

ARVUTI KASUTUSJUHEND

Käesoleva juhendiga tuleb tutvuda enne arvuti paigaldamist ja kasutamist!

Arvuti lahtipakkimine

- Tuues arvuti tuppa külmast, tuleks lasta sel seista paar tundi, et seade jõuaks soojeneda toatemperatuurile. Temperatuuri ühtlustumine on tähtis, kuna jahedale seadmele võib toas tekkida kondents, mis seadet kahjustab.
- Enne arvuti kasutamist tuleb eemaldada kõikvõimalikud kiled ja katted, mis võivad blokeerida seadme jahutusavasid või ühenduspesasid.
- Arvutil peab olema tagatud vaba õhuvool korpuse ümber.
- Arvuti transportimiseks tulevikus on **soovitav alles hoida kiled, pehmenused ja arvuti pakend.**

Nõuded arvuti töökohale ja ettevaatusabinõud

- Vahelduvvool 50Hz, 230V
- Arvuti on tundlik voolukõikumistele/voolukatkestustele.
- Arvuti on kohaldatud tööks toatemperatuuril 15-35C. Liigselt madal või kõrge temperatuur ruumis võivad kahjustada arvutit.
- Arvuti tuleb ühendada vooluvõrku kolmesoonelise kaabliga, millest üks on maandus. Maandus hoiab ära staatilise elektri teket.
- Äikese korral tuleb arvuti vigastuste vältimiseks vooluvõrgust lahti ühendada. Välgust põhjustatud rikked ei lähe garantiikorras parandamisele!
- Kehvas või ebastabiilses vooluvõrgus tuleb arvuti ja vooluvõrgu vahele paigaldada katkematu toitepinge allikas (UPS). UPS aitab elektrikõikumiste või katkestuse eest kaitsta Teie seadet.
- Vältige võõrkehade, vedeliku vms sattumist arvutisse. Samuti ei tohi kinni katta arvuti jahutusavasid, kuna see põhjustab arvuti ülekuumenemise.
- Arvutit ei tohi paigaldada liiga ligidale küttekehale või päikese kätte, kuna see võib põhjustada ülekuumenemist.
- Ärge avage ega hoidke arvuti korpust lahtisena – see soodustab tolmu ja muude võõrkehade sattumist arvutisse ja rikub jahutusdünaamikat.
- Probleemide tekkimisel ärge püüdke arvutit iseseisvalt parandada. Vigane arvuti tuleks tuua lähimasse Manguarvutid.ee garantii- ja hooldusesindusse.

Arvuti ühendamine

- Vastavalt arvuti korpusele tuleb see asetada kas horisontaal- või vertikaalasendis tasasele pinnale.
- Enne vooluvõrku ühendamist tuleb arvuti külge ühendada ära kõik teised seadmed (hiir, klaviatuur, printer, võrgukaabel jne). Lisaseadmete ühendamisel tuleb tutvuda ka nende

seadmete kasutusjuhenditega. Ühendamisel ei tohi kasutada jõudu, kuna nii võite rikkuda oma lisaseadme või arvuti.

- Enne monitori ühendamist arvutile tuleb veenduda et nii monitor kui ka arvuti on välja lülitatud.
- Kui arvutil on graafikakaardi väljundid (DVI, HDMI või DisplayPort) nii emaplaadil kui ka lisakaardil siis **tuleb pöörata tähelepanu, et monitor tuleb ühendada lisatud graafikakaardi ühenduspessa. Kui arvutile on lisatud graafikakaart, siis emaplaadi väljundites pilti tulema ei pea.**
- Kui kõik seadmed on arvuti küljes, ühendage arvuti vooluvõrku. Arvuti käivitamiseks vajutage sisselülitamise nuppu ja oodake kuni ekraanile tuleb pilt.

Arvuti puhastamine

- Arvutit tohib pealt puhastada niiske lapiga, mis on immutatud selleks ettenähtud vahendiga.
- Arvutit ei tohi puhastada pealt rohke veega, kuna vesi võib jahutusavade või ühenduspesade kaudu sattuda arvuti sisse ja põhjustada lühise.
- Arvutit tuleb seest puhastada tolmust vähemalt üks kord aastas kasutades suruõhku (soovitav oleks seda teha kaks korda aastas). Liigne tolm põhjustab arvuti ülekuumenemise.
- Arvuti puhastamiseks seest soovitame pöörduda lähimasse Manguarvutid.ee hooldusesindusse.

Tegutsemine tõrke korral

- NB! Enne kaablite ühendamist või lahtiühendamist tõrke korral tuleb seade võtta vooluvõrgust välja võtta!
- Arvuti ei võta voolu sisse – veenduge, et toitekaabel oleks ühendatud ja toiteploki lüliti oleks sisselülitatud „on“ asendis. Tuleb ka veenduda, et toitekaabel ei oleks muljutud või muul viisil vigastatud. Vigastatud kaabliga arvutit kasutada ei tohi.
- Arvuti ei võta pilti ette – veenduge, et monitor oleks ühendatud õigete väljundite külge. Kui ühenduskaablil on kinnituskruvid, siis tuleks ka need kinnitada.
- Arvuti ei lae operatsioonisüsteemi – pöörduge lähimasse Manguarvutid.ee hooldusosakonda.
- Hiir või klaviatuur ei tööta – veenduge, et kaablid oleksid korralikult arvutile ühendatud ja et kaablid oleksid korras. Vigastatud kaabliga seadet ei tohi arvuti külge ühendada.
- Arvuti hangub – vajutage esipaneelil olevat „reset“ nuppu. Selle abil arvuti ja operatsioonisüsteem taaskäivituvad. Kui arvuti hangub sagedasti, tuleb pöörduda lähimasse Manguarvutid.ee hooldusosakonda. NB! „Reset“ nuppu ei tohi kasutada niisama arvuti välja lülitamiseks või arvuti taaskäivitamiseks – selline tegevus võib rikkuda operatsioonisüsteemi või rikkuda andmeid kõvakettal!