

Ersatzteilliste Spare Parts List

DVD-RECORDER

10 / 2005

**NUR FÜR INTERNEN GEBRAUCH
FOR INTERNAL USE ONLY**

GDR 4500

MATERIAL-NR. / PART NO.: 774010945100
BESTELL-NR. / ORDER NO.: GMK4300

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
		774010945100		GDR 4500 KEIN E-TEIL	GDR 4500 NO SPAER PART
0001.000		759551174700		DECKEL SILBER	COVER SILVER
0004.000		275990146300		LP-CODEC-MODUL	CODECBOARD
0005.000	△	275990036200		LP-NETZTEILMODUL	POWER BOARD
0006.000		275990146400		LP-DVIN MODUL	DVIN BOARD
0009.000		759551173500		FUSS VORNE	FOOT FRONT
0010.000		759551173600		FUSS HINTEN	FOOT BACK
0027.000		275990146500		USB + DV MODUL	USB + DV BOARD
0028.000		275990146200		LP-OPERATORMODUL	OPERATORBOARD
0036.000		759551173800		GEHAEUSEVORDERTEIL	FRONT CABINET
0040.000		759551173700		SPIEGEL	MIRROR
0045.000	△	759551173400		DVD-LAUFWERK	DVD-DRIVE MECHANISM
0099.000		759875554700		LITHIUM KNOPFZELLE 3V/200MAH C	LITHIUM BATTERY
0100.000		720117136700		TP 88 D	TP 88 D
		720116057500		BEDIENUNGSANLEITUNG D/GB	INSTRUCTION MANUAL D/GB
		720105414000		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB

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

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

275990146300 LP-CODEC-MODUL

275990146400 LP-DVIN MODUL

D 7	830921504400	DIODE 1 N 4148
D 9	830921504400	DIODE 1 N 4148
D 18	830921504400	DIODE 1 N 4148
D 19	830921504400	DIODE 1 N 4148
L 1	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 2	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 3	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 4	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 8	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
U 9	759551075000	IC PQ018EZ02Z
U 10	759551075100	IC PQ025EZ01Z
U 12	759551075200	IC TSB41AB1
U 14	759551174600	IC HT1381
U 21	759551174200	IC TPS3809150
U 22	759551173900	IC SDRAM 166MHZ M13S128168
U 25	759551174000	IC 74LVC16373DGG
U 26	759551075700	IC LP2995
U 27/ U 38		BEI DEFEKT LP-CODEC-MODUL TAUSCHEN

D 670	830921504400	DIODE 1 N 4148
D 673	830921504400	DIODE 1 N 4148
D 802	830921504400	DIODE 1 N 4148
D 803	830921504400	DIODE 1 N 4148
L 510	759551072200	SPULE SMT 0.22 MH
L 511	759551072200	SPULE SMT 0.22 MH
L 512	759551072200	SPULE SMT 0.22 MH
L 513	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 514	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 515	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 516	759551074800	SPULE 2.7 UH 0.8 A
L 517	759551072100	SPULE SMT
L 518	759551072200	SPULE SMT 0.22 MH
L 519	759551072200	SPULE SMT 0.22 MH
L 520	759551072200	SPULE SMT 0.22 MH
L 521	759551072100	SPULE SMT
Q 501	759525000600	TRANS 9014C
Q 502	759551038900	SMD TRANS 2N3906
Q 503	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904
Q 504	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904
Q 513	759551038900	SMD TRANS 2N3906

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	MATERIAL-NR. PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
Q 514	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 515	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 540	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904			
Q 541	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904			
Q 670	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 671	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 672	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 673	759525000600	TRANS 9014C			
Q 674	759525000600	TRANS 9014C			
Q 675	759525000600	TRANS 9014C			
Q 676	759525000600	TRANS 9014C			
Q 677	759525000600	TRANS 9014C			
Q 678	759525000600	TRANS 9014C			
Q 679	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 680	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904			
Q 802	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 803	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 804	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 805	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 806	759551038900	SMD TRANS 2N3906			
Q 807	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904			
Q 808	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904			
Q 809	759551031100	SMD TRANSISTOR 2N3904			
TUN 601	759551174100	TUNER UVS7305BDI.SIV			
U 601	759551174800	IC LM7808			
U 602	759551071000	IC MSP 3415G			
U 650	759551071200	IC PCM1801U/2K			
U 651	759551071300	IC PCM 1742E/2K			
U 660	759551071400	IC SN74HCT04D			
U 670	759551071600	IC NJM4580E			
U 801	759551174300	IC MC14053BDR2			
U 805	759551174300	IC MC14053BDR2			
Y 601	759550926200	QUARZ 18.432 MHZ			
	275990146200	LP-OPERATORMODUL			
D 701	830921504400	DIODE 1 N 4148			
D 702	830921504400	DIODE 1 N 4148			
D 703	830921504400	DIODE 1 N 4148			
D 708	830921504400	DIODE 1 N 4148			
D 709	759551174400	DIODE IN17			
K 701	759551174500	SCHALTER			
K 702	759551174500	SCHALTER			
K 703	759551174500	SCHALTER			
K 704	759551174500	SCHALTER			
K 705	759551174500	SCHALTER			
K 706	759551174500	SCHALTER			
K 707	759551174500	SCHALTER			
U 701	759880721400	IC PT6312-QFP44			
U 701	759551074300	DISPLAY VFD			
U 703		BEI DEFEKT LP-OPERATOR MODUL TAUSCHEN			
U 704	759551074500	IR EMPFAENGER AT136BT-12DW			
U 710	759551174600	IC HT1381			
Y 701	759551034200	QUARZ 32.768KHZ			
Y 702	759550944800	QUARZ 12 MHZ			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Mat.-Nummer 720108000001, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 720108000001, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION