








SET UP

Z ukazom *SET UP* spreminjamo vrednosti parametrov, od katerih je odvisno delovanje programa.

Ukaz lahko uporabimo v kateremkoli delu programa. V ukazno vrstico ali v vrstico za vnos ukazov po iskanju napišemo

Ukaz

<i>SET UP</i>

Po potrditvi ukaza se odpre nova zaslonska slika s parametri in njihovimi vrednostmi. Po parametrih se pomikamo s tipkami , ,  in . Vrednosti parametrov spreminjamo tako, da se s tipko  ali  pomikamo po vrednostih naprej, s tipko  pa nazaj. Pri numeričnih vrednostih lahko vrednost (številko) kar vtipkamo.

Izhod omogoča tipka .

V nadaljevanju so naštetih posamezni parametri ter njihove vrednosti. Priporočene vrednosti so označene z znakom "*".




Keypad

Uporaba pomožne tipkovnice:

- application*: pomožni del tipkovnice je v aplikacijskem načinu delovanja (tipke pomožnega dela tipkovnice delujejo kot ukazne tipke)
- numeric: pomožni del tipkovnice je v numeričnem načinu delovanja

Interpret

Interpretacija znakov na tipkovnici:

- American: oglate oklepaje, zaklepaje, podpičje, dvopičje itd. dobimo brez tipke . Šumnike dobimo tako, da pritisnemo tipko , črko "v" in osnovno črko.
- COBISS*: šumnike dobimo s pritiskom na določene tipke (črko "š" dobimo s tipko za oglati oklepaj, "č" s tipko za podpičje itd.). Oglate oklepaje, podpičje itd. dobimo tako, da najprej dvakrat pritisnemo tipko  in nato tipko za posamezni znak.

Keyboard

Razporeditev tipk na tipkovnici:

- QWERTY*: tipkovnica je postavljena na zaporedje znakov QWERTY
- QWERTZ: tipkovnica je postavljena na zaporedje znakov QWERTZ

Start level

Določimo, katera podpolja, glede na stopnjo obveznosti, se bodo pojavila v maski. Možne vrednosti parametra so od 1 do 7. Priporočena vrednost je 7.

Exit level

Določimo, katera podpolja, glede na stopnjo obveznosti, so obvezna. Možne vrednosti parametra so od 1 do 7. Priporočena vrednost je 1.

Language

Jezik sporočil:

- eng: jezik sporočil je angleški
- slv*: jezik sporočil je slovenski

Printer

Za nastavitve tiskalnikov gl. priročnik *COBISS2/Katalogizacija, Dodatek E*.

- HP Laser Jet II (queue)
- EPSON thermal line printer
- FARGO (labels)
- DL700, DL3800 (eprom COBISS)
- HP (PCL, CP-852 & Latin-1)
- Ther. line printer (CP 1250)
- Ther. line printer (CP 852)
- HP Laser Jet II - duplex prt
- FUJITSU DL 3750 PLUS
- Datamax tiskalniki

Vrsta tiskalnika se shrani glede na segment, v katerem smo trenutno prijavljeni, zato je možna nastavitve različnih tiskalnikov v segmentih COBISS2/Katalogizacija, COBISS2/Izposoja in COBISS2/Izpisi.

Queue

Številka systemskega tiskalnika.

Condensed

- no*: izpis na tiskalniku je normalen. Pri večini izpisnih programov lahko pustimo vrednost "no". Če namreč potrebujemo zgoščen izpis, ga program avtomatsko vključi.
- yes: izpis na tiskalniku je stisnjen (zgoščen)

List divide

Parameter se upošteva samo pri izpisovanju listkov:

- word*: deljenje po besedah
- letter: deljenje po črkah

Def. card format

Privzeta številka listka. Če za ukazom *LIST*, *PRINT* ali *SYSPRINT* ne navedemo številke listka, se upošteva številka listka, navedena pri tem parametru.

Key repeat

Vplivamo na nastavitev terminala AUTO REPEAT po odjavi iz sistema COBISS:

- yes*: ohrani se nastavitev, ki smo jo imeli pred prijavo v sistem
- no: izključi AUTO REPEAT

Cir search limit

Omejitev iskanja v lokalnem katalogu (v segmentu COBISS/Izposoja):

- none*: brez omejitve iskanja
- noarticle: pri iskanju niso upoštevani članki

Cir print debt

Določi, kam se izpiše potrdilo pri poravnavi terjatev oz. pri ukazu *PRTALL* (v segmentu COBISS/Izposoja):

- local *: na lokalni tiskalnik, povezan s terminalom
- queue: na tiskalnik, ki ga izberemo med tistimi, ki so nameščeni v knjižnici

Cir print eti

Določi, kam se izpiše nalepka s podatki o članu, ki jo izdelamo z ukazom *ETI* (v segmentu COBISS/Izposoja):

- local *: na lokalni tiskalnik, povezan s terminalom
- queue: na tiskalnik, ki ga izberemo med tistimi, ki so nameščeni v knjižnici

Automatic display

- no*: tipke **KP0** do **KP4** določijo samo format izpisa
- yes: tipke **KP0** do **KP4** določijo format izpisa in izpišejo naslednji zapis v tem formatu

Prefix

Za parametrom navedemo iskalne predpone (dvočrkovne oznake polj), po katerih želimo iskati. Te predpone so izpisane v oknu za iskanje.



Primer:

Prefix: *AU, TI, PY, LA, BN*

Format

Za parametrom navedemo imena formatov, ki jih bomo lahko izbirali s tipkami **[KP0]** do **[KP4]**.



Primer:

Format: *BIB, CTRL, SHOR, L10, FULL*

(S pritiskom na tipko **[KP0]** izberemo format BIB, s tipko **[KP1]** format CTRL, s tipko **[KP2]** format SHOR, s tipko **[KP3]** listek L10 in s tipko **[KP4]** format FULL.)

Expand code

- no: pri izpisu polja s kodiranimi podatki se izpiše le koda, ne pa tudi pomen kode
- yes*: pri izpisu polja s kodiranimi podatki se izpiše koda in njen pomen

Hold format

Določi obliko izpisa knjižnic pri formatu COPY:

- new line*: knjižnice se izpisujejo ena pod drugo
- semicolon: knjižnice se izpisujejo ena poleg druge, ločuje pa jih presledek, podpičje, presledek

Bold subfield

- yes*: v direktoriju je ime podpolja (v ukazni vrstici) izpisano svetleje
- no: ime podpolja ni izpisano svetleje

Key help

- yes: namesto statusne vrstice so v spodnji vrstici napisane najbolj pogoste tipke in njihov pomen
- no*: v spodnji vrstici je izpisana statusna vrstica

Non-stop help

- yes: pri delu se na zaslonu neprekinjeno izpisujejo navodila (primerno predvsem za začetnike)

- no*: navodila se ne izpisujejo

Bold attr.

- enabled*: v direktoriju je tekoče polje in podpolje izpisano poudarjeno
- disabled: v direktoriju je tekoče polje in podpolje izpisano inverzno (pri nekaterih emulatorjih so poudarjeni znaki izpisani normalno)

Fast exit

- no*: pred izhodom iz programa je potrebna potrditev (odgovor na vprašanje *Želite zapustiti program (D/N?)*)
- yes: program zapustimo brez dodatnega programskega vprašanja

Hold level

- 1 (SI,NC,RD): pri izpisu podatkov o stanju zaloge se izpišejo podatki o knjižnici (sigla in ime) in število izvodov, pri serijskih publikacijah pa še datum poročanja
- 2 (1+YE)*: izpišejo se podatki kot pod 1, pri serijskih publikacijah pa tudi zaloga po letih
- 3 (2+SR,PR,AM,FI,RE): ob podatkih, ki se izpišejo pod 2, se za serijske publikacije izpiše še dobavitelj, cena, način nabave, financer in opomba

Def. type

Izberemo tip maske vnosa, ki se vključi ob prijavi.

Script

Nabor znakov na tiskalniku. Za izpis v latinici mora biti parameter nastavljen na vrednost:

Cyr OFF Greek OFF OldCyr OFF*.

Broadcast

Na zaslonu se lahko izpisujejo obvestila o prejetih sporočilih po telefonu (PHONE) in elektronski pošti (MAIL) ter obvestila o opravljenih postopkih (JOB). Če posamezna obvestila motijo, jih lahko izklopimo.

- PHONE MAIL JOB*
- NOPHONE MAIL JOB
- PHONE NOMAIL JOB
- NOPHONE NOMAIL JOB
- PHONE MAIL NOJOB
- NOPHONE MAIL NOJOB
- PHONE NOMAIL NOJOB
- NOPHONE NOMAIL NOJOB

Line mode

- no*: ko se prijavimo, pridemo v zaslonski način dela (screen mode)
- yes: ko se prijavimo, pridemo v vrstični način dela (line mode)

Add FF to printout

- no*: na koncu izpisne liste se ne doda sekvenca za pomik na novo stran (Form feed)
- yes: na koncu izpisne liste se doda sekvenca za pomik na novo stran

```

TI=
AU=
PY=
LA=
PP=

-----
Keypad: application          Prefix: TI,AU,PY,LA,PP
Interpret: COBISS           Format: BIB,SHOR,FULL,COPY,L10
Keyboard: QWERTY            Expand code: yes
Start level: 7              Hold format: new line
Exit level: 1 low          Bold subfield: yes
Language: slv               Key help: no
Printer: 07 HP (COBISS Fonts) Non-stop help: no
> Queue: 00 (none,Form=none) Bold attr.: Enabled
Condensed: no              Fast exit: no
List divide: word          Hold level: 2 (1+YE)
Def. card format: 10       Def. type: M
Key repeat: yes           Script: Cyr OFF Greek OFF OldCyr OFF
Cir search limit: none     Broadcast: PHONE MAIL JOB
Cir print debt: local      Line mode: no
Cir print eti: local       Add FF to printout: no
Automatic display: no

Search mode  Ind:  Lang:slv M  Byt:  Level:7/1  App  IZUM

```

SET UP - 1: Spreminjanje vrednosti parametrov v SET UP-u