

Obsah

INSTALACE	10
NORTON UTILITIES PRO MS-DOS.....	16
ÚVOD: ZOBRAZENÍ OKÉNEK A OVLÁDACÍCH PRVKŮ	16
Okénko	16
Záhlaví okénka	16
Menu	16
Seznamy	17
Přetáčecí pruhy	18
Příkazové spínače (tlačítka)	18
Volby a možnosti	18
Pole pro zápis textů	18
Ukazatel a cursor	19
Ovládání myší	19
Ovládání z klávesnice	19
VOLÁNÍ PROGRAMŮ Z PROSTŘEDÍ MS-WINDOWS	21
NASTAVOVACÍ A INTEGRAČNÍ PROGRAM UTILIT	21
SPOUŠTĚNÍ UTILIT Z JEDINÉHO PROGRAMU NORTON.EXE	29
SLOVO O ZPŮSOBU ULOŽENÍ DAT NA PEVNÉM A PRUŽNÉM DISKU	30
Základní údaje o pevném a pružném disku	30
Způsob fyzického záznamu a jeho uspořádání	31
Reprezentace typu pevného a pružného disku v CMOS	32
Organizace dat pod MS-DOS	34
Vzájemná vazba adresářů	42
Tabulka oddílů (Partition Table) fyzického disku	43
Fyzický disk, jeho oddíly a logické disky	44
Tabulka oddílů a zavádění operačních systémů	45
Stručný přehled funkcí programu FDISK.EXE	46
Může uspořádání sektorů urychlit přístup k disku?	48
CO DĚLAT PŘI HAVÁRII A ... POMÁHÁ PREVENCE	50
Předem stručně o prevenci	50
Mechanické poškození disku nebo hlav	52
Vznik poškození	52
Závada řídicí elektroniky disku	54
Vznik poškození	54
Programové zablokování přístupu na disk	55
Vznik poškození	55
Nechtěné formátování nebo jiný přepis části disku	57
Vznik poškození	57
Poškození struktury nebo obsahu záznamů virem	57

<i>Vznik poškození</i>	57
POSTUP ZÁCHRANY: ZKUŠENOSTI	61
PROGRAMY PRO PREVENCI HAVÁRIÍ DISKU A ZTRÁTY SOUBORŮ	73
Zápis parametrů při popisu programů	73
<i>RESCUE</i>	74
<i>IMAGE</i>	76
<i>DISKMON</i>	78
Ochrana disku (Disk Protect)	78
Světelná kontrolka (Disk Light)	80
Parkování (Disk Park)	81
<i>SFORMAT</i>	81
Konfigurace.....	83
<i>SPEEDISK</i>	85
Informace o disku.....	89
<i>SMARTCAN</i>	91
ZÁCHRANNÉ PROGRAMY	95
<i>DISKEDIT</i>	96
Základní orientace	97
Zobrazení	97
Spojení - vazba mezi objekty	99
Některé pracovní postupy.....	103
Přepis v základním zobrazení	105
Práce s mezipamětí (clipboard)	107
Přepis ve zobrazení adresáře	107
Přepis ve zobrazení tabulky FAT	108
Přepis ve zobrazení tabulky oddílů	109
Přepis ve zobrazení boot sektoru.....	110
Ostatní funkce menu Tools.....	113
Práce s jednotkami serveru sítě	113
<i>DISKTOOL</i>	114
<i>FILEFIX</i>	120
<i>NDD (Norton Disk Doctor)</i>	131
Základní činnost programu.....	131
Disky serveru sítě	137
Komprimované diskové jednotky.....	137
Závada NDD!	141
<i>UNERASE</i>	143
Základní zobrazení	144
Automatizovaná obnova souborů	147
Návaznost UNERASE na jiné prostředky	155
Poznámka na závěr	156
<i>UNFORMAT</i>	156
Záznam IMAGE nemusí existovat	156
Poznámka na závěr	158
<i>NCD</i>	216
Interaktivní práce.....	216
<i>NDIAGS</i>	221

<i>NDOS</i>	222
Vlastnosti NDOS.....	222
Kompatibilita.....	224
Nové příkazy a možnosti	224
<i>SYSINFO</i>	225
<i>TS</i>	227
<i>WIPEINFO</i>	229
Konfigurace.....	250
PROGRAMY NU-8 PRO MS-WINDOW	233
<i>NDD pro Windows</i>	233
Funkce NDD pro Windows na popředí.....	234
Činnost NDD na pozadí	235
Přehled konfigurací podle ikon	237
Funkce menu	237
<i>Speed Disk pro Windows</i>	237
<i>System Watch</i>	242
<i>File Compare</i>	243
<i>INI programy</i>	245
KOMENTOVANÝ TROUBLESHOOTER	247
DIAGNÓZA PROBLÉMŮ DISKU	247
<i>Použití programu Norton Advisor</i>	248
<i>Určení, zda jde o konflikt programů</i>	249
<i>Otázky, které byste měli položit sami sobě:</i>	249
OPRAVA PŘEPŠANÝCH SOUBORŮ	250
<i>Nalezení počátečního clusteru souboru</i>	251
<i>Zápis clusterů do souboru</i>	253
OBNOVA ZKŘÍŽENÝCH SOUBORŮ (SDÍLEJÍCÍH STEJNÉ CLUSTERY, CROSS-LINKED)	254
VYZVEDNUTÍ DAT Z VADNÉHO DISKU	258
<i>Oprava vadné diskety</i>	259
<i>Ruční oprava pevných a pružných disků</i>	260
<i>Zpřístupnění fyzického disku ...o logického</i>	260
<i>Vyzvednutí dat z logického disku</i>	261
<i>Vyzvednutí clusterů z fyzického disku</i>	262
<i>Nalezení ostatních clusterů</i>	265
<i>Zápis clusterů na disk</i>	267
OBNOVA ZTRACENÝCH PODADRESÁŘŮ Z POŠKOZENÉHO ADRESÁŘE 268	
<i>Záchrana zachovalých položek poškozeného adresáře</i>	269
<i>Nalezení a připojení ztracených podadresářů</i>	271
<i>Nalezení ztracených podadresářů</i>	272
<i>Připojení nalezených podadresářů ke kořenovému</i>	272
<i>Nastavení ukazatelů rodičovského adresáře</i>	272
OPRAVA CHYBNÉ STOPY 0 FYZICKÉHO DISKU	273