

MALESS MALESS

1

10
20
30
40
50
60
70
80
90 1 0000 2 0 0 00 0000
100 0001 - 0 0 00 0202
110 0002 2 1 1 00 0096
120 0003 - 1 1 00 008A
130 0004 2 0 0 00 0300
140 0005 - 1 1 00 000B
150 0006 2 1 1 00 00FC
160 0007 - 1 1 00 011E
170 0008 VORBES 78 MW
180
190 1 0080 2 1 1 36 0096
200
210 0081 - 1 1 36 008A
220
230 0082 2 1 1 36 00CE
240
250 0083 - 1 1 36 00FE
260
270 0084 2 1 1 36 0121
280 0085 - 1 1 36 0096
290 0086 2 1 1 36 008A
300
310 0087 - 1 1 36 00E1
320
330 0088 2 1 1 36 0100
340
350 0089 - 1 1 36 0124
360 008A 2 0 0 18 0282
370 008B - 1 1 36 0092
380 008C 2 0 0 18 0220
390 008D - 1 1 36 0092
400 008E 2 0 0 18 0210
410 008F - 1 1 36 0092
420 0090 2 0 0 18 0208
430 0091 - 1 1 36 0158
440 0092 2 1 1 FF 01A8
450 0093 - 1 1 07 01A8
460 0094 2 0 0 8E 0001
470 0095 - 1 1 36 00AB
480 0096 2 0 0 18 0282
490 0097 - 1 1 36 009E
500 0098 2 0 0 18 0220
510 0099 - 1 1 36 009E
520 009A 2 0 0 18 0210
530 009B - 1 1 36 009E
540 009C 2 0 0 18 0208
550 009D - 1 1 36 0158
560 009E 2 1 1 FF 019C
570 009F - 1 1 07 019C
580 00AD 2 1 1 70 019C
590 00A1 - 1 2 73 0000

MALESS# STARR V,
SEGM,
START
ALARM
XBASIS
UNTPR O,
VORBES (3,10'),
-- MALESS
MALES.# N O,
N 10202',
N AAL100,
N AAL200,
N 1 300',
N AEIN00,
N ASSR00,
N AMAK00,
LTBL1.# ASP 120/G,
-- ALARM D. SP.--
ALARM.# S AAL100,
-- ALARM M. SP.--
S AAL200,
-- EINGR. RK1--
S AEIN10,
-- SSR RK1--
S ASSR10,
-- MAKRO RK1--
S AMAK10,
S AAL100,
S AAL200,
-- EINGR. RK2--
S AEIN20,
-- SSR RK2--
S ASSR20,
-- MAKRO RK2--
S AMAK20,
AAL200.# SW 2 17,
S AAL220,
SW 2 3,
S AAL220,
SW 2 4,
S AAL220,
SW AAL220 5,
S ANL000,
AAL220.# QCR AQCR20,
TBC AQCR20,
BA 1,
S AAUS00,
AAL100.# SW 2 17,
S AAL110,
SW 2 3,
S AAL110,
SW 2 4,
S AAL110,
SW AAL110 5,
S ANL000,
AAL110.# QCR AQCR10,
TBC AQCR10,
B AQCR10,
BH (

MALESS MALESS

2

600	2	0000	3	FFFFFFFFFFFF
610	1	00A2	2	1 1 AC 00AA
620		00A3	-	1 1 14 019C
630		00A4	2	0 0 39 0026
640		00A5	-	1 1 07 0189
650		00A6	2	1 1 70 0188
660		00A7	-	0 0 88 0080
670		00A8	2	1 2 73 00C2
680	2	0002	3	00000000021
690	1	00A9	-	1 1 AC 0161
700		00AA	2	0 0 8E 00C0
710		00AB	-	1 1 80 0186
720		00AC	2	0 0 BF 00C0
730		00AD	-	0 0 14 98C1
740		00AE	2	0 0 73 00C0
750		00AF	-	0 0 8E 00C0
760		00B0	2	1 1 AC 00B8
770		00B1	-	0 0 14 98C1
780		00B2	2	0 0 39 00C1
790		00B3	-	1 1 07 0188
800		00B4	2	0 0 B4 A000
810		00B5	-	1 1 14 0188
820		00B6	2	0 0 39 00C2
830		00B7	-	0 0 B4 A000
840		00B8	2	1 1 70 019C
850		00B9	-	1 2 73 00C4
860	2	0004	3	FFFFFFFFFFFF
870	1	00BA	2	1 1 AC 00BD
880		00BB	-	1 1 39 019C
890		00BC	2	1 1 36 00BF
900		00BD	-	1 1 14 01A8
910		00BE	2	0 0 39 002A
920		00BF	-	1 1 07 0188
930		00C0	2	1 1 14 0188
940		00C1	-	1 1 14 0192
950		00C2	2	1 1 07 0180
960		00C3	-	1 1 14 0188
970		00C4	2	1 1 14 0193
980		00C5	-	1 1 07 0181
990		00C6	2	1 1 39 0182
1000		00C7	-	0 0 B4 8000
1010		00C8	2	1 1 AC 00CB
1020		00C9	-	1 1 39 018C
1030		00CA	2	1 1 36 00CC
1040		00CB	-	1 1 39 018D
1050		00CC	2	0 0 B4 8000
1060		00CD	-	1 1 73 0186
1070		00CE	2	0 0 8E 00C0
1080		00CF	-	1 1 AC 0159
1090		00D0	2	1 1 14 01A8
1100		00D1	-	1 1 14 0194
1110		00D2	2	1 1 07 0180
1120		00D3	-	1 1 14 01A8
1130		00D4	2	1 1 14 0195
1140		00D5	-	1 1 07 0181
1150		00D6	2	1 1 39 0182
1160		00D7	-	0 0 B4 8000
1170		00D8	2	1 1 39 018D
1180		00D9	-	0 0 B4 8000

AAUS00,=

AAUS10,=

				FFFFFFFFFFFF(1/3),
SI				AAUS00-1,
MC				AQCR10,
TCB				1 261,
TBC				ALDE00+1,
B				ALDE00,
LA				F,
BH				(
				1 211(3),
SI				AW0000,
BA				0,
C				AALKZ0,
VMQ				1 E1
MC				198011,
BH				1 01,
BA				0,
SI				AAUS10,
MC				198011,
TCB				1 11,
TBC				ALDE00,
Y				1A0001,
MC				ALDE00,
TCB				1 21,
Y				1A0001,
B				AQCR10,
BH				(
				FFFFFFFFFFFF(1/3),
SI				3R,
TCB				AQCR10,
S				3R,
MC				AQCR20,
TCB				1 2A1,
TBC				ALDE00,
MC				ALDE00,
MC				ADAL1,
TBC				AUSGB,
MC				ALDE00,
MC				ADAL1+1,
TBC				AUSGB+1,
TCB				AUSGB+2,
Y				180001,
SI				3R,
TCB				ADQCR,
S				2R,
TCB				ADQCR+1,
Y				180001,
BH				AALKZ0,
BA				0,
SI				ANL000+1,
MC				AQCR20,
MC				ADAL2,
TBC				AUSGB,
MC				AQCR20,
MC				ADAL2+1,
TBC				AUSGB+1,
TCB				AUSGB+2,
Y				180001,
TCB				ADQCR+1,
Y				180001,

0015*TC 9999200 KUNDT

BNVRZ=BN BMW

05.11.75 160711 SEITE 145

MALESS

MALESS

3

1190

OODA 2 1 1 36 0159

S ANL000+1,

MALESS MALESS

EINGRIFFS BEHANDLUNG

1200
 1210
 1220
 1230 2
 1240 1
 1250
 1260
 1270 2
 1280 1
 1290
 1300
 1310 2
 1320 1
 1330
 1340
 1350
 1360
 1370
 1380
 1390
 1400
 1410
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 1420
 1430
 1440
 1450
 1460
 1470
 1480
 1490
 1500
 1510
 1520
 1530
 1540
 1550
 1560

00DB - 0 0 72 00C0
 00DC 2 1 2 70 00C6
 00DE 2 0 0 72 02C0
 00DF - 1 2 70 00C8
 00E0 2 1 1 36 00E3
 00E1 - 0 0 72 04C0
 00E2 2 1 2 70 00CA
 00EA 2 0 0 70 001E
 00EB - 0 0 18 0282
 00EC 2 1 1 36 00F3
 00ED - 0 0 18 0220
 00EE 2 1 1 36 00F3
 00EF - 0 0 18 0210
 00F0 2 1 1 36 00F3
 00F1 - 0 0 18 02C8
 00F2 2 1 1 36 00F5
 00F3 - 1 1 39 0186
 00F4 2 0 0 84 80C0
 00F5 - 1 1 14 0184
 00F6 2 1 1 14 0196
 00F7 - 1 1 07 0180
 00F8 2 1 1 14 0184
 00F9 - 1 1 14 0197
 00FA 2 1 1 07 0181
 00FB - 1 1 36 014C

AEIN00, # BQ 0,
 B (01/2),
 S AGRFO,
 AEIN10, # BQ 1 2001,
 B (1 200002001/2),
 S AGRFO,
 AEIN20, # BQ 1 4001,
 B (1 4000004001/2),
 AEGRFO, # TBC LTADR,
 C ANULLO,
 MC LTADR,
 BH 1 1A1,
 MC LTADR,
 BD 1 1C1,
 MC LTADR,
 B 1 1E1,
 SW 2 17,
 S 7R,
 SW 2 3,
 S 5R,
 SW 2 4,
 S 3R,
 SW 2 5,
 S 3R,
 TCB ANULLO+2,
 Y 180001,
 MC LTADR,
 MC ADRIN,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR,
 MC ADRIN+1,
 TBC AUSGB+1,
 S MWAUS,

MALESS MALESS SSR BEHANDLUNG

5

1570
 1580
 1590 2 00FC 2 1 2 39 00CC
 1600 1 00FD - 1 1 36 01C1
 1610 00FE 2 1 2 39 00CE
 1620 2 000E 2 0002000002C0
 1630 1 00FF - 1 1 36 01C1
 1640 0100 2 1 2 39 0010
 1650 2 0010 2 0004000004C0
 1660 1 0101 - 1 2 72 0012
 1670 2 0012 3 000000000000
 1680 1 0102 2 1 2 70 0014
 1690 2 0014 3 000000000000
 1700 1 0103 - 1 1 07 01B4
 1710 0104 2 1 1 07 01B5
 1720 0105 - 1 1 14 01B4
 1730 0106 2 0 0 73 00CC
 1740 0107 - 1 1 AC 01C9
 1750 0108 2 1 1 36 01CD
 1760 0109 - 1 1 14 01B4
 1770 010A 2 0 0 73 00CA
 1780 010B - 1 1 AC 0112
 1790 010C 2 1 1 36 01CF
 1800 010D - 1 1 14 01B4
 1810 010E 2 0 0 73 00CA
 1820 010F - 1 1 14 01B4
 1830 0110 2 0 0 71 00CC
 1840 0111 - 1 1 36 0116
 1850 0112 2 0 0 85 73CA
 1860 0113 - 0 0 85 71CD
 1870 0114 2 0 0 85 85CO
 1880 0115 - 1 1 80 01B4
 1890 0116 2 1 1 14 01B5
 1900 0117 - 1 1 14 0198
 1910 0118 2 1 1 07 01B0
 1920 0119 - 1 1 14 01B5
 1930 011A 2 1 1 14 0199
 1940 011B - 1 1 07 01B1
 1950 011C 2 0 0 8E 00CO
 1960 011D - 1 1 36 014C

ASSR00,=

ASSR10,=

ASSR20,=

BSSR00,=

REGLA,=

LEIS=

SSR BEHANDLUNG

TCB ()
 (01/2)
 S BSSR00,
 TCB ()
 (2000002001/2)
 S BSSR00,
 TCB ()
 (4000004001/2)
 BQ ()
 (01/3)
 B ()
 (01/3)
 TBC LTADR,
 TBC LTADR+1,
 MC LTADR,
 BH ' C',
 SI 2R,
 S REGLA,
 MC LTADR,
 BH ' A',
 SI LEIS,
 S REGLA+2,
 MC LTADR,
 BH ' A',
 MC LTADR,
 BD ' C',
 S LEIS+4,
 LEI ' 73', ' A',
 LEI ' 71', ' D',
 LEI ' 8E', ' O',
 C LTADR,
 MC LTADR+1,
 MC ADRSR,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR+1,
 MC ADRSR+1,
 TBC AUSGB+1,
 BA 0,
 S MWAUS,

MALESS MALESS MAKRO BEHANDLUNG

6

1970
 1980
 1990
 2000 2 0016 2 000000000000
 2010 1 0120 2 1 1 36 0126
 2020 0121 - 1 1 07 0189
 2030 0122 2 1 2 39 0018
 2040 2 0018 2 000200000200
 2050 1 0123 - 1 1 36 0126
 2060 0124 2 1 1 07 0189
 2070 0125 - 1 2 39 001A
 2080 2 001A 2 000400000400
 2090 1 0126 2 1 2 72 001C
 2100 2 001C 3 000000000000
 2110 1 0127 - 1 2 70 001E
 2120 2 001E 3 000000000000
 2130 1 0128 2 1 1 07 0184
 2140 0129 - 1 1 07 0185
 2150 012A 2 1 1 14 0184
 2160 012B - 0 0 73 0014
 2170 012C 2 1 1 AC 012E
 2180 012D - 1 1 36 0132
 2190 012E 2 1 1 14 0184
 2200 012F - 0 0 73 0012
 2210 0130 2 1 1 AC 0137
 2220 0131 - 1 1 36 0134
 2230 0132 2 1 1 14 0184
 2240 0133 - 0 0 73 0012
 2250 0134 2 1 1 14 0184
 2260 0135 - 0 0 71 0014
 2270 0136 2 1 1 36 0138
 2280 0137 - 0 0 85 7312
 2290 0138 2 0 0 85 7114
 2300 0139 - 0 0 85 BECO
 2310 013A 2 1 1 80 0184
 2320 013B - 1 1 14 0185
 2330 013C 2 1 1 14 019A
 2340 013D - 1 1 07 0180
 2350 013E 2 1 1 14 0185
 2360 013F - 1 1 14 019B
 2370 0140 2 1 1 07 0181
 2380 0141 - 0 0 18 0282
 2390 0142 2 1 1 36 0149
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 2400 0143 - 0 0 18 0220
 2410 0144 2 1 1 36 0149
 2420 0145 - 0 0 18 0210
 2430 0146 2 1 1 36 0149
 2440 0147 - 0 0 18 0208
 2450 0148 2 1 1 36 014C
 2460 0149 - 0 0 8E 0000
 2470 014A 2 1 1 39 018A
 2480 014B - 0 0 84 A000

MAKRO BEHANDLUNG
 AMAK00,= TBC ACODE0+1,
 TCB (' 01/2),
 S MAKRO,
 TBC ACODE0+1,
 TCB (' 2000002001/2),
 S MAKRO,
 TBC ACODE0+1,
 TCB (' 4000004001/2),
 MAKRO,= BQ (' 01/3),
 B (' 01/3),
 TBC LTADR,
 TBC LTADR+1,
 MC LTADR,
 BH ' 141,
 SI 2R,
 S 5R,
 MC LTADR,
 BH ' 121,
 SI ALEIMO,
 S 3R,
 MC LTADR,
 BH ' 121,
 MC LTADR,
 BD ' 141,
 S ALEIMO+4,
 LEI 1731 ' 121,
 LEI 1711 ' 141,
 LEI 18E1 ' 01,
 C LTADR,
 MC LTADR+1,
 MC ADMAK,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR+1,
 MC ADMAK+1,
 TBC AUSGB+1,
 AMWA00,= SW 2 17,
 S 7R,
 SW 2 3,
 S 5R,
 SW 2 4,
 S 3R,
 SW 2 5,
 S MWAUS,
 BA 0,
 TCB ACODE0+2,
 Y 'A000',

MALESS MALESS AUSGABE DER ABGESP. WORTE

2490
 2500 014C 2 0 0 BF OEEO
 2510 014D - 0 0 1B 0282
 2520 014E 2 1 1 36 0155
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 2530 014F - 0 0 1B 0220
 2540 0150 2 1 1 36 0155
 2550 0151 - 0 0 1B 0210
 2560 0152 2 1 1 36 0155
 2570 0153 - 0 0 1B 0208
 2580 0154 2 1 1 36 0158
 2590 0155 - 1 1 39 0182
 2600 0156 2 0 0 B4 8000
 2610 0157 - 1 1 36 0159
 2620 0158 2 0 0 12 00FF
 2630 0159 - 1 2 70 0020
 2640 2 0020 3 FFFFFFFF
 2650 1 015A 2 1 1 80 019C
 2660 015B - 0 0 1B 0220
 2670 015C 2 1 1 36 015E
 2680 015D - 0 0 1B 0410
 2690 015E 2 0 0 10 FFC0
 2700 015F - 0 0 9D 00C0
 2710 0160 2 0 0 10 00FF
 2720 0161 - 1 2 73 0022
 2730 2 0022 3 00000000007E
 2740 1 0162 2 1 2 72 0024
 2750 2 0024 3 000000000000
 2760 1 0163 - 1 2 39 0026
 2770 2 0026 3 000008000000
 2780 1 0164 2 1 1 36 0167
 2790 0165 - 1 1 14 0189
 2800 0166 2 1 2 14 0028
 2810 2 0028 3 000002000000
 2820 1 0167 - 1 1 07 0189
 2830 0168 2 1 1 14 0189
 2840 0169 - 0 0 87 00C0
 2850 016A 2 1 1 14 0189
 2860 016B - 0 0 87 02C0
 2870 016C 2 1 1 14 0189
 2880 016D - 0 0 87 04C0
 2890 016E 2 1 1 70 0188
 2900 016F - 0 0 88 0040
 2910 0170 2 1 1 AC 0172
 2920 0171 - 1 1 36 0165
 2930 0172 2 1 1 37 0173
 2940 0173 - 1 2 73 002A
 2950 2 002A 3 000000000000
 2960 1 0174 2 0 0 1B 0A02
 2970 0175 - 0 0 14 9801
 2980 0176 2 0 0 70 0000
 2990 0177 - 1 1 AC 017F
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 3000 0178 2 1 1 80 0188
 3010 0179 - 1 1 14 0189
 3020 017A 2 0 0 39 00C5
 3030 017B - 1 1 07 0188
 3040 017C 2 1 1 14 0188
 3050 017D - 0 0 37 00C0

MWAUS.#
 ANL000.#
 AW0000.#
 ALDE10.#

AUSGABE DER ABGESP. WORTE
 VMD 1 01
 SW 2 17
 S 7R
 SW 2 3
 S 5R
 SW 2 4
 S 3R
 SW 2 5
 S ANL000
 TCB AUSGB+2
 Y 18000
 S 2R
 NL 1 FF
 B ('FFFFFFFFFFFF' / 3)
 C AQCR10
 SW 2 3
 S 2R
 SW 4 4
 LZL 1 FF 1 0
 HALT 0
 LZL 1 0 1 FF
 BH (' 7E' / 3)
 BQ (' 0' / 3)
 TCB (' 8000000' / 3)
 S 3R
 MC ALDE00+1
 MC (' 2000000' / 3)
 TBC ALDE00+1
 MC ALDE00+1
 CQ 1 0
 MC ALDE00+1
 CQ 1 200
 MC ALDE00+1
 CQ 1 400
 B ALDE00
 LA 2
 SI 2R
 S ALDE10
 VSS 1R
 BH (' 0' / 3)
 SW 10 7
 MC 19801
 B 1 0
 SI 8R
 C ALDE00
 MC ALDE00+1
 TCB 1 5
 TBC ALDE00
 MC ALDE00
 VSS 1 0

MALESS

MALESS

AUSGABE DER ABGESP. WORTE

8

3060	017E	2	0	0	37	9804	VSS	198041,
3070	017F	-	0	0	37	9800	VSS	198001,
3080	0180	2	0	0	00	0000	AUSGB,=	N 0/G,
3090	0181	-	0	0	00	0000		N 0,
3100	0182	2	1	1	00	0180		N AUSGB,
3110	0183	-	0	0	00	0000		N 0,
3120	0184	2	0	0	00	0000	ANULLO,=	N 0,
3130	0185	-	0	0	00	0000		N 0,
3140	0186	2	1	1	00	0184		N ANULLO,
3150	0187	-	0	0	00	0000		N 0,
3160	0188	2	0	0	00	0000	ACDDEO,=	N 0,
3170	0189	-	0	0	00	0000		N 0,
3180	018A	2	1	1	00	0188		N ACDDEO,
3190	018B	-	0	0	00	0000		N 0,
3200	018C	2	1	1	00	018E	ADQCR,=	N AQCR1,
3210	018D	-	1	1	00	0190		N AQCR2,
3220	018E	2	1	1	00	019C	AQCR1,=	N AQCR10,
3230	018F	-	1	1	00	01A6		N AQCR10+10,
3240	0190	2	1	1	00	01A8	AQCR2,=	N AQCR20,
3250	0191	-	1	1	00	01B2		N AQCR20+10,
3260	0192	2	0	0	00	02000026	ADAL1,=	! 20000026!2,
3270	0194	2	0	0	00	02800002E	ADAL2,=	! 28000002E!2,
3280	0196	2	0	0	00	01800001E	ADRIN,=	! 18000001E!2,
3290	0198	2	0	0	00	00800000E	ADRSR,=	! 8000000E!2,
3300	019A	2	0	0	00	010000016	ADMAK,=	! 100000016!2,
3310	019C	3	F	F	F	F	AQCR10,=	! FFFFFFFFFF!3,
3320	019E	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3330	01A0	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3340	01A2	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3350	01A4	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3360	01A6	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3370	01A8	3	0	0	00	0000000000	AQCR20,=	! 0!3,
3380	01AA	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3390	01AC	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3400	01AE	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3410	01B0	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3420	01B2	3	0	0	00	0000000000		! 0!3,
3430	01B4	3	0	0	00	0000000000	LYADR,=	0/3,
3440	01B6	3	0	0	00	0000000000	AALKZO,=	0/3,
3450	01B8	3	0	0	00	0000000000	ALDEOO,=	0/3,
3460*	01BA	VORBES			46	MW	ASP	70,
3470	0200	VORBES			0	MW	ASP	OK8,
3480	1	0200	2	0	0	00 0000	N	0,
3490		0201	-	0	0	00 0000	N	0,
3500		0202	2	0	0	00 0080	N	!80!,
3510		0203	-	0	0	00 0081	N	!81!,
3520		0204	2	0	0	00 0082	N	!82!,
3530		0205	-	0	0	00 0300	N	!300!,
3540		0206	2	0	0	00 0083	N	!83!,
3550		0207	-	0	0	00 0084	N	!84!,
3560*		0208	VORBES			FB MW	ASP	248,
3570		0300	VORBES			100 MW	ASP	1K8,
3580	1	0400	2	0	0	00 0000	N	0,
3590		0401	-	0	0	00 0000	N	0,
3600		0402	2	0	0	00 0085	N	!85!,
3610		0403	-	0	0	00 0086	N	!86!,
3620		0404	2	0	0	00 0087	N	!87!,
3630		0405	-	0	0	00 0300	N	!300!,
3640		0406	2	0	0	00 0088	N	!88!,

Drescher-Datendrucker

ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV2

MERKLICHT 3:	380	500	1420	2400	2530	2660
MERKLICHT 4:	400	520	1440	2420	2550	2680
MERKLICHT 5:	420	540	1460	2440	2570	
MERKLICHT 7:	360	480	1400	2380	2510	2960

MD PV2 WURDE ERZEUGT

ENDE PS&TASASSEM2 (73,00) 2,34
#MONTIERE,MD=PV2,PROG,=P2,PROT,=#

ENDE MONTIERE (18,07) 0,38
#SPRINGE,NPROT,(WS1)

#*PROT,(UEB,)=#

#*PROT*#UEB,,S,=TAS,N,=-STD-,MC=PV3,P,=A'Q'R,MV=0010.00,Q,=/FREMSTRING

START PS&TASASSEM2 (73,00)