

Návod na použití notebooku

Váš nový přístroj Vám bude dobře sloužit, budete-li o něj správně pečovat

- nevystavujte počítač přímému slunečnímu záření. Neumisťujte jej do blízkosti zdrojů tepla, jakými jsou například radiátory nebo výdechy klimatizace.
- Nevystavujte počítač teplotám, nižším než 0°C nebo vyšším než 50°C
- Nevystavujte počítač magnetickým polím
- Nevystavujte počítač dešti nebo vlhkosti
- Zabraňte políání počítače vodou nebo jakoukoli tekutinou
- Nevystavujte počítač velkým nárazům a otřesům
- Nevystavujte počítač prachu a nečistotám
- Na horní plochu počítače nikdy neumisťujte žádné předměty, aby nedošlo k jeho poškození
- Vyvarujte se prudkého zavírání krytu displeje
- Nikdy počítač neumisťujte na nerovné plochy

Připojení a odpojení napájení z elektrické sítě

Dbejte na to, aby byla elektrická zásuvka volně přístupná během celé doby používání notebooku

1. Notebook může být zapojen pouze do elektrické sítě vyhovující ČSN33-1600.
2. Přívodní kabel od zdroje při odpojování netahejte za lanko ale za koncovku (konektor)
3. Poškozené a vadné adaptéry nebo kabely NESMÍ být nadále používány

Zařízení na ochranu před napětíovými rázy

Použitím zařízení na ochranu před napětíovými rázy a zařízení na úpravu linky může výrazně snížit riziko úrazu elektrickým proudem a pomáhá chránit váš notebook před poškozením.

V případě napětíového rázu může dojít ke zvýšení napětí vstupujícího do vašeho počítače a k následné ztrátě dat nebo poškození systému. Chraňte váš notebook i periferie tím, že je připojíte k přepětíové ochraně.

Pozor, Výstraha!!!

1. Pro snížení rizika úrazu elektrickým proudem, požáru nebo poškození zařízení nepoužívejte pro napájení notebooku žádné redukce. Používejte pouze zdroj a kabel, které jste obdrželi spolu s notebookem
2. Notebook přestože je odolným přístrojem, není mobilním zařízením určeným k používání za pohybu. Jedná se vždy jen o přenosný počítač. Obsahuje řadu citlivých, a to i mechanických součástí. Užívání přístroje proto musí být v souladu s povahou produktu. V případě, že používáte toto zařízení nesprávně, zvyšujete šanci poškození těchto součástí a nefunkčnosti přístroje
3. Vyvarujte se všem nepříznivým situacím, které by mohli Váš notebook poškodit. Jde zejména o otěsy, pády, vysokou teplotu, zatížení tlakem, působení znečištěného prostředí, jakož i vlivu průmyslových a chemických látek, apod.
4. K čištění používejte výhradně k tomu určené přípravky. Nepoužívejte jakékoliv drsné tkaniny, čisticí prášky nebo rozpouštědla jako je alkohol, benzin, lih, čpavek, apod. Čištění a údržbu přístroje lze provádět pouze dle pokynů výrobce. Doporučujeme svěžit údržbu přístroje odbornému servisu

Proč používat externí napájecí zdroj, když mám baterii?

Když nepracujete na cestách, doporučujeme pro napájení notebooku přednostně používat napájecí zdroj. Tím zajistíte plný výkon notebooku a současně i nabití baterie. Pokud má váš notebook téměř vybitou baterii, doporučujeme před odpojením adaptéru uložit rozdělanou práci, případně notebook vypnout.

Připojování externích hardwarových zařízení

1. vypněte notebook
2. připojte zařízení k notebooku podle pokynů, které jste obdrželi s externím zařízením
3. zapněte notebook a postupujte podle pokynů pro instalaci softwaru a ovladačů, které jste obdrželi se zařízením

Baterie

Váš notebook obsahuje lithium-iontovou baterii. Nesprávná manipulace s baterií může mít za následek požár a popáleniny. Také může dojít k uvolnění chemických látek nebezpečných lidskému zdraví. Vadná baterie obsahuje látky škodící životnímu prostředí a patří do kontejneru určeného na Li-ON baterie

Péče o baterie

- používejte pouze baterie stejného druhu. Před vyjmutím nebo výměnou baterií odpojte napájecí adapter
- nezasahujte do obalu baterií. Udržujte baterie mimo dosah dětí
- použité baterie odstraňte v souladu s místními předpisy a nařízeními. Pokud je to možné, proveďte jejich recyklaci
- baterie nerozebírejte, nerozhízejte, nezkratujte její kontakty, nevhazujte ji do vody nebo ohně a nevystavujte ji teplotám nad 50°C.
- zamrznutí baterie (pod 0°C) silně zkracuje životnost baterie (např. notebook ponechaný v autě)

V následujících případech je žádoucí odpojit přístroj od sítě, vytáhnout baterii a obrátit se na odborný servis:

- síťový kabel nebo vidlice jsou poškozené nebo opotřebované
- přístroj se dostal do styku s deštěm, vodou nebo jinou tekutinou
- přístroj nepracuje normálně, ačkoliv postupujete podle návodu k použití
- přístroj spadl na zem, nebo byl jinak mechanicky poškozen
- změnil se provozní vlastnosti přístroje (zahřívání, hlučnost, atd...)