

Nepoužívajte notebook:

- v prašnom alebo vlhkom prostredí, v kuchyni,
- v spálni, v posteli, na gauči, na zemi,
- v blízkosti vykurovacích telies,
- na miestach, kde by bol priamy prístup vody, plynu alebo chemických látok a
- v dosahu silných magnetických polí ako sú reproduktory, zväracie prístroje alebo základné jednotky prenosných telefónov!
- Nepoužívajte notebook nad 3000m nadmorskej výšky (môže sa poškodiť HDD) a neprenášajte s otvoreným displejom!

Používajte notebook:

- na pevnom stole!
- raz za týždeň úplne nabiť a vybiť batériu!
- na prenos notebooku používajte na to špecializovanú tašku alebo batoh!
- prenášajte vždy so zatvoreným displejom!

Zdroj: www.pcrevue.sk

V článku nájdete informácie o:

- spôsobe správneho používania notebooku

10,6 – 12,1 – 14 – 14,1 – 15 – 15,4 – 17 – 17,1 – viete, aké sú to čísla? Určite ste odpovedali správne. Sú to azda najčastejšie rozmery displejov notebookov – od tých ultraprenosných až po domáce centrá zábavy. A napriek rôznym rozmerom je displej jedným z najzraniteľnejších miest notebooku. Aj v pokojovom režime, keď je notebook položený na pevnom stole, je vystavený neustálemu nebezpečenstvu – neúmyselnému poškriabaniu, dotykom, vode, prachu a ostatným nepriaznivým vplyvom. Hoci možno na niektorých notebookoch nájsť displeje s povrchovou úpravou odolnou drobným škrabancom (tzv. antiscratch úpravy), práve displej je miesto, na ktoré dávajte najväčší pozor. Je to v niektorých prípadoch najdrahší komponent celej zostavy a výrobca zatiaľ bežne masovo nevyrába prostriedky na to, aby ho dokonale ochránil.

Starostlivosť

Prenosný počítač by mal byť vašim technologickým miláčikom a tomu primerane by ste mali pristupovať aj k otázke starostlivosti oň. Rovnako, ako je automobil obrazom svojho šoféra, je aj notebook obrazom svojho majiteľa.

Základom je hygiena. Pri bežnej práci sa na notebooku usádza prach, rôzne nečistoty a ojedinelý nie je ani pohľad na zamastený či polepený notebook. Konzumácia jedla a nápojov v okolí notebooku môže byť životu (notebooku) nebezpečná. Ak túto zásadu porušíte a nedokážete zahnať hlad či smäd, môže prísť k nehode. Drobné nehody odstránite aj sami – omrvinky môžete povysávať stolnými vysávačmi (vyrába napr. ASUS), prach, samozrejme, utrieť, no a na nečistoty či mastné škvrny na povrchu nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky. Jemne navlhčená handrička by mala postačiť. Tú môžete použiť aj na čistenie displeja, ale to vám neodporúčame. Tu radšej siahnite po špeciálnych prípravkoch (väčšinou sa predávajú v podobe spreja) či handričkách.



Medzi klávesmi sa môžu usadiť nečistoty a na displeji sa často objavujú aj šmuhy, tie treba odstrániť, rovnako aj klávesnicu treba vyčistiť

Po očiste nasleduje výdatná strava. To je azda najväčšia slabina prenosných počítačov – batérie. V prípade multimediálnych centier nevydržia zásobovať notebook energiou ani dve hodiny, v prípade ultraprenosných notebookov s cestovnou batériou to môže byť aj viac ako šesť či sedem hodín. To nič nemení na fakte, že notebook určite nabíjate častejšie ako akékoľvek iné zariadenie v bežnej domácnosti. Zatiaľ čo NiMH batérie sa vyznačovali nabíjacími cyklami a rýchlou opotrebovateľnosťou, Li-Ion (prípadne Li-Poly) batérie sú na tom o čosi lepšie (v prípade notebookov naozaj len o čosi). Mobilné telefóny sa nabíjajú v priemere raz za tri dni, čo pri životnosti batérie (približne 1000 nabití a vybití) bez menších problémov prekoná životnosť mobilných telefónov. Pri notebooku je situácia radikálne odlišná. Ak cestujete, nabíjajte batériu podľa potreby, na tom nie je nič zlé. V prípade, že ste viac v kancelárii ako na cestách, skúste jedným okom pozrieť občas na stav nabitia batérie a nechajte ju aspoň raz za týždeň úplne nabiť a vybiť. Nájdú sa však aj používatelia, ktorí pokladajú notebook iba za štýlovú náhradu stolového počítača, a tak je ich prenosný počítač neustále pripojený k elektrickej sieti. V tomto prípade vyberte batériu (samozrejme vo vypnutom stave) z notebooku alebo ju iba mierne vysuňte, aby ste odpojili napájacie kontakty. V opačnom prípade môžete batériu „vytĺcť“ – po mesiacoch napájania z elektrickej siete sa vám tak stane, že notebook pri práci na batériu nevydrží ani zlomok času, ktorý by mal. Ak chcete batériu využívať čo najefektívnejšie, môžete využiť aj špecializované softvérové nástroje, ktoré mnohí výrobcovia dodávajú štandardne (Acer, IBM, Fujitsu Siemens, Toshiba).

Položte si úprimne otázku, kde je notebook uložený, keď s ním nepracujete, prípadne ako ho prenášate? Neocitá sa na zaprášenom, vlhkom mieste, pohodený v batohu alebo nebodaj v kufri osobného automobilu? Neprenášate ho len tak v ruke? A riešenie je také jednoduché. Tašiek či batohov špecializovaných na prenos notebooku je na trhu veľké množstvo (modely Dicota) – sú štýlové, elegantné, konzervatívne, excentrické, športové, pre nežné pohlavie, niektoré sa dokonca vôbec nepodobajú na tašku určenú pre notebook. Pohybujú sa v rádo vo nižších cenových reláciách, ako by stála prípadná oprava chyby spôsobenej z nedbanlivosti. Okrem toho, že sú tašky, kufríky či batohy pohodlné a komfortné, splňajú aj ďalšie funkcie – chránia notebook pred neželaným poškriabaním a vďaka svojim výstužiam aj pred otrasmi či pádmi. Niektoré tašky sú aj „multimediálne“ – obsahujú napríklad aj univerzálny napájací zdroj, do ktorého jednoducho počas cesty pripojíte notebook (model APC TravelCase). No a v neposlednom rade – zlodejovi je ťažšie ukradnúť na ulici notebook zo zazipsovaného batoha ako z ruky.



Pri cestovaní s notebookom treba dbať aj na jeho pohodlie a vybrať batoh či tašku s výstužou a dostatočnou ochranou

Záver

S notebookom možno pracovať takmer kdekoľvek – na vrchole mrakodrapu, na lodi či len tak v prírode. Skúste sa však pred vybratím notebooku z batoha na chvíľu zastaviť a porozmýšľať, či nemôže niečo vášmu miláčikovi uškodiť. Nadmerná vlhkosť, priamy zásah vodou, teplo, prašné prostredie a podobne. Ideálny príklad? Párty či rodinná oslava, džavotajúce deti či taká grilovačka. Notebook nie je predsa len lacný „špás“ na to, aby bol zbytočne vystavený riziku.

Dve drobné rady na záver. Ak už príde k úrazu či nehode, nepúšťajte sa rozhodne v prípade notebookov do domácich opráv a navštívte radšej servis. Tu sedia ozajstní odborníci, ktorí si poradia takmer s čímkoľvek. No a druhá rada: S pedantnosťou či dokonca paranojou to takisto netreba preháňať...