

FD 72 XX LD (IY+dis), D FD CB XX 6E BIT 5, (IY+dis)

FD 73 XX LD (IY+dis), E FD CB XX 76 BIT 6, (IY+dis)

FD 74 XX LD (IY+dis), H FD CB XX 7E BIT 7, (IY+dis)

FD 75 XX LD (IY+dis), L FD CB XX B6 RES 0, (IY+dis)

FD 77 XX LD (IY+dis), A FD CB XX BE RES 1, (IY+dis)

FD 7E XX LD A, (IY+dis) FD CB XX 96 RES 2, (IY+dis)

FD 86 XX ADD A, (IY+dis) FD CB XX 9E RES 3, (IY+dis)

FD 8E XX ADC A, (IY+dis) FD CB XX A6 RES 4, (IY+dis)

FD 96 XX SUB (IY+dis) FD CB XX AE RES 5, (IY+dis)

SBC A, (IY+dis) FD CB XX B6 RES 6, (IY+dis)

AND A, (IY+dis) FD CB XX BE RES 7, (IY+dis)

FD AE XX XOR (IY+dis) FD CB XX C6 SET 0, (IY+dis)

OR (IY+dis) FD CB XX CE SET 1, (IY+dis)

FD BE XX CP (IY+dis) FD CB XX D6 SET 2, (IY+dis)

FD CB XX 06 RLC (IY+dis) FD CB XX DE SET 3, (IY+dis)

FD CB XX 0E RRC (IY+dis) FD CB XX E6 SET 4, (IY+dis)

FD CB XX 16 RL (IY+dis) FD CB XX EE SET 5, (IY+dis)

FD CB XX 1E RR (IY+dis) FD CB XX F6 SET 6, (IY+dis)

FD CB XX 26 SLA (IY+dis) FD CB XX FE SET 7, (IY+dis)

FD CB XX 2E SRA (IY+dis) FD E1 POP IY

FD CB XX 3E SRL (IY+dis) FD E3 EX (SP), IY

FD CB XX 46 BIT 0, (IY+dis) FD E5 PUSH IY

FD CB XX 4E BIT 1, (IY+dis) FD E9 JP (IY)

FD CB XX 56 BIT 2, (IY+dis) FD F9 LD SP, IY

FD CB XX 5E BIT 3, (IY+dis) FE XX CP n

FD CB XX 66 BIT 4, (IY+dis) FF RST 38

## STVARNO KAZALO

glavni program 106

HALT 77

hekssadecimalni zapis 19

IM 99

IN 101

INC 47-49

IND 103

indeksni register 26

INDR 103

INI 103

INR 103

JP 71

JP CC 71

JR 73

JR CC 74

kazalec sklada 63

klic podprograma 79

knjiznica podprogramov 79

codiranje 106

krajšave (mnemonik) 13

kratki skoki 73-74

LD 31-37, 38-42, 63

LDD 87

LDDR 87

LDI 87

LDIR 87

logične operacije 66-70

- in učinek na zastavice 69

maskiranje 66

logično preskušanje 105

manjava registrrov 90-92

nachrtovanje programa 104, 135

nadzorni program 12, 28

naključni pomnilnik (RAM) 33

Naslavljjanje 31-35

negativna števila 22

**Opomba:** Pri sprotinem indeksnem naslavljjanju sledi kodu ukaza najprej odmik in nato število.

DI 99	delovanje računalnika 11
DJNZ 76	dolgi skoki 71-73
določanje naslofov 38	dvojiški zapis 19
EI 99	nadzorni program 12, 28
EX 63, 90	naključni pomnilnik (RAM) 33
EXX 90	Naslavljjanje 31-35
funkcija USR 29	negativna števila 22