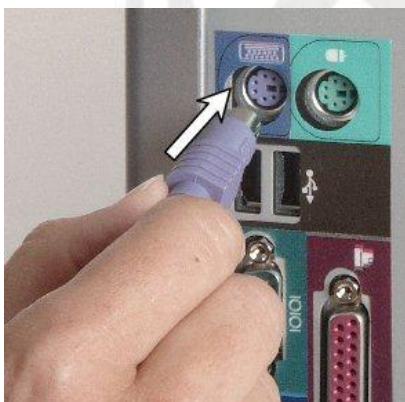


Navodila za uporabo in namestitvev mišk in tipkovnic

- Upoštevajte navodila - vsa določila o namestitvi zunanjih naprav in vsa določila o namestitvi gonilnikov (le te se namestijo le za posebne funkcije, če jih naprava podpira s priloženega CD medija)
- Večina tipkovnic ali mišk se na računalnik priklaplja na PS/2 ali USB vhod (Slika 1), ki se nahaja na hrbtni strani računalniškega ohišja, ponavadi pod napajalno enoto računalnika.
- Konektorji v priključku za tipkovnico ali miško so oblikovani tako, da je potrebno priključek vrteti v smeri urinega kazalca toliko časa, dokler PS/2 vhod z občutkom stabilnosti ne sprejme priključka za tipkovnico ali miško.
- Pri uporabi tipkovnice so ključne naslednje tipke: CAPS LOCK (vklop/izklop velikih tiskanih črk), ESC (izhod, preklic in podobno), tipke F1-F12 (funkcijske tipke z različno funkcijo glede na uporabljeno programsko opremo), ENTER (potrditev), CTRL/ALT (tipki s posebno funkcijo glede na uporabljeno programsko opremo), HOME/END/PGUP/PGDN (tipke za pomik na začetek/konec besedila, eno stran navzdol/navzgor in podobno) in PUSČIČNE TIPKE (gor, dol, levo, desno).
- Pri uporabi miške je ključnega pomena LEVI oz. DESNI gumb na miški, ki opravlja specifično funkcijo glede na uporabljeno programsko opremo (desni klik v operacijskem sistemu Windows naprimer odpira uporabniški meni za delo z elementom, na katerega kaže kurzor miške).



Slika 1 : Primer priklopa PS/2



Slika 2 : Primer priklopa USB

Varnostni ukrepi pri delu z računalnikom in računalniško opremo:

- Zaradi nevarnosti električnega šoka naprave ne uporabljajte v bližini prevodnikov električnega toka (naprimer vode, vlažnih prostorov in podobno).
- Kabli, ki napravo povezujejo z električnim omrežjem ne smejo biti izpostavljeni fizičnemu pritisku iz okolja (izogibajte se naprimer napeljevanju ob robovih omar, pod stoli in drugim gibljivim pohištvom, zavarujte točke, ki so najbolj izpostavljene - stik med

napajalnikom naprave in napajalnim kablom, stik med napajalnim kablom in električno vtičnico in podobno).

- Če naprave ne boste uporabljali več časa ali če pride do nevarnosti udara strele ter drugih visokih napetosti električne energije (nevihta), napravo (napajalni kabel skupaj z opremo za napajanje naprave) fizično izključite iz električnega omrežja.
- Pri vstavljanju medijev za shranjevanje (zgoščenke, diskete in podobno) ne uporabljajte poškodovanih medijev (pazite tudi na njihovo čistočo), ker lahko v nasprotnem primeru poškodujejo naprave za njihovo branje in ostale naprave v računalniku.
- Pri povezovanju naprav uporabljajte izključno originalne kable in originalno dodatno opremo v primeru električnega napajanja naprave, ki so bili priloženi posamezni napravi. Uporaba ostalih kablov lahko povzroči nepravilno delovanje naprave ali celo poškodbe v okolju.
- Ob uporabi baterijskih vložkov pazite, da niso izpostavljeni fizičnemu pritisku iz okolja, prevodnikom električnega toka (naprimer vode ali nošenju baterijskih vložkov v bližini kovinskih predmetov).
- Pri večji spremembi temperature v okolju, kjer uporabljate napravo, naprave ne vklaplajte in počakajte vsaj uro do dve, da se naprava prilagodi trenutnim klimatskim pogojem.
- Zaščitite uporabo naprave pred otroci in drugimi, ki nimajo znanja ali izkušenj s pravilno uporabo naprave ali pa niso seznanjeni z varnostnimi ukrepi pri uporabi naprave.
- Upoštevajte priporočila in navodila v zvezi z uporabo naprave na javnih mestih (na letališčih, v bolnišnicah in podobno).
- Ne zavržite originalne embalaže, v kateri ste prejeli napravo. Uporaba originalne embalaže Vam omogoča varen prevoz naprave, ker v primeru fizičnih poškodb naprave med prevozom izgubite pravico do garancije.
- Uporabljajte napravo v skladu z zdravstvenimi priporočili, ki veljajo v družbi in vašim zdravstvenim stanjem v času uporabe naprave.

Naprave v nobenem primeru ne poskušajte popravljati sami. Popravilo in kakršnekoli posege v naprave zaupajte za to pooblašeni osebi, ker v nasprotnem primeru izgubite pravico do garancije.

www.aag