/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

GRUNDIG

TV

10 / 2001

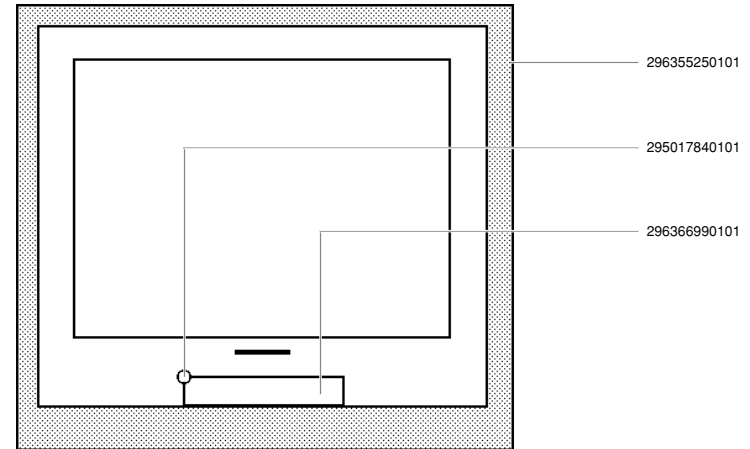
LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922261023800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN0200 AQUA SILBER/AQUA SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922261023800		LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY AQUA SILBER KEIN E-TEIL	LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY AQUA SILVER NO SPARE PART
0200.000		296355250101		GEH-VORDETEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191260559701	2	LAUTSPRECHER 16 OHM	SPEAKER 16 OHM
0206.000		296366800102	2	ABDECKUNG LAUTSPRECHER	COVER SPEAKER
0217.000		296088640102	4	SOCKELEINLAGE	BASE INSERT
0221.000		295015200100		LICHTLEITER	LIGHT GUIDE
0225.000		296366990101		KLAPPE BEDIENEINHEIT	FLAP CONTROL UNIT
0227.000		270412170100		DRUCKSCHNAPPEPPER Klappe	PRESSURE SNAPPER FLAP
0230.000		295017300101		IR-FENSTER	IR WINDOW
0300.000		296366630201		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE TREATED
0312.000		297006590201		BUCHSENABDECKUNG EURO-AV	SOCKETS COVER EURO AV
0320.000		291104866301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461567501		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	DEGAUSSING COIL W.HOLDER
0750.000		812612528700	4	EINSATZBUCHSE BILDROHR	INSERT SOCKET PICT.TUBE
1010.000		293051605400		LP EURO-AV-BUCHSEN	EURO-AV-SOCKET BOARD
1017.000		293031190500		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
1100.000	△	830006889300		BILDR.A68QCP893X530	PICT.TUBE A68QCP893X530
1110.000	△	292013601106		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1300.000		295010854900		BEDIENEINHEIT	CONTROL UNIT
1311.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM+	KEY SWITCH PROGRAMME+
1312.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM-	KEY SWITCH PROGRAMME-
1313.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+	KEY SWITCH VOLUME+
1314.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-	KEY SWITCH VOLUME-
1350.000		295017790102		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
1360.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
1361.000		295017830101		VERLAENGERUNG NETZSCHALTER	EXTENSION POWER SWITCH
1370.000		295017840101		TASTENKNOPF NETZ	KEY KNOB POWER
1371.000		297033750100		DRUCKFEDER TASTENKNOPF NETZ	PRESSURE SPRING KEY KNOB POWER
1375.000	△	293033994600		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
1383.000		293033904200		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH
1384.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
1390.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62001	FUSE HOLDER SI62001
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000		293051224100	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2310.000		292017059701		DROSSEL PFC 150W	CHOKE PFC 150W
2400.000		296420660400		TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU	TP 150 C REMOTE CONTROL GREY
		222619410100		BEDIENUNGSANLEITUNG F/E/P/CIS	OPERATING INSTRUCTIONS F/E/P/CIS
		720100416000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100416200		SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560043800		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040161100	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI NO SPARE PART
				X=SI EHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	295010854900	BEDIENEINHEIT CONTROL UNIT	CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF
			CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF
C 62001	△ 851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD/R2
C 62002	△ 851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW			
D 85001	830996610000	LE-DIODE TLDR4100	CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
			CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
			CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
			CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
IC 84001	830546123600	IC TSOP1236	CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
L 62001	△ 295008359700	ENTSTOER-DR 2X22MH	D 43543	830921504500	DIODE 1N4148
SI 62001	△ 831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V	D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43578	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43593	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF			
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSEN EURO-AV-SOCKET BOARD			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****11 / 2001****LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922261023800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN0200 AQUA SILBER/AQUA SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922261023800		LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY AQUA SILBER KEIN E-TEIL	LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY AQUA SILVER NO SPARE PART
0320.000		291104866404		TYPENAUFKLEBER VNA	TYPE LABEL VNA
		222619410100 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG F/E/P/CIS SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS F/E/P/CIS SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040164300	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI NO SPARE PART
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY AQUA SILBER MAT.-NR.: 922261023800 BESTELL-NR.: GCN0200 AUSGABE 10/2001 VERSION NR. VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE LEEMAXX 72 FLAT MF 72-9101/8 DOLBY AQUA SILVER PART NO: 922261023800 ORDER NR: GCN0200 EDITION 10/2001 VERSION NO VNM

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****11 / 2001****LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922215013800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GBA2700 AQUA SILBER/AQUA SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922215013800		LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY AQUA SILBER KEIN E-TEIL	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY AQUA SILVER NO SPARE PART
0200.000		296354900101		GEH-VORDETEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT CPL
0201.000		191150079700		HOCHTON-LAUTSPRECHER	TWEETER
0215.000		295017790102	2	TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
0218.000		295017810101		NETZTASTENKNOPF	KNOB POWER KEY
0221.000		295015200100		LICHTLEITER	LIGHT GUIDE
0225.000		296366990101		KLAPPE BEDIENUNG	FLAP CONTROL
0227.000		270412170100		DRUCKSCHNAEPPER	PRESSURE SNAPPER
0230.000		295017300101		IR-FENSTER	IR WINDOW
0240.000		293033904200		KOPFHOERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3.5 W/O SWITCH
0241.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
0300.000		296366279004		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0310.000		191440569700	2	LAUTSPRECHER BREITBAND 16 OHM	SPEAKER WIDE BAND 16 OHM
0311.000		297006220101	2	MONTAGE-FEDER LAUTSPRECHER	ASSEMBLY SPRING SPEAKER
0312.000		297006430104		ABDECKUNG EURO-AV	COVER EURO AV
0320.000		291105516301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000		092461387501		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE M.HALTER	COIL DEGAUSSING W.HOLDER
1100.000		830002057000		BILDR.A51ERF135X70 PHILIPS	PICT.TUBE A51ERF135X70 PHILIPS
1110.000		292013600211		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE
2100.000		829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000		293051224100	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420660400		TP 150 C FERNBEDIENUNG GRAU	TP 150 C REMOTE CONTROL GREY
		222159410400 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/I SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560044400		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040166400	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 INL NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

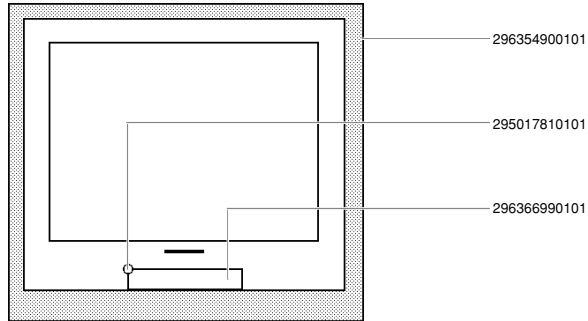
ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

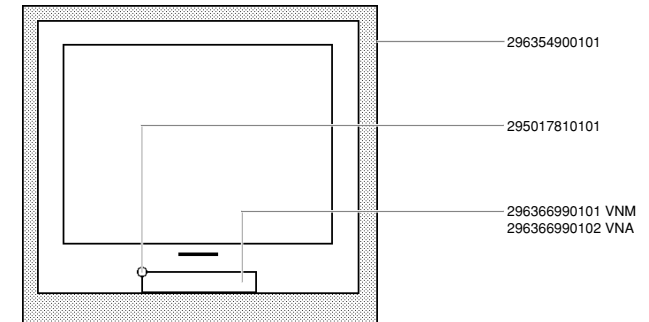
Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2001

LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922215013800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GBA2700 AQUA SILBER/AQUA SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922215013800		LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY AQUA SILBER KEIN E-TEIL	LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY AQUA SILVER NO SPARE PART
0225.000 0320.000		296366990102 291105516401		KLAPPE BEDIENUNG TYPENAUFKLEBER VNA	FLAP CONTROL TYPE LABEL VNA
		222159410400 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATING INSTRUCTIONS D/I SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		297040166300	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 INL NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY AQUA SILBER MAT.-NR.: 922215013800 BESTELL-NR.: GBA2700 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101 DOLBY AQUA SILVER PART NO: 922215013800 ORDER NR: GBA2700 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



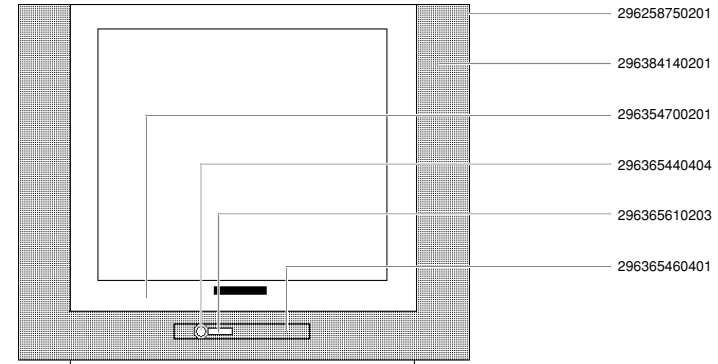
The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**TV**Ersatzteilliste
Spare Parts List**11 / 2001 XENTIA 55 FLAT MF 55-5201/8 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922252024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4600 PROCON SILBER/PROCON SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		922252024000		XENTIA 55 MF 55-5201/8 DOLBY PROCON SILBER KEIN E-TEIL	XENTIA 55 MF 55-5201/8 DOLBY PROCON SILVER NO SPARE PART
0200.000		296258750201		GEH-VORDERTEIL OFB	CABINET FRONT PART SURF.TREATED
0201.000		296384140201	2	SCHALLWAND KPL	BAFFLE CPL
0205.000		296354700201		BLENDE DRUCK KPL	MASK PRINT CPL
0215.000		296365450401		TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEY SET PROGRAMME/VOLUME
0218.000		296365440404		TASTENKNOPF NETZSCHALTER	KEY KNOB MAINS SWITCH
0225.000		296365460401		KLAPPE OFB	FLAP SURFACE TREATED
0226.000		293033750603		DRAHTFEDER KLAPPE	WIRE SPRING FLAP
0227.000		270332210100		DRUCKSCHNAEPPER KLAPPE	PRESSURE CATCH FLAP
0228.000		296380231101		DAEMPFUNGSBLOCK KLAPPE	DAMPING BLOCK FLAP
0229.000		296365610203		IR-FENSTER DRUCK KPL	IR WINDOW PRINT CPL
0231.000		296088640102	4	SOCKELEINLAGE	BASE INSERT
0300.000		296365410401		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE TREATED
0312.000		297006430204		ABDECKUNG EURO-AV	COVER EURO AV
0320.000		291105046301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNM
0700.000	△	092461287510		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	COIL DEGAUSSING
0750.000		812612528700	4	EINSATZBUCHSE BILDROHR	INSERT SOCKET PICTURE TUBE
1010.000		293051605400		LP EURO-AV-BUCHSEN	EURO-AV SOCKET BOARD
1017.000		293031190500		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 PIN BLACK
1100.000	△	830002057000		BILDROHR A 51 ERF135X70 PHILIPS	PICTURE TUBE A 51 ERF135X70 PHILIPS
1200.000	△	292013600211		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
2200.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL MIT ENTSTOERDROSSEL	POWER CABLE CPL W.INTERFER..CHOKE
2300.000		293051224100	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420660400		TP 150 C FERNBEDIENUNG	TP 150 C REMOTE CONTROL
		222529410100		BEDIENUNGSANLEITUNG D/GB/F/NL	OPERATION INSTRUCTIONS D/GB/F/NL
		720100416000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100416200		SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
		296560040600		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICT.TUBE NO SPARE PART
		297040160500	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI NO SPATE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
	293051605400	LP EURO-AV-BUCHSE EURO-AV BUCHSE	D 43543	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43543	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43553	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43523	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43528	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43533	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43571	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43538	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43572	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 43550	830581455100	SMD IC MC14551BD/R2	D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43574	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43541	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43542	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	D 43592	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43546	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	D 43593	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43571	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	D 43593	830921504500	DIODE 1N4148
CT 43590	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B			



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

11 / 2001 XENTIA 55 FLAT MF 55-5201/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922252024000 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCN4600 PROCON SILBER/PROCON SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNA

POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
	922252024000		XENTIA 55 MF 55-5201/8 DOLBY PROCON SILBER KEIN E-TEIL	XENTIA 55 MF 55-5201/8 DOLBY PROCON SILVER NO SPARE PART
0320.000 0700.000!	291105046401 092461387501		TYPENAUFKLEBER VNA ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNA DEGAUSSING COIL
	296560044400		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICT.TUBE NO SPARE PART
	297040164400	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI NO SPARE PART
			X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
			ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE XENTIA 55 MF 55-5201/8 DOLBY MAT.-NR.: 922252024000 BESTELL-NR.: GCN4600 AUSGABE 11/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE XENTIA 55 MF 55-5201/8 DOLBY PART NO.: 922252024000 ORDER NO.: GCN4600 EDITION 11/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

2 / 2002 LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY

MATERIAL-NR. / PART NO.: 922215023800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8900 AQUA-SILBER/AQUA SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNX

POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
	922215023800		LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY AQUA-SILBER KEIN E-TEIL	LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY AQUA SILVER NO SPARE PART
0320.000	291104546503		TYPENAUFKLEBER VNX	TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNX
	222159410101 222159410201 222159410301 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/GB/F/I BEDIENUNGSANLEITUNG NL/DK/N/S BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E/P SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATION INSTRUCTIONS D/GB/F/I OPERATION INSTRUCTIONS NL/DK/N/S OPERATION INSTRUCTIONS FIN/E/P SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
	297040166200	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI NO SPARE PART
			X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
			ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY MAT.-NR.: 922215023800 BESTELL-NR.: GCM8900 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	FOR ALL OTHER PARTS SEE LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY PART NO.: 922215023800 ORDER NO.: GCM8900 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****2 / 2002****LEEMAXX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY**MATERIAL-NR. / PART NO.: 922215023800 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8900 AQUA-SILBER /AQUA SILVER
VERSION NR./VERSION NO.: VNG

POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
	922215023800		LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY AQUA SILBER KEIN E-TEIL	LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY AQUA SILVER NO SPARE PART
0225.000 0320.000	296366990102 291104546604		KLAPPE TYPENAUFKLEBER VNG	FLAP TYPE LABEL SELF ADHESIVE VNG
	222159410101 222159410201 222159410301 720100416000 720100416200		BEDIENUNGSANLEITUNG D/GB/F/I BEDIENUNGSANLEITUNG NL/DK/N/S BEDIENUNGSANLEITUNG FIN/E/P SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2.ERGAENZUNG	OPERATION INSTRUCTIONS D/GB/F/I OPERATION INSTRUCTIONS NL/DK/N/S OPERATION INSTRUCTIONS FIN/E/P SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL D/GB 2ND SUPPLEMENT
	297040166100	X	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI KEIN E-TEIL X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE ALLE WEITEREN TEILE SIEHE E-LISTE LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY MAT.-NR.: 922215023800 BESTELL-NR.: GCM8900 AUSGABE 7/2001 VERSION NR.: VNM	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI NO SPARE PART X = SEE SEPARATE PARTS LIST FOR ALL OTHER PARTS SEE LEEMAX 55 FLAT MF 55-9101/8 DOLBY PART NO.: 922215023800 ORDER NO.: GCM8900 EDITION 7/2001 VERSION NO.: VNM

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

5 / 2001

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040160100

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040160100		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
0247.000		293031190602		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO	MODULE STEREO
0910.000		292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000	△	295042075100	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107		MONTAGECLIP IC50020	MOUNTING CLIP IC50020
2410.000		293031530208	2	MONTAGECLIP IC40550/T53001	MOUNTING CLIP IC40550/T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW =WAHLWEISE X=SIEHIE GESONDERTE E-LISTE	WW =OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO KF #25 0,1UF 20% 2KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	△ 851179301800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	△ 851179301800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62503	856373242500	FOKO KF #25 0,1UF 20% 250VW	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	△ 866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	△ 866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62548	△ 866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 50023	830921502000	DIODE 1 N 4004
CIC80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
			D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33 ITT
			D 54001	830920426800	DIODE BYV16

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54002	830921502000	DIODE 1 N 4004	F 32109	860275502100	CER.TRAP 21 TPS 5,5 MB
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601
D 54011	830982046000	DIODE BYV28-600	F 32412	831900198400	OFWFIL G1985M
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
D 57013	830921504500	DIODE 1N4148	IC 34015	830512524600	IC STV2246
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
D 60506	△ 830951685400	DIODE BYT 54 M	IC 50020	830512590600	IC STV9306
D 60509	△ 830966318000	Z-DIODE BZT03D180	IC 60510	830533464600	IC TDA16846
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	IC 61040	830520431700	IC LM317T
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	IC 61050	830520431700	IC LM317T
D 61016	△ 830951717800	DIODE BYW178	IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
D 61036	△ 830951710800	DIODE BYT108-400	IC 80500	830521006500	IC MC33164F-5RP
D 61056	△ 830951717200	DIODE BYW172D	IC 80920	2979800280100	IC 27C020 PROG.KPL
			IC 81500	293052193700	PROZESSORPLATTE
			WW.	830415512100	IC ST92195C9B1-S241
			L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
			L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%
			L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%
			L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
			L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
			L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
			L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
			L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
			L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
			L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH
			L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
			L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH
			L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH
			L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
			L 62501	△ 295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE
			L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD
			L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%
			L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%
			Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ
			Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ
			Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ
			R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%
			R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%
			R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5%
			R 52006	870532098400	MOW 0411 0,22 OHM 5%
			R 52008	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%
			R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

5 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040160200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040160200		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL-SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO	STEREO MODULE
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075100	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107		MONTAGECLIP IC50020	MOUNTING CLIP IC50020
2410.000		293031530208	2	MONTAGECLIP IC40550/T53001	MOUNTING CLIP IC40550/T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.=WAHLWEISE X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.=OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV			
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	△ 851179301800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	△ 851179301800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62521	△ 866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62522	△ 866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62548	△ 866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
			CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
			CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502200	DIODE 1 N 4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502200	DIODE 1 N 4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830982046000	DIODE BYV28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W
D 57013	830921504500	DIODE 1N4148
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	△ 830951685400	DIODE BYT 54 M
D 60509	△ 830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016	△ 830951717800	DIODE BYW178
D 61036	△ 830951710800	DIODE BYW178-400
D 61056	△ 830951717200	DIODE BYW102D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451
F 32412	831900395300	OFWFIL K3953M
F 32430	831900465400	OFWFIL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
IC 80920	297980290100	IC 27C020 PROG.KPL
IC 81500	293052193800	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513100	IC ST92195C9B1-S251
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1,9 MH
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
L 62501	△ 295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste

Spare Parts List

5 / 2001

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL

CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040160600

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040160600		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
0247.000		293031190602		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL. SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075500	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107		MONTAGECLIP IC50020	MOUNTING CLIP IC50020
2410.000		293031530208	2	MONTAGECLIP IC40550/T53001	MOUNTING CLIP IC40550/T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW =WAHLWEISE X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW =OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC82501	830596008000	SMD IC M24C08CM1TR
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	851179301800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	851179301800	MP3 0,1UF 20% 250VW	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62503	856373242500	FOKO KF #25 0,1UF 20% 250VW	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62548	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF			
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 50023	830921502000	DIODE 1 N 4004

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148	R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33	R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%
D 54001	830920426800	DIODE BYV16	R 53011	△ 870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI
D 54002	830921502000	DIODE 1 N 4004	R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	R 53033	△ 870556100300	MOW 0617 1,2 OHM 5% LI
D 54011	830982046000	DIODE BYV28-60	R 53072	△ 870123001900	NKS 3 5,6 OHM 5%
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 54001	△ 870552102500	MOW 0411 10 OHM 5% LI
D 57013	830921504500	DIODE 1N4148	R 54003	△ 870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54006	△ 870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54022	△ 870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60508	△ 870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61016	△ 830951717800	DIODE BYW178	R 60509	△ 870556110500	MOW 0411 22 KOHM 5% LI
D 61036	△ 830951710800	DIODE BYT108-400	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
D 61056	△ 830951717200	DIODE BYW172D	R 61018	△ 870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
F 32109	860275502100	CER.TRAP 21 TPS 5,5 MB	R 62501	△ 831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
F 32410	814110760100	SFULE 7X7 #601	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
F 32412	831900198400	OFWFIL G1985M	R 62549	△ 876504961600	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	SI 40551	△ 831561902800	SI LOET T1,6A 250V
			SI 62501	△ 831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 34015	830512524600	IC STV2246	T 52001	830328563700	TRANS BC 637
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	T 53001	830290001800	TRANS S2000N/ BU508AF
IC 50020	830512590600	IC STV9306	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40 IOR ZNG.2
IC 60510	830533464600	IC TDA1684			
IC 61040	830520431700	IC LM317T	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 61050	830520431700	IC LM317T	TR 53020	△ 292016650201	DIODEN-SPLIT TRAFO DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	TR 61000	△ 292013459701	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP			
IC 80920	297980280100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052193700	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512100	IC ST92195C9B1-S241			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD			
L 62501	△ 295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

3 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040160900

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040160900		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
0100.000 WW.		295043010100 814060161200		TUNER-GLOBAL (PLL) TUNER PLL	TUNER GLOBAL (PLL) TUNER PLL
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 PIN BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO	STEREO MODULE
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER Si62501	FUSE HOLDER Si62501
1400.000		295042075500	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T53001	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T53001
2440.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2440.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2470.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/ 61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/ 61050/61060/T60506
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805 BLM SMD DAMPING BEAD
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV			
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20% 400V	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF -GR	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
			CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30B 0,5W
D 57013	830920002100	DIODE BAV21
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	830951685400	DIODE BYT54M
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016	830921150800	DIODE SF540C
D 61036	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360 SIGN 11136
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451 SIGN534451
F 32412	831900395300	OFWFL K3953M
F 32430	831900465400	OFWFL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750 SIGN11675
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590700	IC STV9306A
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
IC 80920	297980290100	IC 27C02 PROG.KPL
IC 81500	293052193800	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513100	IC ST92195C9B1-S251
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10%
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10% CHOKE
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH CHOKE
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W COUPLING COIL
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH 5720500
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040161800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040161800		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
WW.		814060161200		TUNER PLL 5002PH5-3X0003	TUNER PLL 5002PH5-3X0003
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075800	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.=WAHLWEISE X=SEE GESONDERTE E-LISTE	WW.=OPTIONAL X=SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	△ 851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	△ 851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	△ 866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	△ 866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62548	△ 866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 50023	830921502000	DIODE 1 N 4004
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
CIC80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 54001	830920426800	DIODE BYV16
CIC80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1	D 54002	830921502000	DIODE 1 N 4004
CIC82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR	D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 53072	△ 870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 54001	△ 870552102500	MOW 0411 10 OHM 5% LI
D 57013	830921504500	DIODE 1N4148	R 54003	△ 870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54006	△ 870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60506	△ 830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54022	△ 870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60509	△ 830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60508	△ 870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61016	△ 830921150800	DIODE SF5408	R 60509	△ 870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61037	△ 830951710800	DIODE BYT108-400	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
D 61056	△ 830951717200	DIODE BYW172D	R 61018	△ 870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 62501	△ 831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
F 32410	814110760100	SFULE 7X7 #601	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
F 32412	831900198400	OPFWIL G1985M	R 62549	△ 876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	SI 40551	△ 831561902800	SI LOET T1,6A 250V
IC 34015	830512524600	IC STV2246	SI 62501	△ 831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
IC 50020	830512590600	IC TV9306	T 53001	830290001800	TRANS S2000N/ BU508AF
IC 60510	830533464600	IC STA16846	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40 IOR ZNG.2
IC 61040	830520431700	IC LM317T	TR 52001	092468660402	TRAF0 TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 61050	830520431700	IC LM317T	TR 53020	△ 292016650201	DIODEN-SPLIT TRAF0 DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	TR 61000	△ 292013459701	SPERRWANDLERTRAF0 REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP			
IC 80920	297980280100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052193700	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512100	IC ST92195C9B1-S241			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD			
L 62501	△ 295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208000400	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 52004	△ 870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			
R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%			
R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%			
R 53011	△ 870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI			
R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST			
R 53033	△ 870552101100	MOW 0411 2,7 OHM 5% LI			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

7 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040162700

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040162700		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
WW.		814060161200		TUNER PLL	TUNER PLL
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0450.000		297005941401		BAUSTEIN-DISTANZ	MODULE DISTANCE PIECE
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO	STEREO MODULE
0910.000		292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000		096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075900	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC 40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506

WW = WAHLWEISE
X = SIEHE GESONDERTE E-LISTEWW = OPTIONAL
X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 54001	845202733500	ELKO #29 22UF +50-20% 350V	CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CIC80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CIC82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV			
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60528	844330322000	FOKO FKP1 #5 220UF 20% 400V	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61017	845209713100	ELKO #31 100UF 250V	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**TV**

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1 N 4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33 ITT
D 54001	830920426800	DIODE BYV16/ BYV96E
D 54002	830921502000	DIODE 1 N 4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600
D 54022	830927033000	Z-DIODE 30 B, 0,5W
D 57013	830921504500	DIODE 1N4148
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT538
D 60523	830956038400	G.LR.SK380C1500/ FBI2L52-4
D 61016	830921150800	DIODE SF5408
D 61036	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360 SIGN 11136
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451 SIGN534451
F 32412	831900395300	OFWFL K3953M
F 32430	831900465400	OFWFL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750 SIGN11675
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521066500	IC MC33164P-5RP/ TS831-5I
IC 80920	2979800290100	IC 27C200 PROG.KPL
IC 81500	293052193800	PROZESSORPLATTE CUC213X
WW.	830415513100	IC ST92195C9B1-S251
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
L 40512	814050525900	DR AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

7 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040162800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
----------------------	--------------	-----------------------------	--------------	--------------------	---------------------

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	ANZ. QTY.
	297040162800	CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	
0100.000	295043010100	TUNER-GLOBAL (PLL)	
WW.	814060161200	TUNER PLL 5002PH5-3X0003	
0247.000	293031190603	EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	
0500.000	295041028300	BAUSTEIN STEREO MODUL	X
0910.000	292107030101	FOKUSLEITUNG	
1000.000	096211130206	SICHERUNGSHALTER SI62501	2
1400.000	295042075900	BAUSTEIN OST/WEST	X
2400.000	2930311530107	MONTAGECLIP IC40550/50020	2
2410.000	2930311530208	MONTAGECLIP T53001	
2420.000	2930311531600	MONTAGECLIP T60506	
2430.000	2930311531605	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	3
2450.000	2930311562000	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	4

CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL
NO SPARE PART

WW.=WAHLWEISE
X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE

WW.=OPTIONAL
X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VV	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VV	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 43057	830921504500	DIODE 1N4148
CIC80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 50023	830921502000	DIODE 1 N 4004
CIC80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
			D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54001	830920426800	DIODE BYV16	R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST
D 54002	830921502000	DIODE 1 N 4004	R 53033	870552101100	MOW 0411 2,7 OHM 5% LI
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	R 53072	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 54001	870552102500	MOW 0411 10 OHM 5% LI
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 54003	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 57013	830921504500	DIODE 1N4148	R 54006	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54022	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60508	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60509	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400	R 61018	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	R 62501	831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	R 62549	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
F 32412	831900198400	OFWFL G1985M	SI 40551	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	SI 40551	831561700600	SI SX20 T2,5A L 250V
IC 34015	830512524600	IC STV2246	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	T 53001	830290001800	TRANS.S2000N/ BU508AF
IC 50020	830512590600	IC STV9306	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40 IOR.ZNG.2
IC 60510	830533464600	IC TDA1684	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 61040	830520431700	IC LM317T	TR 53020	292016650501	DIODEN-SPLIT TRAFO DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 61050	830520431700	IC LM317T	TR 61000	292013459701	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT			
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-SR			
IC 80920	297980280100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052193700	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512100	IC ST92195C9B1-S241			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1,9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD			
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			
R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%			
R 53011	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

2 / 2002

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163100

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163100		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000		292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075200	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.=WAHLWEISE X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.=OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1	D 54001	830920426800	DIODE BYV16
CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TRBA782S	D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
			D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
			D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 53072	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 54001	8700022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54003	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54006	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 54022	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	R 60508	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61037	830951710800	DIODE BYT 108-400	R 60509	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 61018	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	R 62501	831120001600	PTC DUO T251-A80-A10
F 32412	831900198400	OFWFIL G1985M	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	R 62549	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
IC 34015	830512524600	IC STV2246	SI 40551	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	SI 61056	831562022500	SI LOET T2A 250V
IC 50020	830512590600	IC STV9306	SI 62501	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 60510	830533464600	IC TDA16846	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
IC 61040	830520431700	IC LM317T	T 53001	830290001900	TRANS.S200C
IC 61050	830520431700	IC LM317T	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40 IOR ZNG.2
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-SRP	TR 53020	292016650201	DIODEN-SPLIT TRAFO DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL	TR 61000	292013459701	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 81500	293052194100	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512200	IC ST92195C9B1-S242			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1,9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD			
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			
R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%			
R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%			
R 53011	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI			
R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST			
R 53033	870552101100	MOW 0411 2,7 OHM 5% LI			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163200		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075700	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.-WAHLWEISE X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.-OPTIONAL X-SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
C 81063	814054010400	EMFIL 0,1 UF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 54001	830920426800	DIODE BYV16
CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1	D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR	D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
			D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 53033	870552101100	MOW 0411 2,7 OHM 5% LI
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 53072	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54001	870022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5%
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54003	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 54006	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 54022	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60502	870006934700	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400	R 60508	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	R 60509	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
F 32410	814110760100	SPLUE 7X7 #601	R 61018	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
F 32412	831900198400	OFWFL IG1985M	R 62501	831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
IC 34015	830512524600	IC STV2246	R 62549	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	SI 40551	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
IC 50020	830512590600	IC STV9306	SI 61056	831562022500	SI LOET T2A 250V
IC 60510	830533464600	IC TDA16846	SI 62501	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 61040	830520431700	IC LM317T	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
IC 61050	830520431700	IC LM317T	T 53001	830290001900	TRANS.S2000N
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40 IOR ZNG.2
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL	TR 53020	292016650201	DIODEN-SPLIT TRAFO DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 81500	293052194100	PROZESSORPLATTE	TR 61000	292013459701	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
WW.	830415512200	IC ST92195C9B1-S242			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 50048	870111902500	KSW SI B 10 OHM 5% ST			
R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			
R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%			
R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%			
R 53011	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI			
R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163400

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163400		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
0100.000	△	295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	STEREO MODULE
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075700	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.-WAHLWEISE X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.-OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S			

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148	F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148	F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148	F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148	F 32412	831900395300	OFWFL K9953M
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004	F 32430	831900465400	OFWFL K4654K
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148	F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33	IC 34015	830512524800	IC STV2248
D 54001	830920426800	DIODE BYV16	IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004	IC 50020	830512590600	IC STV9306
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	IC 60510	830533464600	IC TDA16846
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	IC 61040	830520431700	IC LM317T
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	IC 61050	830520431700	IC LM317T
D 57013	830920021000	DIODE BAV21	IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	IC 80920	297980320100	IC 27C020 PROG.KPL
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	IC 81500	293052194200	PROZESSORPLATTE
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	WW.	830415513200	IC ST92195C9B1-S252
D 60523	830856038400	GLR.SK8380C1500	L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400	L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
			L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
			L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
			L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
			L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH
			L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
			L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH
			L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH
			L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
			L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
			L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE
			L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD
			L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%
			L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%
			Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2001

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163500

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163500		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000	△	295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000		096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075100	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.=WAHLWEISE X=SIEHIE GESONDERTE E-LISTE	WW.=OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 81225	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
			CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
			D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54001	830920426800	DIODE BYV16	R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004	R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	R 53011	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 53033	870552101100	MOW 0411 2,2 OHM 5% LI
D 57013	830920002100	DIODE BA2V1	R 53072	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54001	870022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5%
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54003	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 54006	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 54022	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400	R 60508	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	R 60509	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LI
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	R 61018	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
F 32412	831900198400	OFWFIL G1985M	R 62501	831120001600	PTC DUO T251-A80-A10
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
			R 62549	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
IC 34015	830512524600	IC STV2246	SI 40551	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	SI 61056	831562022500	SI LOET T2A 250V
IC 50020	830512590600	IC STV9306	SI 62501	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 60510	830533464600	IC TDA16846			
IC 61040	830520431700	IC LM317T	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
IC 61050	830520431700	IC LM317T	T 53001	830290001900	TRANS.S200N
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP			
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL	TR 52001	092468660402	TRAF0 TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 81500	293052194100	PROZESSORPLATTE	TR 53020	292016650201	DIODEN-SPLIT TRAF0 DIODE SPLIT TRANSFORMER
WW.	830415512200	IC ST92195C9B1-S242	TR 61000	292013459701	SPERRWANDLERTRAF0 TRANSFORMER REVERSE CONVERTER
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD			
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKO			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 50047	876509820400	MSW 0207 1,3 OHM 2%			
R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163600

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163600		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL-SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER Si62501	FUSE HOLDER Si62501
1400.000		295042075500	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
WW = WAHLWEISE X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE					
WW = OPTIONAL X = SEE SEPARATE PARTS LIST					

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501 △	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502 △	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549 △	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S			

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004	R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148	R 52004 △	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33	R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%
D 54001	830920426800	DIODE BYV16	R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004	R 53011 △	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 53033 △	870556100300	MOW 0617 1,2 OHM 5% LI
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 53072 △	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 54001 △	870022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54003 △	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 60506 △	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54006 △	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60509 △	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 54022 △	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 61016 △	830921150800	DIODE SF5408	R 60508 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61037 △	830951710800	DIODE BYT108-400	R 60509 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61056 △	830951717200	DIODE BYW172D	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 61018 △	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	R 62501 △	831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
F 32412	831900198400	OFWFIL G1985M	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	R 62549 △	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
IC 34015	830512524600	IC STV2246	SI 40551 △	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	SI 61056 △	831562022500	SI LOET T2A 250V
IC 50020	830512590600	IC STV9306	SI 62501 △	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 60510	830533464600	IC TDA16846	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
IC 61040	830520431700	IC LM317T	T 53001	830290001900	TRANS S2000N
IC 61050	830520431700	IC LM317T	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP	TR 53020 △	292016650201	DIODEN-SPLIT TRAFO DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL	TR 61000 △	292013459701	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 81500	293052194100	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512200	IC ST92195C9B1-S242			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,8UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD			
L 62501 △	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR.CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2001

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163700

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163700		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		2950401028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000		096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075900	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.=WAHLWEISE X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.=OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S			

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004	R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148	R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 343	R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%
D 54001	830920426800	DIODE BYV16	R 53011	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004	R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10% ST
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%	R 53033	870552101100	MOW 0411 2,7 OHM 5% LI
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 53072	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 54022	830970230300	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 54001	870022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5% LI
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 54003	870042909000	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 54006	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 54022	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,2 MOHM 2%
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 60508	870556110500	MOW 0617 2,2 KOHM 5% LI
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	R 60509	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LI
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	R 61018	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
			R 62501	831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	R 62549	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
F 32412	831900198400	OFWFL G1985M	SI 40551	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	SI 61056	831562022500	SI LOET T2A 250V
			SI 62501	831561700600	SI 5X20 T2,5A L 250V
IC 34015	830512524600	IC STV2246	T 52001	830328563700	TRANS BC 637
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	T 53001	830290001900	TRANS S2000N
IC 50020	830512590600	IC STV9306	T 60506	830280504000	TRANS.IRF BC 40
IC 60510	830533464600	IC TDA16846			
IC 61040	830520431700	IC LM317T	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 61050	830520431700	IC LM317T	TR 53020	292016650501	DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	TR 61000	292013459701	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP			
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052194100	PROZESSORPLATTE			
	8300415512200	IC ST92195C9B1-S242			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040163800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040163800		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
0100.000	△	295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL-SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	STEREO MODULE
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075100	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.-WAHLWEISE X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.-OPTIONAL X-SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V			
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
			CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
			CT 57114	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6.8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W
D 57013	830920002100	DIODE BA21
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016	830921150800	DIODE SF5408
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6,6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360
F 32410	814053445100	SPLULE 7X7 #451
F 32412	831900395300	OFWFIL K3953M
F 32430	831900465400	OFWFIL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
IC 80920	297980320100	IC 27C020 PROG.KPL
IC 81500	293052194200	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513200	IC ST92195C9B1-S252
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1,9 MH
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040164100

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040164100		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031196603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 PIN BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO	MODULE STEREO
0600.000		295042075800	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2440.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2445.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2470.000		293031562000	4	FOLIE WÄRMELLEITEND IC61040/61050/ 61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/ 61060/T60506

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805 BLM SMD DAMPING BEAD
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20% 400V	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF -GR	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
			CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF			
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF			
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
			D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
			D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148	R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY33	R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%
D 54001	830920426800	DIODE BYV16E	R 52004	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5%
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004	R 52006	870522698400	MOW 0411 0,22 OHM 5%
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6.8 5%	R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV28-600	R 53011	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5%
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30B 0,5W	R 53016	873017922100	DRW 7 6,8 OHM 10%
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 53033	870552101100	MOW 0411 2,7 OHM 5%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 53072	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 60506	830951685400	DIODE BYT54M	R 54001	870022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5%
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 54003	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5%
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 54006	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5%
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 54022	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5%
D 61016	830921150800	DIODE SF5408	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 61036	830951710800	DIODE BYT108-400	R 60504	870006934700	KSW 0617 1,8 MOHM 2%
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D	R 60508	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5%
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	R 60509	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5%
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601 SIGN107601	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM L1N
F 32412	831900198400	OFWFL G1985M	R 61018	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5%
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750 SIGN11675	R 62501	831120001800	PTC DUO B59709-T60-A110
IC 34015	830512524600	IC STV2246	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	R 62549	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM
IC 50020	830512590600	IC STV9306	SI 40551	831561902800	SI LOET T1.6A 250V
IC 60510	830533464600	IC TDA16846	SI 61056	831562022500	SI LOET T2A 250V
IC 61040	830520431700	IC LM317T	SI 62501	831561700600	SI 5X20 T2.5A L 250V
IC 61050	830520431700	IC LM317T	T 52001	830328563700	TRANS BC637
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT	T 53001	830290001900	TRANS S2000N
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP	T 60506	830280504000	TRANS IRFBC40
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL	TR 52001	092468660402	TRAF0 TREIBER TRANSFORMER DRIVER
IC 81500	830415512200	IC ST92195C9B1-S242	TR 53020	292016650201	DIODEN-SPLIT TRAF0 TRANSFORMER DIODE SPLIT
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%	TR 61000	292013459701	SPERRWANDLERTRAF0 B.O.TYPE CONVERTER TRANSFORMER
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10%			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10% CHOKE			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	0924011105100	DROSSEL 2,2 MH CHOKE			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W COUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH 5720500			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 62501	295008399700	FERRITE BEAD FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE CHOKE			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5% CHOKE			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4MHZ			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040164200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
		297040164200		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 PIN BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO	STEREO MODULE
0600.000		295042075800	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER Si62501	FUSE HOLDER Si62501
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2440.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2445.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2470.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/ 61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/ 61050/61060/T60506
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V			
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	C1C 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	C1C 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	C1C 82501	830596000800	SMD IC M24C08CMT1R
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V CB			
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805 BLM SMD DAMPING BEAD
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V			
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV			
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20% 400V	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF -GR	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	CT 52660	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. MATERIAL-NR. BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30B 0,5W
D 57013	830920002100	DIODE BAV21
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	830951685400	DIODE BYT54M
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016	830921150800	DIODE SF5408
D 61036	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056	830951712200	DIODE BYW172D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360 SIGN 11136
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451 SIGN534451
F 32412	831900395300	OPWFL K3953M
F 32430	831900465400	OPWFL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750 SIGN11675
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
IC 80920	297980320100	IC 27C020 PROG.KPL
IC 81500	293052194200	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513200	IC ST92195C9B1-S252
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10%
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10% CHOKE
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH CHOKE
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W COUPLING COIL
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGECOIL
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH 5720500
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE BEAD

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040164800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040164800		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	STEREO MODULE
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER Si62501	FUSE HOLDER Si62501
1400.000		295042075500	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T53001	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T53001
2410.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2420.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060/T60506	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060/T60506
				WW.-WAHLWEISE X-SIEHE GESONDERT E-LISTE	WW.-OPTIONAL X-SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V			
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CIC 82501	830596008000	SMD IC M24C08CM1TR
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V			
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V			
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
			CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W
D 57013	830920002100	DIODE BAV21
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016	830921508000	DIODE SF5408
D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360
F 32410	814053445100	SPLULE 7X7 #451
F 32412	831900395300	OFWIFIL K3953M
F 32430	831900465400	OFWIFIL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
IC 80920	297980320100	IC 27C020 PROG.KPL
IC 81500	293052194200	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513200	IC ST92195C9B1-S252
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1,9 MH
L 53074	092468711601	FERRITPERLE 3,6UH FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62 FERRITE BEAD
L 62501	295008399700	FUNKENTSTOER-DR INTERFERENCE SUPPR. CHOKE
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2130 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2130 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040164900

Table with 4 columns: POS. NR./POS. NO., ABB./FIG., MATERIAL-NR./PART NUMBER, ANZ./QTY., BEZEICHNUNG/DESCRIPTION, and DESCRIPTION. Includes sub-sections for WW.=WAHLWEISE and X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE.

Main table listing parts with columns: POS. NR./POS. NO., MATERIAL-NR./PART NUMBER, BEZEICHNUNG/DESCRIPTION, POS. NR./POS. NO., MATERIAL-NR./PART NUMBER, BEZEICHNUNG/DESCRIPTION. Lists various electronic components like capacitors, diodes, and transistors.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Main table continuing part listings with columns: POS. NR./POS. NO., MATERIAL-NR./PART NUMBER, BEZEICHNUNG/DESCRIPTION, POS. NR./POS. NO., MATERIAL-NR./PART NUMBER, BEZEICHNUNG/DESCRIPTION. Includes parts like SMD TRANS, DIODE, and ICs.

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

10 / 2001

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040161100

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040161100		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI NO SPARE PART
0100.000 WW.		295043010100 814060161200		TUNER-GLOBAL (PLL) TUNER PLL	TUNER GLOBAL (PLL) TUNER PLL
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO	STEREO MODULE
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1400.000		295042075600	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T60506	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T60506
2410.000		293031530208	3	MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2440.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2465.000		293032561801	3	FOLIE WAERMELEITEND T60506	FOIL HEAT CONDUCTING T60506
2470.000		293031562000	3	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/61050/61060	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/61050/61060

 WW = WAHLWEISE
X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

 WW = OPTIONAL
X = SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 53017	851572212000	FOKO KF #28 0.68UF 10%	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549 △	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592	CT 57114	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	Q 34044	838204900300	QUARZ 3,579545 MHZ
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ
			Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ LNG8-638
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148	R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148	R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148	R 52004 △	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148	R 53011 △	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI
D 50023	830921502000	DIODE 1 N 4004	R 53016 △	873019922100	DRW 11 6,8 OHM 10% ST
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148	R 53033 △	870552100900	MOW 0411 2,2 OHM 5% LI
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33	R 53072 △	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%
D 54001	830920426800	DIODE BYV16/ BYV96E	R 54001 △	870552102500	MOW 0411 10 OHM 5% LI
D 54002	830970406800	Z-DIODE ZP V6,8 5%	R 54003 △	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 54006 △	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 54022 △	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 60504	870006934900	KSW 0617 1,5 MOHM 2%
D 60506 △	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 60508 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60509 △	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60509 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B/ EGP10B	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500/ FBI2L52-4	R 61018 △	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
D 61016 △	830921150800	DIODE SF5408	R 62501 △	831120001800	PTC DUO
D 61036 △	830951710800	DIODE BYT 108-400	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
D 61056 △	830951717200	DIODE BYW172D	R 62549 △	878504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ	SI 40551 △	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360 SIGN 11136	T 52001	830328563700	TRANS BC 637
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451 SIGN534451	T 53001	830290001900	TRANS S2000N
F 32412	831900395300	OFWFL K3953M	T 60506	830280505100	TRANS IRF PC50
F 32430	831900465400	OFWFL K4654K	TR 52001	092468660402	TRAF0 TREIBER TRANSFORMER DRIVER
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750 SIGN11675	TR 53020 △	292016650401	DIODEN-SPLIT TRAF0 TRANSFORMER DIODES SPLIT
IC 34015	830512524800	IC STV2248	TR 61000 △	292013479701	SPERRWANDLERTRAF0 CONVERTER TRANSFORMER
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B			
IC 50020	830512590600	IC STV9306			
IC 60510	830533464600	IC TDA16846			
IC 61040	830520431700	IC LM317T			
IC 61050	830520431700	IC LM317T			
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT			
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP/ TS831-5I			
IC 80920	297980290100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052193800	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415513100	IC ST92195C9B1-S251			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/AV DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH 5720500			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 INL
CHASSIS TV STEREO CUC 2131 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040161200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040161200		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 INL NO SPARE PART
0100.000 WW.		295043010100 814060161200		TUNER-GLOBAL (PLL) TUNER PLL 5002PH5-3X0003	TUNER GLOBAL (PLL) TUNER PLL 5002PH5-3X0003
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1400.000		295042075400	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T60506	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T60506
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031561801		FOLIE WAERMELEITEND T60506	FOIL HEAT CONDUCTING T60506
2460.000		293031562000	3	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/ 61050/61060	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/ 61050/61060
				WW.-WAHLWEISE X-SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.-OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549 △	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1	D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR	D 54001	830920426800	DIODE BYV16
CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805	D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
			D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
			D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600
			D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0.5W

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 60504	870006934900	KSW 0617 1,5 MOHM 2%
D 60506 △	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 60508 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60509 △	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60509 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500	R 61018 △	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
D 61016 △	830921150800	DIODE SF5408	R 62501 △	831120001600	PTC DUO T251-A80-A10
D 61037 △	830951710800	DIODE BYT108-400	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
D 61056 △	830951717200	DIODE BYW172D	R 62549 △	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	SI 40551 △	831561902800	SI LOET T1,6A 250V
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	T 52001	830328563700	TRANS BC 637
F 32412	831900198400	OFWFL G1985M	T 53001	830290001900	TRANS S2000N
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	T 60506	830280505100	TRANS IRFP650
IC 34015	830512524600	IC STV2246	TR 52001	092468660402	TRAF0 TREIBER DRIVER TRANSFORMER
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B	TR 53020△	292016650301	DIODEN-SPLIT TRAF0 DIODE SPLIT TRANSFORMER
IC 50020	830512590600	IC STV9306	TR 61000△	292013469702	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 60510	830533464600	IC TDA16846			
IC 61040	830520431700	IC LM317T			
IC 61050	830520431700	IC LM317T			
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT			
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP			
IC 80920	297980280100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052193700	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512100	IC ST92195C9B1-S241			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870000124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 52004 △	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			
R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%			
R 53011 △	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI			
R 53016	873019922100	DRW 11 6,8 OHM 10% ST			
R 53033 △	870552101500	MOW 0411 3,9 OHM 5% LI			
R 53072 △	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%			
R 54001 △	870552102500	MOW 0411 10 OHM 5% LI			
R 54003 △	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST			
R 54006 △	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI			
R 54022 △	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2001

GRUNDIG

TV

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040161300

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040161300		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 MULTI NO SPARE PART
0100.000 WW.		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER GLOBAL (PLL)
0247.000		814060161200		TUNER PLL 5002PH5-3X0003	TUNER PLL 5002PH5-3X0003
0500.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0910.000	△	295041028400	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	STEREO MODULE
1400.000		292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
2400.000		295042075400	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2420.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T60506	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T60506
2410.000		293031530208	3	MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031561801	3	FOLIE WAERMELEITEND T60506	FOIL HEAT CONDUCTING T60506
2460.000		293031562000	3	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/ 61050/61060	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/ 61050/61060
				WW.=WAHLWEISE X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW.=OPTIONAL X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62521 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549 △	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W
D 57013	830920002100	DIODE BAV21
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506 △	830951685400	DIODE BYT 54 M
D 60509 △	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016 △	830921150800	DIODE SF5408
D 61037 △	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056 △	830951717200	DIODE BYW172D
F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451
F 32412	831900395300	OFWFIL K3953M
F 32430	831900465400	OFWFIL K4654K
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-SRP
IC 80920	297980290100	IC 27C020 PROG.KPL
IC 81500	293052193800	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513100	IC ST92195C9B1-S251
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1,9 MH
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

11 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 INL CHASSIS TV STEREO CUC 2131 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040164500

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040164500		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2131 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2131 INL NO SPARE PART
0100.000		295045010100		TUNER-PLL STEHEND	TUNER-PLL TOP ENTRY
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1400.000		295042075400	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2400.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T60506	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T60506
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031561801		FOLIE WAERMELEITEND T60506	FOIL HEAT CONDUCTING T60506
2460.000		293031562000	3	FOLIE WAERMELEITEND IC61040/ 61050/61060	FOIL HEAT CONDUCTING IC61040/ 61050/61060
				WW.=WAHLWEISE	WW.=OPTIONAL
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1800V	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522 △	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549 △	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592/BA782S	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD	D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9Q1	D 54001	830920426800	DIODE BYV16
CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08M1TR	D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
			D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600	R 54006 △	870552100100	MOW 0411 1 OHM 5% LI
D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W	R 54022 △	870556111100	MOW 0617 39 KOHM 5% LI
D 57013	830920002100	DIODE BAV21	R 60502	870006935600	KSW 0617 3 MOHM 2%
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148	R 60504	870006934900	KSW 0617 1,5 MOHM 2%
D 60506 △	830951685400	DIODE BYT 54 M	R 60508 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60509 △	830966318000	Z-DIODE BZT03D180	R 60509 △	870556110500	MOW 0617 22 KOHM 5% LI
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B	R 60516	879005004600	ESTR.SK10-A 4,7 KOHM LIN
D 60523	830856038400	GLR.SK380C1500	R 61018 △	870552111900	MOW 0411 82 KOHM 5% LI
D 61016 △	830921150800	DIODE SF5408	R 62502	831100501700	NTC 4,7 OHM 30%
D 61037 △	830951710800	DIODE BYT108-400	R 62549 △	876504916100	MSW SI 0414 4,7 MOHM VDE
D 61056 △	830951717200	DIODE BYW172D	SI 40551 △	831561902800	SI LOET T1.6A 250V
F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ	SI 61056 △	831562022500	SI LOET T2A 250V
F 32410	814110760100	SPULE 7X7 #601	T 52001	830328563700	TRANS.BC 637
F 32412	831900198400	OFWFL G1985M	T 53001	830290001900	TRANS S2000N
F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750	T 60506	830280505100	TRANS IRFPQ50
IC 34015	830512524600	IC STV2246	TR 52001	092468660402	TRAFO TREIBER
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B			DRIVER TRANSFORMER
IC 50020	830512590700	IC STV9306A	TR 53020△	292016650301	DIODE SPLIT TRAFO
IC 60510	830533464600	IC TDA16846	TR 61000△	292013469702	SPERRWANDLERTRAFO REVERSE CONVERTER TRANSFORMER
IC 61040	830520431700	IC LM317T			
IC 61050	830520431700	IC LM317T			
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT			
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP			
IC 80920	297980310100	IC 27C020 PROG.KPL			
IC 81500	293052194100	PROZESSORPLATTE			
WW.	830415512200	IC ST92195C9B1-S242			
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%			
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%			
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST			
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%			
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%			
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%			
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%			
L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2,2 MH			
L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL			
L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH			
L 60506	810498205700	FERRITPERLE 3,6UH			
L 61016	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 61038	810498200300	FERRITPERLE BL02RN2-R62			
L 81061	810498205100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5 FERRITE BEAD			
L 81062	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
L 81064	814052636100	DR 0411 10UH 5%			
Q 34043	838212104400	QUARZ 4,433619 MHZ			
Q 80001	838208004000	QUARZ 4 MHZ			
Q 80951	838216204100	QUARZ 4 MHZ			
R 40551	873229240700	DRW 4 1,8 OHM 10%			
R 43006	870001124600	KSW 0204 75 OHM 5%			
R 52004 △	870552103500	MOW 0411 27 OHM 5% LI			
R 53009	871033814500	MGW AX 1 MOHM 5%			
R 53011 △	870552102100	MOW 0411 6,8 OHM 5% LI			
R 53016	873019922100	DRW 11 6,8 OHM 10% ST			
R 53033 △	870552101500	MOW 0411 3,9 OHM 5% LI			
R 53072 △	870123001500	NKS 3 3,9 OHM 5%			
R 54001 △	870022901500	KSW NB 0207 3,9 OHM 5%			
R 54003 △	870042900900	KSW NB 0207 2,2 OHM 5% ST			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040164400

Table with columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI KEIN E-TEIL, TUNER-PLL STEHEND, etc.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Includes parts like ELKO 1000UF +50-20% 10V, KERKO HV C 100PF 20% 1KV, etc.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Includes parts like SMD TRANS BC858B/BC857B, DIODE 1N4148, etc.

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2002

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI
CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040166200

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040166200		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 MULTI KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 MULTI NO SPARE PART
0100.000 WW.		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER GLOBAL (PLL)
0215.000		814060161200		TUNER PLL 5002PH5-3X0003	TUNER PLL 5002PH5-3X0003
0215.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	KEY SWITCH PROGRAMME +
0215.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	KEY SWITCH PROGRAMME -
0215.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE +	KEY SWITCH VOLUME +
0215.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE -	KEY SWITCH VOLUME -
0240.000		293033904200		KOPFHOERERBUCHSE 3,5mm O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5mm W/O SWITCH
0241.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 PIN BLACK
0500.000		295041028400	X	BAUSTEIN STEREO	STEREO MODULE
0600.000		295042075300	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0910.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
2000.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
2200.000	△	293033995100		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER
2400.000		293031530107	3	MONTAGECLIP IC40550/50020/T53001	MOUNTING CLIP IC40550/50020/T53001
2440.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2445.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2470.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELLEITEND T60506/IC61040/61050/61060	FOIL HEAT CONDUCTING T60506/IC61040/61050/61060
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CD 32411	830940159200	SMD DIODE BA591
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CD 32460	830940159200	SMD DIODE BA591
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CD 32470	830940159200	SMD DIODE BA591
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CD 34041	830940159200	SMD DIODE BA591
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA591
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92F195C9Q1
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CIC 82501	830596008000	SMD IC M24C08CM1TR
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMP-PERLE 0805 BLM
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			SMD DAMPING BEAD
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 32111	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32122	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 32123	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275V	CT 32132	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 32460	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 32470	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20% 400V	CT 32480	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF -GR	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF			
CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF			

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B
CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/BC847B
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/BC857B

D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
D 53072	830970903300	Z DIODE ZY33
D 54001	830920426800	DIODE BYV16
D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
D 54011	830951628600	DIODE BYV28-600
D 54022	830972033000	Z-DIODE 308 0,5W
D 57013	830920002100	DIODE BAV21
D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
D 60506	830951685400	DIODE BYT54M
D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
D 61016	830921150800	DIODE SF5408
D 61036	830951710800	DIODE BYT108-400
D 61056	830951717200	DIODE BYW172D
D 85001	830996610000	LE-DIODE TLD4R4100

F 32109	860275506600	KERTRAP #66 5,5/6/6,5MHZ
F 32121	814111136000	FILTER 7X7 360 SIGN 11136
F 32410	814053445100	SPULE 7X7 #451 SIGN534451
F 32412	831900395300	OFWFL K3953M
F 32430	831900465400	OFWFL K4654K
F 34052	8141111675000	FILTER 7X7 #750 SIGN11675

IC 34015	830512524800	IC STV2248
IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
IC 50020	830512590600	IC STV9306
IC 60510	830533464600	IC TDA16846
IC 61040	830520431700	IC LM317T
IC 61050	830520431700	IC LM317T
IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
IC 80500	830521006500	IC MC33164P-5RP
IC 80920	297980290100	IC 27C020 PROG.KPL
IC 81500	293052193800	PROZESSORPLATTE
WW.	830415513100	IC ST92195C9B1-S251
IC 84501	830546123600	IC TSOP12316

L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10%
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

9 / 2001

CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 INL
CHASSIS TV STEREO CUC 2136 INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040166400

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040166400		CHASSIS-FS-STEREO CUC 2136 INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV STEREO CUC 2136 INL NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER GLOBAL (PLL)
WW.		814060161200		TUNER PLL 5002PH5-3X0003	TUNER PLL 5002PH5-3X0003
0216.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM+	KEY SWITCH PROGRAMME+
0216.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM-	KEY SWITCH PROGRAMME-
0216.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE+	KEY SWITCH VOLUME+
0216.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTAERKE-	KEY SWITCH VOLUME-
0240.000		293033904200		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH
0241.000		293031681700		CINCH-BUCHSE 3-FACH FBAS/NF L,R	CINCH SOCKET 3 FOLD FBAS/AF L,R
0247.000		293031190603		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL.SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0500.000		295041028300	X	BAUSTEIN STEREO MODUL	MODULE STEREO
0910.000	△	292107030101		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER SI62501	FUSE HOLDER SI62501
1400.000		295042075300	X	BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
2000.000	△	297033910600		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
2200.000	△	293033995100		NETZ EINBAUGERAETESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
2400.000		293031530107	2	MONTAGECLIP IC40550/50020	MOUNTING CLIP IC40550/50020
2410.000		293031530208		MONTAGECLIP T53001	MOUNTING CLIP T53001
2420.000		293031531600		MONTAGECLIP T60506	MOUNTING CLIP T60506
2430.000		293031531605	3	MONTAGECLIP IC61040/61050/61060	MOUNTING CLIP IC61040/61050/61060
2450.000		293031562000	4	FOLIE WAERMELEITEND	FOIL HEAT CONDUCTING
				IC61040/61050/61060/T60506	IC61040/61050/61060/T60506
				WW.=WAHLWEISE	WW.=OPTIONAL
				X=SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X=SEE SEPARATE PARTS LIST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 34026	845296706400	ELKO 1000UF +50-20% 10V	CC 43101	831150031100	SMD VDR 0805 470PF
C 40557	845299610700	ELKO 2200UF 20% 16V	CC 43103	831150031100	SMD VDR 0805 470PF
C 50047	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CC 43106	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF
C 54002	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CC 43107	831150030600	SMD VDR 0805 1500PF
C 54011	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV			
C 54012	845299619000	ELKO 2200UF 20% 35V	CD 80501	830940159200	SMD DIODE BA0591/BA592/BA782S
C 60501	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60509	851591104500	FOKO FKP1 680PF 10% 1600V	CIC 80910	830581409400	SMD IC MC14094BD
C 60512	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CIC 80930	830595012900	SMD IC ST92R195C9P1
C 60523	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CIC 82501	830596000800	SMD IC M24C08CM1TR
C 60524	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60526	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CL 40511	810498233100	SMD DAEMPF-PERLE 0805
C 60527	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 60528	844330322000	ELKO SNT #5 220UF 20% 400V	CT 32124	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61016	851591104000	FOKO FKP1 220PF 10% 1600V	CT 34031	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61036	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 40581	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 61056	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 43010	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 62501	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 43015	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62502	851179301800	FOKO MP3 0,1UF 20% 275VW	CT 50005	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62521	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50050	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62522	866009623800	KERKO SI 2200PF 20%	CT 50055	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 62549	866009623400	KERKO SI 1000PF 20%	CT 52260	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 81063	814054010400	EMIFIL 0,1 UF	CT 57020	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 57021	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	D 40584	830921504500	DIODE 1N4148
CT 57112	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	D 40586	830921504500	DIODE 1N4148
CT 57113	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	D 43055	830921504500	DIODE 1N4148
CT 57124	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	D 43056	830921504500	DIODE 1N4148
CT 61043	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	D 50023	830921502000	DIODE 1N4004
CT 61053	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	D 52001	830921504500	DIODE 1N4148
CT 81220	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	D 53072	830970903300	Z DIODE ZY 33
CT 81225	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B	D 54001	830920426800	DIODE BYV16
CT 85502	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B	D 54002	830921502000	DIODE 1N4004
			D 54005	830970406800	Z-DIODE ZPY6,8 5%
			D 54011	830951628600	DIODE BYV 28-600
			D 54022	830972033000	Z-DIODE 30 B 0,5W
			D 57013	830920002100	DIODE BAV21
			D 57023	830921504500	DIODE 1N4148
			D 60506	830951685400	DIODE BYT 54 M
			D 60509	830966318000	Z-DIODE BZT03D180
			D 60512	830951675400	DIODE BYT53B
			D 60523	830856038400	GLR.SKB380C1500
			D 61016	830921150900	DIODE SF5408
			D 61037	830951710800	DIODE BYT108-400
			D 61056	830951717200	DIODE BYW172D
			D 85511	830996610000	LE-DIODE TLDRA100
			F 32109	860275652100	KERTRAP #521 5,5MHZ
			F 32410	814110760100	SPLULE 7X7 #601
			F 32412	831900198400	OFWFL I91985M
			F 34052	814111675000	FILTER 7X7 #750
			IC 34015	830512524600	IC STV2246
			IC 40550	830534726600	IC TDA7266B
			IC 50020	830512590600	IC STV9306
			IC 60510	830533464600	IC TDA16846
			IC 61040	830520431700	IC LM317T
			IC 61050	830520431700	IC LM317T
			IC 61060	830520570300	IC MC7805CT
			IC 80500	830521008500	IC MC33164P-SRP
			IC 80920	297980280100	IC 27C020 PROG.KPL
			IC 81500	293052193700	PROZESSORPLATTE
			WW.	830415512100	IC ST92195C9B1-S241
			IC 84501	830546123600	IC TSOP1236
L 31043	814052644000	DR ST 0411-GRP 8,2UH 10%	L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%
L 32023	814052653000	DR 0411 33UH 10%	L 32026	814052653000	DR 0411 33UH 10%
L 32109	814052690600	DR 0309 4,7UH 10% ST	L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%
L 40512	814050525900	DR A AX-GA 27UH 10%	L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%
L 52251	814051174900	DR AX 0411-GA 10UH 10%	L 52256	814052632000	DR AX 0411-GA 3,3UH 10%
L 53003	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD	L 53011	814050524900	DR A AX-GA 10UH 10%
			L 53012	092401105100	DROSSEL 2,2 MH/COIL 2.2 MH
			L 53072	092458160100	O/W AUSKOPPELSPULE E/W DECOUPLING COIL
			L 53074	092468711601	BRUECKENSPULE 1,9 MH BRIDGE COIL 1.9 MH

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

7 / 2001

BAUSTEIN OST/WEST
MODULE EAST/WEST

MATERIAL-NR. / PART NO.: 295042075300

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		295042075300		BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0450.000		297005941401		BAUSTEIN-DISTANZ	MODULE DISTANCE PIECE

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

C 55412 851591170800 FOKO FKP1/4 0,01UF 3,5% 1600V

D 55411 830920422800 DIODE BY228
 D 55414 830921014400 DIODE BYW76
 D 55416 830920100500 DIODE BA157

L 55411 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X
 L 55421 292031149500 LINEARITAETSREGLER

R 55416 Δ 870042909700 KSW NB 0207 10 KOHM 5%
 R 55421 Δ 870552107100 MOW 0411 820 OHM 5%
 R 55422 876504405900 MSW 0414 270 OHM 5%

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

11 / 2001

BAUSTEIN OST/WEST
MODULE EAST/WEST

MATERIAL-NR. / PART NO.: 295042075400

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		295042075400		BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0450.000		297005941401		BAUSTEIN-DISTANZ	MODULE DISTANCE PIECE

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

C 55403 856373161300 FOKO MKS4 0,01UF 10% 1500V
 C 55412 851591171500 FOKO FKP1/4 0,0135UF 3,5% 1600V

D 55401 830920401500 DIODE BY203S-20
 D 55402 830920401500 DIODE BY203S-20
 D 55411 830920422800 DIODE BY228
 D 55414 830921014400 DIODE BYW76
 D 55416 830920100500 DIODE BA157

L 55411 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6
 FERRITE BEAD
 L 55421 292031249500 LINEARITAETSREGLER (110)
 LINEARITY CONTROL

R 55401 Δ 873500327300 DRW 0,75W 1 KOHM 10%
 R 55402 876504413900 MSW 0414 560 KOHM 5%
 R 55403 876504413900 MSW 0414 560 KOHM 5%
 R 55416 Δ 870042909700 KSW NB 0207 10 KOHM 5%
 R 55421 Δ 870552107100 MOW 0411 820 OHM 5%
 R 55422 876504405700 MSW 0414 220 OHM 5%

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****10 / 2001****BAUSTEIN OST/WEST
MODULE EAST/WEST**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 295042075600

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		295042075600		BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0451.000		297005941401		BAUSTEIN-DISTANZ	MODULE DISTANCE PIECE

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 55412	851591170600	FOKO FKP1/4 0,0155UF 3,5% 1600V			
D 55411	830920422800	DIODE BY228			
D 55414	830921014400	DIODE BYW76			
D 55416	830920100500	DIODE BA157			
L 55411	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X			
L 55421	292031169500	LINEARITAETSREGLER (110)			
R 55416 	870042909700	KSW NB 0207 10 KOHM 5% ST			
R 55421 	870552107100	MOW 0411 820 OHM 5% LI			
R 55422	876504405500	MSW 0414 180 OHM 5%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!





The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****7 / 2001****BAUSTEIN OST/WEST
MODULE EAST/WEST**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 295042075800

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		295042075800		BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0450.000		297005941401		BAUSTEIN-DISTANZ	MODULE DISTANCE PIECE

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 55412	851591170800	FOKO FKP1/4 0,01UF 3,5% 1600V			
D 55411	830920422800	DIODE BY228			
D 55414	830921014400	DIODE BYW76			
D 55416	830920100500	DIODE BA157			
L 55411	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD			
L 55421	292031109500	LINEARITAETSREGLER (110) LINEARITY CONTROL			
R 55416 	870042909700	KSW NB 0207 10 KOHM 5%			
R 55421 	870552107100	MOW 0411 820 OHM 5%			
R 55422	876504405500	MSW 0414 180 OHM 5%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

7 / 2001

BAUSTEIN OST/WEST
MODULE EAST/WEST

MATERIAL-NR. / PART NO.: 295042075900



POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
		295042075900		BAUSTEIN OST/WEST	MODULE EAST/WEST
0450.000		297005941401		BAUSTEIN-DISTANZ	MODULE DISTANCE PIECE

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

C 55412 851591170900 FOKO FKP4 0,0125UF 3,5% 1600V

D 55411 830920422800 DIODE BY228
 D 55414 830921014400 DIODE BYW76
 D 55416 830920100500 DIODE BA157

L 55411 810498205600 FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6
 FERRITE BEAD
 L 55421 292031109500 LINEARITAETSREGLER (110)
 LINEARITY CONTROL

R 55416  870042909700 KSW NB 0207 10 KOHM 5%
 R 55421  870552107100 MOW 0411 820 OHM 5%
 R 55422 876504405500 MSW 0414 180 OHM 5%

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

TV

11 / 2001

BILDROHRPLATTE
PICTURE TUBE BOARD

MATERIAL-NR. / PART NO.: 293051224400

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
		293051224400		BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
0100.000!		293037529500		BILDROHRFASSUNG	CRT SOCKET
2400.000		293031530304	3	MONTAGECLIP IC24000/24030/24070	MOUNTING CLIP IC24000/24030/24070

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------

C 21504 856373161200 FOKO KF #21 0,01UF 20% 1500V

D 21502 830920002100 DIODE BAV21
 D 24008 830920002100 DIODE BAV21
 D 24038 830920002100 DIODE BAV21
 D 24078 830920002100 DIODE BAV21

IC 24000 830533610600 IC TDA6106Q
 IC 24030 830533610600 IC TDA6106Q
 IC 24070 830533610600 IC TDA6106Q

L 24001 814052602300 DR 0309 22UH 5%

R 21503 870240105900 KMW 0411 270 OHM 5%
 R 21504 870240107700 KMW 0411 1,5 KOHM 10%
 R 24003 870522731700 MOW 0411 68 KOHM 5%
 R 24008 870240107700 KMW 0411 1,5 KOHM 10%
 R 24033 870522731700 MOW 0411 68 KOHM 5%
 R 24038 870240107700 KMW 0411 1,5 KOHM 10%
 R 24073 870522731700 MOW 0411 68 KOHM 5%
 R 24078 870240107700 KMW 0411 1,5 KOHM 10%
 R 24081  870042904700 KSW NB 0207 82 OHM 5% ST

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
----------------------	-----------------------------	----------------------------



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION