

# NAVODILA ZA POSTAVITEV IN UPORABO PRENOSNEGA RAČUNALNIKA

## Opis

Osební računalniki so sestavljeni iz kakovostnih komponent in so namenjeni rabi v primerno pripravljene delovnih okoljih. Vsak osebni računalnik je sestavljen in preveril usposobljen tehnik. Podjetje AGT Računalniki d.o.o., jamči, da je ob prevzemu vsak računalnik v polno delujočem stanju. Ker se osebni računalniki med seboj razlikujejo po sestavnih delih in vgrajenih komponentah, je ta dokument namenjen le kot splošno navodilo uporabniku pri postavitvi računalnika.

## Pred postavitvijo računalnika

Osební računalniki za delovanje potrebujejo primerno delovno okolje. Če je računalnik nameščen v delovni prostor, ki ne ustreza delovnim zahtevam računalnika, podjetje AGT Računalniki d.o.o., uporabniku ne bo priznalo garancije zaradi morebitnih napak v delovanju, ki bi jih povzročila neprimerna postavitve. Preden postavite računalnik v delovni prostor, poskrbite, da ustreza naštetim pogojem.

**Ravna in stabilna podlaga** - Osebni računalnik morate postaviti na ravno površino tako, da se ohišje z vsemi štirimi nogami dotika tal. Med delovanjem se računalnik ne sme premikati, sicer lahko pride do okvar v delovanju.

**Voda in vlaga** - osebne računalnika ne smete uporabljati blizu vode - na primer blizu kopalne kadi, kuhinjskega korita, vlažnih kleti, v bližini bazena ipd.

**Zračenje** - osebni računalnik mora biti postavljen tako, da njegova lega ne moti pravilnega zračenja. Na primer, računalnik ne sme biti naslonjen ob posteljo, sedežno garnituro, preprogo ali podobno podlago, ki bi lahko zapirala odprtine za zračenje. Prav tako ne postavljajte naprave v majhne zaprte prostore, kot so zaprte omare, kjer bi bil dotok zraka otežkočen. Prav tako mora biti zadnja stran računalnika postavljena vsaj 10 cm od najbližje stene.

**Zunanja uporaba** - opozorilo! Zaradi nevarnosti električnega toka in požara osebni računalnik ni primeren za zunanjo uporabo.

**Vročina** - računalnik mora biti postavljen stran od virov toplote, kot so radiatorji, toplotni grelci, peči, kamini ali druge naprave, vključujoč ojačevalce, ki oddajajo toploto. Računalnik je namenjen delovanju v prostorih, katerih temperatura ne presega 50° celzija in ki niso hladnejši od 10° celzija.

**Viri energije** - osebni računalnik potrebuje za svoje delovanje le en 220V priključek, ki mora biti vključen v primerno ozemljeno vtičnico ali električni podaljšek. Monitor, ki ni del osebne računalnika, priključite tako, kot je navedeno v navodilih, priloženih monitorju.

**Zaščita električnega kabla** - napajalni kabli morajo biti postavljeni tako, da niso izpostavljeni udarcem ali napeljeni tako, da bi se lahko priprli ali pretrgali ob robovih omar, stolih ipd. Posebej previdni bodite na občutljive točke napeljave - pri vtičnici, pri stiku med napajalnikom in kablom ter na točki, kjer napajalni kabel vključite v napajalnik osebne računalnika.

**Čiščenje** - računalnik lahko z zunanje strani čistite samo s čistilno krpico ali mehko, suho krpico. Nikoli ne čistite s čistili za pohištvo, bencinom, insekticidi ali podobnimi vnetljivimi čistili, saj lahko poškodujejo ohišje. Reže za zrak lahko čistite s šibkejšimi ročnimi sesalnimi napravami, ne pa tudi s sesalniki za preproge

in tla. **POZOR:** Nikoli ne čistite notranjosti računalnika. Odpiranje računalnika lahko prekine garancijo in je lahko smrtno nevarno!

**Opozorilo:** Naprave ne vključujte v električno omrežje, dokler niso vzpostavljene vse povezave med računalnikom in zunanji enotami (monitor, tipkovnica, zvočniki, tiskalnik, ipd).

## PRIKLAPLJANJE

Preden pričnete z računalnikom delati, priključite nanj potrebne nadzorne in izhodne enote, ki jih boste potrebovali za delo. Najosnovnejši gradniki računalniškega sistema so, poleg računalnika, še monitor, tipkovnica in miška.

1. Računalnik postavite na delovni prostor.
2. Priključite miško in tipkovnico v razširitveni mesti na zadnji strani računalnika. Priključki so barvno označeni, tako da napačna priključitev ni možna. Če po zagonu računalnika miška ali tipkovnica ne delujeta, še enkrat preverite povezave.
3. Priključite video kabel monitorja v primerno mesto na zadnji strani računalnika.
4. Vključite monitor v električno omrežje.
5. Vključite računalnikov napajalni kabel v električno omrežje.
6. Vključite napajalni kabel v računalnik.
7. Vključite računalnik s tipko za vklop na sprednji strani.

Po uspešnem zagonu je računalnik pripravljen na delovanje. Za priklapljanje ostalih naprav na računalnik pogledajte v navodila, priložena tem enotam. Za napotke za delo z operacijskim sistemom preberite navodila, ki so bila priložena programski opremi.

V primeru, da računalnik po priklopu še vedno ne deluje, preverite povezave in poskusite znova. Če ste postopek priklopa izvedli pravilno, a računalnik se vedno ne deluje, pokličite AGT Računalniki d.o.o. vsak delavnik med 9.00 in 18.00 na telefonsko številko 08 20 50 786 ali računalnik osebno prinesite na servis.