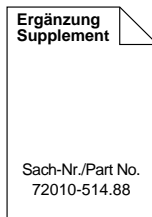
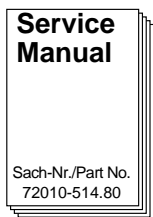


Zusätzlich erforderliche Unterlagen für den Komplettservice:

Additionally required Service Manuals for the Complete Service:



GV 403, GV 407
GV 417, GV 437
GV 4001
GV 4002 VPS
GV 4003 VPS

GV 403 (77400-127.51 / G.ME 4700) RP 100
GV 407 (77400-130.51 / G.ME 4900) RP 100
GV 417 (77400-131.51 / G.ME 5000) RP 100
GV 437 (77400-132.51 / G.ME 5100) RP 100
GV 4001 (77400-128.51 / G.ME 4800) RP 100
GV 4002 VPS (77400-133.51 / G.ME 4200) RP 10
GV 4003 VPS (77400-120.51 / G.ME 3500) RP 100

D

GB

Gegenüber den Geräten im Basis-Service-Manual (Sach-Nr. 72010-514.80) änderte sich hauptsächlich der Tuner (PLL-Synthesizer) inklusive der kompletten Ansteuerung. Ferner sind die Geräte GV 4003 VPS mit einer anderen Laufwerksvariante ausgestattet. Weitere Änderungen sowie die Zuordnung der Schaltpläne und Platinenabbildungen sind aus der Gerätebausteinübersicht (Seite 3) ersichtlich.

Hinweis: Grundlage für den Service sind folgende Service

Manuals:

- Sicherheit, Sach-Nr. 72010-800.00
- Ergänzung, Sach-Nr. 72010-514.88
- Basis-Service-Manual, Sach-Nr. 72010-514.80

Die Bausteinbestückung und die Sach-Nummern der einzelnen Bausteine entnehmen Sie bitte der Ersatzteilliste.

Compared with the types described in the Main Service Manual (Part No. 72010-514.80), the video recorders mentioned above differ mainly in the tuner (PLL Synthesizer) and the complete control system. The GV 4003 VPS models are additionally fitted with a different drive mechanism. Other changes and the allocation of the circuit diagrams and figures of the circuit boards can be seen from the summary (page 3).

Advice: Basic instructions for servicing are given in the following Service Manuals:

- Safety, Part No. 72010-800.00
- Supplement, Part No. 72010-514.88
- Main Service Manual, Part No. 72010-514.80

For the individual modules and their spare part numbers, please see the spare parts list.



PAL



SECAM OST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Hinweis zum Servicetestprogramm	2
Geräteübersicht	3
Chassisplatte (MFB)	5
– Ablaufsteuerung / Deck-Elektronik (DE)	9
– Empfangseinheit (FV)	11
Explosionszeichnungen	13
Ersatzteillisten	15

Hinweis zum Servicetestprogramm

(Basis-Service-Manual, Sach. Nr. 72010-514.80, Seite 1-35)

Aufruf des Servicetestprogramms



Die Tasten  auf der Fernbedienung und  am Gerät in dieser Reihenfolge drücken und für mindestens 5s gedrückt halten.



Table of Contents

	Page
Note to the Service Test Programme	2
Video Recorder Overview	3
Family Board (MFB)	5
– Sequence Control / Deck-Electronic (DE)	9
– Frontend (FV)	11
Exploded Views	13
Spare Parts Lists	15

Note to the Service Test Programme

(Main Service Manual, Part. No. 72010-514.80, page 1-35)

Calling up the Service Test Programme

Press the  button on the remote control and then the  button on the video recorder and hold them down for at least 5 seconds.

Chassisplatte / Family Board (MFB)

Abgleich

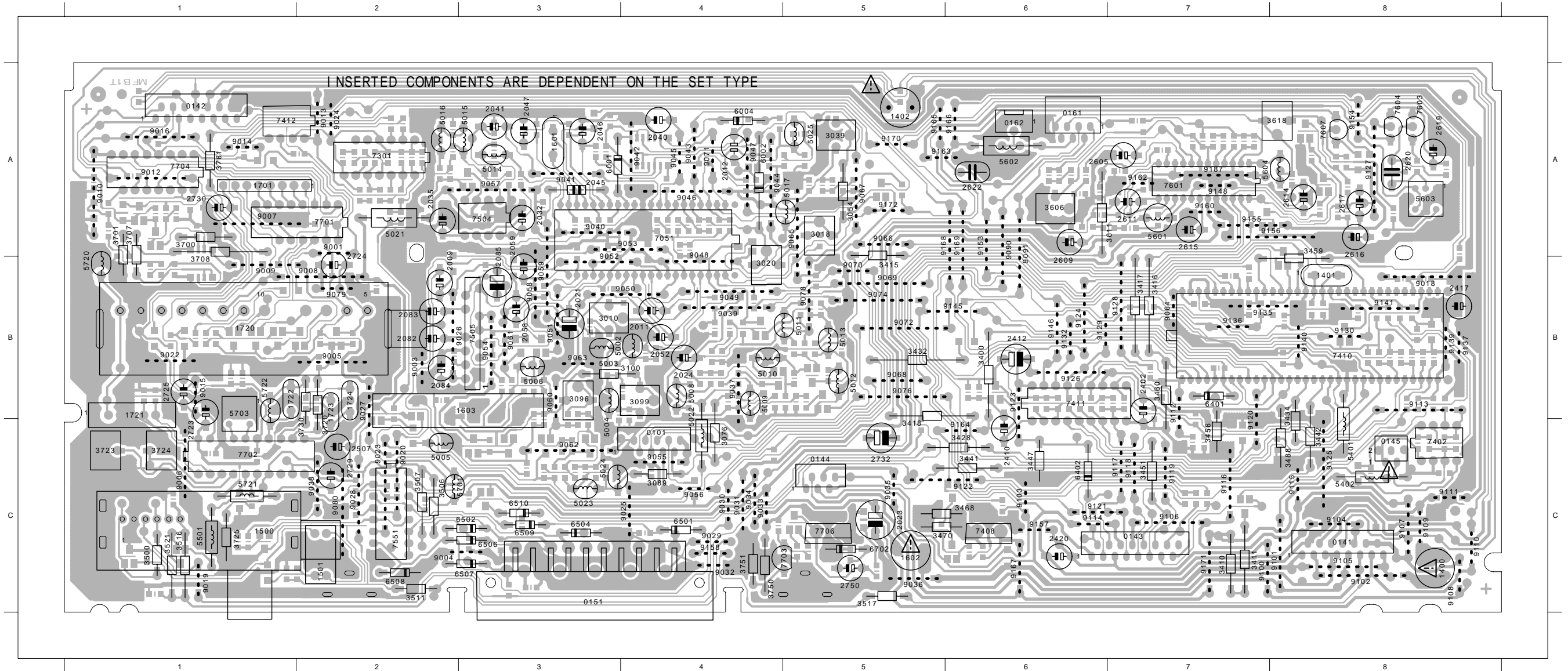
Nach dem Austausch ist die Chassisplatte entsprechend dem Basis-Service-Manual, Kapitel 3, abzugleichen!

Adjustment

After changing the Family Board carry out the adjustments described (chapter 3) in the Main Service Manual!

Ansicht von der Bestückungsseite / View of the Components Side

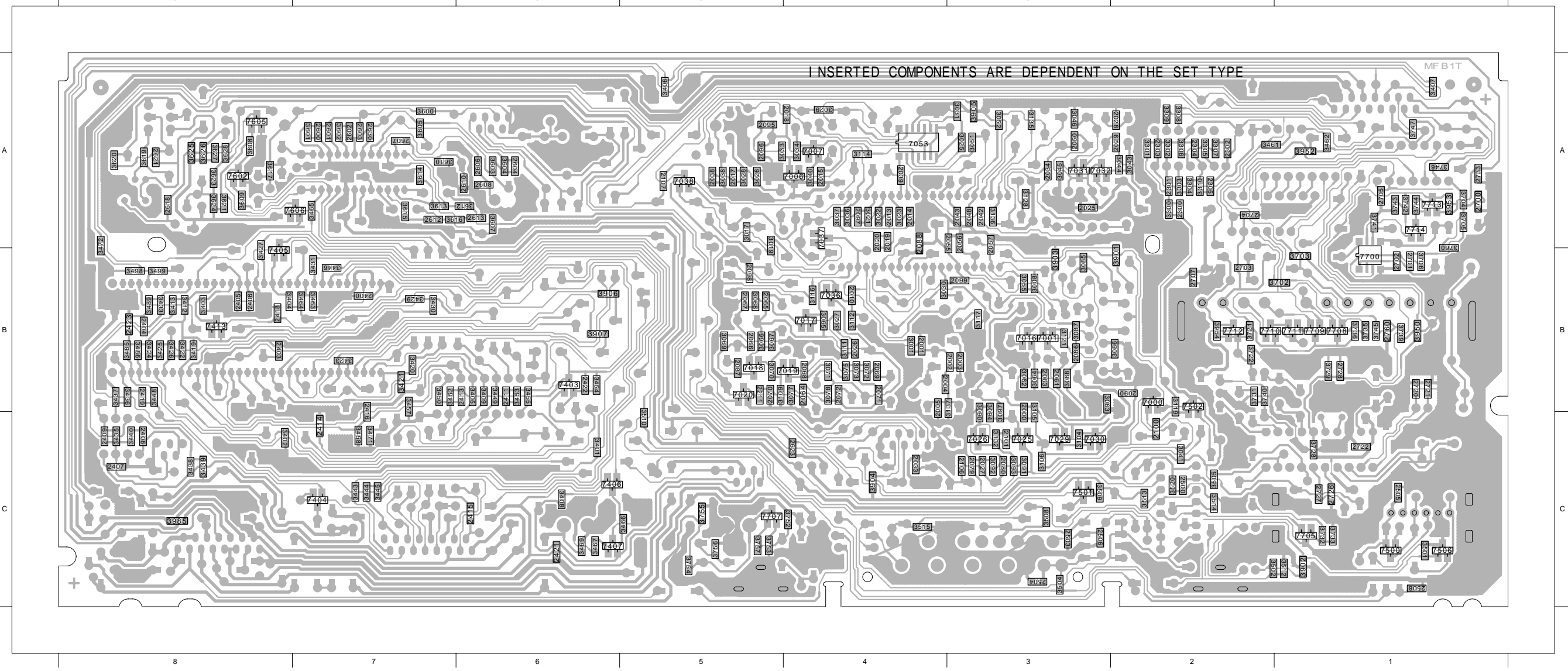
0101 C 4	1500 C 1	2011 B 4	2052 B 4	2507 C 2	2724 B 2	3089 C 4	3432 B 5	3500 C 1	3707 A 1	5004 B 3	5017 A 5	5604 A 8	6502 C 3	7410 B 8	7703 C 5	9012 A 1	9026 B 2	9038 C 2	9050 B 4	9062 C 3	9076 B 5	9106 C 7	9118 C 7	9130 B 8	9154 A 8	9168 A 6
0141 C 8	1501 C 2	2012 A 4	2058 B 3	2605 A 7	2725 B 1	3096 B 3	3434 C 8	3506 C 2	3708 A 1	5005 C 2	5021 A 2	5701 C 2	6504 C 3	7411 C 6	7704 A 1	9013 A 2	9027 B 2	9039 B 4	9051 B 3	9063 B 3	9078 B 5	9107 C 8	9119 C 7	9132 B 6	9155 A 7	9169 A 6
0142 A 1	1601 A 3	2021 B 3	2059 B 3	2609 A 6	2729 C 2	3099 B 4	3441 C 6	3507 C 2	3720 B 2	5006 B 3	5022 C 4	5703 B 1	6506 C 3	7412 A 2	7706 C 5	9014 A 1	9028 C 2	9040 A 3	9052 B 3	9064 B 7	9079 B 2	9108 C 8	9120 C 7	9135 B 7	9156 A 8	9170 A 5
0143 C 7	1602 C 5	2023 C 5	2082 B 2	2611 A 7	2730 A 1	3100 B 3	3442 C 8	3511 C 2	3723 C 1	5008 B 4	5023 C 3	5720 B 1	6507 C 3	7504 A 3	9001 A 2	9015 B 1	9029 C 4	9041 A 3	9053 A 4	9065 A 5	9080 C 2	9109 C 8	9121 C 6	9136 B 7	9157 C 6	9171 C 7
0144 C 5	1603 B 3	2024 B 4	2083 B 2	2614 A 8	2732 C 5	3400 B 6	3447 C 6	3516 C 1	3724 C 1	5009 B 4	5024 C 3	5721 C 1	6508 C 2	7505 B 3	9003 B 2	9016 A 1	9030 C 4	9042 A 4	9054 B 4	9066 A 5	9090 A 6	9110 C 8	9122 C 5	9137 B 8	9158 C 4	9172 A 5
0145 C 8	1701 A 1	2032 A 3	2084 B 2	2615 A 7	2750 C 5	3410 C 7	3451 C 7	3517 C 5	3725 C 1	5010 B 4	5025 A 5	5722 B 1	6509 C 3	7551 C 2	9004 C 3	9018 B 8	9031 C 4	9043 A 4	9055 C 4	9067 A 5	9091 A 6	9111 C 8	9123 B 6	9139 B 8	9160 A 7	9187 A 7
0151 C 3	1720 B 2	2035 A 2	2085 B 3	2616 A 8	3010 B 3	3411 C 7	3456 C 7	3521 C 1	3730 B 2	5011 B 5	5401 C 8	6001 A 3	6510 C 3	7601 A 7	9005 B 2	9019 C 1	9032 C 4	9044 A 4	9056 C 4	9068 B 5	9100 C 7	9112 B 7	9124 B 6	9140 B 8	9162 A 7	
0161 A 6	1721 B 1	2040 A 4	2402 B 7	2617 A 8	3018 A 5	3415 A 5	3459 B 8	3606 A 6	3750 C 4	5012 B 5	5402 C 8	6002 A 4	6702 C 5	7603 A 8	9006 C 1	9020 C 2	9033 C 4	9045 A 4	9057 A 3	9069 B 5	9101 C 8	9113 B 8	9125 C 8	9141 B 8	9163 A 5	
0162 A 6	1722 B 1	2041 A 3	2410 C 6	2619 A 8	3020 B 4	3416 B 7	3460 B 7	3611 A 6	3751 C 4	5013 B 5	5501 C 1	6004 A 4	7051 A 4	7604 A 8	9007 A 1	9022 B 1	9034 C 4	9046 A 4	9058 B 3	9070 B 5	9102 C 8	9114 C 6	9126 B 6	9145 B 6	9164 C 6	
1400 C 8	1723 B 2	2045 A 3	2412 B 6	2620 A 8	3039 A 5	3417 B 7	3468 C 5	3618 A 8	3761 A 1	5014 A 3	5601 A 7	6401 B 7	7301 A 2	7607 A 8	9008 B 2	9023 C 2	9035 C 5	9047 A 4	9059 B 3	9071 A 4	9103 C 6	9115 C 8	9127 A 8	9146 B 6	9165 A 5	
1401 B 8	1724 B 2	2046 A 3	2417 B 8	2622 A 6	3054 A 5	3418 B 5	3470 C 5	3700 A 1	5002 B 4	5015 A 3	5602 A 6	6402 C 6	7402 C 8	7701 A 2	9009 B 1	9024 A 2	9036 C 5	9048 B 4	9060 B 3	9072 B 5	9104 C 8	9116 C 7	9128 B 7	9148 A 7	9166 A 6	
1402 A 5	2009 B 2	2047 A 3	2420 C 6	2723 B 1	3076 C 4	3428 C 6	3488 C 8	3701 A 1	5003 B 3	5016 A 2	5603 A 8	6501 C 4	7408 C 6	7702 C 1	9010 A 1	9025 C 4	9037 B 4	9049 B 4	9061 B 3	9074 B 5	9105 C 8	9117 C 7	9129 B 6	9153 A 6	9167 C 6	



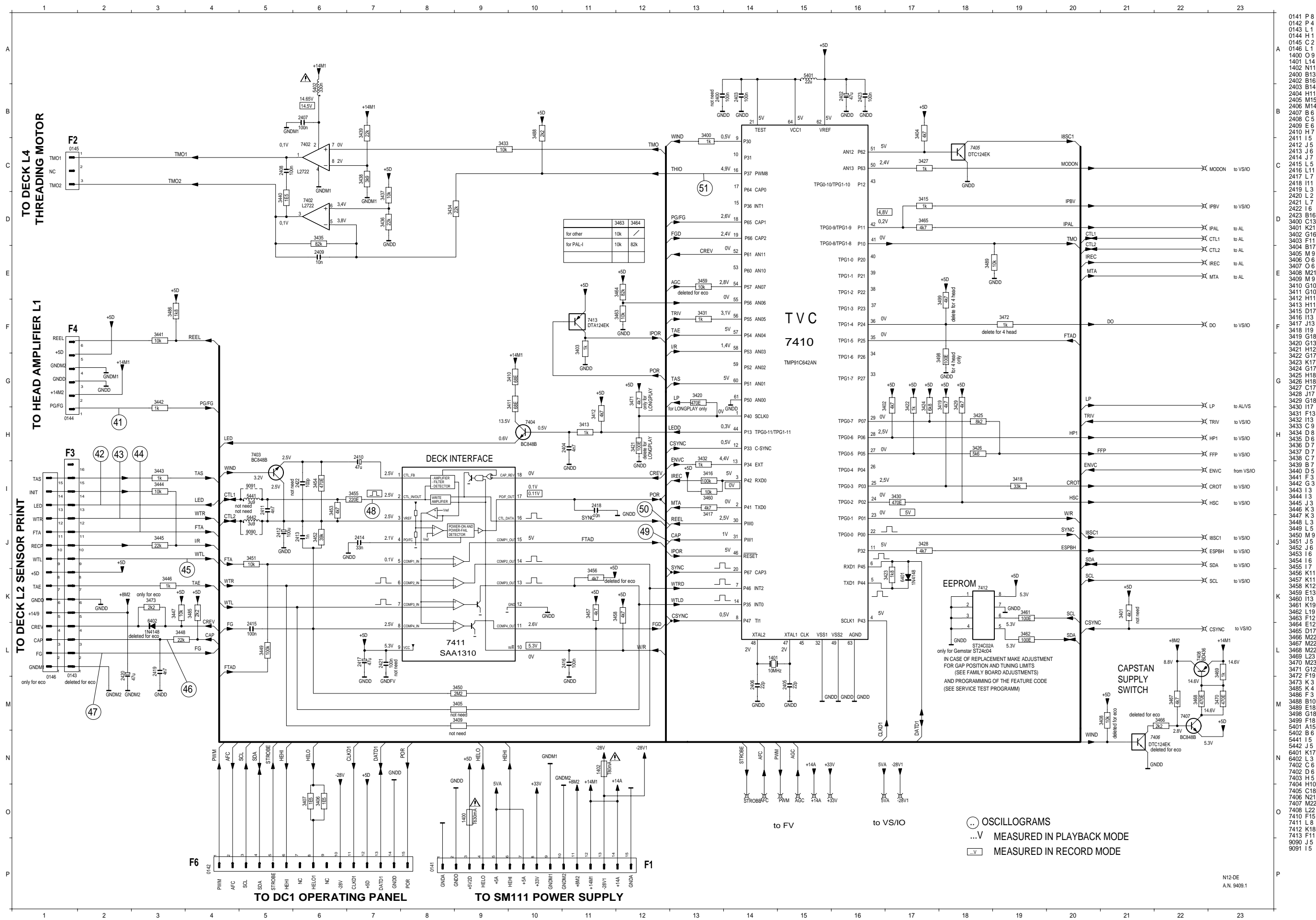
Chassisplatte / Family Board (MFB)

Ansicht von der Lötseite / View of the Solder Side

2000 C 3	2025 A 3	2056 A 3	2080 C 3	2211 B 5	2409 C 8	2505 C 1	2618 A 8	2726 C 1	3027 B 4	3045 A 3	3071 B 4	3094 C 3	3132 C 3	3310 A 2	3421 B 7	3438 C 8	3457 B 7	3489 B 8	3520 C 2	3615 A 7	3704 A 1	3741 A 1	3901 B 2	7006 A 4	7037 A 4	7605 A 8
2001 B 4	2026 B 4	2057 A 3	2086 B 3	2300 A 2	2411 B 6	2506 C 3	2621 A 8	2727 C 1	3028 A 5	3046 A 3	3072 B 4	3097 C 3	3135 A 3	3401 C 6	3422 B 8	3439 C 8	3458 C 7	3498 B 8	3600 A 7	3616 A 7	3705 A 1	3742 A 1	3902 C 1	7007 A 4	7038 A 5	7606 A 7
2002 B 3	2027 C 3	2061 B 3	2087 B 5	2301 A 2	2413 B 6	2508 C 1	2623 C 4	2728 B 1	3029 A 4	3051 A 3	3073 B 4	3104 C 3	3136 A 3	3402 C 8	3423 B 7	3440 C 8	3461 A 2	3499 B 8	3601 A 7	3617 A 8	3706 B 1	3743 A 1	3903 B 3	7016 B 3	7053 A 4	7700 B 1
2003 B 3	2028 A 2	2063 B 3	2088 A 4	2302 A 2	2414 C 7	2600 A 7	2630 A 7	2733 A 1	3030 B 4	3052 A 3	3075 B 4	3105 C 3	3137 B 3	3403 B 8	3424 B 8	3443 C 7	3462 A 1	3501 C 1	3602 A 7	3619 A 8	3721 B 2	3744 A 1	3904 C 4	7017 B 4	7403 B 6	7705 C 1
2004 B 4	2029 A 2	2064 B 4	2090 B 2	2303 A 2	2415 C 6	2601 A 7	2700 A 1	2760 B 1	3031 A 3	3055 B 3	3077 B 4	3106 C 3	3300 A 2	3404 B 8	3425 B 8	3444 C 7	3463 B 7	3502 C 2	3603 A 6	3620 A 8	3722 B 2	3745 B 1	3905 A 3	7018 B 5	7404 C 7	7707 C 5
2005 B 4	2033 C 4	2065 B 5	2095 A 5	2304 A 2	2416 C 7	2602 A 7	2701 B 1	3001 B 4	3033 A 5	3062 B 3	3078 B 4	3109 B 5	3301 A 2	3405 B 6	3426 B 8	3445 C 7	3464 B 7	3504 C 3	3604 A 6	3621 A 8	3728 C 1	3746 A 1	3906 B 6	7019 B 4	7405 B 8	7708 B 1
2010 B 4	2034 A 3	2066 B 5	2096 A 5	2305 A 2	2418 B 8	2603 A 7	2702 B 1	3008 B 3	3034 A 4	3063 B 3	3085 B 3	3111 B 4	3302 A 2	3406 A 5	3427 B 8	3446 B 7	3465 A 7	3505 C 2	3605 A 7	3623 A 8	3729 B 1	3747 A 1	3907 B 6	7020 B 5	7406 C 6	7709 B 1
2013 A 4	2038 A 5	2067 B 5	2097 A 4	2400 B 7	2419 B 8	2604 A 6	2703 B 2	3017 A 5	3036 A 4	3064 B 3	3086 B 2	3112 B 4	3303 A 2	3407 A 1	3429 B 7	3448 B 8	3466 C 5	3508 C 3	3607 A 6	3624 A 8	3731 B 2	3752 C 4	3950 B 1	7025 C 3	7407 C 6	7710 B 2
2014 A 4	2039 A 4	2068 B 4	2098 B 5	2403 B 8	2421 C 6	2606 A 6	2704 A 2	3019 A 5	3037 A 4	3065 B 4	3087 B 3	3114 A 4	3304 A 2	3408 C 6	3430 B 7	3449 B 6	3467 C 6	3509 C 3	3608 A 8	3625 A 8	3732 C 1	3753 C 5	3952 A 1	7026 C 3	7413 B 8	7711 B 1
2015 A 4	2042 A 3	2069 B 4	2099 B 3	2404 B 8	2422 B 6	2607 A 7	2705 A 1	3021 A 4	3038 A 5	3066 B 5	3088 B 3	3116 B 4	3305 A 2	3409 B 6	3431 B 7	3450 B 7	3469 C 6	3510 C 5	3609 A 8	3626 A 8	3733 C 1	3754 C 5	3953 A 1	7029 C 3	7500 C 1	7712 B 2
2017 A 5	2043 A 3	2070 B 5	2100 C 2	2405 B 8	2423 B 8	2608 A 6	2707 B 2	3022 A 4	3040 A 4	3067 B 5	3090 C 3	3117 B 3	3306 A 2	3412 B 8	3433 B 8	3452 B 7	3471 C 7	3512 C 1	3610 A 7	3627 A 8	3735 B 1	3755 C 5	3954 B 2	7030 C 3	7501 C 3	7713 A 1
2018 A 4	2048 A 3	2071 B 4	2101 C 3	2406 B 8	2500 C 2	2610 A 6	2720 B 1	3023 A 4	3041 C 2	3068 B 5	3091 C 3	3119 B 2	3307 A 2	3413 B 8	3435 C 8	3453 B 6	3472 A 8	3513 C 2	3612 A 6	3628 A 8	3736 B 1	3756 C 5	3985 C 8	7031 A 3	7502 B 2	7714 A 1
2019 A 4	2050 A 3	2072 B 4	2106 C 3	2407 C 8	2503 C 3	2612 A 7	2721 B 1	3025 A 3	3043 A 2	3069 B 5	3092 C 3	3121 B 3	3308 A 2	3419 B 8	3436 B 8	3454 B 6	3485 B 8	3514 C 2	3613 A 7	3702 B 1	3739 B 1	3757 C 5	7000 B 2	7032 A 3	7506 C 1	
2020 A 4	2055 A 3	2079 C 3	2107 A 5	2408 C 8	2504 C 3	2613 A 6	2722 C 1	3026 A 5	3044 A 2	3070 B 5	3093 C 3	3128 A 3	3309 A 2	3420 B 7	3437 B 8	3455 B 6	3486 B 8	3515 C 4	3614 A 7	3703 B 1	3740 B 2	3760 A 1	7001 B 3	7036 B 4	7602 A 8	

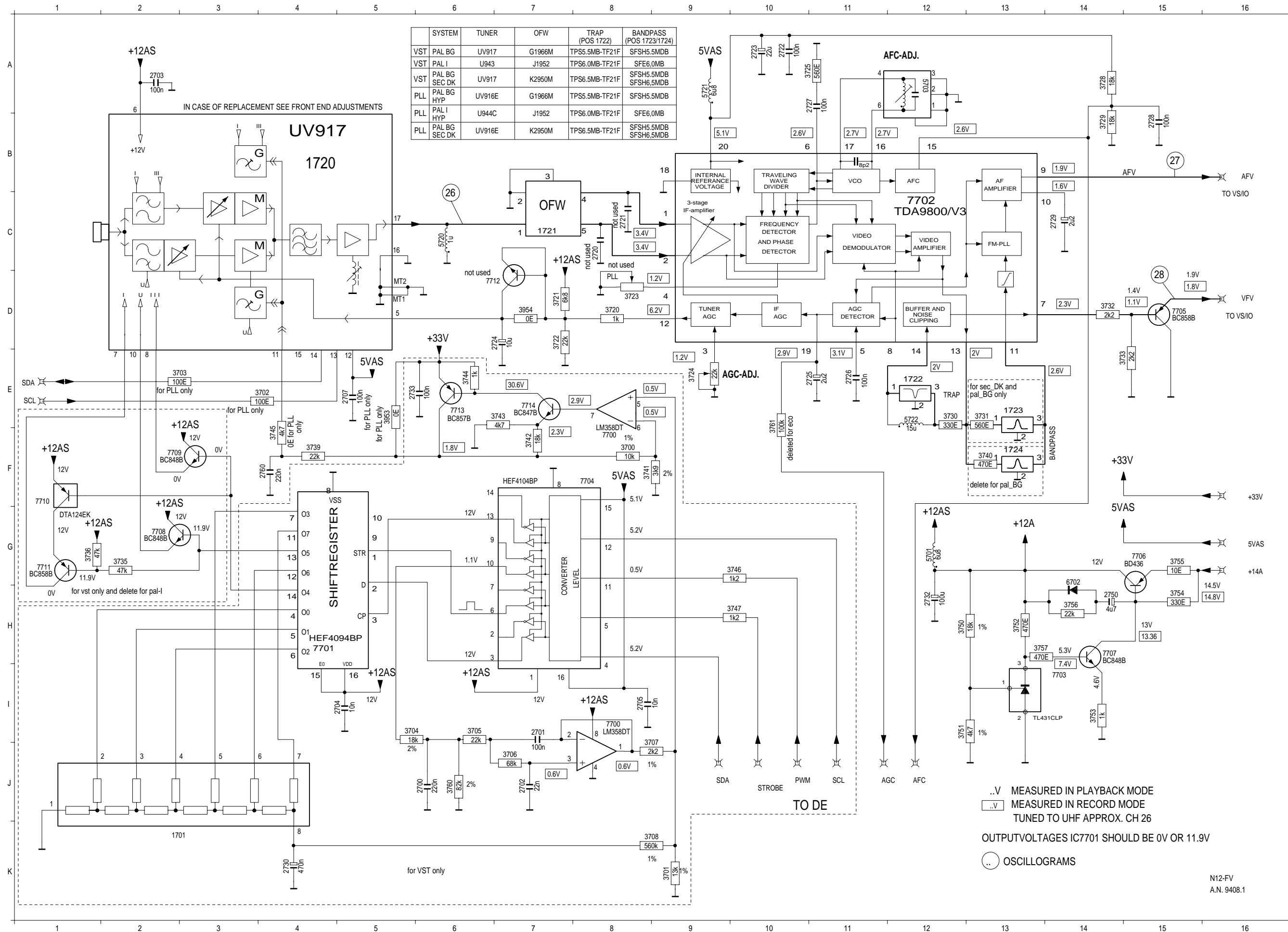


Chassisplatte – Ablaufsteuerung / Deck-Elektronik (DE)
Family Board – Sequence Control / Deck-Electronic (DE)



0141 P 8
0142 P 4
0143 L 1
0144 H 1
0145 C 2
0146 L 1
1400 O 9
1401 L14
1402 N11
2400 B13
2402 B16
2403 B14
2404 H11
2405 M15
2406 M14
2407 B 5
2408 C 5
2409 E 6
2410 H 7
2411 I 5
2412 J 5
2413 J 6
2414 J 7
2415 L 5
2416 L11
2417 L 7
2418 I11
2419 L 3
2420 L 2
2421 L 7
2422 I 6
2423 B16
3400 C13
3401 K21
3402 G16
3403 F11
3404 B17
3405 M 9
3406 O 6
3407 O 6
3408 M21
3409 M 9
3410 G10
3411 G10
3412 H11
3413 H11
3415 D17
3416 I13
3417 J13
3418 I19
3419 G18
3420 G13
3421 H12
3422 G17
3423 K17
3424 G17
3425 H18
3426 H18
3427 C17
3428 J17
3429 G18
3430 I17
3431 F13
3432 I13
3433 C 9
3434 D 8
3435 F 6
3436 D 7
3437 D 7
3438 C 7
3439 B 7
3440 D 5
3441 F 3
3442 G 3
3443 I 3
3444 J 3
3445 J 3
3446 K 3
3447 K 3
3448 L 3
3449 L 5
3450 M 9
3451 J 5
3452 J 6
3453 I 6
3454 I 6
3455 I 7
3456 K11
3457 K11
3458 K12
3459 E13
3460 I13
3461 K19
3462 L19
3463 F12
3464 E12
3465 D17
3466 M22
3467 M22
3468 M22
3469 L23
3470 M23
3471 G12
3472 F19
3473 K 3
3485 K 4
3486 F 3
3488 B10
3489 E18
3498 G18
3499 F18
5401 A15
5402 B 6
5441 I 5
5442 J 5
6401 K17
6402 L 3
7402 C 6
7402 D 6
7403 H 5
7404 H10
7405 C18
7406 N21
7407 M22
7408 L22
7410 F15
7411 L 8
7412 K18
7413 F11
9090 J 5
9091 I 5

Chassisplatte – Empfangseinheit / Family Board – Frontend (FV)



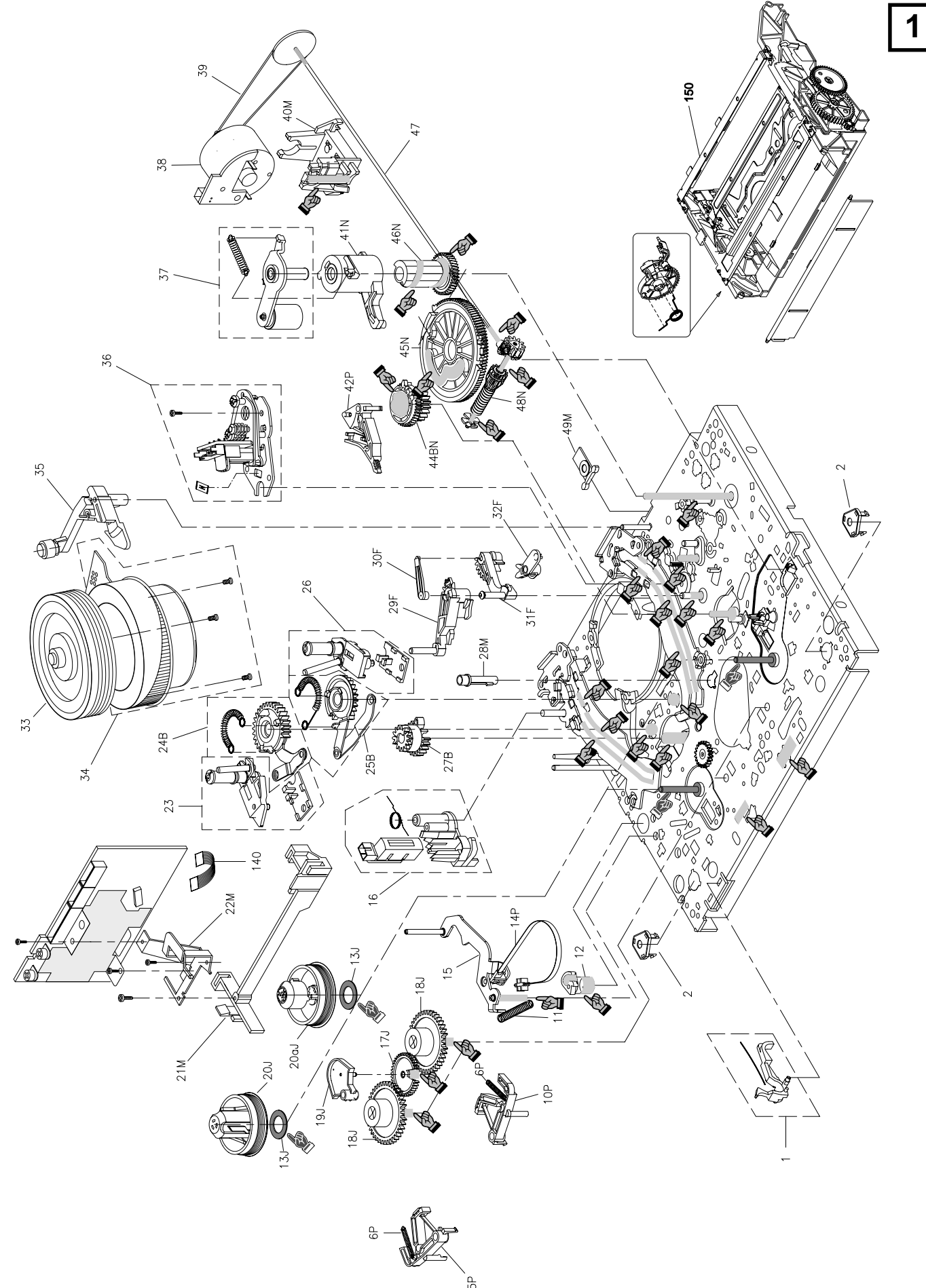
- 1701 K 2
- 1720 B 4
- 1721 C 7
- 1722 E 12
- 1723 E 13
- 1724 F 13
- 2700 J 6
- 2701 I 7
- 2702 J 7
- 2703 A 2
- 2704 I 5
- 2705 I 8
- 2707 E 5
- 2720 C 8
- 2721 C 8
- 2722 A 10
- 2723 A 10
- 2724 D 7
- 2725 E 11
- 2726 E 11
- 2727 A 11
- 2728 B 15
- 2729 C 14
- 2730 K 4
- 2732 H 2
- 2733 E 5
- 2750 H 14
- 2760 F 4
- 3700 F 8
- 3701 K 9
- 3702 E 4
- 3703 E 3
- 3704 I 5
- 3705 I 6
- 3706 J 7
- 3707 J 9
- 3708 K 9
- 3720 D 8
- 3721 D 7
- 3722 D 7
- 3723 D 8
- 3724 E 9
- 3725 A 11
- 3728 A 14
- 3729 B 14
- 3730 E 12
- 3731 E 13
- 3732 D 14
- 3733 E 15
- 3735 G 2
- 3736 G 1
- 3739 F 4
- 3740 F 13
- 3741 F 8
- 3742 F 7
- 3743 E 7
- 3744 E 6
- 3745 F 4
- 3746 G 10
- 3747 H 10
- 3750 H 12
- 3751 I 12
- 3752 H 13
- 3753 I 14
- 3754 H 15
- 3755 G 15
- 3756 H 14
- 3757 H 13
- 3760 J 6
- 3761 E 10
- 3953 E 5
- 3954 D 7
- 5701 G 12
- 5703 A 12
- 5720 C 6
- 5721 A 9
- 5722 E 12
- 6702 H 14
- 7700 I 8
- 7701 F 8
- 7701 H 4
- 7702 C 12
- 7703 I 14
- 7704 F 8
- 7705 D 15
- 7706 G 15
- 7707 H 14
- 7708 G 2
- 7709 F 3
- 7710 F 1
- 7711 G 1
- 7712 D 7
- 7713 E 6
- 7714 E 7

Explosionszeichnungen und Ersatzteilliste

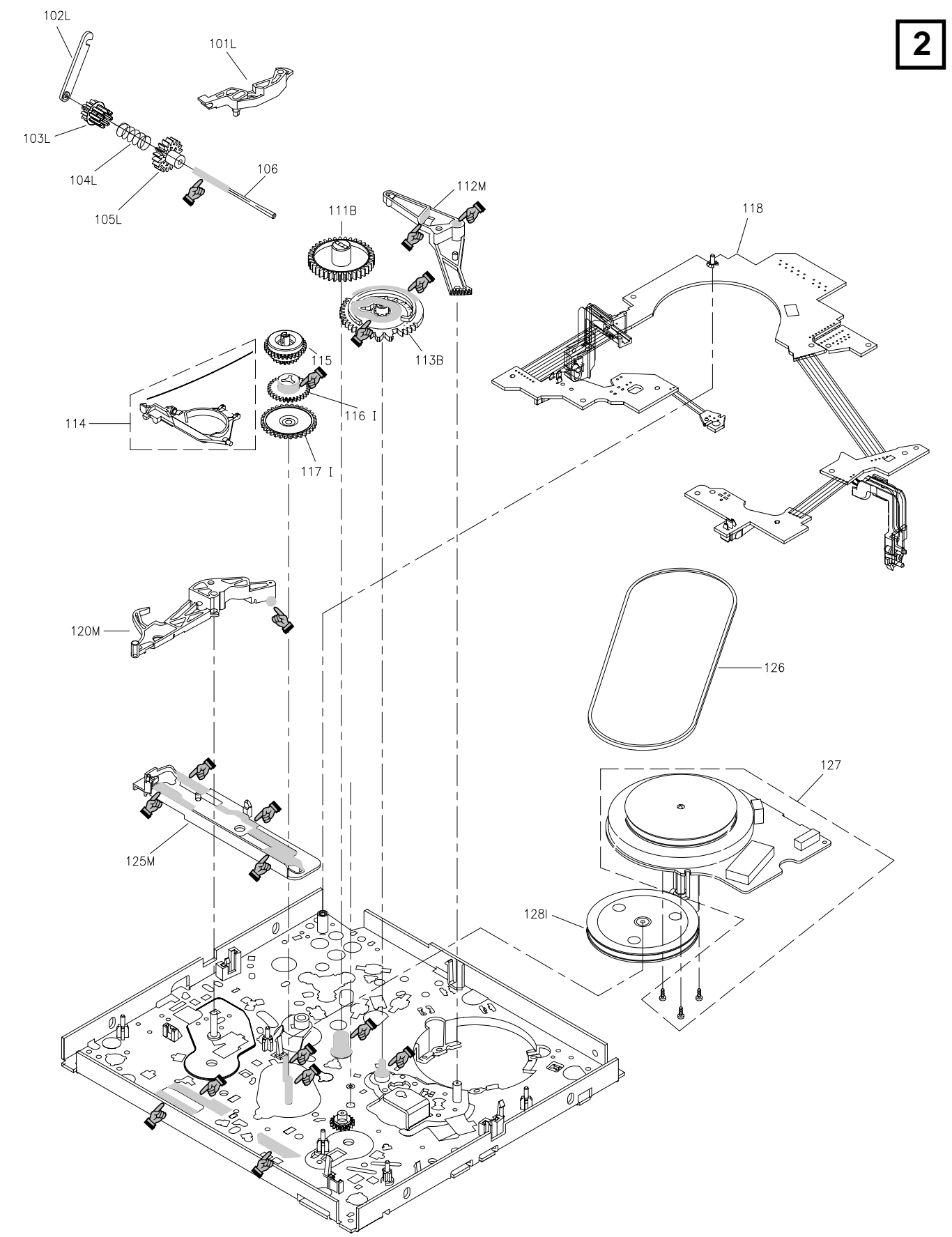
Exploded Views and Spare Parts List

Laufwerk "ECO"



Drive Mechanism "ECO"



1



2

-  Öl / Oil (Sach-Nr. / Part No. 75988-002.35)
-  Fett / Grease (Sach-Nr. / Part No. 75988-002.36)
- Isopropanol
- Fusselfreies Tuch / Fibrefree Tissue

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

10 / 94

GV 403

SACH-NR. / PART NO.: 77400-127.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 4700 SCHWARZ

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000		75988-003.10		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02		FUSS	FOOT
0003.000		75988-003.11		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	SCHRAUBE 3,5X16	SCREW 3,5X16
0005.000		75988-000.04		ABDECKUNG-MODULATOR	COVER MODULATOR
0006.000		75988-019.24		FRONTPLATTE KPL.	FRONT PANEL
0006.001		75988-003.14		CASSETTENFACHKLAPPE KPL.	CASS.COMP.LID
0006.002		75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0007.000		75988-003.15		DECKEL KPL.	COVER
0008.000		75988-002.33	7	SCHRAUBE	SCREW
	⚠	8290-991-220		NETZKABEL M.FLACHSTECKER	MAINS LEAD W.FLAT PLUG +
		75988-009.53		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL.	RF-CONNECTING CABLE CPL.
		75988-000.14		FERNBEDIENUNG RP 100	REMOTE CONTROL RP 100
	⚠	75988-000.00	X	HIGH SPEED DRIVE LAUFWERK KEIN E-TEIL	HIGH SPEED DRIVE NO SPARE PART
		27599-005.00		KOPFRAD 2/0	HEAD WHEEL 2/0
		75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
		27599-004.00		KOPFVERSTAERKER LHA 2/0	HEAD AMPLIFIER LHA 2/0
0050.000	⚠	27599-001.13	X	CHASSISPLATTE MFBG1T/2G	FAMILY BOARD MFBG1T/2G
0060.000	⚠	27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE NSM 1	POWER SUPPLY BOARD NSM 1
0070.000	⚠	27599-002.14	X	BEDIENPLATTE MDCB1	CONTROL BOARD MDCB 1
		75988-002.18		FLEXIBLE LEITUNG, B6-L8	FLEXIBLE CABLE, B6-L8
		75988-002.19		CINCHKABEL (TUNER-MOD.)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		75988-003.17		FLEXIBLE LEITUNG, SM1-F1	FLEXIBLE CABLE, SM1-F1
		75988-003.18		FLEXIBLE LEITUNG, DC1-F6	FLEXIBLE CABLE, DC1-F6
		75988-003.19		FLEXIBLE LEITUNG, L6-F5	FLEXIBLE CABLE, L6-F5
		75988-003.20		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4	FLEXIBLE CABLE, L1-F4
		75988-003.21		FLEXIBLE LEITUNG, L2-F3	FLEXIBLE CABLE, L2-F3
		75988-003.22		FLEXIBLE LEITUNG, L3-F8	FLEXIBLE CABLE, L3-F8
		72010-517.65		BEDIENUNGSANLEITUNG D	INSTRUCTION MANUAL D
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

1 / 95

GV 407

SACH-NR. / PART NO.: 77400-130.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 4900

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000		75988-022.00		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02		FUSS	FOOT
0003.000		75988-003.11		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0005.000		75988-003.12		ABDECKUNG-MODULATOR	COVER MODULATOR
0006.000		75988-022.01		FRONTPLATTE	FRONT PANEL
0006.001		75988-012.01		CASSETTENKLAPPE	CASS. COMP. LID
0006.002		75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0006.008		75988-012.03		FOLIE	FOIL
0006.009		27039-251.02		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM
0007.000		75988-022.06		DECKEL KPL.	COVER ASSY
0008.000		75988-002.33	7	SCHRAUBE	SCREW
0015.000	⚠	75988-021.08		NETZKABEL	POWER CABLE
0020.000		75988-009.53		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL.	RF-CONNECTING CABLE CPL.
0021.000		75988-000.14		FERNBEDIENUNG RP 100	REMOTE CONTROL RP 100
0021.100		75988-010.26		BATTERIEDECKEL	BATTERY LID
	⚠	75988-000.00	X	HIGH SPEED LAUFWERK KEIN E-TEIL	HIGH SPEED DRIVE NO SPARE PART
0026.000		27599-005.08		KOPFRAD 2/0 KLEMMUNG NEU	HEAD DISC
0027.000		75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0028.000		27599-004.00		KOPFVERSTAERKER LHA 2/0	HEAD AMPLIFIER LHA 2/0
0048.000		75988-009.65		HALTER	HOLDER
0050.000	⚠	27599-001.37	X	CHASSISPLATTE KPL.	FAMILY BOARD CPL.
0060.000	⚠	27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE NSM1	POWER SUPPLY BOARD
0070.000	⚠	27599-002.31	X	BEDIENPLATTE KPL.	CONTROL BOARD
		75988-002.18		FLEXIBLE LEITUNG, B6-L8	FLEXIBLE CABLE, B6-L8
		75988-002.19		CINCHKABEL (TUNER-MOD)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		75988-003.17		FLEXIBLE LEITUNG, SM1-F1	FLEXIBLE CABLE, SM1-F1
		75988-003.18		FLEXIBLE LEITUNG, DC1-F6	FLEXIBLE CABLE, DC1-F6
		75988-012.12		FLEXIBLE LEITUNG, L6-F5	FLEXIBLE CABLE, L6-F5
		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4	FLEXIBLE CABLE, L1-F4
		75988-003.21		FLEXIBLE LEITUNG, L2-F3	FLEXIBLE CABLE, L2-F3
		75988-003.22		FLEXIBLE LEITUNG, L3-F8	FLEXIBLE CABLE, L3-F8
		75988-012.05		STECKERLEISTE 2P	MULTIWAY CONNECTOR
		75988-012.06		STECKERLEISTE 3P	MULTIWAY CONNECTOR
		72010-518.30		BEDIENUNGSANLEITUNG	INSTRUCTION MANUAL
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

1 / 95

GV 417

SACH-NR. / PART NO.: 77400-131.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 5000

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000		75988-022.00		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02		FUSS	FOOT
0003.000		75988-003.11		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0005.000		75988-003.12		ABDECKUNG-MODULATOR	COVER MODULATOR
0006.000		75988-022.05		FRONTPLATTE KPL.	FRONT PANEL
0006.001		75988-012.01		CASSETTENKLAPPE	CASS. COMP. LID
0006.002		75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0006.008		75988-012.03		FOLIE	FOIL
0006.009		27039-251.02		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM
0007.000		75988-022.06		DECKEL KPL.	COVER ASSY
0008.000		75988-002.33	7	SCHRAUBE	SCREW
0011.000	⚠	75988-021.08		NETZKABEL	POWER CABLE
0015.000		75988-009.53		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL.	RF-CONNECTING CABLE CPL.
0016.000		75988-000.14		FERNBEDIENUNG RP 100	REMOTE CONTROL RP 100
0016.001		75988-010.26		BATTERIEDECKEL	BATTERY LID
	⚠	75988-000.00	X	HIGH SPEED LAUFWERK KEIN E-TEIL	HIGH SPEED DRIVE NO SPARE PART
0030.000		27599-005.11		KOPFRAD 3/0 KLEMMUNG NEU	HEAD WHEEL
0031.000		75988-002.29		SCANNERMOTOR 3/0	SCANNERMOTOR 3/0
0032.000		27599-004.01		KOPFVERSTAERKER LHA 3/0	HEAD AMPLIFIER LHA 3/0
0048.000		75988-009.65		HALTER	HOLDER
0050.000	⚠	27599-001.37	X	CHASSISPLATTE KPL.	FAMILY BOARD CPL.
0060.000	⚠	27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE NSM1	POWER SUPPLY BOARD
0070.000	⚠	27599-002.31	X	BEDIENPLATTE KPL.	CONTROL BOARD
		75988-002.18		FLEXIBLE LEITUNG, B6-L8	FLEXIBLE CABLE, B6-L8
		75988-002.19		CINCHKABEL (TUNER-MOD)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		75988-003.17		FLEXIBLE LEITUNG, SM1-F1	FLEXIBLE CABLE, SM1-F1
		75988-003.18		FLEXIBLE LEITUNG, DC1-F6	FLEXIBLE CABLE, DC1-F6
		75988-012.12		FLEXIBLE LEITUNG, L6-F5	FLEXIBLE CABLE, L6-F5
		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4	FLEXIBLE CABLE, L1-F4
		75988-003.21		FLEXIBLE LEITUNG, L2-F3	FLEXIBLE CABLE, L2-F3
		75988-003.22		FLEXIBLE LEITUNG, L3-F8	FLEXIBLE CABLE, L3-F8
		75988-012.05		STECKERLEISTE 2P	MULTIWAY CONNECTOR
		75988-012.06		STECKERLEISTE 3P	MULTIWAY CONNECTOR
		72010-518.35		BEDIENUNGSANLEITUNG	INSTRUCTION MANUAL
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIG Ersatzteilliste

Spare Parts List



Btx * 32700 #

1 / 95

GV 437

SACH-NR. / PART NO.: 77400-132.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 5100

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG 	DESCRIPTION
0001.000		75988-022.04		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02		FUSS	FOOT
0003.000		75988-003.11		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0005.000		75988-003.12		ABDECKUNG-MODULATOR	COVER MODULATOR
0006.000		75988-022.02		FRONTPLATTE KPL.	FRONT PANEL
0006.001		75988-003.14		CASSETTENFACHKLAPPE KPL.	CASS.COMP.LID
0006.002		75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0006.008		75988-012.03		FOLIE	FOIL
0006.009		27039-251.02		EMBLEM GRUNDIG	EMBLEM
0007.000		75988-022.06		DECKEL KPL.	COVER ASSY
0008.000		75988-002.33	7	SCHRAUBE	SCREW
0011.000		75988-021.08		NETZKABEL	POWER CABLE
0012.000		75988-009.53		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL.	RF-CONNECTING CABLE CPL.
0014.000		75988-000.14		FERNBEDIENUNG RP 100	REMOTE CONTROL RP 100
0014.001		75988-010.26		BATTERIEDECKEL	BATTERY LID
		75988-000.00	X	HIGH SPEED DRIVE LAUFWERK KEIN E-TEIL	HIGH SPEED DRIVE NO SPARE PART
0031.000		27599-005.12		KOPFRAD 4/0 KLEMMUNG NEU	HEAD WHEEL
0032.000		75988-002.30		SCANNERMOTOR 4/0	SCANNERMOTOR 4/0
0033.000		27599-004.02		KOPFVERSTAERKER LHA 4/0	HEAD AMPLIFIER LHA 4/0
0048.000		75988-009.65		HALTER	HOLDER
0050.000		27599-001.38	X	CHASSISPLATTE KPL.	FAMILY BOARD CPL.
0060.000		27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE NSM1	POWER SUPPLY BOARD
0070.000		27599-002.31	X	BEDIENPLATTE KPL.	CONTROL BOARD
		75988-002.18		FLEXIBLE LEITUNG, B6-L8	FLEXIBLE CABLE, B6-L8
		75988-002.19		CINCHKABEL (TUNER-MOD)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		75988-003.17		FLEXIBLE LEITUNG, SM1-F1	FLEXIBLE CABLE, SM1-F1
		75988-003.18		FLEXIBLE LEITUNG, DC1-F6	FLEXIBLE CABLE, DC1-F6
		75988-012.12		FLEXIBLE LEITUNG, L6-F5	FLEXIBLE CABLE, L6-F5
		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4	FLEXIBLE CABLE, L1-F4
		75988-003.21		FLEXIBLE LEITUNG, L2-F3	FLEXIBLE CABLE, L2-F3
		75988-003.22		FLEXIBLE LEITUNG, L3-F8	FLEXIBLE CABLE, L3-F8
		75988-012.05		STECKERLEISTE 2P	MULTIWAY CONNECTOR
		75988-012.06		STECKERLEISTE 3P	MULTIWAY CONNECTOR
		72010-518.40		BEDIENUNGSANLEITUNG	INSTRUCTION MANUAL
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

1 / 95

GV 4001

SACH-NR. / PART NO.: 77400-128.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 4800

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000		75988-010.54		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02		FUSS	FOOT
0003.000		75988-003.11		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	SCHRAUBE 3,5X16	SCREW 3,5X16
0006.000		75988-012.00		FRONTPLATTE KPL.	FRONT PANEL
0006.001		75988-012.01		CASSETTENKLAPPE	CASS. COMP. LID
0006.002		75988-012.02		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0006.003		75988-012.03		FOLIE DISPLAY	FOIL DISPLAY
0006.004		75988-012.17		FENSTER KPL.	WINDOW
0007.000		75988-003.15		DECKEL KPL.	COVER
0008.000		75988-002.33		SCHRAUBE	SCREW
	⚠	8290-991-220		NETZKABEL M.FLACHSTECKER	MAINS LEAD W.FLAT PLUG +
		27511-352.02		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL	CONNECTING CABLE
		75988-000.14		FERNBEDIENUNG RP 100	REMOTE CONTROL RP 100
		75988-010.26		BATTERIEDECKEL	BATTERY LID
	⚠	75988-000.00	X	HIGH SPEED DRIVE LAUFWERK KEIN E-TEIL	HIGH SPEED DRIVE NO SPARE PART
		27599-005.08		KOPFRAD 2/0 KLEMMUNG NEU	HEAD DISC
		75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0040.000		27599-004.00		KOPFVERSTAERKER LHA 2/0	HEAD AMPLIFIER LHA 2/0
0050.000	⚠	27599-001.13	X	CHASSISPLATTE MFBG1T/2G	FAMILY BOARD MFBG1T/2G
0060.000	⚠	27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE	POWER SUPPLY BOARD
0070.000	⚠	27599-002.14	X	BEDIENPLATTE MDCB1	CONTROL BOARD MDCB 1
		75988-002.19		CHINCHKABEL (TUNER-MOD)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-012.05	2	STECKERLEISTE 2-P	MULTIPOINT CONNECTOR 2-P
		75988-012.06		STECKERLEISTE 3-P	MULTIPOINT CONNECTOR 3-P
		75988-009.48	3	STECKERLEISTE 3-P	MULTIPOINT CONNECTOR 3-P
		75988-009.44		STECKERLEISTE 6-P	MULTIPOINT CONNECTOR 6-P
		75988-009.47		STECKERLEISTE 7-P	MULTIPOINT CONNECTOR 7-P
		75988-009.45		STECKERLEISTE 10-P	MULTIPOINT CONNECTOR 10-P
		75988-008.90	3	STECKERLEISTE 15-P	MULTIPOINT CONNECTOR 15-P
		75988-009.46		STECKERLEISTE 16-P	MULTIPOINT CONNECTOR 16P
		75988-003.19		FLEXIBLE LEITUNG, L6-F5	FLEXIBLE CABLE, L6-F5
		75988-012.08		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4	FLEXIBLE CABLE, L1-F4
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		72010-517.80		BEDIENUNGSANLEITUNG I	INSTRUCTION MANUAL I
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

11 / 94

GV 4002 VPS

SACH-NR. / PART NO.: 77400-133.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 4200

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000		75988-000.01		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02	2	FUSS	FOOT
0003.000		75988-000.03		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0005.000		75988-000.04		ABDECKUNG-MODULATOR	COVER MODULATOR
0006.000		75988-012.10		FRONTPLATTE	FRONT PANEL
0006.001		75988-000.06		CASSETTENFACHKLAPPE KPL.	CASS.COMP.LID
0006.002		75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0007.000		75988-000.09		DECKEL KPL.	COVER
0008.000		75988-002.33	7	SCHRAUBE	SCREW
	⚠	8290-991-220		NETZKABEL M.FLACHSTECKER	MAINS LEAD W.FLAT PLUG +
		27511-352.02		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL	CONNECTING CABLE
		27040-238.01		ABGLEICH-SCHRAUBENDREHER	ADJUSTMENT-SCREW DRIVER
		75988-000.10		FERNBEDIENUNG RP 10	REMOTE CONTROL RP 10
	⚠	75988-000.00	X	HIGH SPEED LAUFWERK WD-T-P 2/0 KEIN E-TEIL	HIGH SPEED DRIVE WD-T-P 2/0 NO SPARE PART
		27599-005.00		KOPFRAD 2/0	HEAD WHEEL 2/0
		75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0040.000		27599-004.00		KOPFVERSTAERKER LHA 2/0	HEAD AMPLIFIER LHA 2/0
0050.000	⚠	27599-001.27	X	CHASSISPLATTE MFBG1T/2GV	FAMILY BOARD MFBG1T/2GV
0060.000	⚠	27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE NSM 1	POWER SUPPLY NSM 1
0070.000	⚠	27599-002.00	X	BEDIENPLATTE MDCG 1	CONTROL BOARD MDCG 1
		75988-002.18		FLEXIBLE LEITUNG, B6-L8	FLEXIBLE CABLE, B6-L8
		75988-002.19		CINCHKABEL (TUNER-MOD.)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		75988-002.21		FLEXIBLE LEITUNG, SM1-1914	FLEXIBLE CABLE, SM1-1914
		75988-002.22		FLEXIBLE LEITUNG, 1932-F6	FLEXIBLE CABLE, 1932-F6
		75988-002.23		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1913	FLEXIBLE CABLE, L2-1913
		75988-002.24		FLEXIBLE LEITUNG, L3-F8	FLEXIBLE CABLE, L3-F8
		75988-002.25		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4	FLEXIBLE CABLE, L1-F4
		75988-002.26		FLEXIBLE LEITUNG, L6-1911	FLEXIBLE CABLE, L6-1911
		72010-518.15		BEDIENUNGSANLEITUNG D	INSTRUCTION MANUAL D
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

1 / 95

GV 4003 VPS

SACH-NR. / PART NO.: 77400-120.51
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.ME 3500

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000	△	75988-012.09		RAHMEN	FRAME
0002.000		75988-000.02	2	FUSS	FOOT
0003.000		75988-003.11		BODEN	BOTTOM
0004.000		8114-990-022	3	SCHRAUBE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0005.000		75988-000.04		ABDECKUNG-MODULATOR	COVER MODULATOR
0006.000		75988-012.11		FRONTPLATTE KPL.	FRONT PANEL
0006.001		75988-012.01		CASSETTENKLAPPE	CASS. COMP. LID
0006.002		75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0007.000		75988-003.15		DECKEL KPL.	COVER
0008.000		75988-002.33	7	SCHRAUBE	SCREW
	△	8290-991-220		NETZKABEL M.FLACHSTECKER	MAINS LEAD W.FLAT PLUG +
		27511-352.02		HF-VERBINDUNGSKABEL KPL	CONNECTING CABLE
		27040-238.01		ABGLEICH-SCHRAUBENDREHER	ADJUSTMENT-SCREW DRIVER
		75988-000.14		FERNBEDIENUNG RP 100	REMOTE CONTROL RP 100
	△	75988-018.01	X	ECO-LAUFWERK WD-D-P-2/0 KEIN E-TEIL	ECO-DRIVE WD-D-P-2/0 NO SPARE PART
		27599-005.08		KOPFRAD 2/0	HEAD WHEEL 2/0
		75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0040.000		27599-004.00		KOPFVERSTAERKER LHA 2/0	HEAD AMPLIFIER LHA 2/0
0050.000	△	27599-001.34	X	CHASSISPLATTE NFBG/2GV	FAMILY BOARD
0060.000	△	27599-003.05	X	NETZTEILPLATTE NSM1	POWER SUPPLY BOARD
0070.000	△	27599-002.29	X	BEDIENPLATTE KPL.	CONTROL BOARD
		75988-002.19		CHINCHKABEL (TUNER-MOD)	CINCH CABLE (TUNER-MOD.)
		75988-003.17		FLEXIBLE LEITUNG, SM1-F1	FLEXIBLE CABLE, SM1-F1
		75988-003.18		FLEXIBLE LEITUNG, DC1-F6	FLEXIBLE CABLE, DC1-F6
		75988-012.12		FLACHBANDKABEL L6-F5	RIBBON CABLE
		75988-012.13		FLACHBANDKABEL L1-F4	RIBBON CABLE
		75988-012.14		FLACHBANDKABEL L2-1913	RIBBON CABLE
		75988-003.22		FLEXIBLE LEITUNG, L3-F8	FLEXIBLE CABLE, L3-F8
		75988-002.20		FLEXIBLE LEITUNG, L4-F2	FLEXIBLE CABLE, L4-F2
		75988-002.18		FLEXIBLE LEITUNG B6-L8	FLEXIBLE CABLE, B6-L8
		75988-012.05		STECKERLEISTE 2-P	MULTIPOINT CONNECTOR 2-P
		75988-012.15		STECKERLEISTE 3P	MULTIPOINT CONNECTOR
		72010-518.20		BEDIENUNGSANLEITUNG D	INSTRUCTION MANUAL D
		72010-514.80		BASIS-SERVICE-MANUAL	MAIN SERVICE MANUAL
		72010-514.82		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
		72010-514.88		SERVICE-MANUAL-ERGAENZUNG	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

12 / 94

ECO - LAUFWERK / DRIVE

SACH-NR. / PART NO.: 75988-018.01

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000	1	75988-001.01		AUFNAHMESPERRHEBEL	RECORD LOCK LEVER
0002.000	1	75988-001.02		MONTAGEFEDER	CHASSIS MOUNTING SPRING
0005.000	1	75988-018.13	P	BREMSE, LINKS	MAIN BRAKE, LEFT
0006.000	1	75988-018.13	P	BREMSFEDER 2X	MAIN BRAKE SPRING 2X
0010.000	1	75988-018.13	P	BREMSE, RECHTS	MAIN BRAKE, RIGHT
0011.000	1	75988-001.03		ZUGFEDER	TENSION SPRING
0012.000	1	75988-001.04		KLINKE	TENSION CRANK
0013.000	1	75988-001.31	J	SCHLUPFRING	SLIP RING
0014.000	1	75988-018.13	P	ZUGBAND	TENSION BAND
0015.000	1	75988-001.05		HEBEL KPL.	LEVER
0016.000	1	75988-018.21		LOESCHKOPF	ERASE HEAD
0017.000	1	75988-001.31	J	SCHWENKRAD	SWIVEL WHEEL
0018.000	1	75988-001.31	J	BREMSRAD 2X	BRAKE WHEEL 2X
0019.000	1	75988-001.31	J	SCHWENKPLATTE	SWIVEL PLATE
0020.000	1	75988-001.31	J	WICKELTELLER (S)	REEL TABLE (S)
0020.001	1	75988-001.31	J	WICKELTELLER (T)	REEL TABLE (T)
0021.000	1	75988-018.11	M	HALTER, KOPFVERSTAERKER	HEAD AMPLIFIER HOLDER
0022.000	1	75988-018.11	M	TRAEGER	BRACKET
0023.000	1	75988-001.08		ROLLEREINHEIT, LINKS	ROLLER UNIT, LEFT
0024.000	1	75988-001.07		LADEARM, LINKS	LOADING ARM, LEFT
0025.000	1	75988-001.25	B	LADEARM, RECHTS	LOADING ARM, RIGHT
0026.000	1	75988-018.09		ROLLEREINHEIT, RECHTS	ROLLER UNIT, RIGHT
0027.000	1	75988-001.25	B	LADEZAHNRAD	LOADING GEAR
0028.000	1	75988-018.11	M	SENDER BANDABSCHALTUNG	LIGHT PRISM
0029.000	1	75988-001.27	F	INDEX HEBEL	INDEX LEVER
0030.000	1	75988-001.27	F	REVERSE CLIP	REVERSE CLIP
0031.000	1	75988-001.27	F	REVERSE HEBEL	REVERSE LEVER
0032.000	1	75988-001.27	F	ZWISCHENHEBEL	INTERMEDIATE LEVER
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 KLEMMUNG NEU	HEAD DISC
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	1	75988-001.09		REINIGUNGSHABEL	CLEANING ROLLER ASSY
0036.000	1	75988-001.10		A/C KOPF KPL.	A/C HEAD CPL.
0037.000	1	75988-001.11		ANDRUCKROLLENHEBEL KPL.	PRESSURE ROLLER LEVER CPL.
0038.000	1	75988-001.12		FAEDEL MOTOR	LOADING MOTOR
0039.000	1	75988-001.13		FAEDELRIEMEN	THREADING BELT
0040.000	1	75988-018.11	M	MOTOR HALTER	MOTOR HOLDER
0041.000	1	75988-018.12	N	ANDRUCKROLLENFUEHRUNG	PRESSURE ROLLER GUIDE
0042.000	1	75988-018.13	P	REVERSE BREMSE	REVERSE BRAKE
0044.000	1	75988-001.25	B	SCHIEBERAD	SLIDER GEAR
0044.001	1	75988-018.12	N	SCHIEBERAD	SLIDER GEAR
0045.000	1	75988-018.12	N	KURVENRAD	CAM WHEEL
0046.000	1	75988-018.12	N	STEUERSHAFT	CAM SHAFT
0047.000	1	75988-001.14		SCHAFT MIT RIEMENSCHLEIBE	SHAFT
0048.000	1	75988-018.12	N	SCHNECKE	WORM SHAFT
0049.000	1	75988-018.11	M	MONTAGE CLIP	CHASSIS MOUNTING CLIP
0101.000	2	75988-002.39	L	CASS. LADEHEBEL	CASS. LOADER LEVER
0102.000	2	75988-002.39	L	CLIP	CLIP
0103.000	2	75988-002.39	L	CASS. LADEZAHNRAD 1	CASS. LOADER GEAR 1
0104.000	2	75988-002.39	L	FEDER	SPRING
0105.000	2	75988-002.39	L	CASS. LADEZAHNRAD 2	CASS. LOADER GEAR 2
0106.000	2	75988-001.15		ACHSE	SPINDLE
0111.000	2	75988-001.25	B	KURVENRAD REVERSE	CAM WHEEL REVERSE
0112.000	2	75988-018.11	M	STEUERHEBEL	TENSION LEVER
0113.000	2	75988-001.25	B	KURVENRAD	CAM WHEEL TENSION
0114.000	2	75988-001.16		KUPPLUNGSHABEL	CLUTCH LEVER

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0115.000	2	75988-001.17		KUPPLUNG	CLUTCH
0116.000	2	75988-001.30	I	WECHSELZAHNRAD	CHANGING GEAR
0117.000	2	75988-001.30	I	DOPPELRAD	DOUBLE GEAR
0118.000	2	75988-018.22		SENSOR KPL.	SENSOR
0120.000	2	75988-018.11	M	HEBEL	CAM WHEEL LEVER
0125.000	2	75988-018.11	M	HAUPTSCHIEBER	MAIN SLIDER
0126.000	2	75988-018.15		RIEMEN	BELT
0127.000	2	75988-018.16		CAPSTAN-MOTOR A	CAPSTAN MOTOR A
0127.001	2	75988-018.17	*	CAPSTAN-MOTOR B	CAPSTAN MOTOR B
0128.000	2	75988-001.30	I	RIEMENSCHLEIBE	GEAR PULLEY
0140.000		75988-001.22		FLEXIBLE LEITUNG	FLEXIBLE CABLE
0150.000		75988-002.38		CASSETTENSCHACHT KPL.	CASSETTE COMPARTMENT
0180.000		27599-004.00		KOPFVERSTAERKER LHA 2/0	HEAD AMPLIFIER LHA 2/0
1010.000	⚠	75988-018.14		SICHERUNG 80MA	FUSE 80MA
				* AB INKL. WD 15 MUSS CAPSTAN MOTOR B VERWENDET WERDEN (SIEHE TYPENAUFKLEBER).	* FROM WD 15 ONWARDS ONLY CAPSTAN- MOTOR B MUST BE USED (SEE LABEL).

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

11 / 93

CHASSISPLATTE MFBG1T/2G
FAMILY BOARD MFBG1T/2G

SACH-NR. / PART NO.: 27599-001.13

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0101.000	△	27599-001.13		CHASSISPLATTE MFBG1T/2G	FAMILY BOARD MFBG1T/2G
0141.000		75988-000.90		STECKERLEISTE 10P	MULTIPOINT CONNECTOR 10P
0142.000		75988-000.91		STECKERLEISTE 15P	MULTIPOINT CONNECTOR 15P
0143.000		75988-000.92		STECKERLEISTE 16P	MULTIPOINT CONNECTOR 16P
0144.000		75988-000.93		STECKERLEISTE 6P	MULTIPOINT CONNECTOR 6P
0145.000		75988-000.94		STECKERLEISTE 3P	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
0151.000		75988-000.95		SCART-BUCHSE	SCART-SOCKET
0161.000		75988-000.96		STECKERLEISTE 7P	MULTIPOINT CONNECTOR 7P
0162.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3-FACH	MULTIPOINT CONNECTOR 3-FACH
1500.000		75988-000.27		RF-MOD.PAL-BG	RF-MOD. PAL-BG
1501.000		75988-000.28		RF-EQUALIZER	RF-EQUALIZER
1720.000		75988-000.30		VHF/UHF TUNER UV917	VHF/UHF TUNER UV 917

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
C 2000	8672-160-128	KEFQ 0805 33PF 5%	
C 2001	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
C 2002	8672-160-137	KEFQ 0805 180PF 5%	
C 2003	8672-160-138	KEFQ 0805 220PF 5%	
C 2004	8672-160-125	KEFQ 0805 18PF 5%	
C 2009	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	
C 2010	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2011	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	
C 2012	75988-001.34	ELKO 1MF 50V	
C 2013	75988-001.35	KONDENS.390P NPO 0805	
C 2014	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
C 2015	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2017	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
C 2018	8672-160-134	KEFQ 0805 100PF 5%	
C 2019	75988-001.37	KONDENS.150P NPO 0805	
C 2020	75988-001.38	KONDENS.100P NPO 0805	
C 2021	75988-001.39	ELKO 16V 100MU	
C 2023	75988-001.40	ELKO 25V 220MU	
C 2024	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2025	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2026	8672-160-134	KEFQ 0805 100PF 5%	
C 2027	8672-160-133	KEFQ 0805 82PF 5%	
C 2028	8672-160-135	KEFQ 0805 120PF 5%	
C 2029	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
C 2032	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	
C 2033	8672-160-135	KEFQ 0805 120PF 5%	
C 2034	8672-167-262	KEFQ 0805 0,022UF 10%	
C 2035	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	D GB
C 2038	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
C 2039	8672-160-136	KEFQ 0805 150PF 5%	
C 2040	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	
C 2041	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	
C 2042	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2043	8672-167-262	KEFQ 0805 0,022UF 10%	
C 2045	75988-000.70	KERAM.KONDS.10N 16V 20%	
C 2046	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	
C 2047	75988-001.44	ELKO 50V 1MU	
C 2048	75988-008.21	KONDENS.47N	
C 2050	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
C 2052	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	
C 2055	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2056	75988-008.21	KONDENS.47N	
C 2057	75988-008.21	KONDENS.47N	
C 2058	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	
C 2059	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	
C 2061	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2063	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2064	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
C 2065	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
C 2066	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
C 2067	8672-160-128	KEFQ 0805 33PF 5%	
C 2068	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
C 2069	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
C 2070	8672-160-133	KEFQ 0805 82PF 5%	
C 2071	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
C 2072	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
C 2079	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2080	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2087	8672-160-140	KEFQ 0805 330PF 5%	
C 2088	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
C 2090	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2095	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
C 2096	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
C 2099	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2101	8672-160-135	KEFQ 0805 120PF 5%	
C 2106	8672-160-124	KEFQ 0805 15PF 5%	
C 2107	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2402	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2403	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2404	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
C 2405	8672-160-126	KEFQ 0805 22PF 5%	
C 2406	8672-160-126	KEFQ 0805 22PF 5%	
C 2407	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2408	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2409	8672-198-173	KEFQ 0805 0,01UF 10%	
C 2410	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2411	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
C 2412	75988-001.39	ELKO 16V 100MU	
C 2413	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2414	8672-267-175	KEFQ 1206 0,033UF 10%	
C 2415	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
C 2416	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2417	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2418	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2419	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
C 2420	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2421	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
C 2423	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
C 2500	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
C 2503	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
C 2504	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
C 2506	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
C 2507	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2508	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2600	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2603	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2604	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2605	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2606	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2607	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2608	8672-160-139	KEFQ 0805 270PF 5%	
C 2609	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2611	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2613	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2614	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	
C 2615	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2616	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2617	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2618	8672-160-140	KEFQ 0805 330PF 5%	
C 2619	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	
C 2620	75988-001.46	KONDENS.50V 47N	
C 2621	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
C 2622	75988-001.47	KONDENS.50V 33N	
C 2623	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2630	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
C 2700	75988-001.48	SMD 220N C1206	
C 2701	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2702	8672-167-262	KEFQ 0805 0,022UF 10%	
C 2703	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2704	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2705	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
C 2722	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2723	75988-001.49	ELKO 50V 22MU	
C 2724	75988-001.49	ELKO 50V 22MU	
C 2725	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	
C 2726	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
C 2727	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2728	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2729	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	
C 2730	75988-001.51	ELKO 50V 0,47MU	
C 2732	75988-001.39	ELKO 16V 100MU	
C 2733	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2750	75988-001.52	ELKO 50V 4,7MU	
C 2760	75988-001.48	SMD 220N C1206	
D 6001	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6002	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6004	8309-198-085	DIODE BAT 85 PHI	
D 6401	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6402	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6501	8309-707-551	ZPD 12 ITT/BZX 79 C12/BZX	
D 6502	8309-707-551	ZPD 12 ITT/BZX 79 C12/BZX	
D 6504	8309-701-120	BZX 83 C18 SIE SES MOT /	
D 6506	8309-707-551	ZPD 12 ITT/BZX 79 C12/BZX	
D 6507	8309-707-551	ZPD 12 ITT/BZX 79 C12/BZX	
D 6508	75987-392.37	DIODE BZX 79 C6 V8	
D 6509	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6510	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6702	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
F 1603	75988-000.32	COMBFILTER CF873	
F 1721	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M	
F 1722	75988-000.61	CER.FILTER TPS5,5MB-TF21F	
F 1723	75988-000.34	CERAMIC FILTER SFSH5,5MDB	
IC 7051	75988-000.36	IC LA 7191	
IC 7053	75988-000.37	IC LM 339 DT	
IC 7402	8305-204-275	IC L 2722 SGS	
IC 7410	75988-008.24	IC TMP 91 C 642 N	
IC 7411	75988-000.39	IC SAA 1310 N 2	
IC 7412	75988-000.40	IC NM 24 C 02 N	
IC 7504	75988-000.41	IC MSM 7403 ARS	
IC 7551	8305-205-065	IC MC 14053 B CP MOT	
IC 7601	75988-000.42	IC LA 7282	
IC 7700	75988-000.43	IC LM 358 DT	
IC 7701	8305-005-094	IC HEF 4094 BP PHI	
IC 7702	75988-000.44	IC TDA 9800 V 3	
IC 7703	8305-440-431	IC TL 431 CLP RP	
IC 7704	8305-005-104	IC HEF 4104 BP VAL	
L 5002	75988-001.66	SPULE 27MUH	
L 5003	75988-001.67	SPULE 100MUH	
L 5004	75988-001.68	SPULE 15MUH	
L 5006	75988-001.69	SPULE 8,2MUH	
L 5008	75988-001.69	SPULE 8,2MUH	
L 5009	75988-001.68	SPULE 15MUH	
L 5010	75988-001.66	SPULE 27MUH	
L 5011	75988-001.68	SPULE 15MUH	
L 5012	75988-001.67	SPULE 100MUH	
L 5013	75988-001.68	SPULE 15MUH	
L 5014	75988-001.69	SPULE 8,2MUH	
L 5015	75988-001.70	SPULE 56MUH	
L 5016	75988-001.66	SPULE 27MUH	
L 5017	75988-001.70	SPULE 56MUH	
L 5021	75988-000.22	SPULE 22MUH PM10	
L 5022	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10	
L 5023	75988-001.71	SPULE 330MUH	
L 5024	75988-001.72	SPULE 560MUH	
L 5025	75988-001.66	SPULE 27MUH	
L 5401	75988-002.17	SPULE 22MUH	
L 5402	75988-000.25	SPULE 0MUH33 PM20	
L 5501	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10	

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

ALTERATIONS RESERVED

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
L 5601	75988-001.73	SPULE 10MH	
L 5602	75988-000.24	SPULE A04 330MUH	
L 5603	75988-000.46	SPULE	
L 5604	75988-005.55	SPULE 1MUH PM5	
L 5701	75988-008.22	SPULE 6,8MUH	
L 5703	75988-008.23	SPULE 0,18U	
L 5720	75988-005.55	SPULE 1MUH PM5	
L 5721	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10	
L 5722	75988-001.68	SPULE 15MUH	
Q 1401	75988-008.20	QUARZ 10MHZ	
Q 1601	75988-000.31	QUARZ 4,433619MHZ	
R 1701	75988-000.33	RES.NETZW.RKM8LF103 10K1%	
R 3001	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3008	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3010	75988-001.53	ESTR.4,7 KOHM	
R 3017	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3018	75988-001.53	ESTR.4,7 KOHM	
R 3019	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%	
R 3020	75988-001.53	ESTR.4,7 KOHM	
R 3021	75988-001.54	CHIP-WIDERST.2,7KOHM	
R 3022	75988-001.55	CHIP-WIDERST.820 OHM	
R 3023	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3025	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
R 3026	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3027	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
R 3028	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3029	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3030	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3031	8706-100-109	R-CHIP 0805 33 KOHM 5%	
R 3033	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3034	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3036	75988-001.56	CHIP-WIDERST.3,9KOHM	
R 3037	75988-001.57	CHIP-WIDERST.1,2KOHM	
R 3038	8706-100-087	R-CHIP 0805 3,9 KOHM 5%	
R 3039	75988-001.58	ESTR.10KOHM	
R 3040	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3041	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3043	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
R 3044	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3045	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3046	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3051	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
R 3052	8706-100-095	R-CHIP 0805 8,2 KOHM 5%	
R 3054	75988-000.71	WIDERST.1/8W 5,6K PM5	
R 3055	8706-100-071	R-CHIP 0805 820 OHM 5%	
R 3062	8706-100-079	R-CHIP 0805 1,8 KOHM 5%	
R 3063	8706-100-059	R-CHIP 0805 270 OHM 5%	
R 3064	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
R 3065	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3066	8706-100-075	R-CHIP 0805 1,2 KOHM 5%	
R 3067	8706-100-063	R-CHIP 0805 390 OHM 5%	
R 3068	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3069	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
R 3070	8706-100-063	R-CHIP 0805 390 OHM 5%	
R 3071	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
R 3072	8706-100-059	R-CHIP 0805 270 OHM 5%	
R 3073	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3075	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3076	75988-000.72	WIDERST.1/8W 330OHM	
R 3077	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3078	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3089	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3090	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3091	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%	
R 3092	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
R 3093	8706-100-077	R-CHIP 0805 1,5 KOHM 5%	
















POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
R 3094	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3096	75988-001.58	ESTR.10KOHM	
R 3097	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
R 3099	75988-001.59	ESTR.2,2KOHM	
R 3100	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3104	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3105	8706-100-075	R-CHIP 0805 1,2 KOHM 5%	
R 3106	8706-100-059	R-CHIP 0805 270 OHM 5%	
R 3109	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
R 3111	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3112	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3114	8706-100-097	R-CHIP 0805 10KOHM 5%	
R 3116	8706-100-099	R-CHIP 0805 12 KOHM 5%	
R 3117	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3119	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
R 3128	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3132	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
R 3135	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
R 3137	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3400	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3402	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3403	8706-100-073	R-CHIP 0805 1KOHM 5%	
R 3404	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3406	75988-005.54	WIDERST.1,5 OHM PM5	
R 3407	75988-005.54	WIDERST.1,5 OHM PM5	
R 3408	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3410	75988-000.75	WIDERST.1/8W 68 OHM PM5	
R 3411	75988-000.75	WIDERST.1/8W 68 OHM PM5	
R 3412	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3413	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3414	75988-000.76	WIDERST.1/8W 4,7KOHM PM5	
R 3415	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3416	75988-000.77	WIDERST.1/8W 100KOHM PM5	
R 3417	75988-000.76	WIDERST.1/8W 4,7KOHM PM5	
R 3418	75988-000.83	WIDERST.1/8W 33KOHM PM5	
R 3419	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3420	75988-000.78	WIDERST.1/8W 470OHM PM5	
R 3421	8706-297-049	R-CHIP 1206 100 OHM 5%	
R 3422	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3423	8706-100-079	R-CHIP 0805 1,8 KOHM 5%	
R 3424	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%	
R 3425	8706-100-095	R-CHIP 0805 8,2 KOHM 5%	
R 3426	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%	
R 3427	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3428	75988-000.76	WIDERST.1/8W 4,7KOHM PM5	
R 3429	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3430	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3431	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3432	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3433	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3434	75988-002.15	WIDERST.1/8W 22KOHM	
R 3435	8706-100-119	R-CHIP 0805 82 KOHM 5%	
R 3436	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3437	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3438	8706-100-087	R-CHIP 0805 3,9 KOHM 5%	
R 3439	8706-297-105	R-CHIP 1206 22 KOHM 5%	
R 3440	75988-005.54	CHIP-WIDERST.1,5 OHM PM5	
R 3441	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3442	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3443	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3444	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3445	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3446	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3447	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3448	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3449	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
R 3450	8706-100-153	R-CHIP 0805 2,2 MOHM 5%	
R 3451	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3452	8706-100-111	R-CHIP 0805 39 KOHM 5%	
R 3453	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
R 3454	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3455	8706-100-057	R-CHIP 0805 220 OHM 5%	
R 3456	75988-007.56	WIDERST.1/8W 4,7KOHM PM5	
R 3457	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3458	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3459	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3460	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3461	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
R 3462	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
R 3463	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3465	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3466	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3467	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3468	75988-000.78	WIDERST.1/8W 470OHM PM5	
R 3469	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3470	75988-000.78	WIDERST.1/8W 470OHM PM5	
R 3472	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3485	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3486	8706-100-079	R-CHIP 0805 1,8 KOHM 5%	
R 3488	75988-002.16	WIDERST.1/8W 2,2KOHM	
R 3489	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3499	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3500	75988-000.79	WIDERST.1/8W 560OHM PM5	
R 3501	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3502	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3504	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3505	8706-100-101	R-CHIP 0805 15 KOHM 5%	
R 3506	75988-000.80	WIDERST.1/8W 6,8KOHM PM5	
R 3507	75988-000.80	WIDERST.1/8W 6,8KOHM PM5	
R 3508	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%	
R 3509	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3510	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3511	75988-000.81	WIDERST.1/8W S 82OHM PM5	
R 3512	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%	
R 3513	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3514	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
R 3515	8706-100-046	R-CHIP 0805 75 OHM 5%	
R 3516	75988-000.71	WIDERST.1/8W 5,6K PM5	
R 3517	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3520	8706-100-109	R-CHIP 0805 33 KOHM 5%	
R 3521	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5	
R 3600	8706-100-041	R-CHIP 0805 47 OHM 5%	
R 3601	8706-100-115	R-CHIP 0805 56 KOHM 5%	
R 3603	8706-100-099	R-CHIP 0805 12 KOHM 5%	
R 3604	8706-100-135	R-CHIP 0805 390 KOHM 5%	
R 3605	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
R 3606	75988-001.58	ESTR.10KOHM	
R 3607	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
R 3608	8706-100-113	R-CHIP 0805 47 KOHM 5%	
R 3609	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
R 3610	8706-100-099	R-CHIP 0805 12 KOHM 5%	
R 3611	75988-000.83	WIDERST.1/8W 33KOHM PM5	
R 3612	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3613	75988-001.61	WIDERST.1/10W 9,1KOHM0805	
R 3614	8706-100-101	R-CHIP 0805 15 KOHM 5%	
R 3616	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3617	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3618	75988-001.62	ESTR.100KOHM	
R 3619	75988-005.54	WIDERST.1,5 OHM PM5	
R 3620	8706-100-113	R-CHIP 0805 47 KOHM 5%	
R 3621	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3623	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3624	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
R 3625	8706-297-037	R-CHIP 1206 33 OHM 5%	
R 3626	8706-297-041	R-CHIP 1206 47 OHM 5%	
R 3627	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
R 3628	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
R 3700	75988-000.84	WIDERST.10KOHM 1%	
R 3701	75988-000.85	WIDERST.13KOHM 1%	
R 3704	75988-001.63	CHIP-WIDERST.18 KOHM	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
R 3705	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3706	8706-100-117	R-CHIP 0805 68 KOHM 5%	
R 3707	75988-000.86	WIDERST.2.2KOHM 1%	
R 3708	75988-000.87	WIDERST.560KOHM 1%	
R 3720	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3721	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%	
R 3722	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3724	75988-001.64	ESTR.22 KOHM	
R 3725	75988-000.79	WIDERST.1/8W 560OHM PM5	
R 3728	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3729	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3730	75988-000.72	WIDERST.1/8W 330OHM	
R 3731	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
R 3732	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3733	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
R 3735	8706-100-113	R-CHIP 0805 47 KOHM 5%	
R 3736	8706-100-113	R-CHIP 0805 47 KOHM 5%	
R 3739	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3741	75988-001.56	CHIP-WIDERST.3,9KOHM	
R 3742	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
R 3743	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3744	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3745	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
R 3746	8706-100-075	R-CHIP 0805 1,2 KOHM 5%	
R 3747	8706-100-075	R-CHIP 0805 1,2 KOHM 5%	
R 3750	75988-000.88	WIDERST.18KOHM 1%	
R 3751	75988-000.89	WIDERST.4,7KOHM 1%	
R 3752	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3753	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
R 3754	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%	
R 3755	8706-297-025	R-CHIP 1206 10 OHM 5%	
R 3756	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
R 3757	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
R 3760	75988-001.65	CHIP-WIDERST.82 KOHM	
R 3761	75988-000.77	WIDERST.1/8W 100KOHM PM5	
R 3901	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3903	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3904	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3905	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3906	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3907	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3950	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
R 3954	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
SI1400	75988-005.30	SICHERUNG 630MA	
SI1402	75988-000.99	SICHERUNG 80MA	
SI1602	75988-000.98	SICHERUNG 800MA	
T 7000	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
T 7006	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
T 7007	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7016	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7017	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI	
T 7018	75988-000.47	TRANS.BF 824	
T 7019	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI	
T 7025	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7026	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7029	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI	
T 7030	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7031	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7032	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7036	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7037	75988-000.35	TRANS.DTA 124 EK	
T 7038	75988-000.35	TRANS.DTA 124 EK	
T 7403	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7404	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
T 7405	75987-426.06	TRANS.DTC 124 EK	
T 7406	75988-000.35	TRANS.DTA 124 EK	

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

ALTERATIONS RESERVED

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	 	Sicherheitsvorschriften/Safety requirements/ Prescrizioni de sicurezza / Prescriptions de sécurité / Prescripciones de seguridad
T 7407 T 7408 T 7413 T 7500 T 7501 T 7502 T 7506 T 7602 T 7603 T 7604 T 7605 T 7606 T 7607 T 7705 T 7706 T 7707 T 7708 T 7709 T 7710 T 7711 T 7713 T 7714	8301-004-848 8302-210-437 75988-000.35 8301-003-858 8301-003-858 8301-004-848 8301-003-858 8301-004-848 8302-200-145 8303-275-328 75987-426.06 8301-004-848 8303-275-328 8301-003-858 8302-210-437 8301-004-848 8301-004-848 8301-004-848 75988-000.35 8301-003-858 8301-004-857 8301-004-847	SMD-TRANS.BC 848 B TRANS.BD 436 SIE/TFK/VAL TRANS.DTA 124 EK SMD-TRANS.BC 858 B SMD-TRANS.BC 858 B SMD-TRANS.BC 848 B SMD-TRANS.BC 858 B SMD-TRANS.BC 848 B TRANS.BC 337-40 TRANS.BC 328-40 TRANS.DTC 124 EK SMD-TRANS.BC 848 B TRANS.BC 328-40 SMD-TRANS.BC 858 B TRANS.BD 436 SIE/TFK/VAL SMD-TRANS.BC 848 B SMD-TRANS.BC 848 B SMD-TRANS.BC 848 B TRANS.DTA 124 EK SMD-TRANS.BC 858 B SMD-TRANS.BC 857 B SMD-TRANS.BC 847 B	            	<p>Achtung: Bei Eingriffen ins Gerät sind die Sicherheitsvorschriften nach VDE 0701 (reparaturbezogen) bzw. VDE 0860 / IEC 65 (gerätebezogen) zu beachten!</p> <p>Bauteile nach IEC- bzw. VDE-Richtlinien! Im Ersatzfall nur Teile mit gleicher Spezifikation verwenden!</p> <p>MOS - Vorschriften beim Umgang mit MOS - Bauteilen beachten!</p> <p>Attention: Please observe the applicable safety requirements according to VDE 0701 (concerning repairs) and VDE 0860 / IEC 65 (concerning type of product)!</p> <p>Components to IEC or VDE guidelines! Only use components with the same specifications for replacement!</p> <p>Observe MOS components handling instructions when servicing!</p> <p>Attenzione: Osservare le corrispondenti prescrizioni di sicurezza VDE 0701 (concernente servizio) e VDE 0860 / IEC 65 (concernente il tipo di prodotto)!</p> <p>Componenti secondo le norme VDE risp. te IEC! In caso di sostituzione impiegare solo componenti con le stesse caratteristiche.</p> <p>Osservare le relative prescrizioni durante, lavori con componenti MOS!</p> <p>Attention: Priere d'observer les prescriptions de sécurité VDE 0701 (concernant les reparations) et VDE 0860/IEC 65 (concernant le type de produit)!</p> <p>Composants répondant aux normes VDE ou IEC. Les remplacer uniquement par des composants ayant les mêmes spécifications.</p> <p>Lors de la manipulation des circuits MOS, respecter les prescriptions MOS!</p> <p>Atención: Recomendamos las normas de seguridad VDE u otras normas equivalentes, por ejemplo: VDE 0701 para reparaciones, VDE 0860 / IEC 65 para aparatos!</p> <p>Componentes que cumplen las normas VDE/IEC. En caso de sustitución, emplear componentes con idénticas especificaciones!</p> <p>Durante la reparacion observar las normas sobre componentes MOS!</p> <p>Attention: This set can only be operated from AC mains of 220-240VAC +/-10%, 45-65Hz. Also observe the information given on the rear of the set.</p> <p>CAUTION: For continued protection against risk of fire replace only with same type fuses!</p> <p>CAUTION: To reduce the risk of electric shock, do not remove cover (or back), no user-serviceable parts inside, refer servicing to qualified service personnel.</p> <p>Components to safety guidelines (IEC/U.L.)! Only use components with the same specifications for replacement!</p> <p>Observe by checking leakage-current or resistance measurement that the exposed parts are acceptably insulated from the supply circuit.</p> <p>Observe MOS components handling instructions when servicing!</p>

<h1 style="margin: 0;">GRUNDIG</h1> <h2 style="margin: 0;">Ersatzteilliste Spare Parts List</h2>	
--	--

11 / 93

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE CHASSISPL. 27599-001.13

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST FAMILY BOARD 27599-001.13

D Btx * 32700 #

CHASSISPLATTE MFBG 1T/2GV
FAMILY BOARD MFBG 1T/2GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-001.27

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
	⚠	27599-001.27		CHASSISPLATTE MFBG1T/2GV	FAMILY BOARD MFBG1T/2GV

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG (D) DESCRIPTION (GB)
C 2300	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%
C 2301	8672-167-264	KEFQ 0805 0,033UF 10%
C 2302	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2303	8672-198-173	KEFQ 0805 0,01 UF 10%
IC 7301	8305-158-566	IC SDA 5642 SIE
R 3300	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%
R 3301	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%
R 3302	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%
R 3303	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%
R 3304	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%
R 3305	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%
R 3306	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%
R 3307	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%
R 3308	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%
R 3309	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG (D) DESCRIPTION (GB)

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

D Btx * 32700 #

12 / 94

**CHASSISPLATTE
FAMILY BOARD**

SACH-NR. / PART NO.: 27599-001.34

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000		27512-201.01		TUNER UV 916 E/PHONO	TUNER
0002.000		75988-000.27		RF-MOD.PAL-BG	RF-MOD.PAL-BG
0003.000		27511-389.01		VERBINDUNGSKABEL TUNER-MOD.	CONNECTING CABLE TUNER-MOD.
0004.000		75988-009.48		STECKERLEISTE	MULTIPOINT CONNECTOR
0005.000		75988-000.96		STECKERLEISTE 7P	MULTIPOINT CONNECTOR
0006.000		75988-003.70		SCART-BUCHSE ORANGE	SCART SOCKET
0007.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3-FACH	MULTIPOINT CONNECTOR
0008.000		75988-000.90		STECKERLEISTE 10P	MULTIPOINT CONNECTOR
0009.000		75988-000.91		STECKERLEISTE 15P	MULTIPOINT CONNECTOR
0010.000		75988-000.93		STECKERLEISTE 6P	MULTIPOINT CONNECTOR

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
C 2009	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	C 2403	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2011	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	C 2407	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2012	75988-009.38	KONDENS.50V 10U	C 2408	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2013	75988-012.22	KERKO 390 P 2%	C 2410	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2019	75988-017.57	KERAMIK-KONDENS.150P	C 2412	75988-001.34	ELKO 1MF 50V
C 2020	75988-017.56	KERAMIK-KONDENS.100P	C 2416	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2021	75988-001.39	ELKO 16V 100MU	C 2417	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2023	75988-001.40	ELKO 25V 220MU	C 2420	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2024	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	C 2507	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2025	75988-005.43	KONDENS.100N	C 2605	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2032	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	C 2606	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2035	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	C 2607	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2040	75988-010.44	ELKO 10MU 16V	C 2609	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2041	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	C 2611	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2042	75988-005.43	KONDENS.100N	C 2614	75988-001.43	ELKO 50V 1MU
C 2046	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	C 2615	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2047	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	C 2616	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2048	75988-008.21	KONDENS.47N	C 2617	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2052	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V	C 2619	75988-001.41	ELKO 16V 47MU
C 2055	75988-005.43	KONDENS.100N	C 2620	75988-001.46	KONDENS.50V 47N
C 2056	75988-008.21	KONDENS.47N	C 2622	75988-001.47	KONDENS.50V 33N
C 2057	75988-008.21	KONDENS.47N	C 2703	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2058	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	C 2707	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2059	75988-001.43	ELKO 50V 1MU	C 2722	75988-005.43	KONDENS.100N
C 2090	75988-005.43	KONDENS.100N	C 2723	8452-967-126	ELKO AMMO5 22UF 25V
C 2301	75988-017.60	KERAMIK-KONDENS.220N	C 2724	8452-967-246	ELKO AMMO5 10UF 50V
C 2302	75988-005.43	KONDENS.100N	C 2725	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU
C 2402	75988-001.41	ELKO 16V 47MU	C 2727	75988-005.43	KONDENS.100N

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
C 2728	75988-005.43	KONDENS.100N	
C 2729	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	
C 2732	75988-001.39	ELKO 16V 100MU	
C 2750	75988-001.52	ELKO 50V 4,7MU	
CC 2000	8672-160-128	KEFQ 0805 33PF 5%	
CC 2001	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
CC 2002	8672-160-137	KEFQ 0805 180PF 5%	
CC 2003	8672-160-138	KEFQ 0805 220PF 5%	
CC 2004	8672-160-125	KEFQ 0805 18PF 5%	
CC 2010	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2014	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
CC 2015	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2017	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
CC 2018	8672-160-134	KEFQ 0805 100PF 5%	
CC 2026	8672-160-134	KEFQ 0805 100PF 5%	
CC 2027	8672-160-133	KEFQ 0805 82PF 5%	
CC 2028	8672-160-135	KEFQ 0805 120PF 5%	
CC 2029	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
CC 2033	8672-160-135	KEFQ 0805 120PF 5%	
CC 2034	8672-167-262	KEFQ 0805 0,022UF 10%	
CC 2038	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
CC 2039	8672-160-136	KEFQ 0805 150PF 5%	
CC 2043	8672-167-262	KEFQ 0805 0,022UF 10%	
CC 2050	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
CC 2061	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2063	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2064	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
CC 2065	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
CC 2066	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
CC 2067	8672-160-128	KEFQ 0805 33PF 5%	
CC 2068	8672-160-132	KEFQ 0805 68PF 5%	
CC 2069	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
CC 2070	8672-160-133	KEFQ 0805 82PF 5%	
CC 2071	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
CC 2072	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2079	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2080	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2087	8672-160-140	KEFQ 0805 330PF 5%	
CC 2088	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
CC 2095	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
CC 2096	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	
CC 2099	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2100	8672-260-127	KEFQ 1206 27PF 5%	
CC 2101	8672-160-135	KEFQ 0805 120PF 5%	
CC 2106	8672-160-124	KEFQ 0805 15PF 5%	
CC 2107	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2300	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	
CC 2303	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2404	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
CC 2405	8672-160-126	KEFQ 0805 22PF 5%	
CC 2406	8672-160-126	KEFQ 0805 22PF 5%	
CC 2409	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2411	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
CC 2413	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
CC 2414	8672-267-175	KEFQ 1206 0,033UF 10%	
CC 2415	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
CC 2418	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2419	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
CC 2439	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
CC 2500	8672-167-254	KEFQ 0805 4700PF 10%	
CC 2503	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
CC 2504	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
CC 2506	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
CC 2508	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2600	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2603	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	
CC 2604	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2608	8672-160-139	KEFQ 0805 270PF 5%	
CC 2613	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2618	8672-160-140	KEFQ 0805 330PF 5%	
CC 2621	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
CC 2623	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	
CC 2630	8672-160-142	KEFQ 0805 470PF 5%	
CC 2726	75988-001.42	SMD KONDENS.100N C1206	
CC 2760	75988-001.48	SMD 220N C1206	
CL 5002	75988-001.66	SPULE 27MUH	
CL 5003	75988-001.67	SPULE 100MUH	
CL 5004	75988-001.68	SPULE 15MUH	
CL 5005	75988-001.66	SPULE 27MUH	
CL 5006	75988-001.69	SPULE 8,2MUH	
CL 5008	75988-001.69	SPULE 8,2MUH	
CL 5009	75988-001.68	SPULE 15MUH	
CL 5010	75988-001.66	SPULE 27MUH	
CL 5011	75988-001.68	SPULE 15MUH	
CL 5012	75988-001.67	SPULE 100MUH	
CL 5013	75988-001.68	SPULE 15MUH	
CL 5014	75988-001.69	SPULE 8,2MUH	
CL 5015	75988-001.70	SPULE 56MUH	
CL 5016	75988-001.66	SPULE 27MUH	
CL 5017	75988-001.70	SPULE 56MUH	
CL 5023	75988-001.71	SPULE 330MUH	
CL 5024	75988-001.72	SPULE 560MUH	
CL 5025	75988-001.66	SPULE 27MUH	
CL 5604	75988-005.55	SPULE 1 MUH PM5	
CL 5701	75988-008.22	SPULE 6,8MUH	
CL 5720	75988-005.55	SPULE 1 MUH PM5	
CL 5722	75988-001.68	SPULE 15MUH	
CR 3001	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3008	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3017	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3019	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%	
CR 3021	75988-001.54	CHIP-WIDERST.2,7KOHM	
CR 3022	75988-001.55	CHIP-WIDERST.820 OHM	
CR 3023	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3025	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
CR 3026	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3027	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
CR 3028	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3029	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3030	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3031	8706-100-109	R-CHIP 0805 33 KOHM 5%	
CR 3033	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3034	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3036	75988-001.56	CHIP-WIDERST.3,9KOHM	
CR 3037	75988-001.57	CHIP-WIDERST.1.2KOHM	
CR 3038	8706-100-087	R-CHIP 0805 3,9 KOHM 5%	
CR 3040	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3041	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3043	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
CR 3044	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3045	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3046	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3051	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
CR 3052	8706-100-095	R-CHIP 0805 8,2 KOHM 5%	
CR 3055	8706-100-095	R-CHIP 0805 8,2 KOHM 5%	
CR 3062	8706-100-079	R-CHIP 0805 1,8 KOHM 5%	
CR 3063	8706-100-059	R-CHIP 0805 270 OHM 5%	
CR 3064	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
CR 3065	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3066	8706-100-075	R-CHIP 0805 1,2 KOHM 5%	
CR 3067	8706-100-063	R-CHIP 0805 390 OHM 5%	
CR 3068	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3069	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
CR 3070	8706-100-063	R-CHIP 0805 390 OHM 5%	
CR 3071	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
CR 3072	8706-100-059	R-CHIP 0805 270 OHM 5%	
CR 3073	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3075	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

ALTERATIONS RESERVED

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
CR 3077	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
CR 3078	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
CR 3090	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3091	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%	
CR 3092	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
CR 3093	8706-100-077	R-CHIP 0805 1,5 KOHM 5%	
CR 3097	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
CR 3104	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3105	8706-100-075	R-CHIP 0805 1,2 KOHM 5%	
CR 3106	8706-100-059	R-CHIP 0805 270 OHM 5%	
CR 3109	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
CR 3111	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3112	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3114	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3116	8706-100-099	R-CHIP 0805 12 KOHM 5%	
CR 3117	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
CR 3119	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3128	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3132	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
CR 3135	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
CR 3137	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3300	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
CR 3301	8706-100-069	R-CHIP 0805 680 OHM 5%	
CR 3302	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
CR 3303	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
CR 3304	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
CR 3305	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3306	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
CR 3307	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%	
CR 3308	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3309	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3402	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3403	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3404	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3412	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3413	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3419	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3421	8706-297-049	R-CHIP 1206 100 OHM 5%	
CR 3422	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3423	8706-100-079	R-CHIP 0805 1,8 KOHM 5%	
CR 3424	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%	
CR 3425	8706-100-095	R-CHIP 0805 8,2 KOHM 5%	
CR 3426	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%	
CR 3427	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3429	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3430	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3431	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3433	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3435	8706-100-119	R-CHIP 0805 82 KOHM 5%	
CR 3436	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3437	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3438	8706-100-087	R-CHIP 0805 3,9 KOHM 5%	
CR 3439	8706-297-105	R-CHIP 1206 22 KOHM 5%	
CR 3443	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3444	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3445	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3446	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3448	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3449	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
CR 3450	8706-100-153	R-CHIP 0805 2,2 MOHM 5%	
CR 3452	8706-100-111	R-CHIP 0805 39 KOHM 5%	
CR 3453	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3454	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3455	8706-100-057	R-CHIP 0805 220 OHM 5%	
CR 3457	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3458	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3461	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3462	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3463	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3465	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3472	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
CR 3485	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3486	8706-100-079	R-CHIP 0805 1,8 KOHM 5%	
CR 3489	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3499	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%	
CR 3501	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3502	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3504	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3505	8706-100-101	R-CHIP 0805 15 KOHM 5%	
CR 3508	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%	
CR 3509	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3510	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3512	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%	
CR 3513	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3514	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
CR 3515	8706-100-046	R-CHIP 0805 75 OHM 5%	
CR 3520	8706-100-109	R-CHIP 0805 33 KOHM 5%	
CR 3600	8706-100-041	R-CHIP 0805 47 OHM 5%	
CR 3601	8706-100-115	R-CHIP 0805 56 KOHM 5%	
CR 3603	8706-100-099	R-CHIP 0805 12 KOHM 5%	
CR 3604	8706-100-135	R-CHIP 0805 390 KOHM 5%	
CR 3605	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%	
CR 3607	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%	
CR 3608	8706-100-113	R-CHIP 0805 47 KOHM 5%	
CR 3609	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%	
CR 3610	8706-100-099	R-CHIP 0805 12 KOHM 5%	
CR 3612	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
CR 3614	8706-100-101	R-CHIP 0805 15 KOHM 5%	
CR 3616	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3617	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3620	8706-100-113	R-CHIP 0805 47 KOHM 5%	
CR 3621	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3623	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3624	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
CR 3625	8706-297-037	R-CHIP 1206 33 OHM 5%	
CR 3626	8706-297-041	R-CHIP 1206 47 OHM 5%	
CR 3627	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%	
CR 3628	8706-100-097	R-CHIP 0805 10 KOHM 5%	
CR 3702	8706-297-049	R-CHIP 1206 100 OHM 5%	
CR 3703	8706-297-049	R-CHIP 1206 100 OHM 5%	
CR 3709	8706-297-097	R-CHIP 1206 10 KOHM 5%	
CR 3721	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%	
CR 3722	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3728	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
CR 3729	8706-100-103	R-CHIP 0805 18 KOHM 5%	
CR 3731	8706-100-067	R-CHIP 0805 560 OHM 5%	
CR 3732	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3733	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	
CR 3739	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3745	75988-011.49	CHIP-JUMPER 0805 MAX	
CR 3752	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3753	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%	
CR 3754	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%	
CR 3755	8706-297-025	R-CHIP 1206 10 OHM 5%	
CR 3756	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%	
CR 3757	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%	
CR 3901	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3902	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3903	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3904	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3905	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3906	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3907	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3910	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3950	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3952	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3953	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3954	75988-011.49	CHIP-JUMPER 0805 MAX	
CR 3985	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER	
CR 3094	8706-100-081	R-CHIP 0805 2,2 KOHM 5%	



R-CHIP 1206 JUMPER = 0 OHM



POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
CT 7000	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
CT 7006	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
CT 7007	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7016	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7025	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7026	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7030	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7031	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7032	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7036	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7403	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7404	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7500	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
CT 7501	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
CT 7502	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7506	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
CT 7602	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7606	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
CT 7705	8301-003-858	SMD-TRANS.BC 858 B	
CT 7707	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B	
D 6001	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6002	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6004	8309-198-542	DIODE BAT 42/43/BAT 85/86	
D 6401	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6501	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	
D 6502	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	
D 6504	75988-009.83	DIODE BZX 79 C 18	
D 6506	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	
D 6507	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	
D 6508	75987-392.37	DIODE BZX 79 C 6 V 8	
D 6509	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6510	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
D 6702	8309-214-218	DIODE TD 129 UNI/1N 4148/	
F 1603	75988-000.32	COMBFILTER CF873	
F 1721	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M	
F 1722	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ	
F 1723	75988-000.34	CERAMIC FILTER SFSH5,5MHZ	
IC 7051	75988-000.36	IC LA 7191	
IC 7053	75988-010.31	IC LM 339 DT	
IC 7301	75988-009.37	IC SDA 5642-5	
IC 7402	8305-204-275	IC L 2722 SGS	
IC 7410	75988-012.23	IC TMP 242 AN	
IC 7411	75988-000.39	IC SAA 1310 N 2	
IC 7412	75988-017.84	IC ST 24 C 02 CB 1	
IC 7504	75988-000.41	IC MSM 7403 ARS	
IC 7551	8305-205-065	IC MC 14053 B CP MOT MOS	
IC 7601	75988-000.41	IC MSM 7403 ARS	
IC 7702	75988-000.44	IC TDA 9800 V 3	
IC 7703	75988-000.62	IC TL 431 CLPRP	
L 5021	75988-000.22	SPULE 22MUH PM10	
L 5022	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10	
L 5401	75988-002.17	SPULE 22MUH	
L 5501	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10	
L 5601	75988-001.73	SPULE 10MH	
L 5602	75988-000.24	SPULE A04 330MUH	
L 5603	75988-000.46	SPULE	
L 5703	75988-008.23	SPULE 0,18U	
L 5721	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10	
Q 1401	75988-008.20	QUARZ 10 MHZ	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	(D) (GB)
R 3010	75988-010.70	WIDERST.4,7KOHM	
R 3018	75988-010.70	WIDERST.4,7KOHM	
R 3020	75988-010.70	WIDERST.4,7KOHM	
R 3039	75988-009.41	WIDERST.10KOHM	
R 3076	75988-000.72	WIDERST.1/8W 330OHM	
R 3089	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3096	75988-009.41	WIDERST.10KOHM	
R 3099	75988-009.73	ESTR.2,2KOHM	
R 3100	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3400	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3406	75988-005.54	WIDERST.1.5 OHM PM5	
R 3407	75988-005.54	WIDERST.1.5 OHM PM5	
R 3410	75988-000.75	WIDERST.1/8W 68 OHM PM5	
R 3411	75988-000.75	WIDERST.1/8W 68 OHM PM5	
R 3415	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3416	75988-000.77	WIDERST.1/8W 100KOHM PM5	
R 3417	75988-000.76	WIDERST.1/8W 4,7KOHM PM5	
R 3418	75988-000.83	WIDERST.1/8W 33KOHM PM5	
R 3428	75988-000.76	WIDERST.1/8W 4,7KOHM PM5	
R 3432	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3434	75988-002.15	WIDERST.1/8W 22KOHM	
R 3440	75988-005.54	WIDERST.1.5 OHM PM5	
R 3441	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3442	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3447	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3451	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3460	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3473	75988-002.16	WIDERST.1/8W 2,2KOHM	
R 3483	75988-012.21	WIDERST.2,2 OHM 5%	
R 3488	75988-002.16	WIDERST.1/8W 2,2KOHM	
R 3500	75988-000.79	WIDERST.1/8W 560OHM PM5	
R 3506	75988-000.80	WIDERST.1/8W 6,8KOHM PM5	
R 3507	75988-000.80	WIDERST.1/8W 6,8KOHM PM5	
R 3511	75988-000.81	WIDERST.1/8W S 82OHM PM5	
R 3516	75988-000.71	WIDERST.1/8W 5,6K PM5	
R 3517	75988-000.74	WIDERST.1/8W 10KOHM PM5	
R 3521	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5	
R 3606	75988-009.41	WIDERST.10KOHM	
R 3611	75988-000.83	WIDERST.1/8W 33KOHM PM5	
R 3613	75988-001.61	WIDERST.1/10W 9,1KOHM0805	
R 3618	75988-009.42	WIDERST.100KOHM	
R 3619	75988-005.54	WIDERST.1.5 OHM PM5	
R 3700	75988-000.84	WIDERST.10KOHM 1%	
R 3701	75988-000.85	WIDERST.13KOHM 1%	
R 3707	75988-000.86	WIDERST.2,2KOHM 1%	
R 3708	75988-000.87	WIDERST.560KOHM 1%	
R 3720	75988-000.73	WIDERST.1/8W 1KOHM PM5	
R 3724	75988-001.64	ESTR.22 KOHM	
R 3725	75988-000.79	WIDERST.1/8W 560OHM PM5	
R 3730	75988-000.72	WIDERST.1/8W 330OHM	
R 3750	75988-000.88	WIDERST.18KOHM 1%	
R 3751	75988-000.89	WIDERST.4,7KOHM 1%	
R 3761	75988-000.77	WIDERST.1/8W 100KOHM PM5	
SI1400	75988-005.30	SICHERUNG 630 MA/T	
SI1402	75988-000.99	SICHERUNG 80MA/T	
SI1602	75988-000.98	SICHERUNG 800MA/T	
T 7017	75988-009.36	TRANS.BFS 19	
T 7018	75988-000.47	TRANS.BF 824	
T 7019	75988-009.36	TRANS.BFS 19	
T 7029	75988-009.36	TRANS.BFS 19	
T 7037	75988-010.35	TRANS.DTA 124 EK	
T 7038	75988-010.35	TRANS.DTA 124 EK	
T 7405	75988-010.36	TRANS.DTC 124 EK	
T 7413	75988-010.35	TRANS.DTA 124 EK	
T 7551	75988-010.36	TRANS.DTC 124 EK	
T 7603	75988-010.40	TRANS.BC 337-40	

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

ALTERATIONS RESERVED

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	 
T 7604 T 7605 T 7607 T 7706	8303-275-328 75988-010.36 8303-275-328 75988-009.85	TRANS.BC 328-40 TRANS.DTC 124 EK TRANS.BC 328-40 TRANS.BD 436	

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	 

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List

12 / 94

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE CHASSISPL. 27599-001.13ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS- LIST FAMILY BOARD 27599-001.13

D Btx * 32700 #

CHASSISPLATTE
FAMILY BOARD

SACH-NR. / PART NO.: 27599-001.37

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0151.000 1500.000 1720.000	⚠	27599-001.37 75988-003.70 75988-003.71 27512-201.01		CHASSISPLATTE KPL. SCART-BUCHSE RF-MOD.PAL-G/K TUNER UV 916 E/PHONO	FAMILY BOARD SCART SOCKET RF-MOD.PAL-G/K TUNER

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
C 2082 C 2083 C 2084 C 2085 C 2086 C 2300 C 2301 C 2302 C 2303 C 2707	75988-001.45 75988-001.45 75988-001.52 75988-001.39 8672-167-246 8672-160-127 75988-017.60 75988-005.43 75988-001.36 75988-005.43	ELKO 50V 2,2MU ELKO 50V 2,2MU ELKO 50V 4,7MU ELKO 16V 100MU KEFQ 0805 1000PF 10% KEFQ 0805 27PF 5% KERAMIK-KONDENS.220N KONDENS.100N SMD KONDENS.10N KONDENS.100N	R 3305 R 3306 R 3307 R 3308 R 3309 R 3702 R 3709 R 3740 R 3745 R 3952 R 3953	8706-100-049 8706-100-145 8706-100-091 8706-100-049 8706-297-049 8706-297-049 8706-297-097 8706-100-065 75988-011.49 8706-297-000 8706-297-000	R-CHIP 0805 100 OHM 5% R-CHIP 0805 1 MOHM 5% R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5% R-CHIP 0805 100 OHM 5% R-CHIP 1206 100 OHM 5% R-CHIP 1206 100 OHM 5% R-CHIP 1206 10 KOHM 5% R-CHIP 0805 470 OHM 5% CHIP-JUMPER 0805 MAX R-CHIP 1206 JUMPER R-CHIP 1206 JUMPER
F 1721 F 1724	8319-002-950 75988-003.72	OFW K 2950 SIE C.FILTER SFSH6,5MDB	T 7001	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
IC 7301 IC 7412 IC 7505	75988-009.37 75988-022.03 8305-260-730	IC SDA 5642-5 EEPROM 24C04 IC LA 7311 SANYO			
R 3085 R 3086 R 3087 R 3088 R 3121 R 3300 R 3301 R 3302 R 3303 R 3304	8706-100-105 8706-100-071 8706-100-145 8706-100-105 8706-100-073 8706-100-085 8706-100-093 8706-100-145 8706-100-121 8706-100-145	R-CHIP 0805 22 KOHM 5% R-CHIP 0805 820 OHM 5% R-CHIP 0805 1 MOHM 5% R-CHIP 0805 22 KOHM 5% R-CHIP 0805 1 KOHM 5% R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5% R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5% R-CHIP 0805 1 MOHM 5% R-CHIP 0805 100 KOHM 5% R-CHIP 0805 1 MOHM 5%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**12 / 94**ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE CHASSISPL. 27599-001.13ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS- LIST FAMILY BOARD 27599-001.13**D Btx * 32700 #****CHASSISPLATTE
FAMILY BOARD**

SACH-NR. / PART NO.: 27599-001.38

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0151.000 1500.000 1720.000		27599-001.38 75988-003.70 75988-003.71 27512-201.01		CHASSISPLATTE KPL. SCART-BUCHSE RF-MOD.PAL-G/K TUNER UV 916 E/PHONO	FAMILY BOARD SCART SOCKET RF-MOD.PAL-G/K TUNER

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION D GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION D GB
C 2082	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	R 3303	8706-100-121	R-CHIP 0805 100 KOHM 5%
C 2083	75988-001.45	ELKO 50V 2,2MU	R 3305	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%
C 2084	75988-001.52	ELKO 50V 4,7MU	R 3306	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%
C 2085	75988-001.39	ELKO 16V 100MU	R 3307	8706-100-091	R-CHIP 0805 5,6 KOHM 5%
C 2086	8672-167-246	KEFQ 0805 1000PF 10%	R 3308	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%
C 2211	8672-160-130	KEFQ 0805 47PF 5%	R 3309	8706-297-049	R-CHIP 1206 100 OHM 5%
C 2300	8672-160-127	KEFQ 0805 27PF 5%	R 3420	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%
C 2301	75988-017.60	KERAMIK-KONDENS.220N	R 3471	8706-100-089	R-CHIP 0805 4,7 KOHM 5%
C 2302	75988-005.43	KONDENS.100N	R 3498	8706-100-049	R-CHIP 0805 100 OHM 5%
C 2303	75988-001.36	SMD KONDENS.10N	R 3602	8706-100-061	R-CHIP 0805 330 OHM 5%
C 2601	8672-167-248	KEFQ 0805 1500PF 10%	R 3615	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%
C 2602	75988-005.43	KONDENS.100N	R 3702	8706-297-049	R-CHIP 1206 100 OHM 5%
C 2612	8672-167-262	KEFQ 0805 0,022UF 10%	R 3709	8706-297-097	R-CHIP 1206 10 KOHM 5%
C 2707	75988-005.43	KONDENS.100N	R 3740	8706-100-065	R-CHIP 0805 470 OHM 5%
F 1721	8319-002-950	OFW K 2950 SIE	R 3745	75988-011.49	CHIP-JUMPER 0805 MAX
F 1724	75988-003.72	C.FILTER SFSH6,5MDB	R 3952	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER
IC 7301	75988-009.37	IC SDA 5642-5	R 3953	8706-297-000	R-CHIP 1206 JUMPER
IC 7412	75988-017.84	IC ST 24 C 02 CB 1	T 7001	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
IC 7505	8305-260-730	IC LA 7311 SANYO	T 7020	75988-010.36	TRANS.DTC 124 EK
R 3085	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%			
R 3086	8706-100-071	R-CHIP 0805 820 OHM 5%			
R 3087	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%			
R 3088	8706-100-105	R-CHIP 0805 22 KOHM 5%			
R 3121	8706-100-073	R-CHIP 0805 1 KOHM 5%			
R 3300	8706-100-085	R-CHIP 0805 3,3 KOHM 5%			
R 3301	8706-100-093	R-CHIP 0805 6,8 KOHM 5%			
R 3302	8706-100-145	R-CHIP 0805 1 MOHM 5%			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

<h1 style="margin: 0;">GRUNDIG</h1>	<h2 style="margin: 0;">Ersatzteilliste Spare Parts List</h2>	
-------------------------------------	--	--

1 / 95

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE BEDIENPLATTE 27599-002.00

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS- LIST CONTROL BOARD 27599-002.00

Btx * 32700 #

BEDIENPLATTE CONTROL BOARD

SACH-NR. / PART NO.: 27599-002.29

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
0002.000 0003.000 1101.000 7102.000 7103.000		27599-002.29 75988-003.50 75988-000.63 75988-000.91 75988-003.53 75988-003.54	16	BEDIENPLATTE KPL. DISPLAYHALTER TIPPTASTE STECKERLEISTE 15P DISPLAY IR-EMPFAENGER	CONTROL BOARD DISPLAY HOLDER PUSH BUTTON MULTIPOINT CONNECTOR DISPLAY IR RECEIVER

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
IC 7101	75988-009.87	IC TMP 87 CM 70 AF NDCQ2-			
R 3001	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3002	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3006	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3007	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3053	75988-003.51	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			

<p>Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!</p>	 	<p>The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.</p>
--	------	--

GRUNDIGErsatzteilliste
Spare Parts List**12 / 94**ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE BEDIENPLATTE 27599-002.00**D Btx * 32700 #**ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS- LIST CONTROL BOARD 27599-002.00**BEDIENPLATTE
CONTROL BOARD**

SACH-NR. / PART NO.: 27599-002.31

POS. NR. POS. NO.	ABB. NR. FIG. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QUA.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0002.000 0003.000 1101.000 7102.000 7103.000		27599-002.31 75988-003.50 75988-000.63 75988-000.91 75988-009.35 75988-003.54	16	BEDIENPLATTE KPL. DISPLAYHALTER TIPPTASTE STECKERLEISTE 15P DISPLAY IR-EMPFAENGER	CONTROL BOARD DISPLAY HOLDER PUSH BUTTON MULTIPOINT CONNECTOR DISPLAY IR RECEIVER

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG D DESCRIPTION GB
IC 7101	75988-009.34	IC TMP 87 CM 70 AF NDCB2-			
R 3001	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3002	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3006	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3007	75988-000.82	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			
R 3053	75988-003.51	WIDERST.1/8W 100OHM PM5			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.