```
başlatma:
```

sti

```
cli

;KÖDB'nin hazırlanması

mov al, 68H
out KKY, al

;DBE Denetleme Biriminin hazırlanması

mov al, 00000010B
out DBE_GÜDÜM_0, al

;Disket AB'ne iz_0'a git güdümünün verilmesi

mov al, iz_0
out iz, al
mov al, 01100001B
out DİSKET_GÜDÜM, al

mov gösterge0, 00H
mov gösterge1, 00H
```

disk-kes: push ax sti in al, DİSKET DURUM test al, 00000010B jz son ;parazit kesilme mov ax, veri mov ds, ax mov ax, offset disk-buffer out ADRES 0, ax mov ax, 512D out SAYAÇ 0, ax mov al, 00000001B out DBE GÜDÜM 1, al mov al, gösterge0 test al, 01H jnz ikinci-kesilme birinci-kesilme: mov al, SEKTÖR 0 out SEKTÖR, al mov al, 10100001B ;okumaya başla out DİSKET GÜDÜM, al mov al, 01H mov gösterge0,al jmp son ikinci-kesilme: mov al, 00000000B out DBE GÜDÜM 0, al mov al, SEKTÖR 1 out SEKTÖR, al ;yazmaya başla mov al, 11100001B out DİSKET GÜDÜM, al cli son: in al, SHY and al, 11110111B out SHY, al pop ax iret

dbe-kes: push ax

sti

in al, DBE_DURUM
test al, 00000001B

jz son

;parazit kesilme

mov al, gösterge1
test al, 01H
jz izlegit

kapat: mov al, 00000000B

out DBE_GÜDÜM_1, al

jmp son

izlegit: mov al, İZ_1

out İZ, al

mov al, 01100001B out DİSKET GÜDÜM, al

mov al, 01H

mov göstergel, al

son: cli

in al, SHY

and al, 11111101B

out SHY, al

pop ax

iret