

MALESSZ MALESSZ

1

10
20
30
40
50
60
70
80 1 0000 2 0 0 00 0000
90 0001 - 0 0 00 0203
100 0002 2 1 1 00 008C
110 0003 - 1 1 00 0080
120 0004 2 0 0 00 0300
130 0005 - 1 1 00 00C6
140 0006 2 1 1 00 00E7
150 0007 - 1 1 00 0109
160 0008 VORBES 78 HW
170 1 0080 2 0 0 18 0282
180 0081 - 1 1 36 0088
190 0082 2 0 0 18 0220
200 0083 - 1 1 36 0088
210 0084 2 0 0 18 0210
220 0085 - 1 1 36 0088
230 0086 2 0 0 18 0208
240 0087 - 1 1 36 0143
250 0088 2 1 1 FF 0188
260 0089 - 1 1 07 0188
270 008A 2 0 0 8E 0001
280 008B - 1 1 36 00A1
290 008C 2 0 0 18 0282
300 008D - 1 1 36 0094
310 008E 2 0 0 18 0220
320 008F - 1 1 36 0094
330 0090 2 0 0 18 0210
340 0091 - 1 1 36 0094
350 0092 2 0 0 18 0208
360 0093 - 1 1 36 0143
370 0094 2 1 1 FF 017C
380 0095 - 1 1 07 017C
390 0096 2 1 1 70 017C
400 0097 - 1 2 73 0000
410 2 0000 3 FFFFFFFFFFFFFF
420 1 0098 2 1 1 AC 00A0
430 0099 - 1 1 14 017C
440 009A 2 0 0 39 0026
450 009B - 1 1 07 0195
460 009C 2 1 1 70 0194
470 009D - 0 0 8B 0080
480 009E 2 1 2 73 0002
490 2 0002 3 000000000021
500 1 009F - 1 1 AC 014C
510 00A0 2 0 0 8E 0000
520 00A1 - 1 1 80 0196
530 00A2 2 0 0 BF 0E00
540 00A3 - 1 1 70 017C
550 00A4 2 1 2 73 0004
560 2 0004 3 FFFFFFFFFFFFFF
570 1 00A5 - 1 1 AC 00A8
580 00A6 2 1 1 39 017C
590 00A7 - 1 1 36 00AA

MALESSZ= STARR V,
SEGM,
START MALESSZ,
ALARM MALESSZ,
XBASIS MALESSZ,
UNTPR 0,
VORBES (3,'0'),
N 0,
N '0203',
N AL1,
N AL2,
N '300',
N EINO,
N SSRO,
N MAKO,
ASP 120/G,
AL2= SW 2 17,
S AL22,
SW 2 3,
S AL22,
SW 2 4,
S AL22,
SW AL22 5,
S NL,
AL22= QCR QCR2,
TBC QCR2,
BA 1,
S AUS,
AL1= SW 2 17,
S AL11,
SW 2 3,
S AL11,
SW 2 4,
S AL11,
SW AL11 5,
S NL,
AL11= QCR QCRI,
TBC QCRI,
B QCRI,
BH ('FFFFFFFFFFFFF'/3),
SI AUS-1,
MC QCRI,
TCB '26',
TBC LOE+1,
B LOE,
LA F,
BH ('21'/3),
SI W,
BA 0,
AUS= C ALKZ,
VMD 14 0,
AUS1= B QCRI,
BH ('FFFFFFFFFFFFF'/3),
SI 3R,
TCB QCRI,
S 3R,

MALESSZ MALESSZ

2

600 00A8 2 1 1 14 0188
610 00A9 - 0 0 39 002A
620 00AA 2 1 1 07 0194
630 00AB - 1 1 14 0194
640 00AC 2 1 1 14 0172
650 00AD - 1 1 07 0160
660 00AE 2 1 1 14 0194
670 00AF - 1 1 14 0173
680 00B0 2 1 1 07 0161
690 00B1 - 1 1 39 0162
700 00B2 2 0 0 84 8000
710 00B3 - 1 1 AC 00B6
720 00B4 2 1 1 39 0160
730 00B5 - 1 1 36 00B7
740 00B6 2 1 1 39 0160
750 00B7 - 0 0 84 8000
760 00B8 2 1 1 73 0196
770 00B9 - 0 0 8E 0000
780 00BA 2 1 1 AC 0144
790 00BB - 1 1 14 0188
800 00BC 2 1 1 14 0174
810 00BD - 1 1 07 0160
820 00BE 2 1 1 14 0188
830 00BF - 1 1 14 0175
840 00C0 2 1 1 07 0161
850 00C1 - 1 1 39 0162
860 00C2 2 0 0 84 8000
870 00C3 - 1 1 39 0160
880 00C4 2 0 0 84 8000
890 00C5 - 1 1 36 0144
900 00C6 2 0 0 72 0000
910 00C7 - 1 2 70 0006
920 2 0006 2 000000000000
930 1 00C8 2 1 1 36 00CE
940 00C9 - 0 0 72 0200
950 00CA 2 1 2 70 0008
960 2 0008 2 000200000200
970 1 00CB - 1 1 36 00CE
980 00CC 2 0 0 72 0400
990 00CD - 1 2 70 000A
1000 2 000A 2 000400000400
1010 1 00CE 2 1 1 07 0198
1020 00CF - 1 1 80 0164
1030 00D0 2 1 1 14 0198
1040 00D1 - 0 0 73 001A
1050 00D2 2 1 1 14 0198
1060 00D3 - 0 0 71 001C
1070 00D4 2 1 1 14 0198
1080 00D5 - 0 0 70 001E
1090 00D6 2 0 0 18 0282
1100 00D7 - 1 1 36 00DE
ACHTUNG BEI AENDERUNG
1110 00D8 2 0 0 18 0220
1120 00D9 - 1 1 36 00DE
1130 00DA 2 0 0 18 0210
1140 00DB - 1 1 36 00DE
1150 00DC 2 0 0 18 0208
1160 00DD - 1 1 36 00E0
1170 00DE 2 1 1 39 0166

EIN0=

EIN1=

EIN2=

EGRF=

MC QCR2,
TCB '2A',
TBC LDE,
MC LDE,
MC ADAL1,
TBC AUSGB,
MC LDE,
MC ADAL1+1,
TBC AUSGB+1,
TCB AUSGB+2,
Y '8000',
SI 3R,
TCB ADQCR,
S 2R,
TCB ADQCR+1,
Y '8000',
BH ALKZ,
BA 0,
SI NL+1,
MC QCR2,
MC ADAL2,
TBC AUSGB,
MC QCR2,
MC ADAL2+1,
TBC AUSGB+1,
TCB AUSGB+2,
Y '8000',
TCB ADQCR+1,
Y '8000',
S NL+1,
BQ +0,
B (0/2),
S EGRF,
BQ '200',
B ('200000200'/2),
S EGRF,
BQ '400',
B ('400000400'/2),
TBC LTADR,
C NULL,
MC LTADR,
BH '1A',
MC LTADR,
BD '1C',
MC LTADR,
B '1E',
SW 2 17,
S 7R,
SW 2 3,
S 5R,
SW 2 4,
S 3R,
SW 2 5,
S 3R,
TCB NULL+2,

MALESSZ MALESSZ

3

1180 00DF - 0 0 B4 8000
 1190 00E0 2 1 1 14 0198
 1200 00E1 - 1 1 14 0176
 1210 00E2 2 1 1 07 0160
 1220 00E3 - 1 1 14 0198
 1230 00E4 2 1 1 14 0177
 1240 00E5 - 1 1 07 0161
 1250 00E6 2 1 1 36 0137
 1260 00E7 - 1 2 39 000C
 1270 2 000C 2 000000000000
 1280 1 00E8 2 1 1 36 00EC
 1290 00E9 - 1 2 39 000E
 1300 2 000E 2 000200000200
 1310 1 00EA 2 1 1 36 00EC
 1320 00EB - 1 2 39 0010
 1330 2 0010 2 000400000400
 1340 1 00EC 2 1 2 72 0012
 1350 2 0012 3 000000000000
 1360 1 00ED - 1 2 70 0014
 1370 2 0014 3 000000000000
 1380 1 00EE 2 1 1 07 0198
 1390 00EF - 1 1 07 0199
 1400 00F0 2 1 1 14 0198
 1410 00F1 - 0 0 73 000C
 1420 00F2 2 1 1 AC 00F4
 1430 00F3 - 1 1 36 00F8
 1440 00F4 2 1 1 14 0198
 1450 00F5 - 0 0 73 000A
 1460 00F6 2 1 1 AC 00FD
 1470 00F7 - 1 1 36 00FA
 1480 00F8 2 1 1 14 0198
 1490 00F9 - 0 0 73 000A
 1500 00FA 2 1 1 14 0198
 1510 00FB - 0 0 71 000C
 1520 00FC 2 1 1 36 0101
 1530 00FD - 0 0 85 730A
 1540 00FE 2 0 0 85 710D
 1550 00FF - 0 0 85 8E00
 1560 0100 2 1 1 80 0198
 1570 0101 - 1 1 14 0199
 1580 0102 2 1 1 14 0178
 1590 0103 - 1 1 07 0160
 1600 0104 2 1 1 14 0199
 1610 0105 - 1 1 14 0179
 1620 0106 2 1 1 07 0161
 1630 0107 - 0 0 8E 0000
 1640 0108 2 1 1 36 0137
 1650 0109 - 1 1 07 0169
 1660 010A 2 1 2 39 0016
 1670 2 0016 2 000000000000
 1680 1 010B - 1 1 36 0111
 1690 010C 2 1 1 07 0169
 1700 010D - 1 2 39 0018
 1710 2 0018 2 000200000200
 1720 1 010E 2 1 1 36 0111
 1730 010F - 1 1 07 0169
 1740 0110 2 1 2 39 001A
 1750 2 001A 2 000400000400
 1760 1 0111 - 1 2 72 001C

SSR0=

SSR1=

SSR2=

SSR=

REGLA=

LEIS=

MAKO=

MAK1=

MAK2=

MAKRO=

Y '8000',
 MC LTADR,
 MC ADRIN,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR,
 MC ADRIN+1,
 TBC AUSGB+1,
 S MWAUS,
 TCB (
 0/2),
 S SSR,
 TCB (
 '200000200'/2),
 S SSR,
 TCB (
 '400000400'/2),
 BQ (
 0/3),
 B (
 0/3),
 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 BH '0A',
 LEI BD '0D',
 LEI BA '00',
 C LTADR,
 MC LTADR+1,
 MC ADRSR,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR+1,
 MC ADRSR+1,
 TBC AUSGB+1,
 BA 0,
 S MWAUS,
 TBC CODE+1,
 TCB (
 0/2),
 S MAKRO,
 TBC CODE+1,
 TCB (
 '200000200'/2),
 S MAKRO,
 TBC CODE+1,
 TCB (
 '400000400'/2),
 BQ (
)

MALESSZ MALESSZ

4

1770 2 001C 3 000000000000
 1780 1 0112 2 1 2 70 001E
 1790 2 001E 3 000000000000
 1800 1 0113 - 1 1 07 0198
 1810 0114 2 1 1 07 0199
 1820 0115 - 1 1 14 0198
 1830 0116 2 0 0 73 0014
 1840 0117 - 1 1 AC 0119
 1850 0118 2 1 1 36 011D
 1860 0119 - 1 1 14 0198
 1870 011A 2 0 0 73 0012
 1880 011B - 1 1 AC 0122
 1890 011C 2 1 1 36 011F
 1900 011D - 1 1 14 0198
 1910 011E 2 0 0 73 0012
 1920 011F - 1 1 14 0198
 1930 0120 2 0 0 71 0014
 1940 0121 - 1 1 36 0126
 1950 0122 2 0 0 B5 7312
 1960 0123 - 0 0 B5 7114
 1970 0124 2 0 0 B5 8E00
 1980 0125 - 1 1 80 0198
 1990 0126 2 1 1 14 0199
 2000 0127 - 1 1 14 017A
 2010 0128 2 1 1 07 0160
 2020 0129 - 1 1 14 0199
 2030 012A 2 1 1 14 017B
 2040 012B - 1 1 07 0161
 2050 012C 2 0 0 1B 0282
 2060 012D - 1 1 36 0134
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 2070 012E 2 0 0 1B 0220
 2080 012F - 1 1 36 0134
 2090 0130 2 0 0 1B 0210
 2100 0131 - 1 1 36 0134
 2110 0132 2 0 0 1B 0208
 2120 0133 - 1 1 36 0137
 2130 0134 2 0 0 8E 0000
 2140 0135 - 1 1 39 016A
 2150 0136 2 0 0 B4 A000
 2160 0137 - 0 0 BF 0E00
 2170 0138 2 0 0 1B 0282
 2180 0139 - 1 1 36 0140
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 2190 013A 2 0 0 1B 0220
 2200 013B - 1 1 36 0140
 2210 013C 2 0 0 1B 0210
 2220 013D - 1 1 36 0140
 2230 013E 2 0 0 1B 0208
 2240 013F - 1 1 36 0143
 2250 0140 2 1 1 39 0162
 2260 0141 - 0 0 B4 8000
 2270 0142 2 1 1 36 0144
 2280 0143 - 0 0 12 00FF
 2290 0144 2 1 2 70 0020
 2300 2 0020 3 FFFFFFFF
 2310 1 0145 - 1 1 80 017C
 2320 0146 2 0 0 1B 0220
 2330 0147 - 1 1 36 0149

0/3),
 0/3),
 B ()
 TBC LTADR,
 TBC LTADR+1,
 MC LTADR,
 BH '14',
 SI 2R,
 S 5R,
 MC LTADR,
 BH '12',
 SI LEIM,
 S 3R,
 MC LTADR,
 BH '12',
 MC LTADR,
 BD '14',
 S LEIM+4,
 LEIM= LEI BH '12',
 LEI BD '14',
 LEI BA '00',
 C LTADR,
 MC LTADR+1,
 MC ADMAK,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR+1,
 MC ADMAK+1,
 TBC AUSGB+1,
 MWA= SW 2 17,
 S 7R,
 SW 2 3,
 S 5R,
 SW 2 4,
 S 3R,
 SW 2 5,
 S MWAUS,
 BA 0,
 TCB CODE+2,
 Y 'A000',
 MWAUS= VMQ '0E' '00',
 SW 2 17,
 S 7R,
 SW 2 3,
 S 5R,
 SW 2 4,
 S 3R,
 SW 2 5,
 S NL,
 TCB AUSGB+2,
 Y '8000',
 S 2R,
 NL= NL 'FF',
 B ()
 'FFFFFFFFFFFFFF'/3),
 C QCRI,
 SW 2 3,
 S 2R,

MALESSZ MALESSZ

2930 018C 3 000000000000
 2940 018E 3 000000000000
 2950 0190 3 000000000000
 2960 0192 3 000000000000
 2970 0194 3 000000000000
 2980 0196 3 000000000000
 2990 0198 3 000000000000
 3000* 019A VORBES 66 HW
 3010 0200 VORBES 0 HW
 3020 1 0200 2 0 0 00 0000
 3030 0201 - 0 0 00 0000
 3040 0202 2 1 1 00 008C
 3050 0203 - 1 1 00 0080
 3060 0204 2 0 0 00 0300
 3070 0205 - 1 1 00 00C9
 3080 0206 2 1 1 00 00E9
 3090 0207 - 1 1 00 010C
 3100* 0208 VORBES F8 HW
 3110 0300 VORBES 100 HW
 3120 1 0400 2 0 0 00 0000
 3130 0401 - 0 0 00 0000
 3140 0402 2 1 1 00 008C
 3150 0403 - 1 1 00 0080
 3160 0404 2 0 0 00 0300
 3170 0405 - 1 1 00 00CC
 3180 0406 2 1 1 00 00EB
 3190 0407 - 1 1 00 010F
 3200

LDE=
ALKZ=
LTADR=

ASP 102,
 ASP OKB,
 N 0,
 N 0,
 N AL1,
 N AL2,
 N '300',
 N EIN1,
 N SSR1,
 N MAK1,
 ASP 248,
 ASP 1KB,
 N 0,
 N 0,
 N AL1,
 N AL2,
 N '300',
 N EIN2,
 N SSR2,
 N MAK2,
 ENDE,

0/3,
0/3,
0/3,
0/3,
0/3,
0/3,
0/3,

INDEXPEGEL =
I.E.-ANZAHL 320

KEINE SYNTAXFEHLER

0064*TC 999200 KUNDT

BNVRZ-BN BMW

21.07.76 170305 SEITE 11

MO PV2 WURDE ERZEUGT

ENDE PS&TASASSEM2 (73.04) 1.70
#MONTIERE,MO#PV2,PROG.#P2,PROT.==

ENDE MONTIERE (21.02) 0.29
#UEB.,S.=TAS,N.--STD-,MO#PV3,P.=A'D'R,MV=0012.03,Q.=/FREMDSRING

START PS&TASASSEM2 (73.04)