

# Z X - D O S

V.01.80 TRACKS

(C) BY M. KNISPEN UND J. MERKL

```

2000;-----
2000;;
2000;      Z X - D O S
2000;;
2000;      (C) BY M.KNISPEL
2000; UMGESCHRIEBEN VON J.MERKL
2000;      V.01.80 (12.1990)
2000;;
2000;-----
2000;;
2000;;
2000      JP FORMA      C30F20      Formatieren
2003      JP CAT         C30C21      Katalog
2006      JP SAVE        C3E921      Speichern
2009      JP LOAD        C34B23      Laden
200C      JP ERASE       C3C323      Löschen
200F;;
200F;      FORMAT
200F;;
200FFORMALD HL,(DFILE)  2A0C40      Bildschirmspeicheradresse
2012      LD DE,$0238    113802      errechnen
2015      ADD HL,DE      19
2016;;
2016      LD DE,DNTXT     11F627      Text "DISKNAME :" ausgeben
2019      LD B,$0A        060A
201B      CALL TXTAU      CDB127
201E;;
201E      CALL CURA1      CDAC27      Blank und Cursor ausgeben
2021      LD DE,$3905     110539      Adresse Diskettenname im FDRAM
2024      LD B,$08        0608      8 Buchstaben des Diskettennamens
2026;;
2026DNEL  CALL TAF1       CD1727      Diskettennamen einlesen
2029      LD A,($3982)     3A8239      Zeichencode in
202C      LD (HL),A        77      Bildschirmspeicher und
202D      LD (DE),A        12      Organisationssektor im FDRAM
202E      INC DE           13
202F      INC HL           23
2030      CALL CURA2      CDAD27      Cursor ausgeben
2033      DJNZ DNEL       10F1
2035;;
2035      OUT $FD,A        D3FD      NMI-Generator ausschalten (FAST)
2037      LD HL,$3800      210038      Anfang FDRAM
203A;;
203A      LD B,$28         0628      GAP1 ins FDRAM
203C      LD A,$FF         3EFF
203E      CALL MOVE       CD1227
2041;;
2041      LD B,$06         0606      SYNC ins FDRAM
2043      XOR A            AF
2044      CALL MOVE       CD1227
2047;;
2047      LD A,$FC         3EFC      INDEX MARKE ins FDRAM
2049      LD (HL),A        77
204A      INC HL           23
204B;;
204B      LD B,$1A         061A      GAP2 ins FDRAM
204D      LD A,$FF         3EFF
204F      CALL MOVE       CD1227

```