

Obsah

Kapitola 1: Základní systémové součásti	17
1. Uzamkněte svůj počítač před ostatními	18
2. Jak obejít heslo BIOS	19
3. Zotavení systému BIOS, který se nespouští	22
4. Rychlejší spouštění	23
5. Zobrazení grafických prvků při spouštění	24
6. Konfigurace pořadí spouštění zařízení	27
7. Změňte nastavení systémových hodin	28
8. Vyhnezte se vyhledávání zařízení USB	29
9. Úprava neupravitelného systému BIOS	29
10. Aktualizujte svůj systém BIOS	33
Kapitola 2: Základní nastavení základní desky	37
11. Rozlučte se se starším zařízením	39
12. Správa zařízení	40
13. Konfigurace sériových portů	46
14. Konfigurace paralelních portů	48
15. Konfigurace zvukových karet	50
16. Konfigurace hostitelských adaptérů SCSI	51
17. Konfigurace síťových karet	52
18. Převychovejte Plug and Play	53
Kapitola 3: Triky s procesorem	55
19. Zajistěte silnější napájení	58
20. Určení typu procesoru	61
21. Které procesory lze upravovat?	62
22. Které základní desky lze upravovat?	65
23. Zjistěte rychlosť svého procesoru	65
24. Zajistěte dostatečné chlazení	67
25. Ovládejte taktovací kmitočet procesoru ze systému BIOS	75
26. Rychlosť závisí na napětí	78
27. Nastavení multiplikátoru procesoru	79

28. Odblokujte multiplikátor procesoru	80
29. Zkontrolujte ventilátory	82
Kapitola 4: Paměť	85
30. Rozšíření paměti RAM	86
31. Seznamte se s omezeními paměti	87
32. Nainstalujte paměť RAM, kterou váš operační systém potřebuje	89
33. Zkrotte mezipaměť systémů Windows 95 a 98	92
34. Správa stránkovacího souboru	92
35. Správa prostředků v systému Windows	96
36. Zajistěte odkládání menšího počtu dat v systému Windows 98 a Me	99
37. Zachycení jádra v paměti RAM	100
38. Zrychlete paměť RAM	101
39. Povolte ovladač Memory Interleave Enabler pro čipové sady Via	104
Kapitola 5: Triky s diskovými jednotkami	107
40. Správné vytvoření oddílu a formátování	108
41. Určení souborového systému	114
42. Vytvoření nového oddílu v operačním systému NT, 2000, XP a 2003	115
43. Vytvoření nového oddílu pomocí PartitionMagic	118
44. Slučování oddílů pomocí PartitionMagic	122
45. Převod FAT na NTFS	124
46. Vytvoření nebo smazání oddílu NTFS z Konzoly pro zotavení	124
47. Oprava hlavního spouštěcího záznamu (Master Boot Record) v oddílu FAT	125
48. Oprava hlavního spouštěcího záznamu na oddílu s NTFS	126
49. Oprava spouštěcího sektoru na oddílu s NTFS	127
50. Řešení potíží se spouštěním GRUB a LILO	127
51. Formátování vašeho disku	128
52. Změna označení logických jednotek	131
53. Obnova možnosti spouštění operačního systému DOS	132
54. Záchrana poškozené instalace Windows 2000 nebo XP	133
55. Oprava chyby ukládání souborů do mezipaměti ve Windows 95	134
56. Vyhněte se prodlevě při zápisu do mezipaměti	136
57. Rozpoznejte chybu na disku dříve, než k ní dojde	138

Kapitola 6: Triky s výkonem diskové jednotky	141
58. Výběr nejrychlejšího disku	143
59. Používejte 80žilový kabel	145
60. Inovujte rozhraní IDE	146
61. Serial ATA zvýší výkon	146
62. Získejte rychlejší ovladač IDE pro čipové sady Intel	148
63. Získejte rychlejší ovladač IDE pro čipovou sadu Via	148
64. Zrychlete výkon pomocí RAID	149
65. Zrychlete DOS pomocí SMARTDRV	150
66. Zrychlete Windows pomocí VCACHE	152
67. Vylepšení výkonu disku pod Linuxem	153
Kapitola 7: Grafické adaptéry	157
68. Zbavte se sběrnice PCI	159
69. Upgrade z vestavěného grafického adaptéru	160
70. Neočekávejte příliš od velikosti apertury AGP	160
71. Zvolte správný režim AGP Mode	161
72. Přetaktování adaptéra nVidia	162
73. Přetaktování grafického adaptéru ATI Radeon	164
74. Přetaktování čehokoli	165
Kapitola 8: Triky se vstupně/výstupními zařízeními	167
75. Systém Windows vám oznamí konflikty karet V/V	172
76. Porušení pravidel u portů LPT	174
77. Porušte pravidla v souvislosti s porty COM	175
78. Změna zapojení drátů u portů COM	178
79. Zvyšte výkon portu COM	180
80. Nová využití starého portu	182
81. Pro připojení v síti Peer-to-Peer použijte rozhraní USB	183
82. Zajistěte nejvyšší výkon rozhraní USB	183
83. Nainstalujte ovladač dříve, než instalujete hardware	185
84. Pokračujte bez obav	187
Kapitola 9: Úpravy spouštění systému	191
85. Spuštění prázdného disku	195
86. Konfigurace možností spouštění více operačních systémů	200

87. Spouštění více operačních systémů prostřednictvím nástrojů od dalších dodavatelů softwaru	204
88. Zrychlení instalace a údržby operačního systému	211
89. Přístup k souborům NTFS z jiných operačních systémů	212
90. Zajistěte přístup instalace systému Windows XP do konzoly pro zotavení	213
91. Spouštění systému DOS a Windows 95/98/Me	214
92. Úprava konfiguračního souboru MS-DOS	218
93. Úprava souboru AUTOEXEC.BAT v systému DOS	220
94. Upravte zaváděcí program Windows NT/2000/XP	223
Kapitola 10: Konfigurace nového počítače	229
95. Klonování pevného disku	231
96. Přesun aplikací a nastavení z jednoho počítače do druhého	233
97. Chraňte svůj počítač před viry	235
98. Chraňte svůj počítač před malwarem (škodlivý software)	236
99. Obklopte se bránou firewall	241
100. Zálohování	245
Rejstřík	247