

NÁVOD NA OBSLUHU

Úvod

Dakujeme za dôveru, ktorú ste prejavili kúpou nášho osobného počítača. Pred prvým zapnutím osobného počítača si pozorne prečítajte návod na obsluhu a záručný list.

Inštalácia osobného počítača

Osobný počítač alebo komponent opatrne vybalte z obalov, vzhľadom na hmotnosť a citlivosť zariadení doporučujeme túto operáciu pri väčších zariadeniach robiť vo dvojici. Obaly uschovajte pre prípad prevozu alebo reklamácie, ako aj všetky dodané disky a CD médiá a dokumentáciu. Pri manipulácii nepoškodte plombu a výrobné číslo. V prípade prepravy v chladnom období je nutné osobný počítač a monitor pred uvedením do činnosti ponechať dostatočný čas (4-5 hodín) v uzavretom obale v priestoroch, kde bude používaný. Vyberte vhodné miesto: vodorovná stabilná plocha, pred čelnou stenou počítača ponechajte dostatok miesta na manipuláciu s disketami a CD médiami, vetracie otvory ako aj ventilátor na zadnej stene nesmú byť zakryté. Počítač nesmie byť umiestnený v prašnom alebo vlhkom prostredí, v blízkosti vykurovacích telies a v dosahu silných magnetických polí ako sú reproduktory, zväťacie prístroje alebo základné jednotky prenosných telefónov. Počítač nesmie byť vystavený otrasom.

Osobný počítač smie byť napájaný iba takým typom zdroja (el.siet), ktorý je uvedený na štítku s elektrickými hodnotami výrobu. Zaisťte, aby sieťová zásuvka, do ktorej pripájate napájaciu šnúru, bola ľahko prístupná a umiestnená čo možno najbližšie pri obsluhu zariadenia. V prípade, že napájacie káble sú krátke, použite predlžovaciu šnúru s viacerými zásuvkami a prekontrolujte jej správne zapojenie. Pokiaľ prevádzkujete elektrické zariadenia prepojené navzájom vodivými káblami (napríklad počítač, monitor, modem, tlačiaren) nepripájajte ich z rôznych sieťových zásuviek. Použite elektrickú predlžovacku, a z nej napájajte všetky navzájom prepojené zariadenia. Skontrolujte, či napájací okruh nie je využívaný zariadeniami s veľkými motormi, transformátormi alebo vykurovacími telesami a nepodlieha výkyvom napätia. Akékoľvek pochybnosti predom konzultujte. Nekvalitné napájanie alebo nevhodné umiestnenie môže spôsobovať stratu dát, nečakané výpadky funkčnosti až zničenie zariadení! Problémy s napájaním je najlepšie riešiť pripojením počítača cez záložný zdroj napätia, čo je vždy vhodné najmä pri serveroch, pracovných staniciach a systémoch, ktoré majú byť dlhodobo spoľahlivé. Pokiaľ zariadenia majú prepínač napätových rozsahov, skontrolujte ich správne nastavenie. Povolené hodnoty na našej sieti sú 220 až 240V 50Hz. Nesprávne nastavenie po pripojení zničí zariadenie! Zariadenia začnite kompletizovať vo vypnutom stave (ako pri dodaní).

Na výstup telefónnej linky doporučujeme inštalovať prepäťovú ochranu a predísť tak zničenie modemu náhodným prepätím na linke, napríklad pri údere blesku do telefónneho vedenia.

Postup pred uvedením do prevádzky

Zasunte kábel klávesnice do zásuvky na zadnom paneli počítača označenej ako „Keyboard PS/2“.

Zasunte dátový kábel monitora do zásuvky na zadnom paneli počítača označenej ako „VGA“.

Sieťovú šnúru monitora zasunte do napájacej zástrčky monitora a druhý koniec šnúry opatrený klasickou zástrčkou zasunte do napájacej zásuvky.

Sieťovú šnúru počítača zasunte do vstupného napájacieho konektora zdroja na zadnom paneli počítača. Druhý koniec s klasickou zástrčkou zasunte do napájacej zásuvky. Konektor myši sa obvykle zapája do zásuvky na zadnom paneli počítača „Mouse PS/2“ alebo „USB“. Pokiaľ máte zvukovú kartu a reproduktory, jack reproduktorov sa zasúva do zásuvky na zadnom paneli počítača označenej ako „Speaker“, ktorá je väčšinou umiestnená hneď vedľa zásuvky „MIDI, joystick“. Dátový kábel tlačiarnie sa obvykle zasúva do zásuvky na zadnom paneli počítača označenej ako „LPT1“ alebo „USB“.

Pri zapájaní periférnych zariadení postupujte podľa návodov k nim priloženým. Pripojené káble jemne pozaistujte proti vypadnutiu ich skrutkami, ale nedotahujte ich!

Zariadenia zapínajte v tomto poradí: vonkajšie zariadenia (väčšinou tlačiaren), monitor, nakoniec počítač. Niektoré zariadenia nemajú vypínač, vtedy sa samé zapínajú a vypínajú automaticky podľa toho, či je zapnutý počítač.

Vypínanie počítača vykonáme v opačnom poradí jeho zapínania: ukončíme beh aplikácií a operacného systému (vo Windows 95/98/2000/XP cez tlačítko Start a Vypnúť), počítač, monitor a tlačiaren (ak má vypínač). Pri počítačoch s architektúrou ATX sa počítač nevypína tlačítkom, ale vypne sa sám po ukončení operacného systému užívateľom.

Ovládacie prvky na prednej strane počítača: tlačítko POWER alebo najväčšie je vypínač počítača, tlačítko RESET slúži na reštart počítača, čo má rovnaký účinok ako jeho vypnutie a následné zapnutie, pred jeho použitím treba ukončiť prácu aplikácií a operacného systému. Svetielko POWER LED, väčšinou zelené signalizuje zapnutie počítača. Svetielko HDD LED, väčšinou červené signalizuje ukladanie alebo čítanie dát z disku HDD. Tlačítko na mechanikách FDD a CD-ROM/DVD slúžia na vybratie vlozenej diskety alebo vloženie/vybratie CD-ROM/DVD. CD-ROM/DVD sa vkladá do mechaniky CD/DVD popisom nahor, lesklou stranou dole.

Dôležité upozornenia

Nepoužívajte osobný počítač

- v priestoroch klasifikovaných ako rizikové
- ak je poškodená napájacia šnúra, zástrčka alebo zásuvka elektrickej siete
- vo vlhkom, mokrom alebo prašnom prostredí
- ak sú viditeľné známky prehriatia
- ak nepracuje normálne, hoci postupujete podľa návodu na obsluhu
- ak sú otvory určené na ventiláciu zakryté
- ak je v blízkosti tepelných spotrebičov alebo iných zariadení ktoré vytvárajú teplo
- ak je v blízkosti zariadenie vytvárajúce elektromagnetické pole
- pri búrke (odpojte ho od elektrickej siete a odpojte anténu alebo kábový systém)

Je zakázané používať zariadenia deťmi, alebo inými neoprávnenými osobami. Počítač ani jeho časti nerozoberajte! Čistenie vykonávajte len vo vypnutom stave po vytiahnutí všetkých zariadení zo zásuvky! V prípade problémov sa obráťte na nás, radi Vám pomôžeme. Kontrolujte, aby do zariadenia nevnikli nečistoty, ktoré môžu spôsobiť vnútorný požiar. Nevkladajte do otvorov (vetranie, zdiery pre konektory, mechaniky CD/DVD) žiadne cudzie predmety. Neodborným zásahom môže dôjsť k zničenie zariadení, v týchto prípadoch sa stráca aj záruka! V osobnom počítači sa používa batéria! Z dôvodu ochrany životného prostredia sa batérie nesmú vyhadzovať do odpadu. Osobný počítač po skončení jeho životnosti treba odovzdať na recykláciu.

Ďalšie ovládanie počítača a software, spôsob tlačenia a podobne je popísaný v dokumentácii k operacnému systému alebo aplikáciám v jazykovej verzii totožnej s jazykovou verziou software, ktorý ste si zakúpili. Ďalšie návody nájdete priamo v počítači v elektronickej nápovede (menu pomocník, nápoveda, niekedy po stlačení klávesy F1). Naša spoločnosť poskytuje pre užívateľov v prípade potreby školenia obsluhy.

Tento návod je súčasťou reklamného listu.

