

CUC 7303

DAVIO 37 P 37-080 / 1

GCG4501 / VNM

DAVIO 37 P 37-830 text/1

GCG4101 / VNM

DAVIO 37 P 37-830/5 text

GCM8000 / VNM

DAVIO 51 T 51-830 text/1

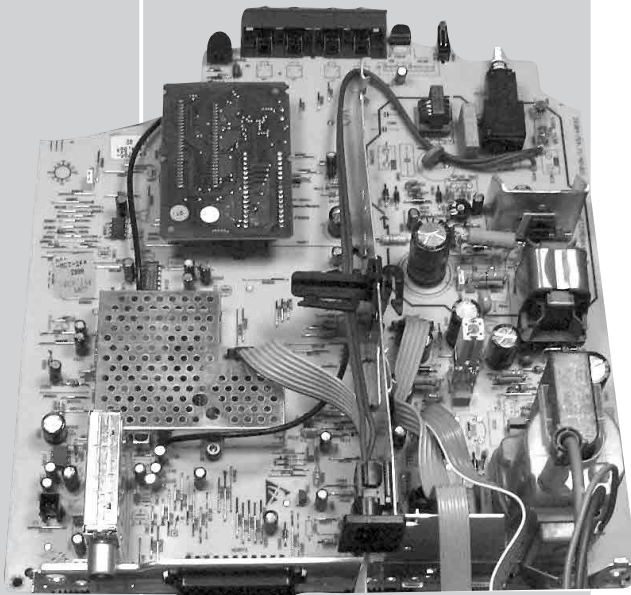
GCI9601 / VNM

DAVIO 55 T 55-830 text/1

GCF9601 / VNM

DAVIO 55 T 55-830/5 text

GCM7700 / VNM



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

Service Manual

CUC 7303

Materialnr./Part No.
720100261000

Service Manual

Sicherheit
Safety

Materialnr./Part No.
720108000000

Materialnummer/Part Number 720100261400

Änderungen vorbehalten/Subject to alteration • Printed in Germany WÜ

E-BS-SA15 0201 • 8002/8012, 8003/8013

<http://www.grundig.com>

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

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.

Allgemeine Hinweise

Für die auf der Titelseite aufgeführten Geräte gilt das Service Manual CUC 7303.

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

Die Bausteinbestückung der Geräte entnehmen Sie bitte der Modulübersicht auf Seite 3.

Grundlage für den Service sind:

- Service Manual CUC 7303 (Materialnummer 720100261000)
- Service Manual "Sicherheit" (Materialnummer 720108000000)

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Hinweise	2
Modulübersicht	3
Technische Daten	3
Korrektur	4
Chassisplatte	5
Oszillogramme – Chassisplatte	20
Bildrohrplatte	21
Ersatzteillisten	23

Hinweise

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, 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.

General Notes

The Service Manual CUC 7303 applies to the colour television receivers specified on the front page.

This Manual describes the differences and the additionally fitted components of the TV receivers.

The individual modules of the sets are listed in the module list on page 3.

Basic instructions for servicing are given in the:

- Service Manual CUC 7303 (Part number 720100261000)
- Service Manual "Safety" (Part number 720108000000)

Table of Contents

	Page
Notes	2
Module List	3
Technical Data	3
Correction	4
Chassis Board	5
Oscillograms – Chassis Board	20
CRT Panel	21
Spare Parts Lists	23

Notes

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, 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.

Modulübersicht / Module List

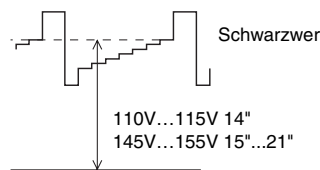
	Materialnummer Part Number	DAVIO 37 P37-080/1 (CUC 7303)	DAVIO 37 P37-830 text/1 (CUC 7303)	DAVIO 37 P37-830/5 text (CUC 7303)	DAVIO 51 T51-830 text/1 (CUC 7303)	DAVIO 55 T55-830 text/1 (CUC 7303)	DAVIO 55 T55-830/5 text (CUC 7303)
Bestell-Nr. Order No.		GCG4501 / VNM	GCG4101 / VNM	GCM8000 / VNM	GCI9601 / VNM	GCF9601 / VNM	GCM7700 / VNM
Chassis		297040103900	297040103100	297040107800	297040103400 297040104300	297040100100	297040101700
Tuner PLL	295043010100	●	●	●	●	●	●
Bildrohrplatte CRT Panel	293050228700	●	●	●	—	—	—
	293050229000	—	—	—	●	●	●
TP 750 C (Schwarz) TP 750 C (Black)	296420621800	●	●	●	—	—	●
TP 750 C (Agana Grau) TP 750 C (Agana Grey)	296420621900	—	—	—	●	●	—

Technische Daten / Technical Data

	DAVIO 37 P37-080/1 (CUC 7303)	DAVIO 37 P37-830 text/1 (CUC 7303)	DAVIO 37 P37-830/5 text (CUC 7303)	DAVIO 51 T51-830 text/1 (CUC 7303)	DAVIO 55 T55-830 text/1 (CUC 7303)	DAVIO 55 T55-830/5 text (CUC 7303)
Bildröhre / Picture Tube						
Sichtbares Bild Visible picture	34cm	34cm	34cm	48cm	51cm	51cm
Bildschirmdiagonale Screen diagonale	37cm (14") Philips Black Matrix	37cm (14") Philips Black Matrix	37cm (14") Philips Black Matrix	51cm (20") Samsung Black Matrix ww./or Videocolor	55cm (21") Samsung Black Line D ww./or Videocolor	55cm (21") Samsung Black Line D ww./or Videocolor
Ablenkwinkel Deflection angle	90°	90°	90°	90°	90°	90°
Bildwechselfrequenz Vertical frequency	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Elektronik / Electronic						
Programmspeicherplätze Programme positions	69 TV + 1 AV	69 TV + 1 AV	69 TV + 1 AV	69 TV + 1 AV	69 TV + 1 AV	69 TV + 1 AV
Tuner	PLL Frequenz Synthesizer Tuning UHF/VHF, globale Pinbelegung PLL frequency synthesizer tuning UHF/VHF, global pinning					
TV-Normen TV-Standards	PAL, BG	PAL, BG	PAL, SECAM, NTSC 4,43MHz, B/G, D/K/K'	PAL, BG	PAL, BG	PAL, SECAM, NTSC 4,43MHz, B/G, D/K/K'
Videotext Teletext	—	1-Seiten-FAST-Text 1-page-FAST-text	1-Seiten-FAST-Text 1-page-FAST-text	1-Seiten-FAST-Text 1-page-FAST-text	1-Seiten-FAST-Text 1-page-FAST-text	1-Seiten-FAST-Text 1-page-FAST-text
Musikleistung Music power	Mono 2W	Mono 2W	Mono 2W	Mono 2W	Mono 2W	Mono 2W
Anschlüsse Front / Connections Front						
Kopfhörer Headphones	Mono 3,5mm Klinke, schaltet eingebauten Lautsprecher ab Mono 3.5mm jack, switch off inserted Loudspeaker					
Anschlüsse Rückwand / Connections Rear Panel						
Euro AV 1 (schwarz/black)	FBAS-Ein-/Ausgang, RGB-Eingang CCVS in/out, RGB input					
Netzteil / Mains Stage						
Netzspannung (Regelber.) Mains voltage (variable)	165...265V	165...265V	165...265V	165...265V	165...265V	165...265V
Netzfrequenz Mains frequency	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz	50 / 60Hz
Leistungsaufnahme Power consumption	ca. 35W	ca. 35W	ca. 35W	ca. 60W	ca. 60W	ca. 65W
Standby	ca. 9W	ca. 9W	ca. 9W	ca. 10W	ca. 10W	ca. 10W

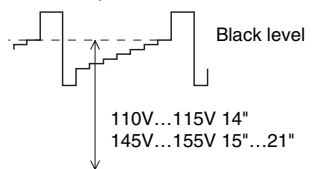
Korrektur

Der folgende Abgleich Nr.2 für die Schirmgitterspannung ersetzt entsprechenden Abgleich im Service-Manual 720100261000, Seite 3-1.

Abgleich	Vorbereitung	Abgleichvorgang
2. Schirmgitterspannung U_{G2}	<p>Graubalken-Testbild einspeisen. Bildschirmhelligkeit so einstellen, dass die Abstufung vom dunkelsten Graubalken zu schwarz gerade noch sichtbar ist, ca. 2,7V an IC150-(17). Kontrast: Minimum An den Messpunkten R, G, B (auf der Bildrohrplatte) Oszilloskop anschließen und den höchsten Schwarzwertpegel ermitteln.</p>	<p>Mit Regler U_{G2} (Splitttrafo) an dem Messpunkt mit dem höchsten Schwarzwert eine Spannung von 110V...115V für 14"-Bildröhren und von 145V...155V für 15"...21"-Bildröhren einstellen.</p> 

Correction

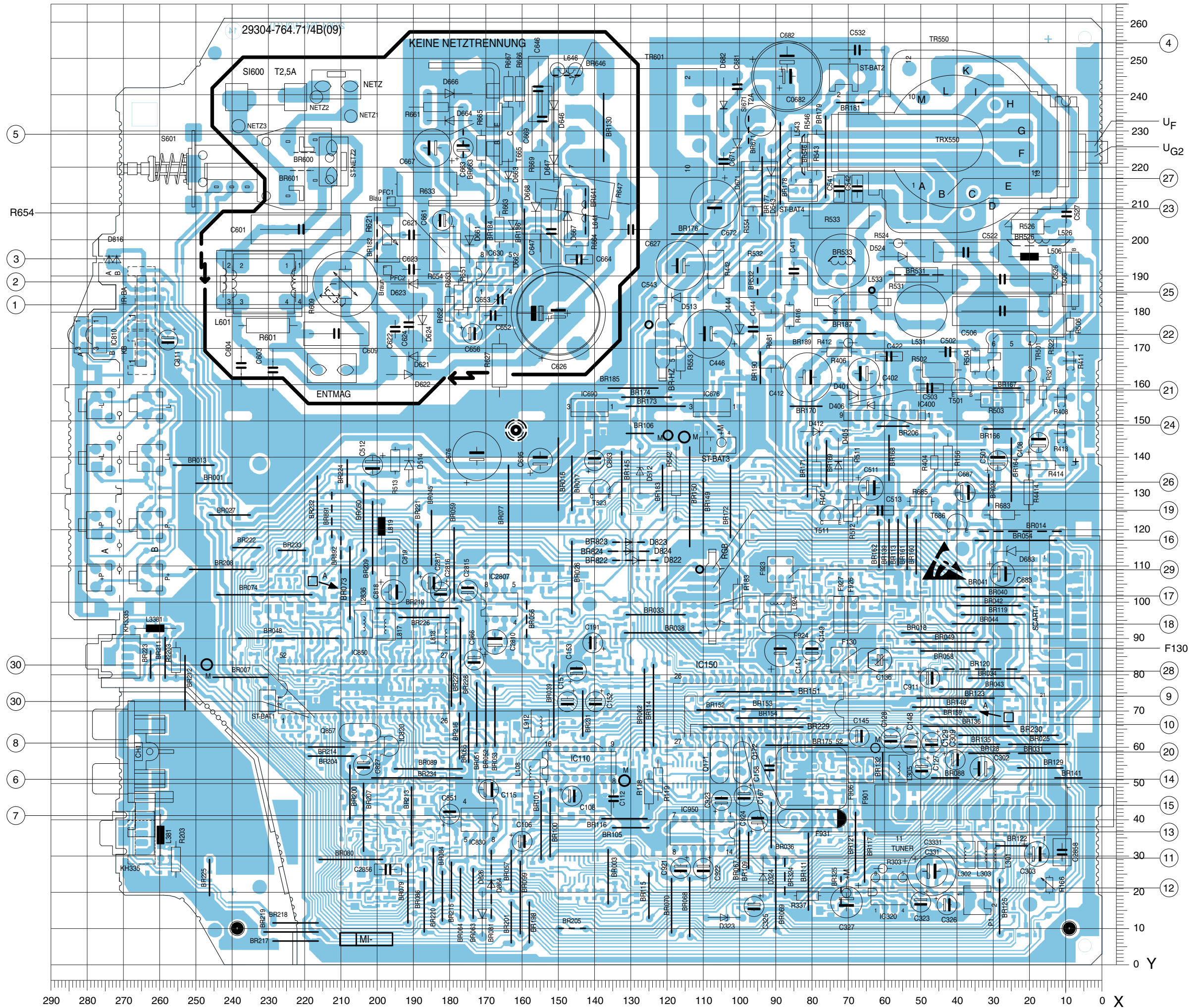
The following adjustment No. 2 for the Screen grid voltage substitutes the adequate adjustment in the Service Manual 720100261000, page 3-2.

Adjustment	Preparation	Adjustment Procedure
2. Screen grid voltage U_{G2}	<p>Feed in a grey scale test pattern. Adjust the screen brightness so that the gradation from the darkest grey scale value to black is just still visible (2.7V to IC150-(17)). Contrast: Minimum Measure test points R, G, B (on the CRT panel) to determine the test point with the highest black level and connect this point to the oscilloscope.</p>	<p>With the control U_{G2} (Splitt Transformer) adjust the black level at the test point with the highest black level to 110V...115V for 14" picture tubes and 145V...155V for 15"...21" picture tubes.</p> 

Chassisplatte Chassis Board

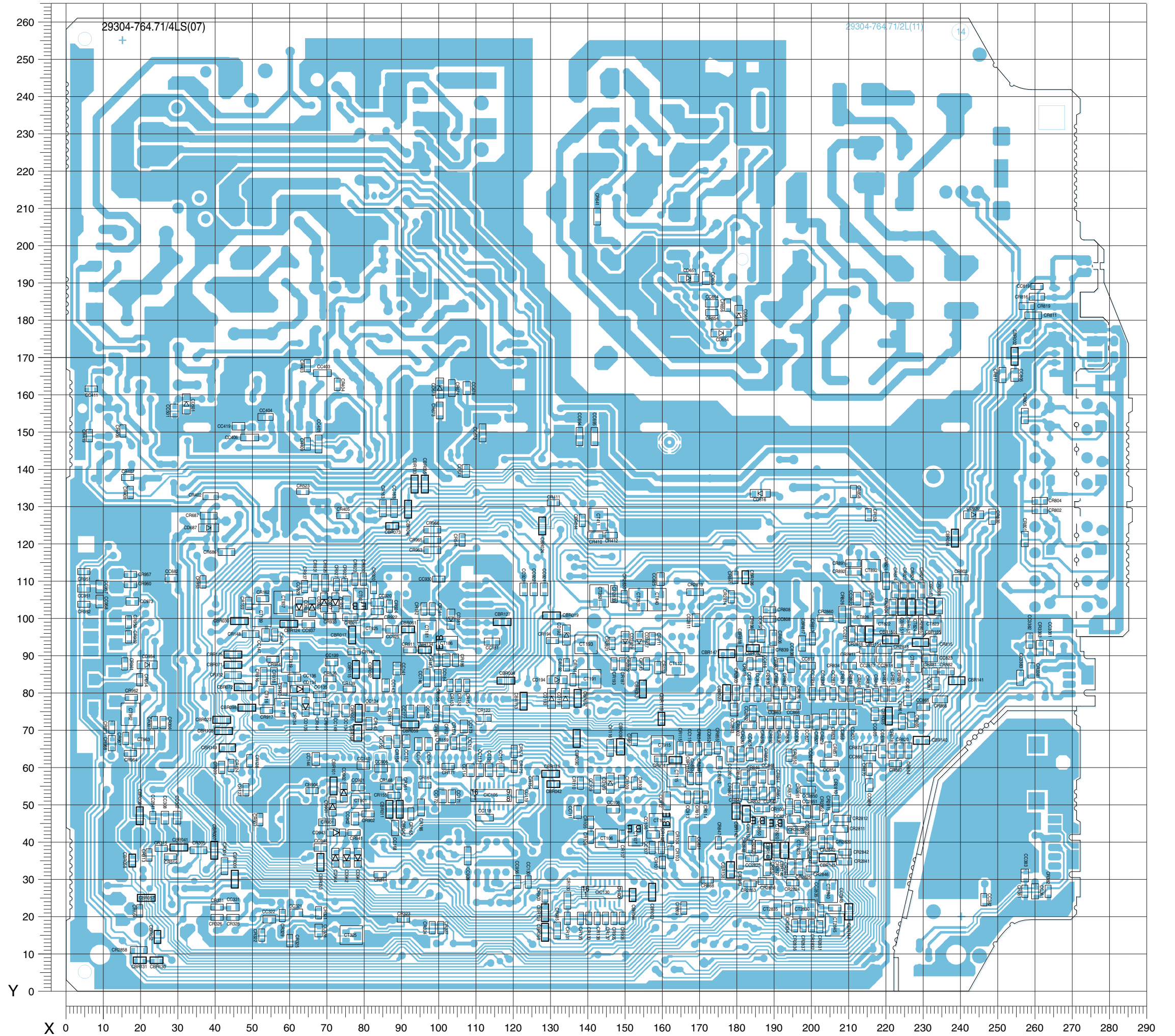
Bestückungsseite, Ansicht von oben
Component Side, Top View

*	+A
ORION 14"	+114V
PHILIPS 14"	+105V
17" ... 20"	+124V
21" SN / 27.5KV	+132V



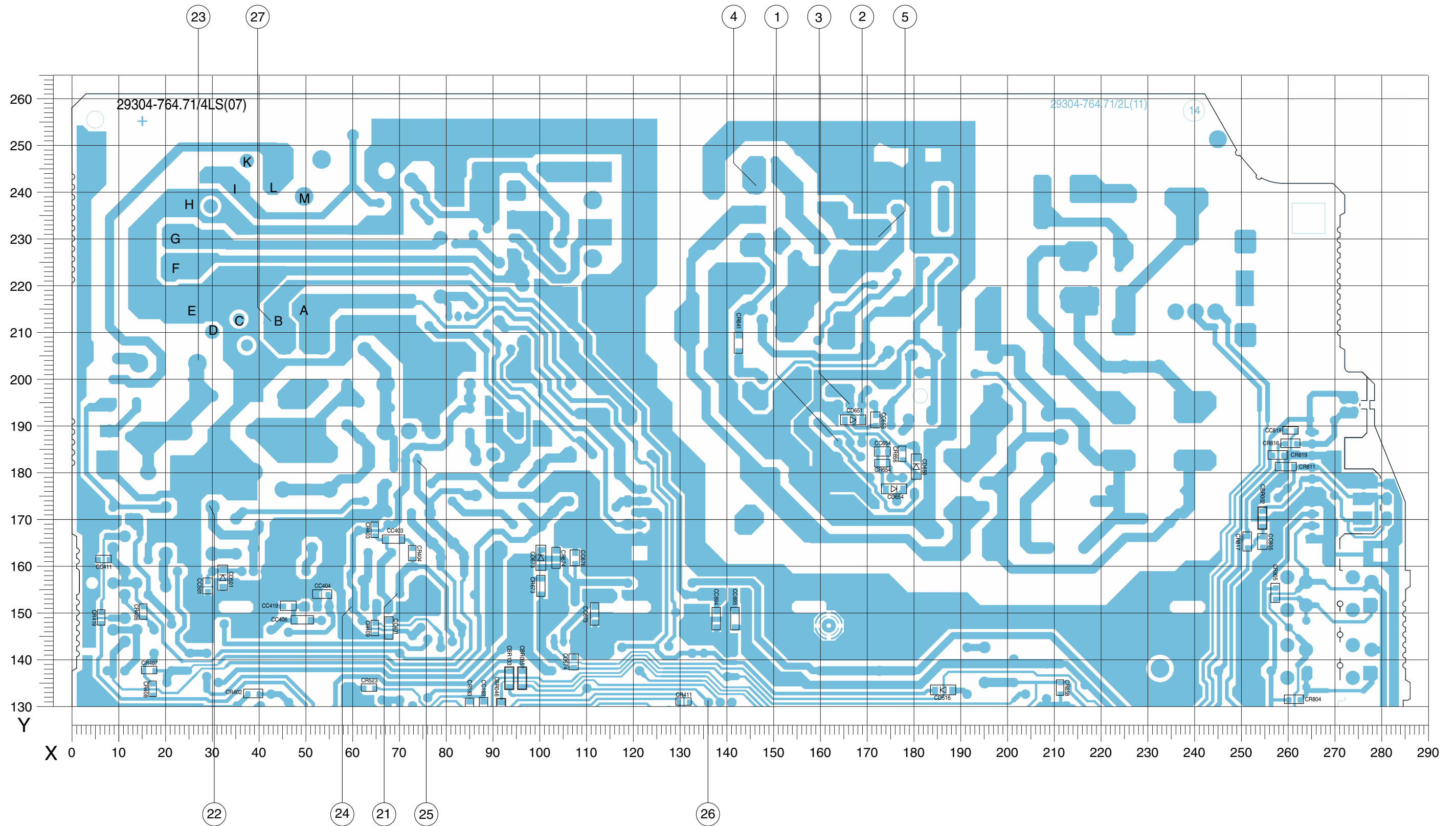
Chassisplatte Chassis Board

Lötseite, Ansicht von unten
Solder Side, Bottom View



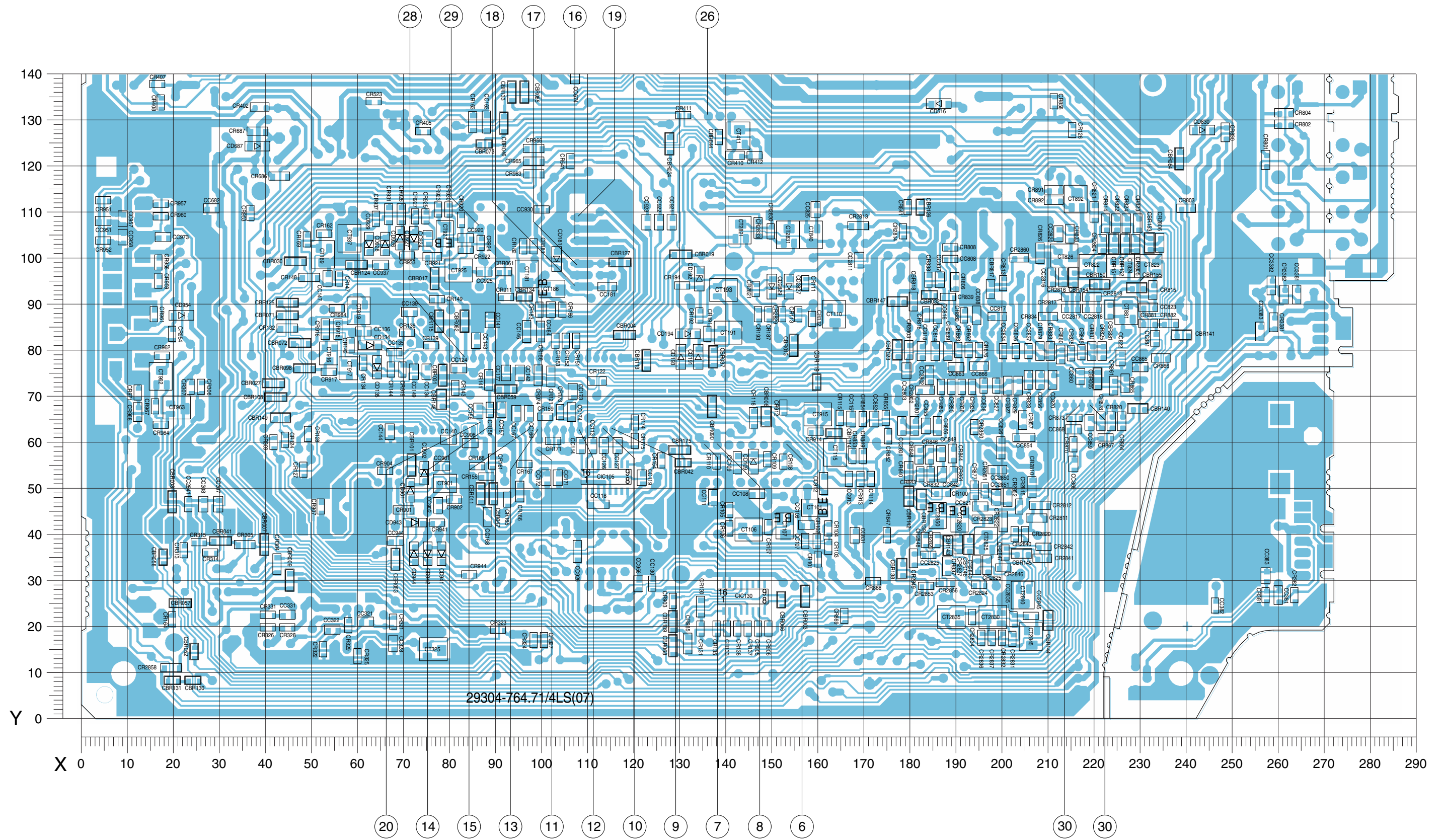
Chassisplatte (vergrößert) Teil 1
Chassis Board (enlarged) Part 1

Lötseite, Ansicht von unten
Solder Side, Bottom View

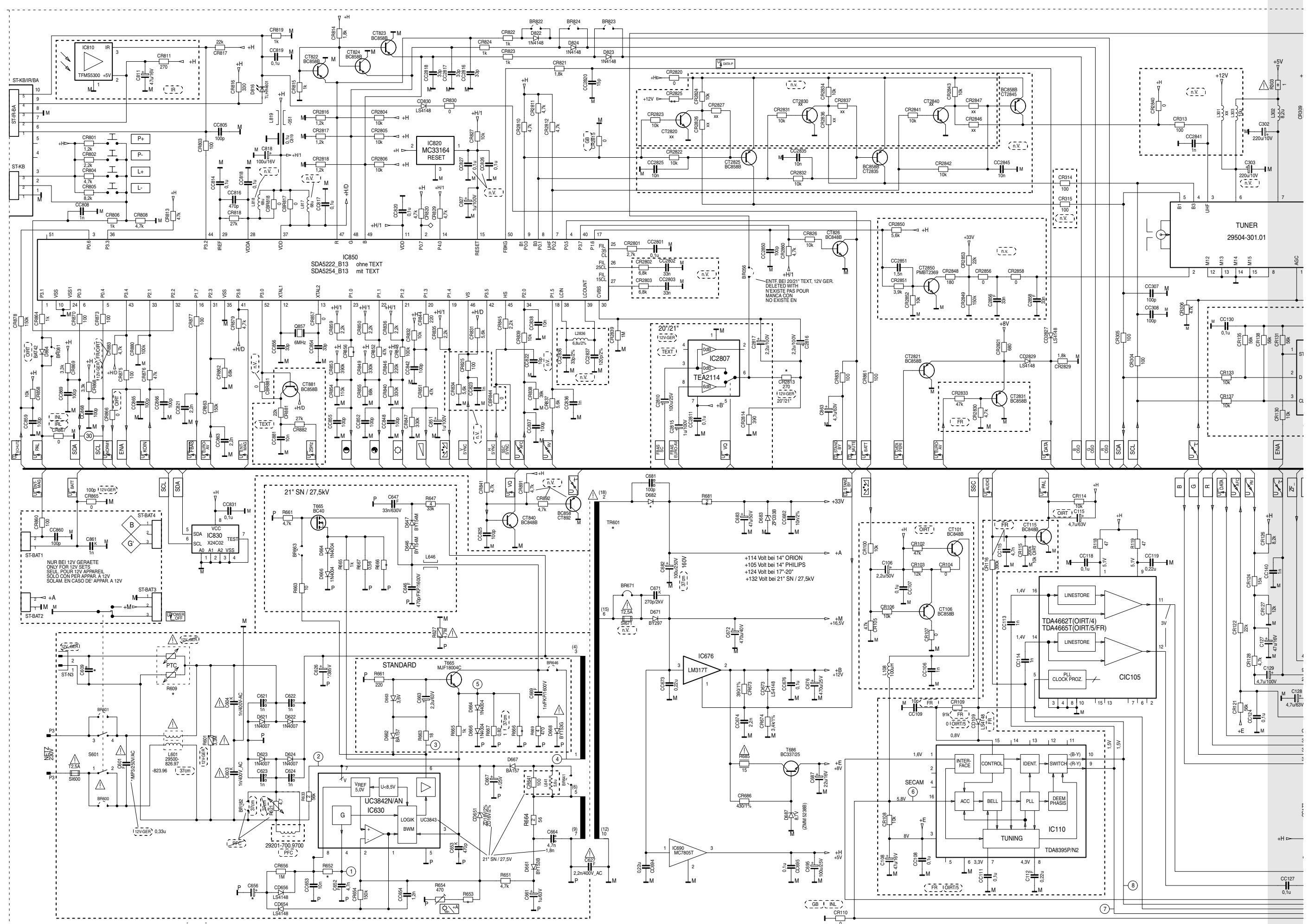


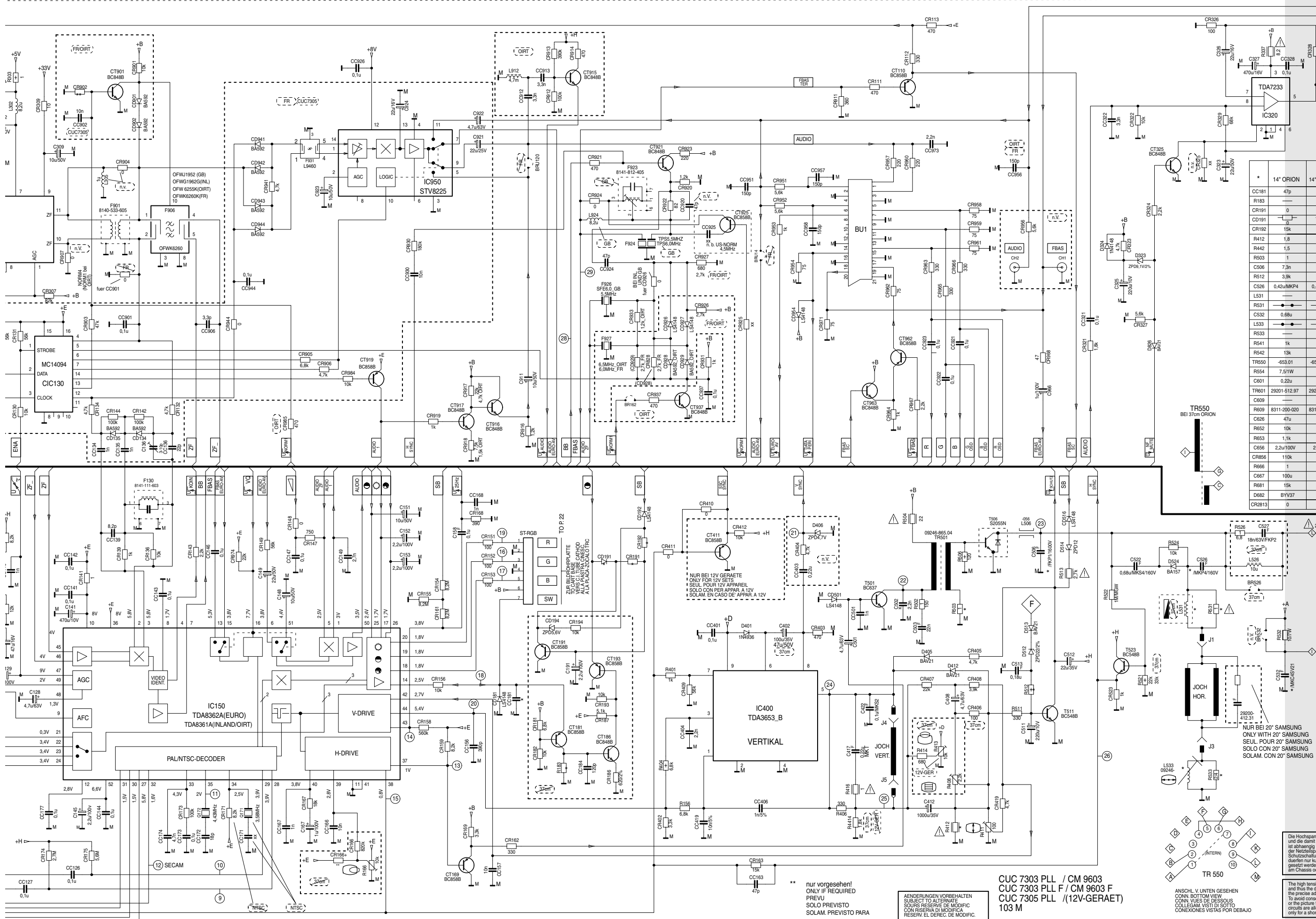
Chassisplatte (vergrößert) Teil 2
Chassis Board (enlarged) Part 2

Lötseite, Ansicht von unten
Solder Side, Bottom View



Gesamtschaltplan / General Circuit Diagram



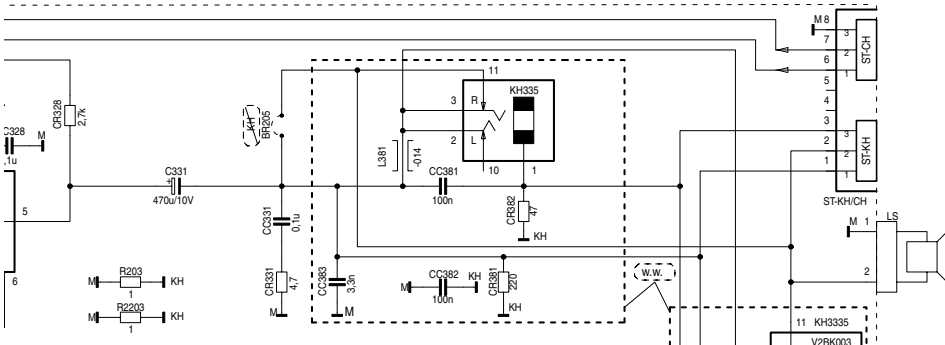


Part No.	Description	Quantity
CC181	47p	14" P
R183	0	
CR191	0	
CD191	0	
CR192	15k	
R142	1.8	
R442	1.5	
R503	1	
C506	7.3n	
R512	3.9k	
C526	0.42uMKP4	0.42
L531	0	
R531	0	
C532	0.68u	
L533	0	
R533	0	
R541	1k	
R542	13k	
TR550	453.01	453.
R554	7.51W	3.
C601	0.22u	
TR601	29201-512.97	29201
CR09	0	
R609	8311-200-020	8311.
CR26	47u	
R652	10k	
R653	1.1k	
CR656	2.2u/100V	2.2
CR656	110k	
R666	1	
C667	100u	
R681	15k	
D682	BYV37	E
CR2813	0	

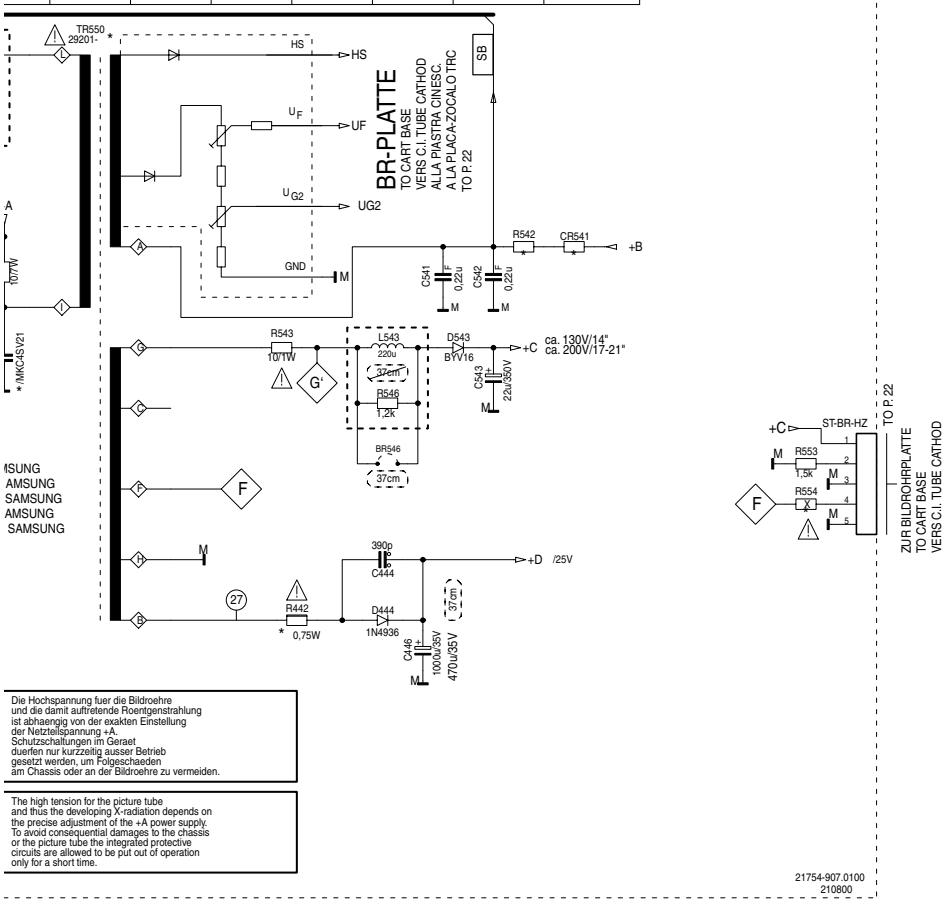
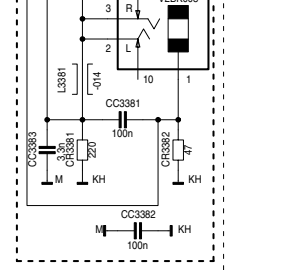
NUR BEI 12V GERÄTE
 ONLY FOR 12V SETS
 SEUL POUR 12V APPAREIL
 SOLO CON PER APPAR. A 12V
 SOLAM. EN CASO DE APPAR. A 12V

NUR BEI 20" SAMSUNG
 ONLY WITH 20" SAMSUNG
 SEUL POUR 20" SAMSUNG
 SOLO CON 20" SAMSUNG
 SOLAM. CON 20" SAMSUNG

CUC 7303 PLL / CM 9603
 CUC 7303 PLL F / CM 9603 F
 CUC 7305 PLL (12V-GERÄT)
 103 M



	PHILION	14" PHILIPS	17"	CUC7305	20" SAMSUNG	20" SAMSUNG	VIDEO-COLOR 20" EAX30X02	21" SN PH 155X01/27,5KV	VIDEO-COLOR 21" EPS363X161 21" SAMSUNG SN / 27,5KV
7p	47p	47p	---	---	---	---	---	---	---
---	---	390	360/2%	360/2%	360/2%	360/2%	360/2%	360/2%	360/2%
0	0	100k	100k	100k	100k	100k	100k	100k	100k
0,1	---	LS4148	LS4148	LS4148	LS4148	LS4148	LS4148	LS4148	LS4148
15k	15k	100k	100k	100k	100k	100k	100k	100k	100k
1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,5	1,5	1,5
1,5	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	1,5	1,5
1	1	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
3n	7,8n	6,8n	8,3n	8,3n	8,3n	7,5n	9n	9n	9n
9k	1,5k	2,2k	2,2k	2,2k	2,2k	2,2k	270	270	270
/MKP4	0,42u/MKP4	0,26u/MKP4	0,33u/MKP4	0,33u/MKP4	0,33u/MKP4	0,33u/MKP4	0,33u/MKP4	0,33u/MKP4	0,33u/MKP4
---	---	-115,95	-114,95	-114,95	-114,95	-114,95	-114,95	-114,95	-114,95
---	---	820	820	820	820	820	820	820	820
68u	0,68u	0,68u	0,68u	0,68u	1,2u	1,2u	1,2u	1,2u	1,2u
---	---	-850,51	-838,51	-838,51	-850,51	838,51	838,51	838,51	838,51
---	---	1,5k/4W	820 OHM/2W	820 OHM/2W	1,5k/4W	820/2W	820/2W	820/2W	820/2W
1k	1k	1k	2,2k	1k	1k	1k	1k	1k	1k
13k	13k	10k	12k	10k	10k	10k	10k	10k	10k
3,01	-653,02/03	-031,54C	-031,54C	-031,54C	-031,54C	-031,54C	-031,57	-031,57	-031,57
1/1W	3,3/1W	4,7/1W	2,7/2W	2,7/2W	2,7/2W	2,2/2W	1,5/1W	0,22/2W	0,22/2W
22u	0,22u	0,15u	0,15u	0,15u	0,15u	0,15u	0,15u	0,15u	0,15u
512,97	29201-514,97	29201-513,97	29201-513,97	29201-513,97	29201-513,97	29201-513,97	29201-519,97	29201-519,97	29201-519,97
---	---	---	---	---	---	---	---	---	0,1u
00-020	8311-200-020	8311-200-010	8311-200-010	8311-200-010	8311-200-016	8311-200-010	8311-200-010	8311-200-012	8311-200-012
17u	47u	47u	100u	100u	100u	150u	150u	150u	150u
10k	10k	10k	10k	10k	10k	6,8k	6,8k	6,8k	6,8k
1k	1,1k	1k	1k	1k	1k	1,1k	1,1k	1,1k	1,1k
100V	2,2u/100V	2,2u/100V	2,2u/100V	2,2u/100V	2,2u/100V	0,47u/100V	0,47u/100V	0,47u/100V	0,47u/100V
10k	110k	100k	100k	100k	100k	100k	100k	100k	100k
1	1	0,91	0,91	0,91	0,91	0,56	0,56	0,56	0,56
00u	100u	100u	150u	150u	100u	100u	100u	100u	100u
15k	12k	15k	15k	15k	15k	15k	15k	15k	15k
1V37	BYV37	BYV37	BYV37	BYV37	BYV37	BYT56M	BYT56M	BYT56M	BYT56M
0	0	0	270	270	270	270	270	270	270

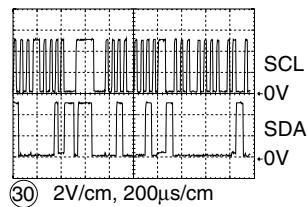
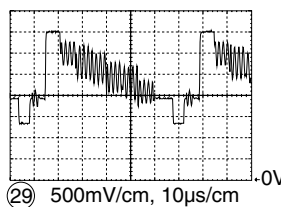
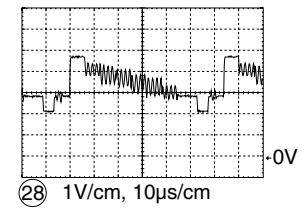
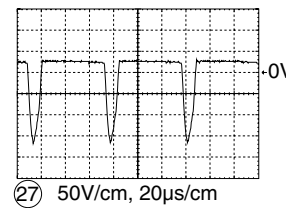
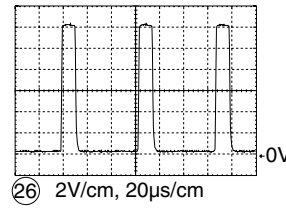
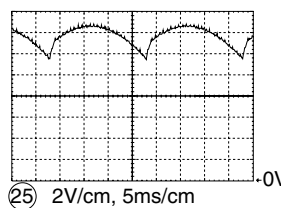
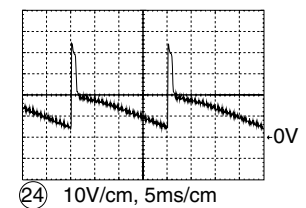
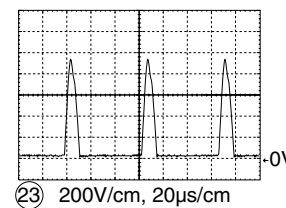
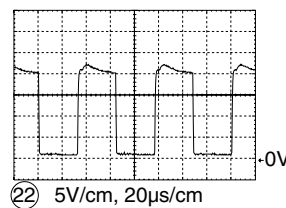
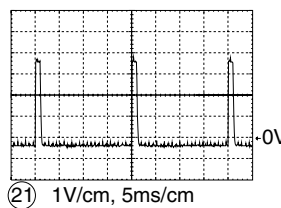
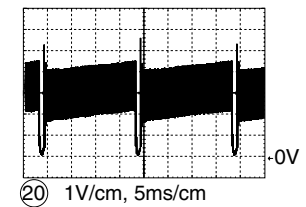
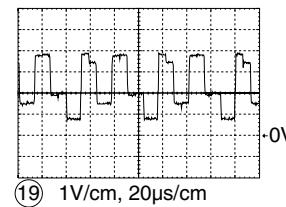
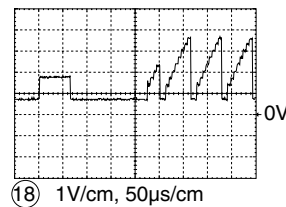
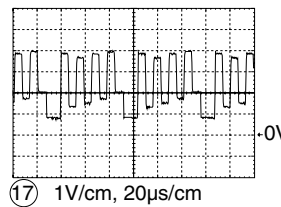
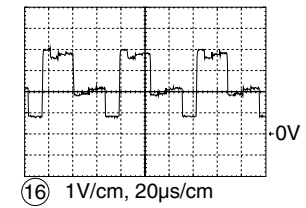
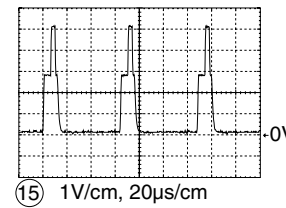
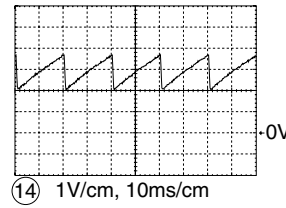
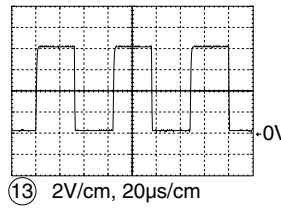
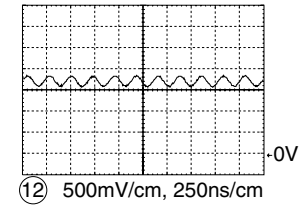
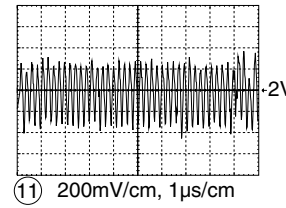
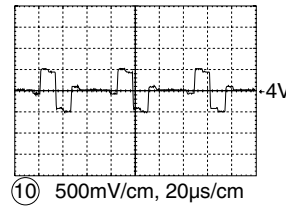
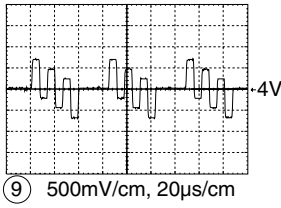
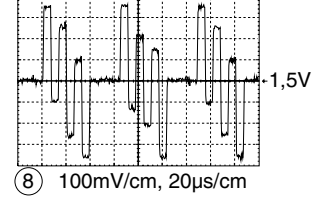
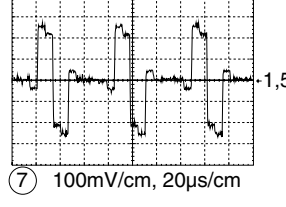
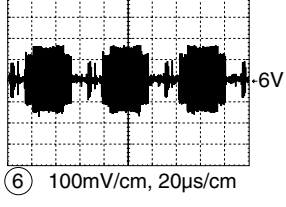
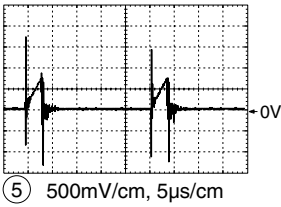
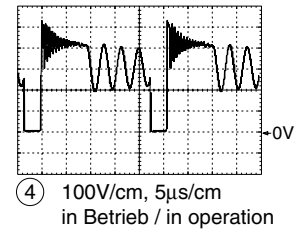
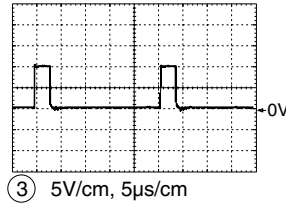
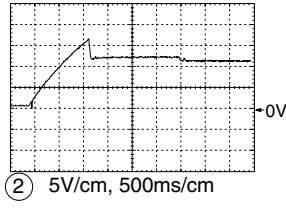
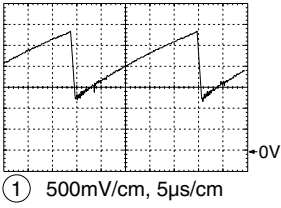


Die Hochspannung fuer die Bildroehre und die damit auftretende Rontgenstrahlung ist abhaengig von der exakten Einstellung der Netzleitenspannung +A. Schutzschaltungen im Gerat duerfen nur kurzzeitig ausser Betrieb gesetzt werden, um Folgeschaden am Chassis oder an der Bildroehre zu vermeiden.

The high tension for the picture tube and thus the developing X-radiation depends on the precise adjustment of the +A power supply. To avoid consequential damages to the chassis or the picture tube the integrated protective circuits are allowed to be put out of operation only for a short time.

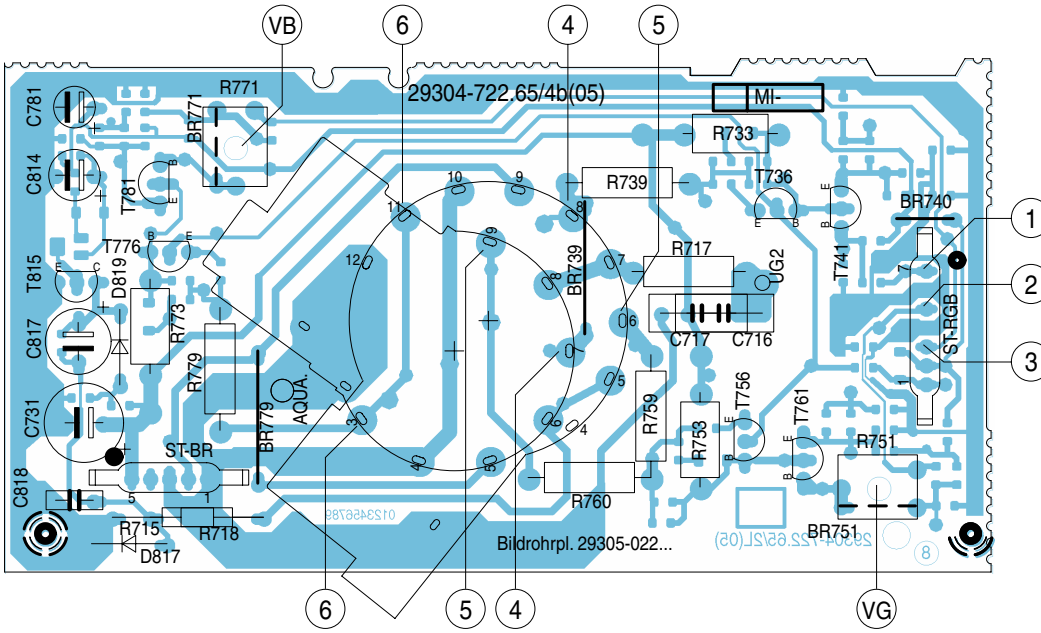
21754-907.0100
210800

Oszillogramme – Chassisplatte / Oscillograms – Chassis Board

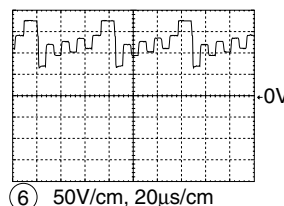
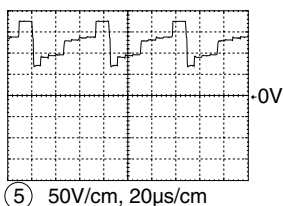
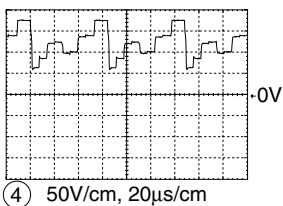
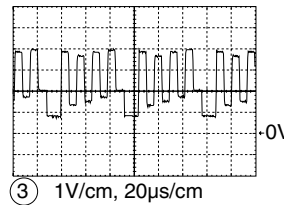
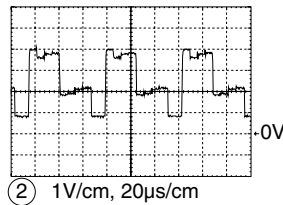
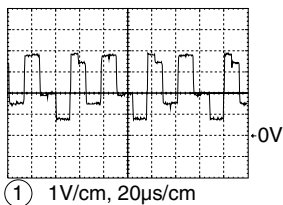
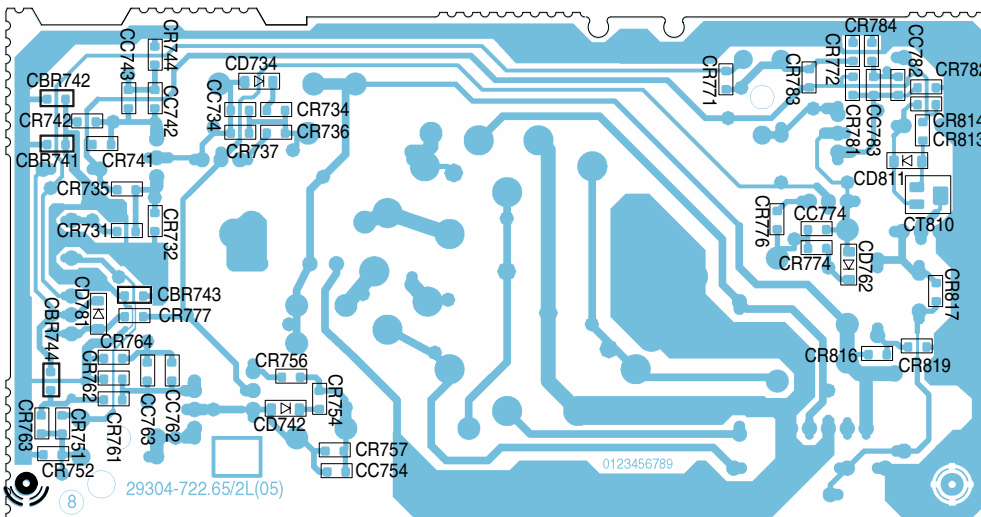


Bildrohrplatte / CRT Panel

Bestückungsseite, Ansicht von oben / Component Side, Top View

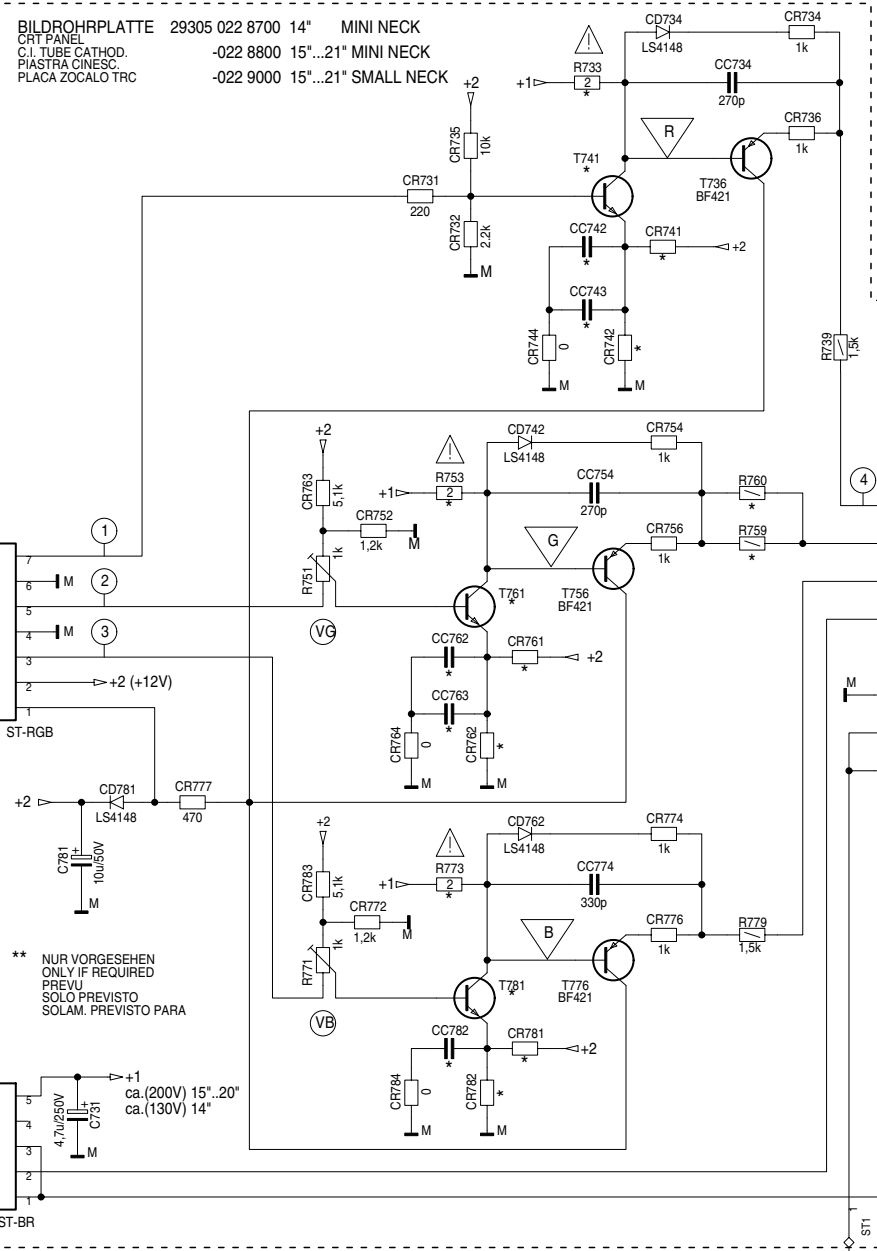


Lötseite, Ansicht von unten / Solder Side, Bottom View



Bildrohrröhre / CRT Panel

*	R733 R753 R773	T741 T761 T781	CR741 CR761 CR781	CR742 CR762 CR782	CC742	CC762	CC763	CC782	CC743	R759	R760
-022.87 14" MINI NECK	10k BV0411	BF422	2,7k	270	470p	390p	47p	560p	—	—	1,5k
-022.88 15"-21" MINI NECK	12k BV0617	BF871	—	270	560p	560p	—	680p	—	—	1,5k
-022.90 15"-21" SMALL NECK	12k BV0617	BF871	8,2k	240	390p	680p	—	820p	330p	1,5k	—

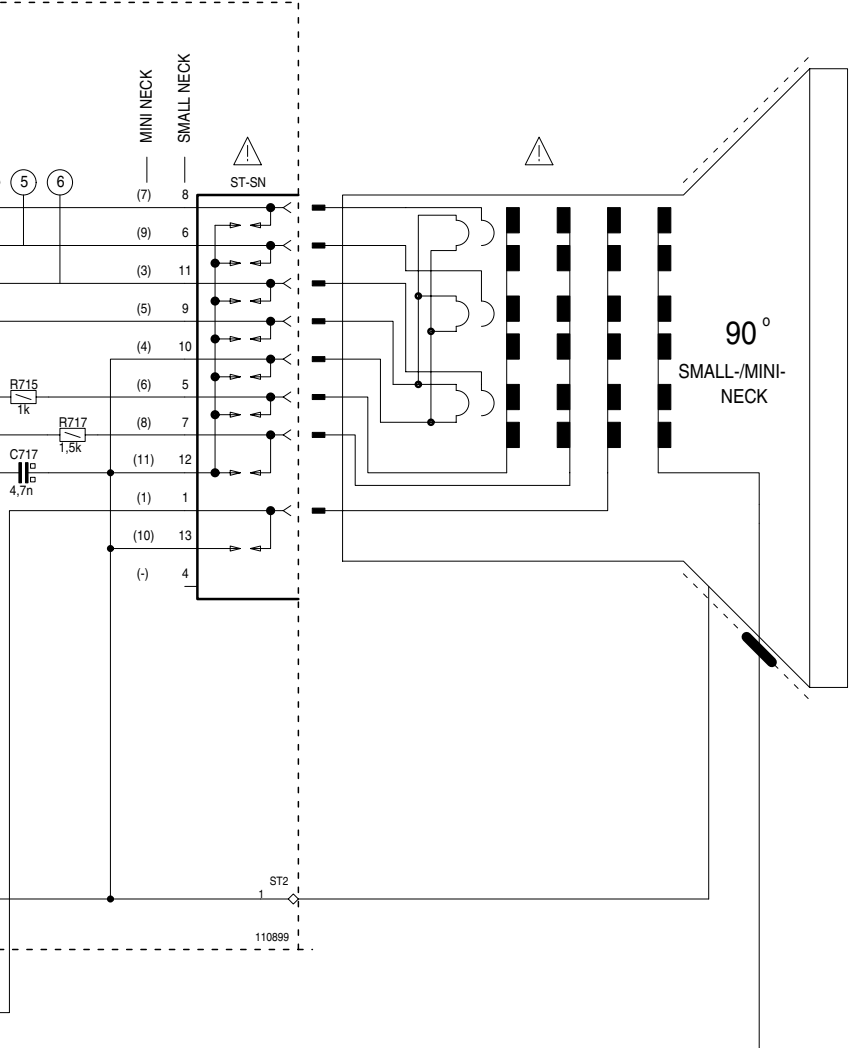
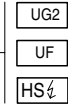
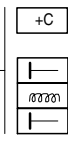


BILDROHRPLATTE 29305 022 8700 14" MINI NECK
 CRT PANEL
 C.I. TUBE CATHOD.
 PIASTRA CINESC.
 PLACA ZOCALO TRC
 -022 8800 15"....21" MINI NECK
 -022 9000 15"....21" SMALL NECK

ZUM CHASSIS
 TO CHASSIS
 VERS CHASSIS
 AL TELAIO
 AL CHASIS
 TO P. 17

ZUM CHASSIS
 TO CHASSIS
 VERS CHASSIS
 AL TELAIO
 AL CHASIS
 TO P. 19

ZUM ZEILENTRAFO
 TO LINE TRANSFORMER
 VERS TRANSF. ALIMENT.
 AL TRASF. DI RETE
 AL TRANSF. DE LINEAS
 TO P. 19



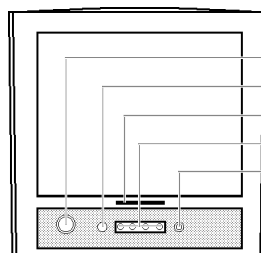
** NUR VORGESEHEN
 ONLY IF REQUIRED
 PREVU
 SOLO PREVISTO
 SOLAM. PREVISTO PARA

GRUNDIG**TV**Ersatzteilliste
Spare Parts List**9 / 2000****DAVIO 37 P 37-080/1**MATERIAL-NR. / PART NO.: 921715230200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCG4501 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)
		921715230200		DAVIO 37 P 37-080/1 AGANA-GRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 37 P 37-080/1 AGANA GREY NO SPARE PART
0200.000		296352290100		GEH-VORDERTEIL KPL	CABINET FRONT PART CPL
0201.000		191160089700		LAUTSPRECHER	SPEAKER
0215.000		296362470206		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
0218.000		296362350100		TASTE NETZ SILBER	KEY POWER SILVER
0219.000		296284170101		DRUCKFEDER TASTE NETZ	PRESSURE SPRING KEY POWER
0229.000		296320820200		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM GRUNDIG
0230.000		296362910100		IR-FENSTER	IR WINDOW
0240.000		293033904300		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 WITH SWITCH
0300.000		296362398610		GEH-RUECKTEIL INKL. TYPENAUFKL.	CABINET REAR PART INCL. TYPE LABEL
0320.000		291103606301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0330.000		296200170102		ANTENNE TELESKOP EINSTAB	ROD ANTENNA CPL
0700.000	△	092461847100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE KPL	DEGAUSSING COIL CPL
0770.000		296284830103	4	DISTANZSTUECK BILDROHR 1MM	SPACER PICT.TUBE 1MM
0770.000		296284830403	4	DISTANZSTUECK BILDROHR 0,5MM	SPACER PICT.TUBE 0.5MM
1100.000	△	830002003700		BILDR.A 34 EAC 01X06 PHILIPS	PICT.TUBE A 34 EAC 01X06 PHILIPS
1110.000	△	292013600111		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
2100.000	△	829099122000		NETZKABEL	POWER CABLE CPL
2300.000	△	293050228700	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420621800		TP 750 C FERNBEDIENUNG	TP 750 C REMOTE CONTROL
2410.000		267280080001		DECKEL BATTERIE TP 750 C	BATTERY LID TP 750 C
		217159411800		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I	OPERATING INSTRUCTIONS D/I
		720100261000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100261400		SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 1TH SUPPLEMENT
		296560026100		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PT NO SPARE PART
		297040103900	X	CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 B/PLL/INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303 B/PLL/INL NO SPARE PART

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

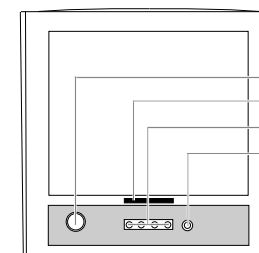


296352290100
296362350100
296362910100
296320820200
296362470206
293033904300

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**TV**Ersatzteilliste
Spare Parts List**9 / 2000****DAVIO 37 P 37-830 TEXT/1**MATERIAL-NR. / PART NO.: 921714230200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCG4101 AGANAGRAU/AGANAGREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921714230200		DAVIO 37 P 37-830 TEXT/1 AGANAGRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 37 P 37-830 TEXT/1 AGANAGREY NO SPARE PART
0200.000		296352290100		GEH-VORDERTEIL KPL	CABINET FRONT PART CPL
0201.000		191160089700		LAUTSPRECHER	SPEAKER
0215.000		296362470206		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
0218.000		296362350100		TASTE NETZ SILBER	KEY POWER SILVER
0219.000		296284170101		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0229.000		296320820200		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM GRUNDIG
0230.000		296362910100		IR-FENSTER	IR WINDOW
0240.000		293033904300		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 WITH SWITCH
0300.000		296362398610		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0320.000		291103590501		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0330.000		296200170102		ANTENNE TELESKOP EINSTAB	ROD ANTENNA CPL
0700.000	△	092461847100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
0770.000		296284830103	4	DISTANZSTUECK BILDROHR 1MM	SPACER PICT.TUBE 1MM
0770.000		296284830403	4	DISTANZSTUECK BILDROHR 0,5MM	SPACER PICT.TUBE 0.5MM
1100.000	△	830002003700		BILDR.A 34 EAC 01X06 PHILIPS	PICT.TUBE A 34 EAC 01X06 PHILIPS
1110.000	△	830002005000		BILDR.A 34 EAC 11X06 PHILIPS	PICT.TUBE A 34 EAC 11X06 PHILIPS
1110.000	△	292013600111		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
2100.000	△	829099122000		NETZKABEL	POWER CABLE
2300.000	△	293050228700	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420621800		TP 750 C FERNBEDIENUNG	TP 750 C REMOTE CONTROL
2410.000		267280080001		DECKEL BATTERIE	BATTERY LID
		217149414800		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I	OPERATING INSTRUCTIONS D/I
		720100261000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100261400		SERVICE MANUAL D/GB 4. ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 1TH SUPPLEMENT
		296560026100		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICT NO SPARE PART
		297040103100	X	CHASSIS-FS-MONO CUC 7303(B)PLL/INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303(B)PLL/INL NO SPARE PART

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE
WW = WAHLWEISEX = SEE SEPARATE PARTS LIST
WW = OPTIONAL

296352290100
296362350100
296320820200
296362470206
293033904300

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

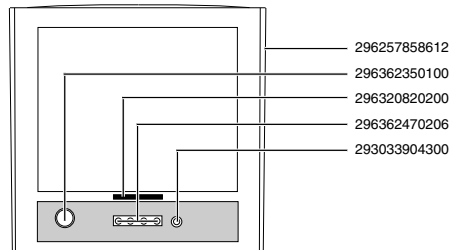
TV

11 / 2000

DAVIO 37 P 37-830/5 TEXT

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921714750400 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM8000 AGANAGRAU/AGANA GREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921714750400		DAVIO 37 P 37-830/5 TEXT AGANAGRAU VNM KEIN E-TEIL	DAVIO 37 P 37-830/5 TEXT AGANA GREY VNM NO SPARE PART
0200.000		296257858612		GEH-VORDETEIL	CABINET FRONT PART
0201.000		191160089700		LAUTSPRECHER	SPEAKER
0215.000		296362470206		TASTEN-SATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEYS SET PROGRAMME/VOLUME
0218.000		296362350100		TASTE NETZ SILBER	KEY POWER SILVER
0219.000		296284170101		DRUCKFEDER TASTE NETZ	PRESSURE SPRING KEY POWER
0229.000		296320820200		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM GRUNDIG
0230.000		296362910100		IR-FENSTER	IR WINDOW
0247.000		293033904300		KOPFHUERERBUCHSE 3,5mm M. SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5mm W.SWITCH
0300.000		296362398610		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0320.000		291103920501		TYPENAUFKLEBER	TYPE LABEL SELF ADHESIVE
0330.000		296200170102		ANTENNE TELESKOP KPL	ROD ANTENNA CPL
0700.000	△	092461847100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
1100.000	△	830002003700		BILDROHR A 34 EAC01X06 PHILIPS	PICTURE TUBE A 34 EAC01X06 PHILIPS
1200.000	△	292013600111		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
WW.	△	292016500106		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL MIT ENTSTOERDROSSSEL	POWER CABLE CPL W.INTERFERENCE COIL
2300.000	△	293050228700	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420621800		TP 750 C FERNBEDIENUNG	TP 750 C REMOTE CONTROL
2410.000		267280080001		DECKEL BATTERIE	BATTERY LID
		217149414900		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/CIS	OPERATING INSTRUCTIONS GB/CIS
		720100261000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100261400		SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT
		296560026100		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICTURE TUBE NO SPARE PART
		297040107800	X	CHASSIS-FS-MONO CUC 7303/PLL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303/PLL NO SPARE PART
				WW. = WAHLWEISE X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	WW. = OPTIONAL X = SEE SEPARATE PARTS LIST



ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

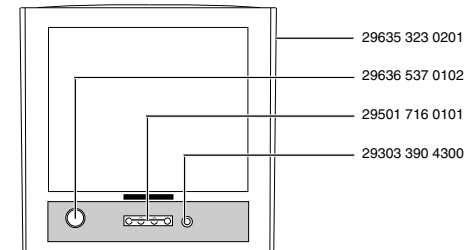
TV

10 / 2000

DAVIO 51 T 51-830 TEXT/1

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921840230200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCI9601 AGANAGRAU/AGANAGREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921840230200		DAVIO 51 T 51-830 TEXT/1 AGANAGRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 51 T 51-830 TEXT/1 AGANAGREY NO SPARE PART
0200.000		296353230201		GEH-VORDETEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT
0201.000		191160088001		LAUTSPRECHER	LOUDSPEAKER
0218.000		296365370102		TASTE NETZ	KEY POWER
0219.000		296284170101		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0230.000		296362900203		INFRA-FENSTER	INFRA WINDOW
0240.000		293033904300		KOPFHUERERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 WITH SWITCH
0300.000		296365358602		GEH-RUECKTEIL	CABINET REAR PART
0320.000		291103576301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461277500		SPULE ENTMAGNETISIERUNG M.HALTER	COIL DEGAUSSING W.HOLDER
1100.000	△	830002031400		BILDR A 48 ECR 11X60 SAMSUNG	PICT.TUBE A 48 ECR 11X60 SAMSUNG
1101.000	△	830002032200		BILDR A 48 EAX 93X02 VIDEOCOLOR	PICT.TUBE A 48 EAX 93X02 VIDEOCOLOR
1110.000	△	292013600111		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1350.000		295017160101		TASTEN-SATZ	KEYS SET
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000	△	293050229000	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420621900		TP 750 C FERNBEDIENUNG	TP 750 C REMOTE CONTROL
2410.000		267280080001		DECKEL BATTERIE TP 750 C	BATTERY LID TP 750 C
		218409411300		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I	OPERATING INSTRUCTIONS D/I
		720100261000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100261400		SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT
		296560040500		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICTURE NO SPARE PART
		297040103400	X	CHASSIS-FS-MONO SAMSUNG-BR CUC 7303 B/PLL/INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO PT-SAMSUNG CUC 7303 B/PLL/INL NO SPARE PART
		297040104300	X	CHASSIS-FS-MONO VIDEOCOLOR-BR CUC 7303 B/PLL/INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO PT-VIDEOCOLOR CUC 7303 B/PLL/INL NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST



ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

GRUNDIG

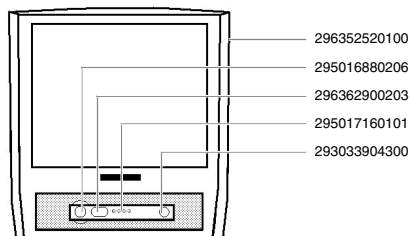
TV

10 / 2000

DAVIO 55 T 55-830 TEXT/1

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921754237200 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCF9601 AGANAGRAU/AGANAGREY
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921754237200		DAVIO 55 T 55-830 TEXT/1 AGANAGRAU KEIN E-TEIL	DAVIO 55 T 55-830 TEXT/1 AGANAGREY NO SPARE PART
0200.000		296352520100		GEH-VORDETEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT
0201.000		191160089700		LAUTSPRECHER	LOUDSPEAKER
0218.000		295016880206		TASTE NETZ	KEY POWER
0219.000		296284170101		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0230.000		296362900203		INFRA-FENSTER	INFRA WINDOW
0240.000		293033904300		KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 WITH SWITCH
0300.000		296362860102		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE
0320.000		291103216301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461287500		SPULE ENTMAGNETISIERUNG M.HALTER	COIL DEGAUSSING W.HOLDER
1100.000	△	830002051100		BILDR.A 51 EER 131X28 SAMSUNG	PIC.TUBE A 51 EER 131X28 SAMSUNG
WW.	△	830002058300		BILDR.A 51 EFS 83X191 VIDEOCOLOR	PICT.TUBE A 51 EFS 83X191 VIDEOCOLOR
1110.000	△	292013600111		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1350.000		295017160101		TASTEN-SATZ	KEYS SET
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL KPL	POWER CABLE CPL
2300.000	△	293050229000	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420621900		TP 750 C FERNBEDIENUNG	TP 750 C REMOTE CONTROL
2410.000		267280080001		DECKEL BATTERIE TP 750 C	BATTERY LID TP 750 C
		217549414300		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I	OPERATING INSTRUCTIONS D/I
		720100261000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100261400		SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 4ND SUPPLEMENT
		296560040600		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICTURE NO SPARE PART
		297040100100	X	CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303 NO SPARE PART
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE WW. = WAHLWEISE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST WW. = OPTIONAL



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

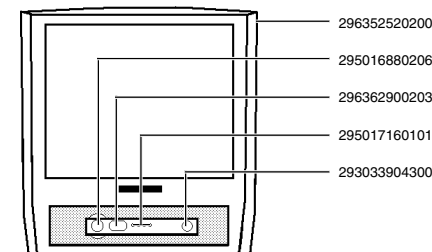
TV

11 / 2000

DAVIO 55 T 55-830/5 TEXT

MATERIAL-NR. / PART NO.: 921754757600 BESTELL-NR. / ORDER NO.: GCM7700 SCHWARZ/BLACK
VERSION NR./VERSION NO.: VNM

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		921754757600		DAVIO 55 T 55-830/5 TEXT SCHWARZ KEIN E-TEIL	DAVIO 55 T 55-830/5 TEXT BLACK NO SPARE PART
0200.000		296352520200		GEH-VORDETEIL DRUCK KPL	CABINET FRONT PART PRINT
0201.000		191160089700		LAUTSPRECHER	SPEAKER
0218.000		295016880206		TASTE NETZ	KEY POWER
0219.000		296284170101		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0230.000		296362900203		INFRA-FENSTER	INFRA WINDOW
0240.000		293033904300		KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 O.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 W/O SWITCH
0300.000		296362860201		GEH-RUECKTEIL OFB	CABINET REAR PART SURFACE
0320.000		291103936301		TYPENAUFKLEBER VNM	TYPE LABEL VNM
0700.000	△	092461287500		SPULE ENTMAGNETISIERUNG M.HALTER	COIL DEGAUSSING W.HOLDER
1100.000	△	830002051100		BILDR.A 51 EER 131X28 SAMSUNG	PIC.TUBE A 51 EER 131X28 SAMSUNG
1100.000	△	830002058300		BILDR.A 51 EFS 83X191 VIDEOCOLOR	PICT.TUBE A 51 EFS 83X191 VIDEOCOLOR
1110.000	△	292013600111		ANODENKAPPE M.HOCHSPANNUNGSKABEL	ANODE CAP W.HIGH VOLTAGE CABLE
1350.000		295017160101		TASTENSATZ PROGRAMM/LAUTSTAERKE	KEY SET PROGRAMME/VOLUME
2100.000	△	829099131600		NETZKABEL	POWER CABLE
2300.000	△	293050229000	X	BILDROHRPLATTE	PICTURE TUBE BOARD
2400.000		296420621800		TP 750 C FERNBEDIENUNG	TP 750 C REMOTE CONTROL
2410.000		267280080001		DECKEL BATTERIE TP 750 C	BATTERY LID TP 750 C
		217549414400		BEDIENUNGSANLEITUNG GB/CIS	OPERATING INSTRUCTIONS GB/CIS
		720100261000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		720100261400		SERVICE MANUAL D/GB 4.ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL D/GB 4TH SUPPLEMENT
		296560040600		MONTAGEZUBEHOER F.BILDROHR KEIN E-TEIL	MOUNTING ACCESSORIES F.PICTURE NO SPARE PART
		297040101700	X	CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 (B) PLL/OST KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303 (B) PLL/OST 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

Ersatzteilliste
Spare Parts List

7 / 99

CHASSIS-FS-MONO CUC 7303/PLL
CHASSIS TV MONO CUC 7303/PLL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 29704 010 0100

Table with 4 columns: POS. NR. / POS. NO., ABB. / FIG., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, ANZ. / QTY., BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Includes parts like CHASSIS-FS-MONO CUC 7303/PLL KEIN E-TEIL, TUNER-GLOBAL (PLL), KOPFHOERERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER, etc.

WW. = WAHLWEISE

WW. = OPTIONAL

Table with 4 columns: POS. NR. / POS. NO., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Includes parts like ELKO 1000UF 20% 35V, SMD DIODE LS 4148, SMD TRANS BC858B, etc.

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with 4 columns: POS. NR. / POS. NO., MATERIAL-NR. / PART NUMBER, BEZEICHNUNG / DESCRIPTION. Includes parts like Z DIODE 9,1 B 0,5W, QUARZ 4 MHZ LNG8-638, ESTR PPK10A 10 KOHM LIN, etc.

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2000

CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 (B) PLL/OST
CHASSIS TV MONO CUC 7303 (B) PLL/OST

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040101700

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		297040101700		CHASSIS-FS-MONO CUC 7303(B)PLL/OST KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303(B)PLL/OST NO SPARE PART
0100.000		295043010100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
0240.000		293033904300		KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 WITH SWITCH
0247.000		2930301190400		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0258.000	△	292107030100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	096211130206	2	SICHERUNGSHALTER	FUSE HOLDER
1310.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	KEY SWITCH PROGRAMME +
1320.000		297033571100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	KEY SWITCH PROGRAMME -
1330.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE +	KEY SWITCH VOLUME +
1340.000		297033571100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE -	KEY SWITCH VOLUME -
2000.000	△	297032912105		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
WW.	△	297032913100		NETZSCHALTER O.WISCHER 4A	POWER SWITCH W/O WIPER 4A
2200.000	△	293033995100		NETZ EINBAUGERÄTESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
2410.000		293031530200		MONTAGECLIP T506	MOUNTING CLIP T506
2420.000		293031530300		MONTAGECLIP IC400	MOUNTING CLIP IC400
2440.000		293031531600	2	MONTAGECLIP IC676/690	MOUNTING CLIP IC676/690
2470.000		293031562000	2	FOLIE WAERMELEITEND IC676/T665	FOIL HEAT CONDUCTING IC676/T665
2480.000		293031562300		FOLIE WAERMELEITEND T506	FOIL HEAT CONDUCTING T506

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 00412	845299618700	ELKO 1000UF 20% 35V	CD 00901	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 00446	845299618700	ELKO 1000UF 20% 35V	CD 00902	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 00506	851591111400	FOKO KF #35 9000PF 3,5% 1500V	CD 00926	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 00543	842609807700	ELKO 22UF 350V	CD 00927	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 00601	859999002500	FOKO MP3 0,15UF 20% 250V	CD 00928	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 00603	866009823400	KERKO SI 1000PF 20% 400V	CD 00929	830940159200	SMD DIODE BA591/BA592
C 00604	866009823400	KERKO SI 1000PF 20% 400V	CD 00954	830953414900	MELF-DIODE LL 4148
C 00609	851179301800	MP3 0,1UF 20% 250V	CD 02827	830953414900	MELF-DIODE LL 4148
C 00621	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV	CD 02829	830953414900	MELF-DIODE LL 4148
C 00622	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 00623	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 00624	865008112500	KERKO HV C 1000PF 20% 1KV			
C 00626	845199711500	ELKO 19 150UF 385V			
C 00627	866009823800	KERKO SI 2200PF 20% 400V	CT 00101	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00646	851591104300	FOKO KF #29 470PF 10% 1600V	CT 00106	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00671	865008111100	KERKO HV C 270PF 20% 2KV	CT 00115	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00681	865006704600	KERKO HV C 100PF 20% 1KV	CT 00169	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00682	845209713100	ELKO #31 100UF 250V	CT 00181	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00819	814054010400	EMFIL 01,1UF	CT 00186	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
			CT 00191	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00181	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00193	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00191	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00325	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00192	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00822	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00194	830945056000	MELF-Z DIODE 5,6 C 0,5 W	CT 00823	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00501	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00824	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00516	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00826	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00651	830945516100	MELF Z-DIODE 16V B 0,5W A	CT 00840	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00654	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00881	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00656	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00901	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00673	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00915	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00830	830953414900	MELF-DIODE LL 4148	CT 00916	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
CT 00917	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 00921	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 00937	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 00962	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CT 00963	830100484800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CT 02821	830100385800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
D 00323	830972009200	Z DIODE 9,1 B 0,5W
D 00324	830921504500	DIODE 1N4148
D 00401	830921013800	DIODE 1N4936/1SR124-400 R
D 00405	830920002100	DIODE BAV21
D 00412	830920002100	DIODE BAV21
D 00444	830921013800	DIODE 1N4936/1SR124-400 R
D 00512	830972022100	Z DIODE 22 B 0,5W
D 00513	830920002100	DIODE BAV21
D 00514	830972011200	Z DIODE 12 C 0,5W
D 00524	830920100500	DIODE BA157
D 00543	830920426800	DIODE BYV16
D 00621	830921512700	DIODE 1 N 4007
D 00622	830921512700	DIODE 1 N 4007
D 00623	830921512700	DIODE 1 N 4007
D 00624	830921512700	DIODE 1 N 4007
D 00646	830951685400	DIODE BYT 54 M
D 00647	830951685400	DIODE BYT 54 M
D 00661	830951675400	DIODE BYT53B
D 00664	830921502000	DIODE 1 N 4004
D 00666	830921502000	DIODE 1 N 4004
D 00667	830920100500	DIODE BA157
D 00671	830920405000	DIODE BY297
D 00682	830951685600	DIODE BYT56M
D 00683	830970713500	Z DIODE 33 B 0,5W
D 00822	830921504500	DIODE 1N4148
D 00823	830921504500	DIODE 1N4148
D 00824	830921504500	DIODE 1N4148
D 00826	830920002100	DIODE BAV21
D 00864	830919854200	DIODE BAT42/43/BAT85/86 A
F 00130	814111160300	FILTER 7X7 603 FARBE 657
F 00901	814053360500	SPULE 7X7 605 SIGN 533605
F 00906	831900111800	OFW K 6255 K
F 00923	814111240500	FILTER 7X7 405 SIGN 11240
WW.	814181240500	FILTER 7X7 405 SIGN 11240
F 00924	860275502100	CER.TRAP 21 TPS 5,5 MB
F 00926	192030659700	KERAMIK-FILTER 40 SFE 5,5
F 00927	192030139700	KERAMIK-FILTER 65 SFE 6,5
IC 00110	830533839600	IC TDA8395P/N3
IC 00150	830533836200	IC TDA8362A(N3)
IC 00320	830533723300	IC TDA7233
IC 00400	830534365300	IC TDA3653B
IC 00630	830526784300	IC UC3843N
IC 00676	830520431700	IC LM317T
IC 00690	830520570300	IC MC7805CT
IC 00810	830536753000	IC TFM5300 STEHEND
IC 00820	830521006500	IC MC33164P-5RP/ TS831-5I
IC 00830	830560240100	IC M24C02AB1/ M24C02-BN6
IC 00850	297982100100	IC SDA545X OTP PROG.KPL
WW.	830515531100	IC SDA5252-2-G101
IC 02807	830536211400	IC TGA2114
L 00108	814052691500	DR N-GR 100UH 5%
L 00302	814052696400	DR S 10UH 5%
L 00381	810498201400	DAEMPFPERLE 43300308102
L 00506	810498205600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X
		FERRITE BEAD
L 00526	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

12 / 99

CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 B /PLL/INL CHASSIS TV MONO CUC 7303 B /PLL/INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 29704 010 3100

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		29704 010 3100		CHASSIS-FS-MONO CUC7303 (B)/PLL/INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC7303 (B)/PLL/INL NO SPARE PART
0100.000		29504 301 0100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
0240.000		29303 390 4300		KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3.5 WITH SWITCH
0247.000		29303 119 0400		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL. SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
1311.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER PROGRAMM+	KEY SWITCH PROGRAMME+
1312.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER PROGRAMM-	KEY SWITCH PROGRAMME-
1313.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE+	KEY SWITCH VOLUME+
1314.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE-	KEY SWITCH VOLUME-
1360.000	△	29703 291 2105		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
WW.	△	29703 291 3100		NETZSCHALTER O.WISCHER 4A	POWER SWITCH W/O WIPER 4A
1390.000	△	09621 113 0206	2	SICHERUNGSHALTER SI600	FUSE HOLDER SI600
2200.000	△	29303 399 5100		NETZ EINBAUGERÄTESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
2400.000		29303 153 0208		MONTAGECLIP T506	MOUNTING CLIP T506
2410.000		29303 153 0304		MONTAGECLIP IC400	MOUNTING CLIP IC400
2420.000		29303 153 1600		MONTAGECLIP T665	MOUNTING CLIP T665
2430.000		29303 153 1605	2	MONTAGECLIP IC676/690	MOUNTING CLIP IC676/690
2450.000		29303 156 2000		FOLIE WAERMELEITEND IC676	FOIL HEAT CONDUCTING IC676
2460.000		29303 156 2301		FOLIE WAERMELEITEND T506	FOIL HEAT CONDUCTING T506
				WW.=WAHLWEISE	WW.=OPTIONAL

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 00412	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V	CD 02829	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148
C 00506	85159 116 7800	FOKO FKP1/4 7800PF 3,5% 1600V			
C 00527	85585 672 5500	FOKO KP E 0,018UF 10% 63V	CIC0105	83058 446 6200	SMD IC TDA4662T-V2/V3
C 00601	85117 930 3300	FOKO MP3 0,22UF 20% 250VW			
C 00603	△ 86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20%	CT 00110	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00604	△ 86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20%	CT 00169	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00621	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00325	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00622	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00411	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00623	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00826	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00624	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00840	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00627	△ 86600 982 3800	SI-KERKO B-SS 2200PF 20%	CT 00881	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00669	85159 110 6000	FOKO KF #7 1000PF 10% 1600V	CT 00916	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00671	86500 811 1100	HV-KERKO 270PF 20% 2KV	CT 00917	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00681	86500 670 4600	HV-KERKO 100PF 20% 1KV	CT 00921	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00819	81405 401 0400	EMIFIL 0,1 U	CT 00962	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
			CT 00963	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00181	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 02821	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00192	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148			
CD 00501	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00323	83097 200 9200	Z DIODE 9,1 B 0,5W
CD 00516	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00324	83092 150 4500	DIODE 1N4148
CD 00651	83094 551 8100	MELF-Z DIODE 18 B 0,5W	D 00401	83092 101 3800	DIODE 1N4936/1SR124-400
CD 00654	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00405	83092 000 2100	DIODE BAV21
CD 00656	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00444	83092 101 3800	DIODE 1N4936/1SR124-400
CD 00673	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00512	83097 202 2100	Z DIODE 22 B 0,5W
CD 00830	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00513	83092 000 2100	DIODE BAV21
CD 00954	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00514	83097 201 1200	Z DIODE 12 C 0,5W
CD 02827	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00524	83092 010 0500	DIODE BA157

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TV

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 00543	83092 042 6800	DIODE BYV16
D 00621	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007
D 00622	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007
D 00623	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007
D 00624	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007
D 00661	83095 167 5400	DIODE BYT53B
D 00662	83092 010 0500	DIODE BA157
D 00663	83097 200 3600	Z DIODE 3,6 C 0,5W
D 00664	83092 150 2000	DIODE 1 N 4004
D 00666	83092 150 2000	DIODE 1 N 4004
D 00667	83092 010 0500	DIODE BA157
D 00668	△ 83095 167 5200	DIODE BYT53G
D 00671	83092 040 5000	DIODE BY297
D 00682	83092 040 6000	DIODE BYV37
D 00683	83097 071 3500	Z DIODE 33 B 0,5W
D 00826	83092 000 2100	DIODE BAV21
D 01806	83099 446 0100	LE DIODE TLHR 4601

F 00130	81411 116 0300	FILTER 7X7 603 FARBE 657
F 00901	81405 336 0500	SPULE 7X7 605
F 00906	83190 019 5600	OFW G 1962/SCF 114 SY
F 00923	81418 124 0500	FILTER 7X7 405
WW.	81411 124 0500	FILTER 7X7 405
F 00924	86027 550 2100	CER.TRAP 21 TPS 5,5 MB
F 00926	19203 065 9700	KERAMIK-FILTER 40 SFE 5,5

IC 00150	83053 383 6100	IC TDA8361A
IC 00320	83053 372 3300	IC TDA7233
IC 00400	83053 436 5300	IC TDA3653B
IC 00630	83052 678 4200	IC UC3842N/AN
IC 00676	83052 043 1700	IC LM317T
IC 00690	83052 057 0300	IC MC7805CT
IC 00810	83053 675 3000	IC TFMS5300 STEHEND
IC 00820	83052 100 6500	IC MC33164P-5RP
IC 00830	83056 024 0100	IC M24C02AB1/ M24C02-BN6
IC 00850	29798 211 0100	IC SDA545X OTP PROG.KPL
WW.	83051 553 0200	IC SDA5252-2-G002

L 00302	81405 269 6400	DR S 10UH 5% RM5
L 00506	81049 820 5600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X6 FERRITE BEAD
L 00526	81405 263 6100	DR 0411 10UH 5%
L 00601	△ 29500 823 9600	FUNKENTSTÖRDRÖSSEL INTERFERENCE SUPPR. COIL
L 00819	81049 820 5100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X4,5
L 03381	81049 820 1400	DAEMPFPERLE 433003038102 DAMPING BEAD

Q 00172	83821 360 0400	QUARZ #136 2A 4,433619MHZ
Q 00857	83822 460 9600	QUARZ 6,0 MHZ

R 00303	△ 87011 190 0100	KSW SI B 1 OHM 5%
R 00337	△ 87011 210 2300	KSW SI B 8,2 OHM 5%
R 00411	87920 013 0900	ESTR.P6/A 100 OHM LIN
R 00412	△ 87004 290 0700	KSW NB 0207 1,8 OHM 5%
R 00416	△ 87003 290 0100	KSW NB 0207 1 OHM 5%
R 00442	△ 87350 030 3300	DRW 0,75W 0,33 OHM 10%
R 00502	△ 87053 290 7000	MOW 0411 150 OHM 10%
R 00503	87052 270 0100	MOW 0411 1 OHM 5%
R 00504	△ 87011 210 3300	KSW SI B 22 OHM 5%
R 00513	△ 87003 290 8300	KSW NB 0207 2,7 KOHM 5%
R 00522	87103 381 4500	MGW AX 1 MOHM 5%
R 00524	△ 87004 290 9700	KSW NB 0207 10 KOHM 5%
R 00526	△ 87053 212 2100	MOW 0411 6,8 OHM 5%
R 00532	87301 792 2500	DRW 7 10 OHM 10%
R 00542	87000 075 0000	KSW 0207 13 KOHM 5%

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

1 / 2000

CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 B/PLL/INL
CHASSIS TV MONO CUC 7303 B/PLL/INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 29704 010 3900

Table with 5 columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 B/PLL/INL KEIN E-TEIL, TUNER-GLOBAL (PLL), KOPFHÖRERBUCHSE 3.5 M. SCHALTER, etc.

Table with 4 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like ELKO 1000UF 20% 35V, FOKO FKP1/4 7800PF 3,5% 1600V, SMD DIODE LS 4148, etc.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like DIODE BAV21, DIODE 12 C 0,5W, DIODE BA157, etc.

Table with 3 columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like KSW SI B 22 OHM 5%, KSW NB 0207 2,7 KOHM 5%, MGW AX 1 MOHM 5%, etc.

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

2 / 2000

CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 B/PLL/INL
CHASSIS TV MONO CUC 7303 B/PLL/INL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 29704 010 4300

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		29704 010 4300		CHASSIS-FS-MONO CUC 7303 B/PLL/INL KEIN E-TEIL	CHASSIS TV MONO CUC 7303 B/PLL/INL NO SPARE PART
0100.000		29504 301 0100		TUNER-GLOBAL (PLL)	TUNER-GLOBAL (PLL)
0247.000		29303 119 0400		EURO-AV BUCHSENLEISTE 21-POL SW	EURO-AV SOCKET STRIP 21 P BLACK
0258.000	△	29210 703 0100		FOKUSLEITUNG	FOCUSING CABLE
1000.000	△	09621 113 0206	2	SICHERUNGSHALTER	FUSE HOLDER
1310.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER PROGRAMM +	KEY SWITCH PROGRAMME +
1320.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER PROGRAMM -	KEY SWITCH PROGRAMME -
1330.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE +	KEY SWITCH VOLUME +
1340.000		29703 357 1100		TASTSCHALTER LAUTSTÄRKE -	KEY SWITCH VOLUME -
1383.000		29303 390 4300		KOPFHÖRERBUCHSE 3,5 M.SCHALTER	HEADPHONE SOCKET 3,5 WITH SWITCH
2000.000	△	29703 291 2105		NETZSCHALTER O.WISCHER	POWER SWITCH W/O WIPER
2200.000	△	29703 291 3100		NETZSCHALTER O.WISCHER 4A	POWER SWITCH W/O WIPER 4A
2410.000	△	29303 399 5100		NETZ EINBAUGERÄTESTECKER	APPLIANCE COUPLER W.CABLE
2420.000		29303 153 0208		MONTAGECLIP T506	MOUNTING CLIP T506
2440.000		29303 153 0304		MONTAGECLIP IC400	MOUNTING CLIP IC 400
2440.000		29303 153 1600		MONTAGECLIP T665	MOUNTING CLIP T665
2440.000		29303 153 1605	2	MONTAGECLIP IC676/690	MOUNTING CLIP IC 676/690
2450.000		29303 156 2301		FOLIE WAERMELEITEND T506	FOIL HEAT CONDUCTING T506
2470.000		29303 156 2000		FOLIE WAERMELEITEND IC676	FOIL HEAT CONDUCTING IC676
				WW. = WAHLWEISE	WW. = OPTIONAL

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 00412	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V	CD 02827	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148
C 00446	84529 961 8700	ELKO 1000UF 20% 35V	CD 02829	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148
C 00506	85159 116 7500	FOKO FKP1/4 7500PF 3,5% 1600V	CIC00105	83058 446 6200	SMD IC TDA4662T-V2/V3
C 00601	85999 900 2500	FOKO MP3 0,15UF 20% 250VW	CT 00110	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00603	86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20%	CT 00169	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00604	86600 982 3400	SI-KERKO B-SS 1000PF 20%	CT 00181	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00621	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00186	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00622	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00191	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00623	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00193	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00624	86500 811 2500	HV-KERKO 1000PF 20% 1KV	CT 00325	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
C 00627	86600 982 3800	SI-KERKO B-SS 2200PF 20% 400V	CT 00411	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00669	85159 110 6000	FOKO KF #7 1000PF 10% 1600V	CT 00822	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00671	86500 811 1100	HV-KERKO 270PF 20% 2KV	CT 00823	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00681	86500 670 4600	HV-KERKO 100PF 20% 1KV	CT 00824	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
C 00819	81405 401 0400	EMIFIL 0,1 UF	CT 00826	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00181	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 00840	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00191	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 00881	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00192	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 00916	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00194	83094 550 5600	MELF-Z DIODE 5,6 C 0,5 W	CT 00917	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00501	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 00921	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00516	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 00962	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00651	83094 551 8100	MELF-Z DIODE 18 B 0,5W	CT 00963	83010 048 4800	SMD TRANS BC848B/ BC847B
CD 00654	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	CT 02821	83010 038 5800	SMD TRANS BC858B/ BC857B
CD 00656	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00323	83097 200 9200	Z DIODE 9,1 B 0,5W
CD 00673	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148	D 00324	83092 150 4500	DIODE 1N4148
CD 00830	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148			
CD 00954	83250 041 4800	SMD DIODE LS 4148			

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 00401	83092 101 3800	DIODE 1N4936/1SR124-400 R	IC 00150	83053 383 6100	IC TDA8361A
D 00405	83092 000 2100	DIODE BAV21	IC 00320	83053 372 3300	IC TDA7233
D 00412	83092 000 2100	DIODE BAV21	IC 00400	83053 436 5300	IC TDA3653B
D 00444	83092 101 3800	DIODE 1N4936/1SR124-400 R	IC 00630	83052 678 4200	IC UC3842N/AN
D 00512	83097 202 2100	Z DIODE 22 B 0,5W	IC 00676	83052 043 1700	IC LM317T
D 00513	83092 000 2100	DIODE BAV21	IC 00690	83052 057 0300	IC MC7805CT
D 00514	83097 201 1200	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 00810	83053 675 3000	IC TFM55300 STEHEND
D 00524	83092 010 0500	DIODE BA157	IC 00820	83052 100 6500	IC MC33164P-SFP
D 00543	83092 042 6800	DIODE BYV16/ BYV96E	IC 00830	83056 024 0100	IC M24C02AB1/ M24C02-BN6
D 00621	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007	IC 00850	29798 211 0100	IC SDA545X OTP PROG.KPL
D 00622	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007	WW.	83051 553 0200	IC SDA5252-2-G002
D 00623	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007	IC 02807	83053 621 1400	IC TDA2114
D 00624	83092 151 2700	DIODE 1 N 4007	L 00302	81405 269 6400	DR S 10UH 5%
D 00661	83095 167 5400	DIODE BYT53B/ EGP10B	L 00381	81049 820 1400	DAEMPFF-PERLE 433003038102 DAMPING BEAD
D 00662	83092 010 0500	DIODE BA157	L 00506	81049 820 5600	FERRITPERLE HF70 BTL 3,5X FERRITE BEAD
D 00663	83097 200 3600	Z DIODE 3,6 C 0,5W	L 00526	81405 263 6100	DR 0411 10UH 5%
D 00664	83092 150 2000	DIODE 1 N 4004	L 00531	29203 114 9500	LINEARITAETSREGLER LINEARITY CONTROL
D 00666	83092 150 2000	DIODE 1 N 4004	L 00533	09246 850 5100	ZB-SPULE (90) COLOR
D 00667	83092 010 0500	DIODE BA157	L 00543	81405 260 3200	DR AX 0411-GA 220UH 10%
D 00668	83095 167 5200	DIODE BYT53G	L 00601	29500 826 9700	FUNKENTSTOERDROSSEL INTERFERENCE SUPPR. COIL
D 00671	83092 040 5000	DIODE BY297/ BYW33	L 00819	81049 820 5100	FERRITPERLE HF55 BTL 3,5X FERRITE BEAD
D 00682	83092 040 6000	DIODE BYV37	Q 00172	83821 360 0400	QUARZ #136 2A 4,433619MHZ
D 00683	83097 071 3500	Z DIODE 33 B 0,5W			
D 00801	83099 661 0000	LE DIODE TLDR 4100			
D 00822	83092 150 4500	DIODE 1N4148 AV619			
D 00823	83092 150 4500	DIODE 1N4148 AV619			
D 00824	83092 150 4500	DIODE 1N4148 AV619			
D 00826	83092 000 2100	DIODE BAV21			
F 00130	81411 116 0300	FILTER 7X7 603 FARBE 657			
F 00901	81405 336 0500	SPULE 7X7 605 SIGN 533605			
F 00906	83190 019 5800	OPFV G 1962 SIE/SCF 114 SY			
F 00923	81418 124 0500	FILTER 7X7 405 SIGN 11240			
WW.	81411 124 0500	FILTER 7X7 405 SIGN 11240			
F 00924	86027 550 2100	CER.TRAP 21 TPS 5,5 MB			
F 00926	19203 065 9700	KERAMIK-FILTER 40 SFE 5,5			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

11 / 2000

CHASSIS-FS-MONO CUC 7303/PLL
CHASSIS TV MONO CUC 7303/PLL

MATERIAL-NR. / PART NO.: 297040107800



Table with columns: POS. NR., ABB., MATERIAL-NR., ANZ., BEZEICHNUNG, DESCRIPTION. Includes parts like TUNER-GLOBAL (PLL), TASTSCHALTER, and various electronic components.

Table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Lists various electronic components such as diodes, transistors, and filters.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Main parts list table with columns: POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG, POS. NR., MATERIAL-NR., BEZEICHNUNG. Lists a wide range of electronic components including transistors, diodes, capacitors, and filters.

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 / 98****BILDROHRPLATTE
PICTURE TUBE BOARD**

SACH-NR. / PART NO.: 29305 022 8700

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000	△	29303 751 1300		BILDROHRFASSUNG	PICTURE TUBE SOCKET

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

C 717 85315 938 0000 FOKO MKT10 4700PF 20% 1000V

CD 734 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148
 CD 742 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148
 CD 762 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148
 CD 781 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148

R 733 △ 87053 290 9700 MOW 0411 10 KOHM 5%
 R 751 87900 500 3500 ESTR.SK10-A 1 KOHM LIN
 R 753 △ 87053 290 9700 MOW 0411 10 KOHM 5%
 R 771 87900 500 3500 ESTR.SK10-A 1 KOHM LIN
 R 773 △ 87053 290 9700 MOW 0411 10 KOHM 5%

T 736 83034 014 2100 TRANS.BF 421 E6323SIE/PHI
 T 741 83034 014 2200 TRANS.BF 422 WW.BF 422 S
 T 756 83034 014 2100 TRANS.BF 421 E6323SIE/PHI
 T 761 83034 014 2200 TRANS.BF 422 WW.BF 422 S
 T 776 83034 014 2100 TRANS.BF 421 E6323SIE/PHI
 T 781 83034 014 2200 TRANS.BF 422 WW.BF 422 S

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**TV****6 / 98****BILDROHRPLATTE
PICTURE TUBE BOARD**

MATERIAL-NR. / PART NO.: 29305 022 9000

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0800.000	△	29303 752 9500		BILDROHRFASSUNG	CRT SOCKET

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

C 00717 85315 938 0000 FOKO MKT10 4700PF 20% 1000V

CD 00734 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148
 CD 00742 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148
 CD 00762 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148
 CD 00781 83250 041 4800 SMD DIODE LS 4148

R 00733 △ 87053 690 9900 MOW 0617 12 KOHM 5%
 R 00751 87900 500 3500 ESTR.SK10-A 1 KOHM LIN
 R 00753 △ 87053 690 9900 MOW 0617 12 KOHM 5%
 R 00771 87900 500 3500 ESTR.SK10-A 1 KOHM LIN
 R 00773 △ 87053 690 9900 MOW 0617 12 KOHM 5%

T 00736 83034 014 2100 TRANS.BF 421 E6323SIE
 T 00741 83022 208 7100 TRANS.BF 871 SG TFK
 T 00756 83034 014 2100 TRANS.BF 421 E6323SIE
 T 00761 83022 208 7100 TRANS.BF 871 SG TFK
 T 00776 83034 014 2100 TRANS.BF 421 E6323SIE
 T 00781 83022 208 7100 TRANS.BF 871 SG TFK

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

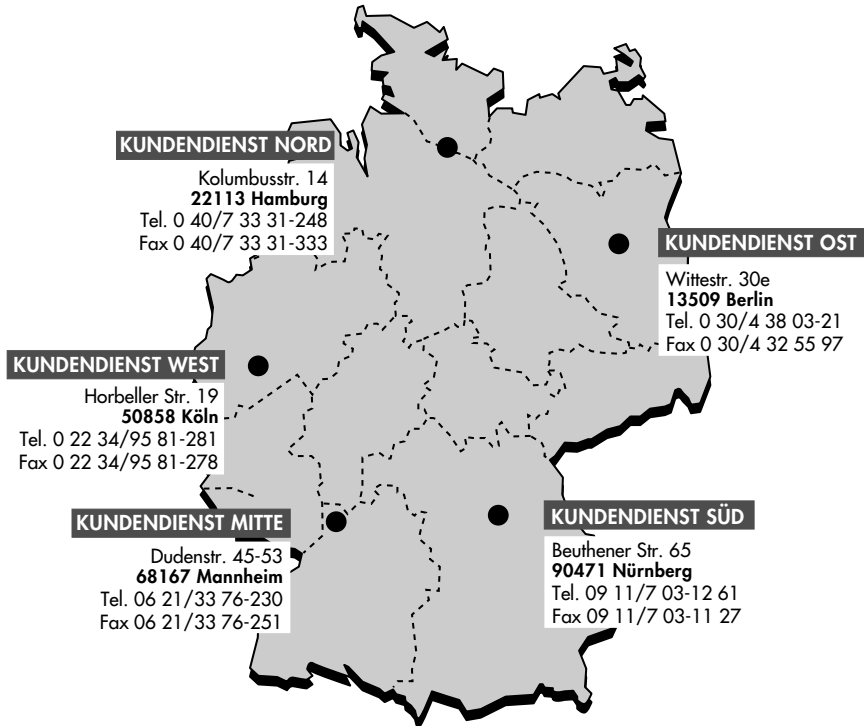


The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Kundendienst Deutschland



GRUNDIG

Kundendienst Europa

