

Disková magie

Není to tak dlouho, co jsme se věnovali programu Partition Magic verze 7.0, a už k nám dorazila verze osmá. I to je ukázkou toho, jak je tržní prostředí neúprosné a jak nutí softwarové producenty doslova chrlit nové verze produktů každý rok.

Asi každý uživatel si však po čase položí otázku, zda vůbec má smysl přecházet na novou verzi oblíbeného programu, když ta stávající mu naprosto vyhovuje. V případě programů úzce spolupracujících s hardwarem však o nutnosti upgradu nemá smysl příliš diskutovat. Pokud provádíme upgrade hardwarového vybavení našeho (mnohdy rodinného) "miláčka", jistě se časem dostaneme do situace, kdy si stávající programy neporadí s novou hardwarovou výbavou. Typickou ukázkou je právě Partition Magic, jehož každá nová verze přichází s podporou stále větších disků. Výrobce programu - společnost PowerQuest - tak reaguje na technologické novinky výrobců disků, jejichž zvyšování kapacit se zdá bez konce.

Dříve než se podrobněji podíváme na novinky osmé verze, dovolím si malou rekapitulaci, určenou zejména těm uživatelům, kteří se s tímto oblíbeným správcem diskových oddílů ještě nesetkali. Partition Magic byl od své první verze vyvíjen jako luxusní náhrada systémové utility fdisk, jež je určena k tvorbě a k následné práci s diskovými oddíly. Pokud jste někdy měli "štěstí" okusit přívětivost tohoto programu, jistě sáhnete po jakémkoliv, byť jen trochu více uživatelsky příjemném nástroji. Na druhou stranu nutno dodat, že právě strohé prostředí utility fdisk ji činí velmi oblíbenou mezi správci systémů, kteří si příliš nepotrpí na přívětivost, avšak ocení rychlost prováděných operací. Partition Magic však vedle příjemného prostředí nabízí řadu funkcí, jež byste v původním fdisku marně hledali - typickou ukázkou je možnost změny diskového oddílu či konverze souborového systému beze ztráty dat. Právě to jsou funkce, které způsobily oblibu tohoto programu a v oblasti SOHO jeho v podstatě dominantní postavení.

Osmá verze překvapí hned po spuštění - prostředí programu bylo přepracováno do stylu Windows XP. Výrobce se tak svůj produkt snaží opět o něco více přiblížit uživateli. Otázkou zůstává, zda přejímání stylu Windows XP uvítají uživatelé starších verzí Windows; osobně jsem si jako dlouholetý uživatel Windows 2000 musel na některé prvky prostředí chvíli zvykat. Jedním z největších problémů začátečníků bývá obvykle pochopení principu rozdělení disku, proto program vedle tutoriálu ve formátu Flash nově disponuje i funkcí Browse, jež slouží k prohlížení obsahu jednotlivých oddílů a k případnému přesunu vybraných souborů. Vzhledem k tomu, že program podporuje vedle nativních souborových systémů Windows i linuxové Ext2 a nově i Ext3, jde v prostředí operačních systémů firmy Microsoft o opravdu šikovnou funkci, kterou bylo doposud nutné suplovat pomocí freewarových nástrojů.

Patříte-li mezi příznivce bootmanažera z dílny PowerQuestu, který je s Partition Magicem již několik verzí dodáván, jistě uvítáte možnost jeho konfigurace přímo z prostředí Windows. Kromě něj je s programem dodáván také program PowerQuest DataKeeper, určený pro sledování změn v souborech a následné inkrementální zálohování. Poslední novinka je spojena s podporou disků o velikosti až 160 GB.

Osmá verze "Magicu" opět dokazuje, že PowerQuestu právem náleží první místo v oblasti správy diskových oddílů. Jako uživatele sedmé verze mne nová verze příjemně překvapila malým množstvím nucených restartů, což oceníte zejména při práci s oddíly formátovanými pod souborovým systémem NTFS.

Dodávaný tutoriál je bezesporu příkladem hodným následování, pro uživatele z české kotliny (nedisponují-li alespoň elementárními základy angličtiny) však velký význam nemá. Tutéž výtku směřuji k dodávané dokumentaci zde má distributor programu už několik verzí zpět co vylepšovat. Příznivce operačního systému Linux a zejména jeho distribuce SuSE pak jistě zamrzí, že osmá verze podporuje pouze formát Linux Ext2 a Linux Swap; o podpoře Reiser FS (či XFS) si zatím můžeme nechat jen zdát. Partition Magic sice oddíl s tímto souborovým formátem detekuje, označí jej však jako Linux Ext2 a kromě mazání s ním nelze provádět žádnou operaci. V případě distribuce SuSE, která je pro kancelářské využití jako stvořená, tento nepříjemný nedostatek zamrzí o to víc.

Petr Vostrý

Partition Magic 8.0

Správce diskových oddílů.

Minimální požadavky: Windows XP - Pentium 233 MHz nebo kompatibilní, 128 MB RAM;

Windows 2000 Professional - Pentium 150 MHz, 64 MB RAM;

Windows 95/98 SE/NT 4.0/Me - Pentium 150 MHz, 32 MB RAM;

70 MB na HD, VGA 800 x 600, 3,5" disketa, CD-ROM

Výrobce: PowerQuest, Orem, UT, USA
Poskytl: Zebra system, Ostrava
Cena: 2285,61 Kč včetně DPH (eshop Zebra)